



## PROJET DOCUMENT UNIQUE

Référence : Document unique  
Indice : V1  
Date d'application : Janvier 2022

### REGLEMENTATION APPLICABLE

**Art. L. 4121-3** L'employeur, compte tenu de la nature des activités de l'établissement, évalue les risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, y compris dans le choix des procédés de fabrication, des équipements de travail, des substances ou préparations chimiques, dans l'aménagement ou le réaménagement des lieux de travail ou des installations, dans l'organisation du travail et dans la définition des postes de travail. Cette évaluation des risques tient compte de l'impact différencié de l'exposition au risque en fonction du sexe.

Apportent leur contribution à l'évaluation des risques professionnels dans l'entreprise:

«1o Dans le cadre du dialogue social dans l'entreprise, le comité social et économique et sa commission santé, sécurité et conditions de travail, s'ils existent, en application du 1o de l'article L. 2312-9. Le comité social et économique est consulté sur le document unique d'évaluation des risques professionnels et sur ses mises à jour;

«2o Le ou les salariés mentionnés au premier alinéa du 1 de l'article L. 4644-1 (salariés compétents pour s'occuper des activités de protection et de prévention des risques professionnels de l'entreprise), s'ils ont été désignés;

«3o Le service de prévention et de santé au travail auquel l'employeur adhère.

«Pour l'évaluation des risques professionnels, l'employeur peut également solliciter le concours des personnes et organismes mentionnés aux troisième et avant-dernier alinéas du même I.(services de prévention des caisses de sécurité sociale avec l'appui de l'institut national de recherche et de sécurité),

A la suite de cette évaluation, l'employeur met en œuvre les actions de prévention ainsi que les méthodes de travail et de production garantissant un meilleur niveau de protection de la santé et de la sécurité des travailleurs. Il intègre ces actions et ces méthodes dans l'ensemble des activités de l'établissement et à tous les niveaux de l'encadrement.

### **Art. L. 4121-3-1 (L. no 2021-1018 du 2 août 2021) - extraits**

I. — Le document unique d'évaluation des risques professionnels répertorie l'ensemble des risques professionnels auxquels sont exposés les travailleurs et assure la traçabilité collective de ces expositions.

II. — L'employeur transcrit et met à jour dans le document unique les résultats de l'évaluation des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs à laquelle il procède en application de l'article L. 4121-3.

III. — Les résultats de cette évaluation débouchent:

1o Pour les entreprises dont l'effectif est supérieur ou égal à cinquante salariés, sur un programme annuel de prévention des risques professionnels et d'amélioration des conditions de travail qui:

- Fixe la liste détaillée des mesures devant être prises au cours de l'année à venir, qui comprennent les mesures de prévention des effets de l'exposition aux facteurs de risques professionnels ainsi que, pour chaque mesure, ses conditions d'exécution, des indicateurs de résultat et l'estimation de son coût;
- Identifie les ressources de l'entreprise pouvant être mobilisées;
- Comprend un calendrier de mise en œuvre;

V. — A. — Le document unique d'évaluation des risques professionnels, dans ses versions successives, est conservé par l'employeur et tenu à la disposition des travailleurs, des anciens travailleurs ainsi que de toute personne ou instance pouvant justifier d'un intérêt à y avoir accès. La durée, qui ne peut être inférieure à **quarante ans**, et les modalités de conservation et de mise à disposition du document ainsi que la liste des personnes et instances sont fixées par décret en Conseil d'État.

B. — Pour la mise en œuvre des obligations mentionnées au A du présent V, le document unique d'évaluation des risques professionnels et ses mises à jour font l'objet d'un dépôt dématérialisé sur un portail numérique déployé et administré par un organisme géré par les organisations professionnelles d'employeurs représentatives au niveau national et interprofessionnel. Ce portail garantit la conservation et la mise à disposition du document unique conformément aux dispositions législatives et réglementaires en vigueur. Il préserve la confidentialité des données contenues dans le document unique et en restreint l'accès par l'intermédiaire d'une procédure d'authentification sécurisée réservée aux personnes et instances habilitées à déposer et mettre à jour le document sur le portail ainsi qu'aux personnes et instances justifiant d'un intérêt à y avoir accès.

L'obligation de dépôt dématérialisé du document unique prévue au même premier alinéa est applicable:

- A compter du 1er juillet 2023, aux entreprises dont l'effectif est supérieur ou égal à cent cinquante salariés;
- A compter de dates fixées par décret, en fonction des effectifs des entreprises, et au plus tard à compter du 1er juillet 2024 aux entreprises dont l'effectif est inférieur à cent cinquante salariés.

VI. — Le document unique d'évaluation des risques professionnels est transmis par l'employeur à chaque mise à jour au service de prévention et de santé au travail auquel il adhère.

#### **4 - Les unités de travail**

Risques communs  
DRH, DAF, DJ, Communication et Relations Institutionnelles, DERA  
Direction des Affaires Générales  
Ingénierie des systèmes média  
Administration des systèmes et des réseaux  
Transport et diffusion  
Chauffeur  
Technicien de reportage en extérieur (radio)  
Journalist, rédactions MCD  
Journaliste, rédaction RFI  
Technicien et personnel de production radio  
Antennes et programmation radio  
Service Santé au Travail  
Documentation RFI (supports écrits et audio)  
Qualité, méthodes, formation  
Journaliste France 24 : antenne, internet, magazines, service invités...  
DEN FMM : développement sites web et réseaux (partie technique 1er étage)  
Journaliste Reporteur d'Images (JRI), reporter, grand reporter  
Chef d'antenne France 24  
Chef de production, chargé de production, opérateur trafic  
Assistant plateau  
Maquillage  
Chargé de programmation, bande annonce, habillage (France 24)  
Planning France 24  
Maintenance Radio Télévision & Informatique  
Magasins France 24 & Radio  
Développement international et des ressources propres, distribution, académie, RFI planète radio  
Chargés de support méthodes France 24 (rescue, workflow)  
Documentation France 24 & coordination images  
Sûreté  
Secrétariat Général / Planning RFI  
Rappel des mesures liées au Coronavirus

#### **5 - Lieux pris en compte**

Locaux situés à Issy-les-Moulineaux et travail  
à distance.  
Plus déplacements et activités terrain

#### **6 - Risques pris en compte**

Agression (transport de fond)  
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)  
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)  
Aménagement du poste de travail  
Anoxie

Attentat

Blessure (balle, explosion)

Charge émotionnelle

Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention,

complexité, concentration)

Chariot à roulette utilisé (risque blessure au pied)

Choc auditif

Chute (objet, dossier)

Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)

Chute de dalles de faux plafond

Contamination : piqure, contact avec agent

biologique pathogène

Déplacements : exposition à des maladies type paludisme

Déplacements dans les locaux

Déplacements professionnels (risques routiers...)

Dorsolombaire

Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)

Electrique

Exposition à des formaldéhydes

Exposition à des produits toxiques

Exposition à des rayonnements électromagnétiques (téléphones satellites...)

Exposition à des rayonnements non ionisants

Fatigue auditive (travail au casque)

Fatigue sonore, fatigue auditive

Femmes enceintes (exposition aux produits

chimiques, port de charges,

travail de nuit)

Fer à souder

Gestion d'informations confidentielles

Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)

Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)

Horaires exceptionnels possibles

Hygiène des locaux

Images violentes (exposition)

Images violentes (exposition) / haine en ligne

Incendie

Manipulation (dossiers)

Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels

Piqure, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)

Port de charges

Risque sanitaire (épidémie, pandémie)

RPS (forte demande psychologique, latitude

décisionnelle faible,

charge émotionnelle forte,

perte de sens...)

RPS (manque de communication / information)

RPS (manque de reconnaissance)  
 RPS (risque de harcèlement : moral, sexuel, agissements sexistes)  
 RPS (soutien social limité de l'encadrement)  
 RPS lié au PDV  
 Séquestration  
 Surexposition médiatique (haine en ligne)  
 Télétravail (utilisation de matériel personnel)  
 Tensions relationnelles en interne  
 TMS (posture de travail, gestes répétitifs)  
 TMS (travail sur micro-ordinateur télétravail)  
 TMS (travail sur micro-ordinateur)  
 Travail en équipe successive alternante  
 Travail isolé  
 Travail sur écran

**7 - Grille de cotation**

Survenance du risque	
Très improbable (jamais observé)	1
Improbable (déjà observé au moins une fois)	2
Probable (observé plusieurs fois)	3
Très probable (observé régulièrement)	4
Fréquence d'exposition au risque	
Moins de deux heures par jour	1
Moins de quatre heures par jour	2
Moins de six heures	3
Durée du poste de travail	4

variation du risque : de 1 à 16

Gravité	
aucune conséquence (Gêne, inconfort, fatigue, migraine, irritation, hématome, bosse)	1
conséquence légère (Plaie superficielle, blessure, TMS, foulure, lumbago)	2
conséquence sérieuse mais réversible (Blessures avec séquelles : fracture, brûlure grave)	3
conséquence sérieuse pouvant être irréversible (Handicap, séquelles irréversibles, décès)	4

**Fréquence = (survenance du risque + exposition au risque) / 2**

**Criticité = fréquence \* gravité**

Niveau de maîtrise	
Aucune action	0%
Actions dans un domaine	0% à 33%
Actions dans deux domaines	33% à 66%
Actions dans les trois domaines	66% à 99%

actions organisationnelles  
 actions à caractère technique  
 actions informationnelles

<b>Risque résiduel</b>		
0 à 4		pas d'actions immédiates, maintien du niveau de maîtrise actuel
5 à 8		actions d'amélioration à prévoir dans l'année
9 à 12		actions d'amélioration à prévoir prioritairement dans l'année
13 à 16		actions immédiates

Vérifications et contrôles obligatoires	Applicable	Fait		Commentaire
Installations électriques	X	X	OK	
Incendie (tous les 6 mois ou tous les ans selon le type de locaux)	X	X	OK	Vérifier que tous les locaux de stockage (stockage des disques, des supports audio et papier, du matériel technique) soient équipés d'une détection incendie.
Aération et assainissement de l'air (tous les 6 mois ou tous les ans)	X	X	OK	Contrôle annuel réalisé tous les ans. Point de vigilance car il reste des zones d'inconfort malgré la conformité des résultats
Mesure des débits d'apport en air neuf et d'extraction	X	X	OK	
Ascenseurs	X	X	OK	

Formations obligatoires	Applicable	Fait		Commentaire
Incendie	X	X		La formation a été mise en œuvre. Elle est complétée par une sensibilisation au risque d'attentat
Habilitation électrique	X	X		Il reste quelques personnes à former. Action prévue
Formation des nouveaux, des stagiaires aux risques rencontrés dans leur activité	X			Les consignes de sécurité liées au site doivent être transmises aux stagiaires par leur tuteur.
Formation aux gestes et postures	X			Vérifier que cette formation soient organisées pour les métiers qui effectuent des manutentions: DAG, magasins, maintenance (formation initiale ou recyclage).

Diagnostics obligatoires	Applicable	Fait		Commentaire
Diagnostic Technique Amiante (DTA)	NA			
Légionellose / plomb	X	X		
Hygiène des locaux	Applicable	Fait		Commentaire
Aération des locaux	X	X	OK	Cf. contrôle des débits d'apport en air neuf
Séparation de la zone repas / activité	X	X		Point régulièrement soulevé en CSSCT



Affichage obligatoire	Applicable	Fait		Commentaire
Inspection du travail	X	X	OK	
Médecine du travail	X	X	OK	
Règlement intérieur	X	X	OK	
Consignes incendie	X	X	OK	
Liste des membres des IRP	X	X	OK	
Compte-rendu de la commission DP et CSSCT	X	X	OK	disponibles sur Sésame et/ou sur le site du CSE

Codes couleur :

	Pas de point de vigilance particulier
	Point de vigilance léger
	Point de vigilance / situation à améliorer
	Point de vigilance accru / situation à traiter dans les meilleurs délais

**UNITE DE TRAVAIL : Risques communs**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Attentat	2	3	2,5	4	10	<p><b>Technique</b> : mise en place d'un contrôle d'accès avec filtrage des entrées, protection anti-couteaux pour les équipes de gardiennage, trousse de 1ère urgence adaptées</p> <p><b>Organisation</b> : exercices réalisés en complément des exercices d'évacuation incendie, renforcement du dispositif de sécurité de l'immeuble et de la cybersécurité, désactivation de tout badge n'ayant plus servi depuis 45 jours</p> <p><b>Formation, information</b> : formation des infirmières et des équipes de 1ers secours de l'entreprise, module risque attentat inclus dans la formation relative à la sûreté batimentaire, campagnes d'affichage</p>	60%	4	Le contrôle d'accès permet d'identifier toute personne présente sur site.
	Déplacement dans les locaux	2	3	2,5	3	8	<p><b>Technique</b> : état des circulations</p> <p><b>Organisation</b> : activités organisées en majorité dans le même bâtiment afin de limiter les déplacements</p>	50%	4	

## UNITE DE TRAVAIL : Risques communs

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Incendie	2	3	2,5	3	8	<b>Formation</b> : mise en œuvre de formation à l'utilisation des moyens d'extinction. <b>Organisation</b> : exercices d'évacuation <b>Technique</b> : moyens d'extinctions (extincteurs), SSI	50%	4	Vérifier que les locaux de stockage (stockage des CD, des supports audio et papier, la documentation, le matériel technique) soient tous équipés d'une détection incendie La charge calorifique dans certains locaux est importante. Présence de salles serveur. S'assurer de la bonne gestion des locaux du point de vue incendie (cuisines...)
	Electrique	1	1	1,0	4	4	<b>Technique</b> : vérification annuelle des installations électriques, protection par disjoncteur différentiel 30 mA	30%	3	
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	1	4	2,5	2	5	<b>Technique</b> : éclairage naturel dans les locaux où les personnes sont présentes en permanence complété par un éclairage par tube fluorescent et des lampes d'appoint	30%	4	Remplacement de l'éclairage dans l'ensemble des locaux
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	1	3	2,0	2	4	<b>Technique</b> : écrans plats, aménagement des postes de travail (sièges 5 branches, dossier, repose-pieds, etc.) <b>Organisation</b> : alternance des tâches possible	40%	2	Le personnel peut être davantage sensibilisé à l'aménagement de son poste de travail (une information peut notamment être communiquée par les infirmières).

**UNITE DE TRAVAIL : Risques communs**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	TMS (travail sur micro-ordinateur télétravail)	3	3	3,0	2	6	<b>Information</b> : sensibilisation sur les postures dans les communications pendant le confinement <b>Organisation</b> : mise en place d'un système de défraiement, signature d'un accord organisant le télétravail <b>Technique</b> : fourniture de matériel adapté	30%	4	Parfois accentué par les espaces réduits des appartements parisiens.
	Télétravail (utilisation de matériel personnel)	2	4	3,0	1	3	<b>Technique</b> : Mise à disposition de matériel pour les personnes n'ayant pas d'ordinateur portable et logiciels accessibles via internet	30%	2	Déploiement poursuivi en 2021 pour la mise à disposition de matériel informatique permettant le télétravail
	Exposition à des rayonnements non ionisants	1	4	2,5	2	5	<b>Technique</b> : écran LCD ou LED avec filtre	30%	4	
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	3	3	3,0	3	9	<b>Technique</b> : mesurage de la qualité de l'air réalisé. <b>Organisation</b> : permanence 24h sur 24h pour répondre aux demandes du personnel en cas d'inconfort	40%	5	Inconfort ressenti dans certaines zones

**UNITE DE TRAVAIL : Risques communs**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Surrexposition médiatique (haine en ligne)	3	3	3,0	3	9	<p><b>Formation</b> : guide à l'attention des journalistes pour se protéger contre la haine en ligne</p> <p><b>Organisation</b> : process de signalement interne en place</p> <p><b>Technique</b> : signalements possibles sur les plateformes</p>	50%	5	
	RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens du travail)	3	3	3,0	3	9	<p><b>Organisation</b> : possibilité de recourir à un soutien psychologique, suivi par la médecine du travail (prévention secondaire); construction d'une démarche de prévention des risques psychosociaux (prévention primaire), recrutement d'une chargée de prévention des RPS, procédure de signalement RPS/harcèlement. Exécution si nécessaire d'enquêtes ou d'études socio organisationnelles en concertation avec les représentants du personnel</p> <p><b>Formation, information</b> : établissement d'une charte sur le droit à la déconnexion et accord sur le télétravail, parcours de formation de managers, formation gestion des conflits au cas par cas</p>	40%	5	

**UNITE DE TRAVAIL : Risques communs**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	RPS (manque de reconnaissance)	4	3	3,5	3	11	<b>Formation</b> : formation des managers	20%	8	S'assurer de la bonne réalisation de l'ensemble des entretiens annuels. Travailler sur les différents leviers de reconnaissance (exploitation des informations remontées dans les entretiens annuels, exploitation des souhaits de mobilité...).
	RPS (manque de communication / information)	3	1	2,0	3	6	<b>Technique</b> : notes d'information régulières sur l'intranet <b>Organisation</b> : soutien social entre collègues	30%	4	Veiller à ce que les informations redescendent auprès de l'ensemble du personnel. Associer les collectifs de travail aux prises de décision.

**UNITE DE TRAVAIL : Risques communs**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	RPS (risque de harcèlement : moral, sexuel et agissements sexistes)	2	3	2,5	3	8	<p><b>Organisation</b> : nomination d'une chargée de mission prévention des RPS. Nomination des référents harcèlements sexuels pour la Direction et le CSE. Procédure d'alerte harcèlement mise en place. Exécution d'enquête si nécessaire</p>	40%	5	Elaboration en cours d'un marché sur les enquêtes harcèlement (sélection de cabinets référents). Réflexion sur une sensibilisation des salariés au harcèlement sexuel (travail conjoint référentes harcèlement sexuel Direction/CSE). Communiquer largement sur le rôle de la référente CSE. Elaboration d'une sensibilisation des salariés et des managers aux harcèlements (tout type de harcèlement confondu).
	RPS (soutien social limité de l'encadrement)	3	3	3,0	3	9	<p><b>Formation</b> : formation des managers <b>Organisation</b> : soutien social entre collègues, bonne entente globale avec les N+1</p>	30%	6	Difficultés ressenties pour régler rapidement certaines situations.

**UNITE DE TRAVAIL : Risques communs**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Risques communs FMM	Risque sanitaire (épidémie, pandémie)	3	3	3,0	3	9	Se référer aux mesures inscrites dans l'annexe Coronavirus du Document Unique	60%	4	Point de vigilance à garder en ce qui concerne le nettoyage des postes partagés
	Exposition à des formaldéhydes (aménagement des locaux)	2	1	1,5	4	6	<b>Technique</b> : analyse de la qualité de l'air. Actions correctives pour corriger les dysfonctionnements liés aux débits d'air	30%	4	Contrôle de la qualité de l'air mis en place si nécessaire.
	Femmes enceintes (exposition aux produits chimiques, port de charges, travail de nuit...)	2	3	2,5	3	8	<b>Organisationnel</b> : respect de la réglementation concernant les travaux interdits - aménagement de poste en accord avec la médecine du travail systématiquement accepté. Si besoin (se référer aux conventions collectives ou propositions du médecin du travail concernant le travail de nuit). Réduction du temps de travail. Information mise en place aux personnes concernées suite à leurs déclarations de grossesses	70%	2	
	Hygiène des locaux	1	1	1,0	2	2	<b>Technique</b> : nettoyage des locaux	30%	1	



**UNITE DE TRAVAIL 1 : DRH, Direction des Affaires Financières, Direction Juridique, Direction de la Communication et des relations institutionnelles, Direction des études et des relations auditeurs**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Tension relationnelle en interne	2	2	2,0	2	4	Technique : bureaux collectifs Organisation : répartition du personnel par domaine d'activité	30%	3	Tensions ponctuelles pour les quelques soucis restants suite au changement de système de paie. Activités tributaires d'autres services ou d'outils pouvant parfois présenter des bugs ou anomalies. Beaucoup de passage dans certains espaces, difficulté de s'isoler
	Télétravail (utilisation de matériel personnel)	3	4	3,5	1	4	Technique : Mise à disposition de matériel pour les personnes n'ayant pas d'ordinateur portable et logiciels accessibles via internet	20%	3	Déploiement poursuivi en 2021 pour la mise à disposition de matériel informatique permettant le télétravail
	Chute (objet, dossier)	2	3	2,5	2	5	Technique : armoires de rangement	20%	4	
	Manipulation de dossiers	2	2	2,0	2	4	Organisation : archivage des documents	10%	4	
	Déplacements dans les locaux	1	2	1,5	2	3	Technique : état des voies de circulation	30%	2	

**UNITE DE TRAVAIL 1 : DRH, Direction des Affaires Financières, Direction Juridique, Direction de la Communication et des relations institutionnelles, Direction des études et des relations auditeurs**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Travail en bureau individuel, collectif ou open space Télétravail	Fatigue sonore, fatigue auditive	3	2	2,5	2	5	20%	4	Les espaces de travail de la comptabilité ne sont pas séparés, ce qui occasionne des gênes entre îlots d'activité. Le télétravail peut être une réponse à ce besoin d'isolement.	
	Incendie	1	3	2,0	4	8	50%	4	Charge calorifique trop importante dans les bureaux. Les anciens dossiers papier sont en train d'être rangés et scannés.	
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	2	3	2,5	2	5	50%	3	Eclairages LED en cours d'installation dans l'ensemble des locaux	
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	3	3	3,0	2	6	60%	2		
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	2	3	2,5	2	5	30%	4		

**UNITE DE TRAVAIL 1 : DRH, Direction des Affaires Financières, Direction Juridique, Direction de la Communication et des relations institutionnelles, Direction des études et des relations auditeurs**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	3	3	3,0	2	6	20%	5	Action sur la base fournisseur à faire pour réduire le nombre de fournisseurs et le nombre de factures.  Surcharge de travail perçue comme importante. Les fonctions support sont au service d'autres directions et peuvent être impliquées à la dernière minutes sur certains projets ou demandes.	
	RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...) - faible autonomie par rapport aux réponses à apporter pour certains métiers, - isolement (contrôleurs de gestion "physiquement" dans d'autres services)	3	3	3,0	3	9	30%	6	Risque relationnel pour certains services en prise directe avec les salariés ou certains responsables ne connaissant pas les contraintes du métier	
	Gestion d'informations confidentielles	2	1	1,5	2	3	20%	2	Gêne ressentie par les personnes de la comptabilité générale: absence de cloisons permettant de préserver la confidentialité	
	Horaires exceptionnels possibles	2	2	2,0	2	4	20%	3		
	Risque d'agression (transport de fonds)	1	1	1,0	3	3	10%	3		

**UNITE DE TRAVAIL 1 : DRH, Direction des Affaires Financières, Direction Juridique, Direction de la Communication et des relations institutionnelles, Direction des études et des relations auditeurs**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Déplacements extérieurs - direction de la communication	Déplacements: exposition à des maladies type paludisme...	1	2	1,5	4	6	<b>Information, formation</b> : sensibilisation aux risques avant le départ <b>Organisation</b> : suivi par la médecine du travail, suivi des vaccinations, traitement préventif	30%	4	Implication du service de santé au travail pour la préparation des déplacements lorsque cela est nécessaire
	Risques liés aux déplacements à l'étranger Déplacements professionnels (risques routiers...)	1	2	1,5	4	6	<b>Organisation</b> : politique de déplacements (zones sensibles), déplacements en transport en commun, charte des déplacements	30%	4	Même procédure que pour les journalistes en termes de déplacements (procédures sûreté). Déploiement des formations sécurité pour les non journalistes
	Horaires exceptionnels possibles	1	2	1,5	3	5	<b>Organisation</b> : possibilité de récupérer	20%	4	

## UNITE DE TRAVAIL 2 : Affaires générales

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Activités dans les locaux	Déplacements dans les locaux	3	3	3,0	2	6	<b>Technique</b> : état des voies de circulation	20%	5	
	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque lié au bruit dans certaines zones de travail	3	1	2,0	3	6	<b>Organisation</b> : répartition des postes de travail	20%	5	Envisager des mesures de bruit dans les zones sensibles en cas de doute concernant les niveaux sonores, pour ajuster les mesures si besoin
	Piqûre, coupure, écrasement - utilisation de petit outillage, installation de matériel	3	1	2,0	2	4		0%	4	Veiller à la mise à disposition de gants si nécessaire.
	Electrique	2	2	2,0	4	8	<b>Technique</b> : habilitations électriques adaptées (B2V BR) <b>Organisation</b> : Locaux électriques à accès restreint	50%	4	
	Dorsolombaire	2	3	2,5	3	8	<b>Technique</b> : utilisation de chariot sur roulettes pour déplacer du matériel lourd ou encombrant	20%	6	Formation à mettre en place
	TMS: travail sur micro-ordinateur	3	3	3,0	2	6	<b>Technique</b> : écrans LCD ou LED, aménagement des postes	60%	2	Information sur les principes d'aménagement des postes de travail à généraliser
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : climatisation des locaux	30%	4	

## UNITE DE TRAVAIL 2 : Affaires générales

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, travail régulièrement interrompu, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	3	2,5	3	8	<b>Technique</b> : aménagement des postes de travail <b>Organisation</b> : organisation des tâches	50%	4	Beaucoup de sujets différents doivent être gérés simultanément. Surcharge de travail importante au niveau de la direction des affaires générales pour faire face à la crise sanitaire, notamment au début de la pandémie. Cette charge s'est normalisée ensuite.
	RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible) - Facteurs de tension liés à manque de soutien social et un manque de reconnaissance - Risque de tensions relationnelles Horaires exceptionnels possibles	2	3	2,5	2	5	<b>Organisation</b> : personnel expérimenté et formation RPS	30%	4	Service support en interaction directe avec de nombreux services.
		1	2	1,5	3	5	<b>Organisation</b> : système de récupération	20%	4	

### UNITE DE TRAVAIL 3 : Ingénierie des systèmes média

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Déplacements dans les locaux	1	1	1,0	2	2	Organisation : état des voies de circulation	30%	1	
	Tension relationnelle en interne (risque d'agression verbale , physique)	2	3	2,5	3	8	Formation des équipes	30%	5	Formation aux RPS à prévoir
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	2	2,0	3	6	Formation des équipes	30%	4	Dépend de la nature des projets et des acteurs associés.
	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau)	1	1	1,0	3	3	Technique : escabeau	20%	2	
	Piqûre, coupure, écrasement (petit outillage, installation de matériel).	1	1	1,0	2	2	Information, formation : expérience du personnel	30%	1	S'assurer de l'existence de matériel de protection
	TMS (postures de travail, gestes répétitifs)	2	2	2,0	3	6	Technique : aménagement des postes de travail Organisation : alternance des tâches	20%	5	Nombre de personnes important par rapport au volume de la pièce et le matériel informatique.
	Risque lié aux déplacements dans les locaux ou en extérieur	2	2	2,0	3	6	Organisation : état des voies de circulation	10%	5	Utilisation d'un escalier en colimaçon avec possibilité de porter du matériel.
	Manutention manuelle ou à la manipulation d'objets	2	2	2,0	3	6	Technique : utilisation de chariot sur roulettes pour déplacer du matériel lourd ou encombrant	30%	4	Cheminement difficile jusqu'au sous-sol.
	Electrique (choc électrique en cas de contact avec des parties actives sous tension)	2	3	2,5	4	10	Technique : vérification de l'installation Information, formation : personnel broadcast habilité	50%	5	

## UNITE DE TRAVAIL 3 : Ingénierie des systèmes média

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Locaux situés au 6ème étage et ponctuellement dans les salles techniques	Fer à souder : risques liés à l'utilisation	1	2	1,5	3	5	A vérifier dans le cadre d'une visite du CSSCT	0%	5	Incompatibilité par rapport aux autres activités pratiquées dans le local. <u>Remarques Services Généraux</u> : l'activité est compatible avec les locaux. La fréquence des opérations de soudure est très faible. Elle se fait à la demande et les émissions de vapeur sont limitées. Les ateliers peuvent s'équiper en ventilateur par aspiration localisée. La table de soudure est bien dégagée. Le fer à souder bénéficie d'un support. Point de vigilance : attention à la conduction et au risque d'électrocution/électrification.
	Incendie	1	4	2,5	4	10	<b>Technique</b> : présence d'un détecteur incendie <b>Organisation</b> : équipe sécurité dans l'immeuble	50%	5	Charge calorifique (cartons et bombes aérosols) et source d'ignition (fer à souder). Point remonté aux Services Généraux.
	TMS : travail sur micro-ordinateur	1	3	2,0	3	6	<b>Technique</b> : écrans LCD ou LED, aménagement des postes de travail (sièges 5 branches, dossier, repose-pieds, etc.) <b>Organisation</b> : alternance des tâches	40%	4	Sensibilisation du personnel à l'aménagement de son poste de travail à développer.
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : climatisation réglable	30%	4	



**UNITE DE TRAVAIL 3 : Ingénierie des systèmes média**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque de fatigue nerveuse	3	3	3,0	2	6	Technique : regroupement au 6ème étage	20%	5	Besoin de zones de réunion séparées.
	Risque de fatigue auditive (interventions dans les salles serveur)	1	1	1,0	3	3	Organisation : intervention limitée dans le temps	10%	3	
	Eclairage artificiel (nature de l'éclairage...)	2	3	2,5	2	5	Technique : éclairage naturel dans tous les bureaux complété par un éclairage d'ambiance et un éclairage d'appoint	30%	4	
	Horaires décalés - risque de troubles du sommeil et métaboliques	2	2	2,0	3	6	Organisation : système de récupération, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail	40%	4	Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.

**UNITE DE TRAVAIL 4 : Administration des systèmes et des réseaux**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE		COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Interventions dans les services	Tension relationnelle en interne Risque d'agression physique ou verbale	2	3	2,5	3	8	Formation des personnels	40%	5	
	Déplacements dans les locaux	1	1	1,0	2	2	Technique: état des voies de circulation	30%	1	
	Manutention manuelle, manipulation d'objets, de matériels	2	2	2,0	3	6	Technique : utilisation de chariot sur roulettes pour déplacer du matériel lourd ou encombrant	30%	4	Formation gestes et postures à mettre en œuvre.
	Chariots sur roulettes utilisés (blessure au pieds)	1	1	1,0	2	2		0%	2	Chaussures de sécurité ?
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	2	2,0	3	6	Formation de l'encadrement	30%	4	Formation aux RPS à prévoir
	TMS : travail sur micro-ordinateur	1	3	2,0	3	6	Technique : écrans LCD ou LED, aménagement des postes de travail Organisation : alternance des tâches	30%	4	Formation à envisager
Activités dans les salles techniques	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	2	3	2,5	2	5	Technique : climatisation Etude sur qualité de l'air	30%	4	
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	1	1	1,0	2	2	Technique : salles climatisées Organisation : temps d'intervention limité	30%	1	
	Electrique (choc électrique en cas de contact avec des parties actives sous tension)	1	3	2,0	4	8	Technique : contrôle des installations Information, formation : personnel expérimenté, habilitation électrique	30%	6	Habilitations électriques mises à jour.
	Fatigue sonore, fatigue auditive	1	1	1,0	3	3	Organisation : intervention limitée dans le temps	10%	3	Mesure du niveau sonore à réaliser.
	Incendie	1	2	1,5	4	6	Technique : détection incendie, moyens d'extinction, salles climatisées et asservies	50%	3	Extinction par brumisation ou par extincteur ou par inertage. Vérifier l'audibilité de l'alarme incendie dans les salles techniques situées au -1. <u>Services généraux</u> : L'alarme incendie est audible au sous-sol. Deux diffuseurs sonores équipent les locaux de la zone.
	Anoxie (nécessité de vérifier les alarmes dans les salles techniques avec extinctions automatiques)	1	2	1,5	4	6	Technique : alarme sonore et visuelle	30%	4	

**UNITE DE TRAVAIL 4 : Administration des systèmes et des réseaux**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE		COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Eclairage artificiel (locaux aveugles)	1	1	1,0	2	2	<b>Technique</b> : salles éclairées <b>Organisation</b> : temps de présence limité	30%	1	
	TMS : postures de travail (dont intervention sur les baies)	2	2	2,0	3	6	<b>Technique</b> : évolution des salles techniques avec accès plus aisé aux baies	30%	4	Formation gestes et postures ?
	Travail isolé	1	2	1,5	4	6	<b>Technique</b> : téléphone fixe dans les salles, téléphone portable <b>Organisation</b> : surveillance indirecte par les collègues	30%	4	Vigilance quant à l'information sur le risque et les consignes
Commun	Horaire de nuit (22h - 7h) ou décalé - risque de troubles du sommeil et métaboliques	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : système de récupération, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail	40%	6	Horaires décalés si besoin en fonction des problèmes et projets Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.

## UNITE DE TRAVAIL 5: Transport et diffusion

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Déplacements en Afrique, Asie, Europe, etc.	Risque d'agression verbale/physique dans le cadre de déplacement (mission)	1	2	1,5	3	5	Information, formation : sensibilisation des techniciens avant chaque départ, personnel expérimenté, formation "comportement en situation d'insécurité" Organisation : Mise en œuvre de la procédure appliquée pour tout reportage extérieur, analyse de risque au cas par cas	30%	3	Analyse du risque pour chaque déplacement.
	Piqûre, coupure, écrasement (utilisation de petits outillages, installation de matériel)	1	3	2,0	2	4	Technique : EPI si besoin	20%	3	
	Port de charges	2	1	1,5	3	5	Organisation : travail en équipe avec prestataires sur site - supervision	10%	4	
	Chute lié au travail en hauteur (installation / maintenance des antennes relais)	2	1	1,5	4	6	Technique : Utilisation de moyens d'accès adapté Organisation : travail en hauteur réalisé par des prestataires la plupart du temps	30%	4	
	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeaux)	2	1	1,5	3	5	Technique : Utilisation de matériel adapté	10%	4	Utilisation très rare de l'escabeau.
	Déplacement : exposition à des maladies type paludisme Risque liés à des agents biologiques pathogènes (par exemple maladies tropicales)	2	2	2,0	4	8	Information, formation : sensibilisation aux risques avant le départ Organisation : suivi par la médecine du travail, suivi des vaccinations, traitement préventif	66%	3	Consultation spécifique des personnes qui partent en zone à risque (protocole en place).
	Electrique (branchement électrique)	1	2	1,5	4	6	Formation des personnels Organisation : activité sous-traitée pour la partie Transport et diffusion	30%	4	S'assurer de la mise à jour des habilitations électriques

## UNITE DE TRAVAIL 5: Transport et diffusion

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Exposition à des rayonnements non ionisants	1	2	1,5	3	5	30%	3	Formation sur les risques liés aux systèmes d'émissions RF à envisager - S'assurer du respect des procédures et moyens mis en place (coupure des sources d'émissions électromagnétiques pour installation et/ou maintenance), exposition de 4/5 jours par an à cet environnement.	
	Déplacement professionnels : risque routier	2	2	2,0	3	6	30%	4		
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	1	1,5	3	5	30%	3	Charge de travail irrégulière (en fonction des projets et déplacements) - gestion des pannes.	
	Horaires exceptionnels possibles - risque de troubles du sommeil et métaboliques	2	2	2,0	3	6	50%	3	Travail en horaire décalé ou exceptionnel	

### UNITE DE TRAVAIL 6 : Chauffeur

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Conduite automobile et déplacements à pied	Agression (verbale, physique) par une personne extérieure sur un parcours	1	3	2,0	2	4	<b>Technique</b> : déplacement en véhicule <b>Information, formation</b> : personnel expérimenté et formé <b>Organisation</b> : trajets connus	66%	1	
	Attentat (voiture piégée, attaque terroriste, etc.))	1	2	1,5	4	6	<b>Organisation</b> : surveillance du véhicule, technique d'accompagnement des personnes <b>Technique</b> : véhicule qui est garé dans des lieux protégés	30%	4	
	Déplacements professionnels (risques routiers)	2	3	2,5	4	10	<b>Technique</b> : nature du véhicule <b>Information, formation</b> : personnel expérimenté et formé stages de pilotage <b>Organisation</b> : trajets connus	60%	4	
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	1	3	2,0	2	4	<b>Information, formation</b> : personnel expérimenté et formé <b>Organisation</b> : trajets connus	66%	1	
	TMS : gestes répétitifs, postures de travail	1	3	2,0	2	4	<b>Technique</b> : nature du véhicule <b>Information, formation</b> : personnel expérimenté <b>Organisation</b> : trajets dans Paris, possibilité de faire des pauses entre les courses	66%	1	
	Travail isolé	1	3	2,0	3	6	<b>Information, formation</b> : personnel expérimenté et formé <b>Organisation</b> : surveillance indirecte du fait des rendez-vous	40%	4	
	Horaires exceptionnels possibles	1	3	2,0	2	4	<b>Organisation</b> : système de récupération	40%	2	

**UNITE DE TRAVAIL 7 : Technicien reportage en extérieur (radio)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Agression verbale/physique dans le cadre de déplacement (mission)	3	4	3,5	4	14	60%	6	Mise en place d'une procédure pour gérer les conditions de sécurité lors de la couverture d'évènements en extérieur. Mobilisation des rédactions, de la personne en charge des risques liées aux missions extérieures et des personnes missionnées. Formation des journalistes et des techniciens (étendue aux correspondants). Formation du management. Cartographie des pays à risque. Equipement des reporters défini et standardisé.	

**UNITE DE TRAVAIL 7 : Technicien reportage en extérieur (radio)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Reportage en zone de guerre ou de forte tension	Blessure par balle, blessure suite à une explosion	3	4	3,5	4	14	60%	6		
	Séquestration	3	4	3,5	4	14	60%	6		



**UNITE DE TRAVAIL 7 : Technicien reportage en extérieur (radio)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Charge émotionnelle	3	4	3,5	3	11	50%	5	Possibilité d'un soutien psychologique par un cabinet spécialisé pour débriefer au retour de mission.	
	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme Risque liés à des agents biologiques pathogènes.	3	3	3,0	4	12	66%	4	Consultation spécifique des personnes qui partent en zone à risque (protocole en place).	
	Electrique (branchement électrique)	1	3	2,0	4	8	50%	4		

**UNITE DE TRAVAIL 7 : Technicien reportage en extérieur (radio)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Chute / travail en hauteur (installation de matériel)	1	2	1,5	4	6	Technique : utilisation d'installations existantes avec moyens d'accès	33%	4	Escabeau du service emmené sur certaines interventions, mais il arrive parfois de se retrouver sans rien (utilisation de chaises, tables...).
	Déplacements professionnels : risques routiers	2	1	1,5	4	6	Organisation : préparation des missions, anticipation des déplacements (train, avion, véhicule)	30%	4	
	Exposition à des rayonnements électromagnétiques. Risque lié à l'utilisation de téléphones satellites	1	1	1,0	3	3	Information, formation : personnel expérimenté, sensibilisation et transmission de consignes	10%	3	Utilisation 50h/an environ.
	Horaires exceptionnels possibles	3	4	3,5	3	11	Organisation : récupération des heures	50%	5	

**UNITE DE TRAVAIL 7 : Technicien reportage en extérieur (radio)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Reportage extérieur	Agression verbale/physique	3	2	2,5	3	8	40%	5	Déploiement de formations "ordre public dégradé", notamment suite aux manifestations des "gilets jaunes". Service de sécurité non nécessaire (radio donc inutile d'être trop près de "l'action" et plus discret de par le matériel utilisé).	
	Déplacements professionnels (risques routiers)	2	1	1,5	4	6	30%	4	<b>Technique</b> : suivi véhicule assuré par les services généraux <b>Organisation</b> : déplacements limités en France	
	Electrique	1	3	2,0	4	8	50%	4	<b>Information, formation</b> : habilitation électrique	
	Chute d'objet	1	3	2,0	2	4	0%	4	Prévoir, si nécessaire des plans de prévention pour les événements extérieurs. Nécessité pour FMM d'être associé aux plans de préventions extérieurs.	

**UNITE DE TRAVAIL 7 : Technicien reportage en extérieur (radio)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Manutention manuelle, manipulation d'objets, de matériels Manutention du matériel technique	3	4	3,5	3	11	40%	6	Matériel de 10-12 kg pour missions en binôme avec un journaliste. 3 caisses de 23 kg qui roulent lorsqu'il faut partir monter un plateau, parfois compliqué à manipuler (notamment aux aéroports). Port du matériel pendant 5-6h lors des manifestations. Réflexion à avoir sur les chaussures de sécurité.	
	TMS : postures de travail (positions parfois pénibles dans le cadre des captations de son)	2	1	1,5	2	3	0%	3		
	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque lié à l'ambiance sonore (diversité des zones de reportage)	2	2	2,0	3	6	60%	2	Le volume du casque peut être mis "fort" sur le terrain, mais cela n'excède généralement pas 2 heures.	
	Chute, travail en hauteur (installation de matériel)	2	1	1,5	4	6	0%	6	Mise en œuvre d'un plan de prévention dans le cadre de l'évènement (Veiller à ce que FMM soit associé à ce plan si nécessaire).	
	Charge émotionnelle	2	2	2,0	3	6	40%	4	<b>Soutien psychologique possible</b>	

**UNITE DE TRAVAIL 7 : Technicien reportage en extérieur (radio)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Activités dans les locaux RFI et activités techniciens	Fatigue auditive	3	2	2,5	3	8	Technique : qualité du matériel Information, formation : suivi médical (audiogramme)	60%	3	
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	2	3	2,5	2	5	Technique : seul le magasin est un local aveugle, niveau d'éclairage	30%	4	
	TMS: travail sur micro-ordinateur (dont TMS)	1	2	1,5	2	3	Technique : postes de travail aménagés	30%	2	
	Exposition à des rayonnements non ionisants	2	3	2,5	2	5	Technique : qualité du matériel	30%	4	
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	1	3	2,0	2	4	Technique : ventilation mécanique ou naturelle des locaux	30%	3	
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	1	1,5	3	5	Information, formation : personnel expérimenté Organisation : travail en équipe	60%	2	
	TMS: gestes répétitifs, postures de travail	1	3	2,0	1	2	Technique : travail à hauteur d'homme	60%	1	
	Travail isolé	1	2	1,5	3	5	Organisation : travail en équipe	20%	4	
	Dorsolombaire (chargement et déchargement du matériel)	3	2	2,5	3	8	Technique : matériel transporté dans des caisses sur roulettes (deux hauteurs pour éviter de se baisser)	60%	3	
	Chute de hauteur dans le magasin	1	1	1,0	2	2	Technique : escabeau de sécurité	30%	1	
Chute d'objet dans le magasin	1	1	1,0	2	2	Technique : rangement du matériel, utilisation d'un escabeau de sécurité	30%	1		

**UNITE DE TRAVAIL 7 : Technicien reportage en extérieur (radio)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Incendie (magasin : charge calorifique et sources d'ignition)	1	2	1,5	4	6	Technique : 2 extincteurs CO2 et un eau pulvérisé à proximité	30%	4	Charge calorifique importante avec sources d'ignition. Gestion technique par Cofely.
	Piqûre, coupure, écrasement (utilisation de petit outillage)	1	1	1,0	3	3	Technique : matériel normalisé	33%	2	
	Fer à souder Risque de brûlure	1	1	1,0	3	3	Technique : matériel normalisé	60%	1	

**UNITE DE TRAVAIL 8 : Journalistes et rédactions MCD**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Agression verbale/physique dans le cadre de déplacements (missions)	3	4	3,5	4	14	<p><b>Organisation</b> : analyse de risque au cas par cas, organisation des missions à partir du document "ordre de mission", contact régulier avec les équipes, mise en place d'un suivi multi-acteurs, etc. Procédure de validation et préparation des déplacements impliquant le service sûreté</p> <p><b>Technique</b> : standardisation des équipements de protection (traceurs, gilets, casques, etc.)</p> <p><b>Information, formation</b> : sensibilisation avant chaque départ, personnel expérimenté, formation adaptée aux situations "extrêmes" (en cours de révision)</p>	50%	7	Mise en place d'une procédure pour gérer les conditions de sécurité lors de la couverture d'événements en extérieur. Mobilisation des rédactions, de la personne en charge des risques liées aux missions extérieures et des personnes missionnées. Formation des journalistes et des techniciens (étendue aux correspondants). Formation du management. Cartographie des pays à risque. Equipement des reporters défini et standardisé.
Reportage en zone de guerre ou de forte tension : - pays à risque du fait d'une forte criminalité - pays à risque du fait d'un conflit avec un ressentiment vis-à-vis des journalistes - pays à risque avec un fort ressentiment vis-à-vis des journalistes et de MCD en particulier	Blessure par balle, blessure suite à une explosion	3	4	3,5	4	14	<p><b>Organisation</b> : analyse de risque au cas par cas, organisation des missions à partir du document "ordre de mission", contact régulier avec les équipes, mise en place d'un suivi multi-acteurs, etc.</p> <p><b>Technique</b> : standardisation des équipements de protection (traceurs, gilets, casques, etc.)</p> <p><b>Information, formation</b> : sensibilisation avant chaque départ, personnel expérimenté, formation adaptée aux situations "extrêmes" (en cours de révision)</p>	50%	7	

**UNITE DE TRAVAIL 8 : Journalistes et rédactions MCD**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Séquestration	3	4	3,5	4	14	<p><b>Organisation</b> : analyse de risque au cas par cas, organisation des missions à partir du document "ordre de mission", contact régulier avec les équipes, mise en place d'un suivi multi-acteurs, etc.</p> <p><b>Technique</b> : standardisation des équipements de protection (traceurs, gilets, casques, etc.)</p> <p><b>Information, formation</b> : sensibilisation avant chaque départ, personnel expérimenté, formation adaptée aux situations "extrêmes" (en cours de révision)</p>	50%	7	
	Charge émotionnelle	3	4	3,5	3	11	<p><b>Information, formation</b> : sensibilisation des journalistes avant chaque départ, formation "comportement en situation d'insécurité"</p> <p><b>Organisation</b> : limitation le plus possible des missions en zone à risque, appui sur des correspondants étrangers, réflexion sur le choix du journaliste, choix des zones de couverture</p>	50%	5	Possibilité d'un soutien psychologique par un cabinet spécialisé.
	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme, etc.	3	3	3,0	4	12	<p><b>Information, formation</b> : sensibilisation aux risques avant le départ</p> <p><b>Organisation</b> : suivi par la médecine du travail, suivi des vaccinations, traitement préventif, identification des structures médicales avant de partir</p>	66%	4	Consultation spécifique des personnes qui partent en zone à risque (protocole en place).



**UNITE DE TRAVAIL 8 : Journalistes et rédactions MCD**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Reportage extérieur	Charge émotionnelle	2	2	2,0	3	6	<b>Information, formation</b> : sensibilisation des journalistes avant chaque départ. Soutien psychologique possible	50%	3	Possibilité d'un soutien psychologique par un cabinet spécialisé.
	Horaires exceptionnels possible (décalage horaire)	3	2	2,5	3	8	<b>Organisation</b> : Organisation : récupération des heures	50%	4	
	Dorsolombaire	2	2	2,0	3	6	<b>Technique</b> : poids du matériel <b>Organisation</b> : présence d'un technicien pour certains programmes	50%	3	Technicien non systématique mais présent la plupart du temps. Matériel relativement léger (NAGRA, caméra...), 4-5 kg, tenant dans un sac à dos.
	Déplacements professionnels (risques routiers)	2	1	1,5	4	6	<b>Préparation des missions, anticipation des déplacements</b> (train, avion, véhicule)	30%	4	
	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque lié aux ambiances sonores (open space, lieux de passage)	3	3	3,0	2	6	<b>Technique</b> : limitation des open spaces ouverts, cabines d'enregistrement <b>Information, formation</b> : suivi médical	20%	5	Bureaux dans le passage car proches du réfectoire ("raccourci F24") et sanitaire à proximité plus utilisés. Open space parfois très bruyant, difficile pour travail demandant de la concentration ou après plusieurs heures d'émission.
	Fatigue auditive (travail au casque)	3	2	2,5	3	8	<b>Technique</b> : cabines d'enregistrement (?), casques individuels (?) <b>Information, formation</b> : suivi médical (audiogramme)	50%	4	Réflexion sur les locaux (aménagement de zone de montage ?)

**UNITE DE TRAVAIL 8 : Journalistes et rédactions MCD**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Activités dans les locaux FMM	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	2	2	2,0	3	6	<b>Technique</b> : éclairage naturel, lampes d'appoints en plus de l'éclairage artificiel. tous ne sont pas perpendiculaires aux surfaces vitrées), stores	30%	4	Effets aggravant du fait de l'implantation des écrans. Mobilier qui pourrait être enlevé pour changer de disposition (identifier les armoires non utilisées)
	TMS : travail sur micro-ordinateur	1	3	2,0	3	6	<b>Technique</b> : postes de travail aménagés, écrans LCD ou LED <b>Organisation</b> : Alternance de tâche	60%	2	
	Exposition à des rayonnements non ionisants (travail sur écran)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : qualité du matériel (écran LCD ou LED)	30%	4	Fatigue visuelle accentuée par la mauvaise implantation de certains postes de travail.
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique</b> : climatisation des locaux	20%	5	Plaintes par rapport à la qualité de l'air et par rapport à la température Il y a beaucoup de rayonnements solaires (reste un sujet malgré la demande de renforcement des filtres extérieurs et les rideaux). Climatisation du studio direct souvent en panne.
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	3	3	3,0	3	9	<b>Organisation</b> : travail en équipe. Exécution d'enquêtes. Recours à des cabinets de soutien	30%	6	Certains pensent qu'il existe des disparités en termes de charge de travail et un manque d'équité en terme de reconnaissance. Réfléchir au renforcement hiérarchique la nuit ?

**UNITE DE TRAVAIL 8 : Journalistes et rédactions MCD**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Risque psychosocial lié à la période de PDV : questionnement sur le sens du travail, sensation de manque de reconnaissance, tension relationnelle	3	3	3,0	3	9	<b>Organisation</b> : travail en équipe. Exécution d'enquêtes. Recours à des cabinets de soutien	20%	7	Certains pensent qu'ils ne sont pas entendus sur les demandes ou les réclamations exprimées. Craintes encore présentes pour certains suite au PDV.
	Horaires exceptionnels (opérations spéciales)	2	2	2,0	2	4	Récupération	40%	2	Vigilance accrue pour les pigistes.
	Horaire de nuit (22h - 7h)	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : organisation du travail avec alternance travail et repos, temps de récupération, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail (surveillance médicale renforcée)	40%	6	Travail un weekend sur deux ou deux weekends sur quatre Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit. Rester vigilant sur l'organisation des visites médicales. Vigilance au suivi des recommandations de la médecine du travail
	Images violentes (exposition) Haine en ligne	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : travail en équipe, échange et dédramatisation entre collègues <b>Formation</b> : formations RPS psychologue à disposition Intervention d'une psychologue spécialisée dans le risque trauma Rédaction d'un guide pour gérer la haine en ligne	40%	6	
	Chute de dalles de faux plafond	2	4	3,0	2	6	<b>Technique</b> : actions correctives	30%	4	Dalles remplacées. Pas de chutes récentes.
	Travail isolé	1	2	1,5	3	5	<b>Technique</b> : téléphone fixe dans les salles <b>Organisation</b> : surveillance indirecte par les collègues Rondes du PC Sécurité	30%	3	A priori non concerné (hors déplacements)
	Déplacements dans les locaux FMM	1	1	1,0	3	3	<b>Technique</b> : état des sols et des voies de circulation	20%	2	

**UNITE DE TRAVAIL 9 : Journalistes et rédactions RFI**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
	Agression verbale/physique	3	4	3,5	4	14	<p><b>Organisation</b> : analyse de risque au cas par cas, organisation des missions à partir du document "ordre de mission", contact régulier avec les équipes, mise en place d'un suivi multi-acteurs, etc.</p> <p><b>Technique</b> : standardisation des équipements de protection (traceurs, gilets, casques, etc.)</p> <p><b>Information, formation</b> : sensibilisation avant chaque départ, personnel expérimenté, formation adaptée aux situations "extrêmes" (en cours de révision)</p>	50%	7	<p>Mise en place d'une procédure pour gérer les conditions de sécurité lors de la couverture d'évènements en extérieur. Mobilisation des rédactions, de la personne en charge des risques liées aux missions extérieures et des personnes missionnées. Formation des journalistes et des techniciens (étendue aux correspondants). Formation du management. Cartographie des pays à risque. Equipement des reporters défini et standardisé. <b>Mise en place de formations "ordre public dégradé"</b>.</p>

**UNITE DE TRAVAIL 9 : Journalistes et rédactions RFI**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
Reportage en zone de guerre ou de forte tension : - pays à risque du fait d'une forte criminalité - pays à risque du fait d'un conflit avec un ressentiment vis-à-vis des journalistes - pays à risque avec un fort ressentiment vis-à-vis des journalistes et de RFI en particulier	Blessure par balle, blessure suite à une explosion	3	4	3,5	4	14	<b>Organisation</b> : analyse de risque au cas par cas, organisation des missions à partir du document "ordre de mission", contact régulier avec les équipes, mise en place d'un suivi multi-acteurs, etc. <b>Technique</b> : standardisation des équipements de protection (traceurs, gilets, casques, etc.) <b>Information, formation</b> : sensibilisation avant chaque départ, personnel expérimenté, formation adaptée aux situations "extrêmes" (en cours de révision)	50%	7	Prise en compte de la situation sur le terrain avant d'autoriser les départs en mission.
	Séquestration	3	4	3,5	4	14	<b>Organisation</b> : analyse de risque au cas par cas, organisation des missions à partir du document "ordre de mission", contact régulier avec les équipes, mise en place d'un suivi multi-acteurs, etc. <b>Technique</b> : standardisation des équipements de protection (traceurs, gilets, casques, etc.) <b>Information, formation</b> : sensibilisation avant chaque départ, personnel expérimenté, formation adaptée aux situations "extrêmes" (en cours de révision)	50%	7	

**UNITE DE TRAVAIL 9 : Journalistes et rédactions RFI**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
Reportages extérieurs	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme Risque liés à des agents biologiques pathogènes (exemple maladie tropicale)	3	3	3,0	4	12	<b>Information, formation :</b> sensibilisation aux risques avant le départ <b>Organisation :</b> suivi par la médecine du travail, suivi des vaccinations, traitement préventif	66%	4	Consultation spécifique des personnes qui partent en zone à risque (protocole en place).
	Charge émotionnelle, demande psychologique Zones de tension	3	4	3,5	3	11	<b>Information, formation :</b> sensibilisation des techniciens avant chaque départ, formation "comportement en situation d'insécurité" <b>Organisation :</b> en général, constitution d'un binôme technicien / journaliste, limitation des missions à 3 semaines <b>Soutien psychologique possible</b>	50%	5	Possibilité d'un soutien psychologique par un cabinet spécialisé.
	Horaire exceptionnel possible	3	3	3,0	3	9	<b>Organisation :</b> repos compensatoire	30%	6	Dépend fortement de l'actualité. Travail 1 weekend sur 4 en dehors des missions, parfois très longues journées et tard le soir. Difficulté pour respecter le code du travail dans certaines situations (notamment en période d'élections). Situation de décalage horaire
	Déplacements professionnels (risque routier)	2	1	1,5	4	6	<b>Technique :</b> suivi véhicule assuré par les services généraux <b>Organisation :</b> déplacements limités en France	30%	4	Envisager une sensibilisation au risque routier.

**UNITE DE TRAVAIL 9 : Journalistes et rédactions RFI**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
	TMS : Risque lié à des gestes répétitifs ou à des postures de travail	3	3	3,0	3	9	<b>Organisation:</b> alternance des activités	60%	4	Sensibilisation sur l'aménagement des postes de travail à poursuivre. Postures parfois pénibles (trottoirs, salles sans tables, debout prolongé), 2 à 3 fois par semaine, des fois toute la journée.
	Fatigue auditive (travail au casque)	3	2	2,5	3	8	<b>Technique :</b> cloisonnement des zones de travail, réduction du travail au casque <b>Information, formation :</b> suivi médical (audiogramme)	20%	6	Travail au casque sur l'ensemble des rédactions. Sensibilisation à refaire sur les risques liés au travail avec un casque.
	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque de fatigue nerveuse liée au bruit	3	3	3,0	2	6	<b>Technique :</b> cloisonnement des zones de travail, pose de moquette <b>Information, formation :</b> suivi médical (audiogramme)	20%	5	Gêne liée aux conversations téléphoniques, aux personnes qui passent dans les couloirs notamment coté RER.
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	2	2	2,0	2	4	<b>Technique :</b> éclairage naturel, lampes d'appoints en plus de l'éclairage artificiel	30%	3	
	TMS: travail sur micro-ordinateur	1	3	2,0	3	6	<b>Technique :</b> postes de travail aménagés (pas toujours perpendiculaires aux surfaces vitrées), stores, mise à disposition de grands écrans pour certains postes	50%	3	Sensibilisation du personnel à l'aménagement de son poste de travail à poursuivre.
	Exposition à des rayonnements non ionisants (travail sur écran)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique :</b> qualité du matériel (écran LCD ou LED)	30%	4	Les postes qui sont implantés face ou de dos aux fenêtres augmentent la fatigue visuelle.
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique :</b> climatisation des locaux	20%	5	Climatisation n'ayant pas toujours d'effet et impossibilité d'ouvrir les fenêtres. Risque d'irritation des yeux

**UNITE DE TRAVAIL 9 : Journalistes et rédactions RFI**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
Activités dans les locaux RFI	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	3	3	3,0	3	9	<b>Information, formation : Organisation :</b> travail en équipe Possibilité de mener des études socio-organisationnelles	30%	6	Manipulation qui se multiplie en cas de problèmes techniques + bugs.  Sensibilisation des collaborateurs sur les risques psychosociaux.
	Risque psychosocial lié à la période de PDV : questionnement sur le sens du travail, sensation de manque de reconnaissance, tension relationnelle	2	3	2,5	3	8	<b>Organisation :</b> travail en équipe. Exécution d'enquêtes. Recours à des cabinets de soutien	20%	6	
	Images violentes (exposition) Haine en ligne	4	3	3,5	3	11	<b>Organisation :</b> travail en équipe, échange et dédramatisation entre collègues <b>Formation :</b> formations RPS psychologue à disposition Intervention d'une psychologue spécialisée dans le risque trauma Rédaction d'un guide pour gérer la haine en ligne	40%	6	
	Horaire de nuit (22h - 7h) - risque de troubles du sommeil et métaboliques	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation :</b> organisation du travail avec alternance travail et repos, changement des personnes dans la mesure des possibilités et des souhaits exprimés, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail	40%	6	Problématique pour les présentateurs des journaux du matin (démarrage à 2h00 du matin) - Equilibre des fois difficile entre l'attrait du métier et les effets en terme de fatigue et sur la vie sociale. Rédaction "site internet" : vacation de 22h00 à 5h00 du matin. Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.



## UNITE DE TRAVAIL 9 : Journalistes et rédactions RFI

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
	Horaires décalés réguliers (par exemple : rédactions de langues)	3	3	3,0	2	6	Organisation : organisation du travail avec alternance travail et repos, changement des personnes dans la mesure des possibilités et des souhaits exprimés, médecine du travail	40%	4	Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.
	Horaires exceptionnels	2	2	2,0	2	4	Organisation : possibilité de récupération	40%	2	
	Incendie	1	3	2,0	3	6	Formation : mise en œuvre de formation à l'utilisation des moyens d'extinction. Organisation : exercices d'évacuation Technique : moyens d'extinctions (extincteurs)	50%	3	Charge calorifique (journaux et magazines stockés sur les armoires ou sur les bureaux).
	Chute (objets, dossiers)	1	1	1,0	2	2		0%	2	Stockage en hauteur à proscrire (écran, documentation).

**UNITE DE TRAVAIL 9 : Journalistes et rédactions RFI**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
	Travail isolé	1	2	1,5	3	5	Technique : téléphone fixe dans les salles Organisation : surveillance indirecte par les collègues, rondes par le service de sécurité	30%	3	Exemple de la rédaction "site internet" Une personne est seule de 1h00 à 5h00 du matin.
	Déplacements dans les locaux	1	2	1,5	3	5	Technique : état des voies de circulation	20%	4	

## UNITE DE TRAVAIL 10 : Technicien et personnel de production radio

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Tension relationnelle en interne	2	2	2,0	3	6	Organisation : travail en équipe avec les journalistes Formation Management Chargée de prévention des RPS	50%	3	
	Déplacements dans les locaux (ascenseurs, porte, escalier ...)	2	2	2,0	2	4	Technique : rapprochement de la rédaction des studios dans la mesure du possible Organisation : procédure pour la validation des studios (acquiescement à la prise de poste et arrivée quelques minutes avant l'émission)	50%	2	
	Piqûre, coupure, écrasement (petit outillage, installation de matériel) Risque de blessure aux mains (installation du matériel lors de l'enregistrement de groupes de musique)	2	2	2,0	2	4	Technique : aménagement des studios Un studio aménagé situé au RDC est affecté aux émissions musicales (présence d'instruments, lumières, caméras, etc.)	30%	3	
	Manutention manuelle	2	2	2,0	3	6	Organisation : aide entre collègues si nécessaire	30%	4	Très ponctuellement, port de matériel pour le montage de plateaux (5kg à 50kg).
	Chute (objet...) Risque de chute d'un projecteur (studio enregistrement musique)	1	2	1,5	3	5	Technique : vérification des rampes de fixation à l'origine, élingue de sécurité	50%	2	
	Fatigue auditive (travail au casque)	3	3	3,0	3	9	Technique : vigilance à la qualité du casque (confort de l'audiophonie, confort physique) Visites médicales : cabine audiométrique.	40%	5	
	Choc auditif en studio ou casque	2	3	2,5	3	8	Vigilance aux procédures d'utilisation du matériel	40%	5	

## UNITE DE TRAVAIL 10 : Technicien et personnel de production radio

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Préparation des émissions, réalisation des émissions Activités exercées dans les locaux (peuvent également être effectuées à l'extérieur)	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque lié au bruit	3	3	3,0	2	6	50%	3	Certains TCR ne sont pas suivis par le médical. Fatigue en fin de journée liée au fond sonore permanent.	
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	2	2	2,0	2	4	30%	3	Eclairage trop fort pour certains techniciens. Temps variable passé dans les studios sans lumière naturelle.	
	TMS : postures de travail Risque lié au travail sur écran et sur consoles	2	4	3,0	2	6	40%	4		
	Exposition à des rayonnements non ionisants (travail sur écran)	1	3	2,0	2	4	30%	3		

## UNITE DE TRAVAIL 10 : Technicien et personnel de production radio

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	2	4	3,0	2	6	30%	4	Mesurage de formaldéhydes dans des studios (régie et plateaux) : 42, 43, 33, 32 31, 22, 21, 11 . Les valeurs dépassent 50 µg/M3, néanmoins les temps d'exposition sont inférieurs à 8 heures par jour sur 5 jour. Les débits d'apport d'air neuf et d'extraction sont à surveiller.	
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	3	2,5	3	8	60%	3	Charge mentale importante mais compensée par l'intérêt du travail.	
	Aménagement du poste de travail	2	3	2,5	2	5	50%	3	Le TCR dispose d'une plus grande surface. La console d'enregistrement est distante du poste.	
	Horaires décalés réguliers (par exemple fin de vacation à 22H)	3	2	2,5	3	8	40%	5	Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.	
	Travail en horaire exceptionnel	2	2	2,0	2	4	Récupération	40%	2	

**UNITE DE TRAVAIL 10 : Technicien et personnel de production radio**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Travail en horaire de nuit (22h - 7h) - risque de troubles du sommeil et métaboliques	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : système de compensation, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail	30%	7	Enchaînement difficile entre certains postes. Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.

Les TCR sortent avec les journalistes sur des OP exceptionnelles et les missions.

Se référer à l'UT "Reportage ext technicien".

### UNITE DE TRAVAIL 11 : Antennes et programmation radio

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Régie, Suivi antennes, Création, Programmation musicale et discothèque activités exercées dans les locaux	Déplacements dans les locaux	2	2	2,0	2	4	<b>Organisation</b> : état des voies de circulation, procédure en place pour les interventions en extérieur	30%	3	
	Fatigue sonore, fatigue auditive Fatigue nerveuse liée au bruit	3	2	2,5	2	5	<b>Technique</b> : casque individuel <b>Organisation</b> : Local séparé pour effectuer des écoutes	20%	4	
	Fatigue auditive (Programmateur musical / risque de surdité ?)	2	3	2,5	3	8	<b>Technique</b> : port du casque limité à deux heures par jour, bureaux à deux pour limiter les gênes auditives <b>Organisation</b> : suivi médical (audiogramme)	40%	5	Problème apparemment résolu (bureau individuel)
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	2	2	2,0	2	4	<b>Technique</b> : éclairage plafond (tubes fluorescents) complété par des lampes d'appoint. Stores aux fenêtres pour réduire les rayonnements Installation de LED	30%	3	
	TMS : travail sur micro-ordinateur	2	3	2,5	3	8	<b>Technique</b> : écrans LCD ou LED, aménagement des postes de travail <b>Organisation</b> : alternance de tâches possible	50%	4	
Activités extérieures ponctuelles	Déplacements exposition à des maladies type paludisme	2	2	2,0	4	8	<b>Information, formation</b> : sensibilisation aux risques avant le départ <b>Organisation</b> : suivi par la médecine du travail, suivi des vaccinations, traitement préventif Les déplacements restent exceptionnels dans cette unité de travail	50%	4	Consultation médicale spécifique des personnes qui partent en zone à risque (protocole en place).

**UNITE DE TRAVAIL 11 : Antennes et programmation radio**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Régie finale	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	3	2,5	3	8	30%	5	Charge mentale importante pour le suivi d'antennes et la régie.	
Régie finale	Travail en horaire de nuit (22h - 7h) - risque de troubles du sommeil et métaboliques	3	4	3,5	3	11	30%	7		



## UNITE DE TRAVAIL 12 : Service de Santé au Travail

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Préparation des trousse de secours pour le personnel qui part en déplacement, vaccinations, soins, préparation des "kits Covid", gestion des visites	Contamination par piqûre ou contact avec un agent biologique pathogène	2	3	2,5	4	10	Technique : port de gants jetables Information, formation : personnel expérimenté Organisation : protocole en cas de piqûre, gestion des seringues usagées	60%	4	Prévention primaire mise en avant.
	Déplacements dans les locaux en cas d'urgence	2	1	1,5	2	3	Technique : état des axes de circulation	60%	1	
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	1	1	1,0	2	2	Technique : éclairage naturel, lampe d'appoint	30%	1	Présence d'un bureau aveugle. Projet de déménagement
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air) Risque lié à la qualité de l'air (air sec)	2	4	3,0	2	6	Technique : climatisation réglable, humidificateur d'air Etude sur la qualité de l'air: résultats normaux	30%	4	
	Gêne auditive lié au fonctionnement de la climatisation	2	4	3,0	2	6		0%	6	
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	1	2	1,5	3	5	Technique : écran plat, aménagement du poste, réorganisation de l'espace de travail Information, formation : personnel sensibilisé Organisation : possibilité d'alterner les tâches	40%	3	
	Risque sanitaire spécifique lié aux consultations en contexte de pandémie	1	3	2,0	3	6	Technique : EPI adaptés a disposition Organisationnel : mise à disposition de procédures spécifiques (voir annexe Covid)	50%	3	
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	3	3	3,0	3	9	Organisation : travail en équipe	50%	5	

## UNITE DE TRAVAIL 12 : Service de Santé au Travail

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Horaire exceptionnel (médecin du travail)	2	2	2,0	2	4	<b>Organisation</b> : travail en équipe. Sollicitation d'un médecin du travail pouvant assurer des permanences. Aménagement d'horaire possible	50%	2	
	Risques psychosociaux (charge émotionnelle : écoute des personnes en souffrance)	2	3	2,5	3	8	<b>Information, formation</b> : personnel expérimenté <b>Organisation</b> : travail en équipe (chargée des RPS, psychologue, assistante sociale) Aménagement des locaux, zone d'écoute	50%	4	Le temps d'écoute des salariés reste important. Problématique des rythmes de travail et des pressions qui ressortent. Organisation du service médical liée à l'espacement des visites à définir.

**UNITE DE TRAVAIL 13 : Documentation (supports écrits et audio)** Sonothèque

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Activités dans les bureaux, le local archives et les salles audio	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau)	1	1	1,0	2	2	Technique : mise à disposition d'escabeaux de sécurité et de pieds d'éléphant Organisation : rangement rationnel des supports, limitation des hauteurs de stockage Travail de numérisation	30%	1	Il faut préférer les escabeaux de sécurité aux pieds d'éléphant.
	Chute (objet, dossier)	1	2	1,5	2	3	Organisation : rangement rationnel des supports	30%	2	
	Déplacements dans les locaux	1	1	1,0	2	2	Organisation : état des voies de circulation	30%	1	
	Fatigue sonore, fatigue auditive	2	3	2,5	2	5	Technique : bureaux individuels pour éviter le port du casque, aménagement de trois bureaux pour écouter les supports audio Organisation : suivi médical (audiogramme)	40%	3	Voir la possibilité de travailler dans des studios ou de mettre à disposition des casques "plus isolants".
	Fatigue auditive (travail au casque)	3	3	3,0	3	9	Technique : vigilance à la qualité du casque (confort de l'audiion, confort physique) Visites médicales : cabine audiométrie.	40%	5	
	Incendie	1	3	2,0	3	6	Technique : extincteur CO2 à proximité Organisation : exercice incendie réalisé Information, formation : formation à l'utilisation des extincteurs	66%	2	Vérifier que le local archive est protégé contre le risque incendie. Point relayé aux Services Généraux.
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	1	1	1,0	2	2	Technique : éclairage naturel, lampe d'appoint	30%	1	

**UNITE DE TRAVAIL 13 : Documentation (supports écrits et audio)** Sonothèque

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	1	4	2,5	3	8	Technique : écrans LCD ou LED, aménagement des postes de travail, double écran à certains postes Organisation : alternance de tâches possible	60%	3	
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	2	4	3,0	2	6	Technique : climatisation des locaux	20%	5	Ecart de température dûs au cloisonnement des locaux (travaux prévus avant Covid) et plaques de faux plafond humides.
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	1	3	2,0	3	6	Organisation : travail en équipe	30%	4	
	Risques psychosociaux liés à différents facteurs : - Information / communication - Reconnaissance - Crainte de l'avenir	2	3	2,5	3	8	Organisation : soutien social Chargé de prévention RPS Cellule d'écoute psychologique	20%	6	
	Travail isolé	1	2	1,5	3	5	Technique : local archive mitoyen aux postes de travail Organisation : information donnée au collègue de travail de façon informelle	30%	3	

### UNITE DE TRAVAIL 14 : Qualité, méthodes et formation

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Formation à l'étranger	Agression verbale/physique dans le cadre de déplacement (mission)	1	3	2,0	3	6	<b>Information, formation :</b> sensibilisation des formateurs avant chaque départ, personnel expérimenté <b>Organisation :</b> possibilité de choisir la personne qui part, validation sécurité avant départ	50%	3	Les déplacements en zones sensibles restent rares.
	Port de charge Risque lié au transport de matériel	2	3	2,5	3	8	<b>Technique :</b> poids du matériel limité (sauf cas exceptionnels)	30%	5	Point à travailler.
	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	2	3	2,5	4	10	<b>Information, formation :</b> sensibilisation aux risques avant le départ <b>Organisation :</b> suivi par la médecine du travail, suivi des vaccinations, traitement préventif	50%	5	Consultation spécifique des personnes qui partent en zone à risque (protocole en place).
Activité dans les locaux	TMS (travail sur micro-ordinateur)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique :</b> postes de travail aménagés	30%	4	
	Exposition à des rayonnements non ionisants	2	3	2,5	2	5	<b>Technique :</b> qualité du matériel	30%	4	
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique :</b> climatisation des locaux	30%	4	
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	2	2,0	3	6	<b>Information, formation :</b> personnel expérimenté <b>Organisation :</b> implication de l'encadrement dans le processus formation	20%	5	Travail dans l'urgence pour l'adaptation au contexte sanitaire. Charge de travail classique en augmentation.
	Horaires exceptionnels possible	2	2	2,0	2	4	<b>Organisation :</b> organisation du travail avec alternance travail et repos, Récupération	40%	2	
	Electrique	1	2	1,5	3	5	<b>Technique :</b> passage des câbles dans des goulottes Formation	30%	3	Habilitation ?

**UNITE DE TRAVAIL 14 : Qualité, méthodes et formation**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	TMS : posture de travail Travail debout	2	3	2,5	2	5	Technique : aménagement du poste de formateur	30%	4	

**UNITE DE TRAVAIL 15 : Journalistes France 24 : antenne, internet, magazines, service invités ...**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque de fatigue nerveuse liée à l'ambiance sonore	4	4	4,0	2	8	<b>Organisation</b> : regroupement des équipes par métier	20%	6	Gêne plus importante pour les activités qui nécessitent de se concentrer ou de réaliser des enregistrements (deskeurs). Zones de travail encloisonnées ? Problème de densité + allers et venues
	Fatigue auditive (travail au casque)	3	2	2,5	3	8	<b>Vérifier la qualité du matériel Suivi médical, audiogramme</b>	40%	5	
	Tension relationnelle en interne	3	3	3,0	3	9	<b>Organisation</b> : regroupement des équipes par métier Formation management Possibilité de diligenter des études socio-organisationnelles Recrutement d'une chargée de prévention des RPS	30%	6	Moments de tension ou d'agacement possibles entre collègues dus à l'ambiance sonore (bips des urgents, appels en différentes langues...). Nécessité d'être attentif à la prise en compte des préconisations faites (études socio-organisationnelles)

**UNITE DE TRAVAIL 15 : Journalistes France 24 : antenne, internet, magazines, service invités ...**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Eclairage artificiel (nature de l'éclairage...)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : éclairage naturel complété par un éclairage artificiel Possibilité d'installer des lampes d'appoint	30%	4	Eclairage naturel mais sombre avec les films en place. Pas de modulation possible de l'éclairage, même la nuit.
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	2	4	3,0	3	9	<b>Technique</b> : aménagement de certains postes de travail, écrans plats, sièges réglables <b>Organisation</b> : alternance des tâches	60%	4	Repose-pieds à disposition sur demande, rotation des postes qui obligent à devoir régler son siège à chaque changement. Lecture et saisie d'informations sur plusieurs écrans et des documents papier. Manque de postes à certains moments (des reporters viennent également dans la zone pour des problèmes de place). Possibilité de présenter les journaux assis ou debout et non plus debout uniquement.



**UNITE DE TRAVAIL 15 : Journalistes France 24 : antenne, internet, magazines, service invités ...**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Activité exercée dans les locaux ou à l'extérieur (cf. unité de travail 17)	TMS (gestes répétitifs, postures de travail)	2	4	3,0	3	9	<b>Technique</b> : aménagement de certains postes de travail, écrans plats, sièges réglables <b>Organisation</b> : alternance des tâches	60%	4	Concentration importante de personnels surtout à certaines périodes. Renouvellement des sensibilisations gestes et postures à envisager.
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	3	4	3,5	2	7	<b>Technique</b> : climatisation des locaux	30%	5	Il faut très régulièrement faire appel à la technique pour régler les problèmes (demandes par mail).
	Images violentes exposition (deskeurs, observateurs, édition...)	3	2	2,5	3	8	<b>Organisation</b> : travail en équipe, échange et dédramatisation entre collègues Formation développée en liaison avec la cellule psychologique Surveillance médicale renforcée (à étendre à tous les secteurs concernés)	40%	5	Même si tous les collaborateurs n'en ressentent pas le besoin, envisager la mise en place d'actions ou moyens spécifiques sur le sujet.

**UNITE DE TRAVAIL 15 : Journalistes France 24 : antenne, internet, magazines, service invités ...**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	3	4	3,5	3	11	<p><b>Organisation</b> : travail en équipe                      Formation management                      Possibilité de diligenter étude socio-organisationnelle                      Chargée de prévention des RPS                      Cellule d'écoute et de soutien psychologique</p>	30%	7	Charge de travail variable en fonction de l'actualité et de la possibilité de préparer en amont la couverture des événements (prévisions, journalistes). Le bon fonctionnement dépend fortement de l'entente et la coordination présentation / technique. Journées courtes et intenses pour certains métiers (rythmé pas les cycles des journaux) - plateaux repas ramenés au poste de travail par manque de temps
	Charge émotionnelle Demande psychologique, soutien social	3	4	3,5	3	11	<p><b>Organisation</b> : travail en équipe                      Formation management                      Possibilité de diligenter étude socio-organisationnelle                      Chargée de prévention des RPS                      Cellule d'écoute et de soutien psychologique</p>	40%	6	Saturation liée à l'actualité Rester vigilant à la charge émotionnelle des pigistes au regard de leur situation de précarité

**UNITE DE TRAVAIL 15 : Journalistes France 24 : antenne, internet, magazines, service invités ...**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Horaires de nuit - risque de troubles du sommeil et métaboliques	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : alternance des rythmes de travail, périodes de récupération, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail	40%	6	Difficulté de travailler en shift au bout de quelques années. Réflexion sur les déroulements de carrière à poursuivre. Vigilance accrue pour les pigistes. Information des femmes sur les
	Travail en équipe successive alternante	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : alternance des rythmes de travail, périodes de récupération, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail	30%	7	Etre vigilant à éviter de casser les rythmes Travail en cours sur la refonte des cycles Vigilance accrue pour les pigistes. Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.
	Horaires décalés	3	2	2,5	3	8	<b>Organisation</b> : alternance des rythmes de travail, suivi de la médecine du travail	40%	5	Vigilance accrue pour les pigistes. Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.
	Horaires exceptionnels (opérations spéciales)	2	2	2,0	2	4	Récupération	40%	2	Vigilance accrue pour les pigistes.

Les risques liés au reportage sont traités dans l'Unité 20

**UNITE DE TRAVAIL 16 : DEN FMM : développement sites web et réseaux (partie technique 1er étage)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Fatigue sonore, fatigue auditive Fatigue nerveuse liée à l'ambiance sonore	3	3	3,0	2	6	<p><b>Organisation</b> : regroupement des équipes par métier.</p> <p><b>Technique</b> : cloisonnement de certaines zones par des parois vitrées</p>	40%	4	Gêne entre les activités qui nécessitent de se concentrer et le personnel qui réalise des enregistrements ou se réunit.

**UNITE DE TRAVAIL 16 : DEN FMM : développement sites web et réseaux (partie technique 1er étage)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Fatigue auditive (travail au casque)	2	2	2,0	3	6		40%	4	
	Eclairage artificiel (nature de l'éclairage...)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : éclairage naturel complété par des lampes à basse consommation	20%	4	

**UNITE DE TRAVAIL 16 : DEN FMM : développement sites web et réseaux (partie technique 1er étage)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Activités dans les locaux de France 24	TMS (travail sur micro-ordinateur)	2	4	3,0	3	9	<b>Technique</b> : aménagement de certains postes de travail, écrans plats, sièges réglables, travail sur plusieurs écran <b>Organisation</b> : alternance des tâches	60%	4	Les postes de travail ne sont pas tous équipés de repose-pieds. Formation gestes et postures à envisager.
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : climatisation des locaux	30%	4	Difficulté pour régler la température.
	Images violentes (exposition) Haine en ligne	4	3	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : travail en équipe, échange et dédramatisation entre collègues <b>Formation</b> : formations RPS psychologue à disposition Intervention d'une psychologue spécialisée dans le risque trauma Rédaction d'un guide pour gérer la haine en ligne	40%	6	

**UNITE DE TRAVAIL 16 : DEN FMM : développement sites web et réseaux (partie technique 1er étage)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Tension relationnelle en interne	2	2	2,0	3	6	Formation Management <b>Organisation</b> : répartition du personnel par domaine d'activité Chargé de prévention des RPS	30%	4	
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	4	3,0	3	9	<b>Organisation</b> : travail en équipe Formation management Possibilité de diligenter étude socio-organisationnelle Chargée de prévention des RPS Cellule d'écoute et de soutien psychologique	40%	5	
	Horaires exceptionnels (opérations spéciales)	3	3	3,0	2	6	Récupération	40%	4	Horaires exceptionnels fréquents en lien avec l'actualité Réfléchir à l'organisation du travail

**UNITE DE TRAVAIL 17 : Journaliste Reporteur d'Image (JRI), reporter, grand reporter,  
+ journalistes en mission**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Agression verbale/physique	3	4	3,5	4	14	60%	6	Mise en place d'une procédure pour gérer les conditions de sécurité lors de la couverture d'évènements en extérieur. Mobilisation des rédactions, de la personne en charge des risques liées aux missions extérieures et des personnes missionnées. Formation des journalistes et des techniciens (étendue aux correspondants). Formation du management. Cartographie des pays à risque. Equipement des reporters défini et standardisé. Deux formations distinctes : une pour les terrains dangereux à l'étranger et une pour les agressions verbales et physiques en France (notamment suite aux manifestations "gilets jaunes").	
	Blessure par balle, blessure suite à une explosion	3	4	3,5	4	14	60%	6		



**UNITE DE TRAVAIL 17 : Journaliste Reporteur d'Image (JRI), reporter, grand reporter,  
+ journalistes en mission**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Reportage en zone de guerre ou de forte tension : - pays à risque du fait d'une forte criminalité - pays à risque du fait d'un conflit avec un ressentiment vis-à-vis des journalistes - pays à risque avec un fort ressentiment vis-à-vis des journalistes et de France 24 en particulier	Séquestration	3	4	3,5	4	14	60%	6		
	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme...	3	3	3,0	4	12	66%	4		
	Charge émotionnelle	3	4	3,5	3	11	50%	5	Possibilité d'un soutien psychologique. A voir s'il est possible que l'entretien soit réalisé dans la langue maternelle du journaliste. Envisager la création d'un module sur la gestion du retour pour certaines missions (fait)	
	Port de charges Risque lié au port du matériel	3	3	3,0	3	9	40%	5	Poids variable du matériel, celui-ci ayant tendance à être plus léger. Problématique importante pour les déplacements effectués seuls. Communiquer plus largement sur les formations possibles.	
	Exposition à des rayonnements électromagnétiques Risque lié à l'utilisation de téléphones satellites	1	1	1,0	3	3	10%	3		

**UNITE DE TRAVAIL 17 : Journaliste Reporteur d'Image (JRI), reporter, grand reporter,  
+ journalistes en mission**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Horaires exceptionnels (décalage horaires)	3	4	3,5	3	11	30%	7	Rythme dicté par l'actualité. Intervention programmée sur l'instant. Planification des événements à couvrir pas toujours simple à organiser.	
Reportage extérieur hors zone de tension	Déplacements professionnels (risques routiers) Risque lié aux déplacements professionnels avec un véhicule (deux roues, voiture) Déplacements professionnels (risques de chute)	2	1	1,5	4	6	10%	5	Véhicule à adapter par rapport au matériel transporté. Envisager une sensibilisation aux risques routiers	
	Agression verbale/physique	3	2	2,5	3	8	30%	5	Consignes de la direction de ne pas se mettre en danger sur le terrain. Le choix de ne pas avoir recours à des services de sécurité sur le terrain répond à un souhait de discrétion.	
	Port de charges Risque lié au port du matériel	3	3	3,0	3	9	40%	5	Très variable. Possibilité de s'aider entre collègues en France.  Communiquer à propos des limites réglementaires de port de charge	
	Charge émotionnelle Risques psychosociaux lié à la demande psychologique	2	2	2,0	3	6	30%	4		

**UNITE DE TRAVAIL 17 : Journaliste Reporteur d'Image (JRI), reporter, grand reporter,  
+ journalistes en mission**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Horaires exceptionnels (décalage horaires)	3	3	3,0	2	6	20%	5	Difficulté de pouvoir poser les jours de récupération, rythme dicté par l'actualité. Planification des événements à couvrir pas toujours simple à organiser.	
Locaux France 24	TMS (travail sur micro-ordinateur)	2	3	2,5	2	5	10%	5	Espace restreint quand tout le monde est présent - 6 postes pour 27 personnes.	
	Ambiances climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	2	3	2,5	2	5	30%	4		
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	3	2,5	3	8	30%	5		
	Images violentes (exposition) (deskeurs, coordinateurs d'images, observateurs, édition...)	3	2	2,5	3	8	40%	5	Même si tous les collaborateurs n'en ressentent pas le besoin, envisager la mise en place d'actions ou moyens spécifiques sur le sujet.	
	Horaires décalés	2	2	2,0	3	6	40%	4	Vigilance accrue pour les pigistes. Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.	

## UNITE DE TRAVAIL 18 : France 24 Chef antenne

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Régies	Tension relationnelle en interne (Risque d'agression)	2	1	1,5	3	5	<b>Organisation</b> : travail en équipe	40%	3	Importance du travail collaboratif, ce d'autant plus que les coordinateurs antenne sont seuls. Importance de garder son sang froid en cas de problème technique.
	Travail sur écran de visualisation (lecture des informations)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique</b> : aménagement des postes de travail, lumière naturelle compensée par des stores, éclairage tamisé pour éviter les contrastes	30%	4	Problème de lumière à la régie anglo
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	4	3,0	3	9	<b>Organisation</b> : travail en équipe	40%	5	Charge mentale importante mais compensée par l'attrait du travail. Questionnement sur la durée des vacations (12H)
	Fatigue sonore, fatigue auditive	2	4	3,0	2	6	<b>Organisation</b> : réduction du nombre de personnes en régie <b>Technique</b> : niveau sonore réglable	50%	3	
	Aménagement du poste de travail + TMS	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : réaménagement des régies	50%	3	Nouvelles régies en place. Fauteuils difficiles à régler d'autant plus que les postes tournent et que l'occupation est continue. Questionnement sur l'ergonomie des nouveaux postes. Manque de recul sur les écrans.

## UNITE DE TRAVAIL 18 : France 24 Chef antenne

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Hygiène des locaux poussière	3	4	3,5	2	7	<b>Calendrier de nettoyage technique</b>	30%	5	Repas pris sur place. Calendrier de nettoyage du matériel technique apparemment pas tenu
	Charge émotionnelle	3	4	3,5	3	11	<b>Soutien psychologique possible</b>	40%	6	Personnel en prise constante avec l'actualité. Possibilité d'exposition à des images violentes. Durée des vacances de 12H.
	Travail en équipe successive alternante Trouble du métabolisme et du sommeil	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : gestion des plannings, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail (surveillance médicale renforcée). Possibilité de prendre les taxis.	30%	7	Shifts variables de 12h. Organisation des pauses à prévoir Nécessité d'adapter les vacances aux femmes enceintes. Nécessité d'envisager des évolutions de carrière pour les personnes ne pouvant plus tenir les vacances. Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.

**UNITE DE TRAVAIL 19 : France 24 Chef de production, chargé de production, opérateur trafic**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Activité en interne : régies, trafic	Tension relationnelle en interne	2	2	2,0	3	6	<b>Organisation</b> : travail en équipe	40%	4	Importance du travail collaboratif. Importance de garder son sang froid en cas de problème technique.
	Travail sur écran Nombreux écrans de visualisation (lecture des informations)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique</b> : aménagement des postes de travail, lumière naturelle compensée par des stores, éclairage tamisé pour éviter les contrastes	30%	4	
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique</b> : climatisation des salles	30%	4	La situation s'est améliorée. Problème d'humidité dans le couloir. Problème de température, exposition face aux baies vitrées.
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : travail en équipe	40%	6	Charge mentale particulièrement élevée pendant les confinements (organisation de nombreux duplex). Les liens entre la rédaction et le trafic restent à améliorer.
	Fatigue sonore, fatigue auditive	3	4	3,5	2	7	<b>Technique</b> : niveau sonore réglable	30%	5	Etude de poste à prévoir avec la médecine du travail
	Aménagement du poste de travail	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : réaménagement des régies "news", du trafic	70%	2	Réaménagement récent des locaux.
	Hygiène des locaux poussière	2	3	2,5	2	5	<b>Calendrier de nettoyage</b>	30%	4	

## UNITE DE TRAVAIL 19 : France 24 Chef de production, chargé de production, opérateur trafic

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Travail en équipes successives alternantes Trouble du métabolisme et du sommeil	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : gestion des plannings, médecine du travail (surveillance médicale renforcée). Attribution de critères de pénibilité. Possibilité de prendre les taxis.	30%	7	Possibilité de travail de nuit lors des opérations spéciales (décalage horaire) Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.
	Electrique	1	2	1,5	4	6	<b>Technique</b> : conformité de l'installation <b>Formation</b> : habilitation électrique	30%	4	
	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	1	1	1,0	3	3	<b>Technique</b> : utilisation d'escabeaux	20%	2	Réglage très ponctuels des éclairages (2 à 3 fois/an). Habituellement sous-traité.
	Exposition à des rayonnement non ionisants (équipements de transmission )	1	2	1,5	3	5	<b>Technique</b> : choix de la zone d'implantation de l'antenne satellite	10%	4	
	Horaires décalés	3	2	2,5	3	8	<b>Organisation</b> : fréquence faible, médecine du travail Récupérations	40%	5	Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.
	Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	2	2	2,0	3	6	<b>Technique</b> : utilisation autant que possible de moyens mécaniques.	40%	4	

**UNITE DE TRAVAIL 19 : France 24 Chef de production, chargé de production, opérateur trafic**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Production externe	Agression verbale/physique (missions sur le terrain)	3	3	3,0	4	12	<p><b>Organisation</b> : analyse de risque au cas par cas, organisation des missions à partir du document "ordre de mission", contact régulier avec les équipes, mise en place d'un suivi multi-acteurs, etc.</p> <p><b>Technique</b> : standardisation des équipements de protection (traceurs, gilets, casques, etc.)</p> <p><b>Information, formation</b> : sensibilisation avant chaque départ, personnel expérimenté, formation adaptée aux situations "extrêmes" (en cours de révision)</p>	50%	6	
	Séquestration, enlèvement	2	2	2,0	4	8	<p><b>Organisation</b> : analyse de risque au cas par cas, organisation des missions à partir du document "ordre de mission", contact régulier avec les équipes, mise en place d'un suivi multi-acteurs, etc.</p> <p><b>Technique</b> : standardisation des équipements de protection (traceurs, gilets, casques, etc.)</p> <p><b>Information, formation</b> : sensibilisation avant chaque départ, personnel expérimenté, formation adaptée aux situations "extrêmes" (en cours de révision)</p>	50%	4	
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	3	4	3,5	3	11	<p><b>Organisation</b> : travail en équipe, attrait du métier</p>	30%	7	



**UNITE DE TRAVAIL 19 : France 24 Chef de production, chargé de production, opérateur trafic**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Déplacements professionnels (risques routiers)	2	1	1,5	4	6	<b>Technique</b> : suivi véhicule assuré par les services généraux <b>Organisation</b> : déplacements limités en France	30%	4	
	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme Risque liés à des agents biologiques pathogènes.	2	2	2,0	4	8	<b>Technique</b> : fourniture de trousse à pharmacies par les services de santé au travail <b>Information, formation</b> : sensibilisation aux risques avant le départ <b>Organisation</b> : suivi par la médecine du travail, suivi des vaccinations, traitement préventif	66%	3	Consultation spécifique des personnes qui partent en zone à risque (protocole en place).

## UNITE DE TRAVAIL 20 : France 24 Assistants plateaux

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Activité en interne	Tension relationnelle en interne	2	2	2,0	3	6	<b>Organisation :</b> travail en équipe	40%	4	
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	2	2	2,0	2	4	<b>Technique :</b> aménagement des postes de travail.	30%	3	
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique :</b> climatisation des salles	30%	4	
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	3	2,5	3	8	<b>Organisation :</b> travail en équipe	40%	5	
	Fatigue auditive Travail au casque	2	3	2,5	3	8	<b>Technique :</b> niveau sonore réglable	30%	5	Etude de poste à prévoir avec la médecine du travail
	Aménagement du poste de travail	2	3	2,5	2	5		0%	5	Vigilance à l'installation de certains postes
	Hygiène des locaux poussière	2	3	2,5	2	5	<b>Calendrier de nettoyage</b>	30%	4	Repas pris sur place, heures du repas coïncidant avec les tranches du Paris Direct.
	Travail en équipes successives alternantes Trouble du métabolisme et du sommeil	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation :</b> gestion des plannings, médecine du travail (surveillance médicale renforcée). Possibilité de prendre les taxis. Attribution de critères de pénibilité	30%	7	Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.

## UNITE DE TRAVAIL 21 : Maquillage

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Locaux 1er étage et RDC	Tension relationnelle en interne	3	2	2,5	3	8	<b>Organisation</b> : étalement des heures de maquillage (pas toujours possible)	20%	6	Personnes souvent pressées, tensions accentuées avec les mesures Covid (séparation maquillage et coiffure). Transmission possible du stress des intervenants.
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	2	2,0	3	6	<b>Organisation</b> : travail en équipe	40%	4	Pic d'activité possible lié à l'actualité
	TMS (postures de travail)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique</b> : réglage de la hauteur des sièges <b>Organisation</b> : pause (variable)	40%	4	Remplacement des sièges et nouveaux locaux.
	Exposition à des produits toxiques Risques liés aux produits (produit de nettoyage des pinceaux qui est inflammable et nocif)	1	3	2,0	3	6	<b>Technique</b> : limitation des produits Lien avec la médecine du travail	20%	5	Se poser la question du choix des produits utilisés
	Risque sanitaire (notamment lié aux pandémies, épidémies saisonnières)	2	4	3,0	3	9	<b>Organisation</b> : séparation des zones coiffure et maquillage <b>Technique</b> : mise à disposition de masques FFP2, trousse individuelles pour les journalistes. Utilisation de stérilisateurs <b>Information, formation</b> : ensemble des mesures de sensibilisation et d'information de FMM (voir annexe spécifique "Covid 19")	70%	3	Maintenir les bonnes pratiques acquises pendant le COVID

**UNITE DE TRAVAIL 21 : Maquillage**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Incendie	1	3	2,0	4	8	<b>Technique</b> : détection incendie <b>Organisation</b> : équipe sécurité dans l'immeuble	50%	4	A voir si le personnel situé au sous-sol est associé aux exercices d'évacuation incendie (externes non associés).
	Eclairage artificiel Risque lié à un travail dans un local aveugle	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : éclairage artificiel, lumière du jour indirecte pour certains locaux, possibilité de moduler le niveau d'éclairage	10%	5	L'activité nécessite un niveau d'éclairage important.
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	1	4	2,5	2	5		10%	5	Vigilance au filtrage et au renouvellement d'air
	Travail en équipe successive alternante	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : alternance des rythmes de travail, périodes de récupération, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail	30%	7	Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.

**UNITE DE TRAVAIL 22 : France 24 Chargés de programmation, bande annonce, habillage.**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Activités dans les locaux de France 24	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque de fatigue nerveuse liée à l'ambiance sonore	2	4	3,0	2	6	<b>Organisation</b> : Regroupement des équipes par zone. Cloisonnement de certaines parties	20%	5	Séparation des salles de montage.
	Eclairage artificiel (nature de l'éclairage...)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : Eclairage naturel complété par des lampes à basse consommation.	30%	4	Eclairage tamisé (feuilles de papier) dans les cabines de montage et en infographie. Eclairage derrière les écrans.
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	1	3	2,0	2	4	<b>Technique</b> : Aménagement des postes de travail, écrans plats, sièges réglables <b>Organisation</b> : Alternance des tâches	40%	2	
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : Climatisation des locaux qui fait l'objet de réglages	10%	5	Difficulté de réglage dans les cabines de montage.
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	3	2,5	2	5	<b>Organisation</b> : Travail en équipe, évolution des métiers	30%	4	

**UNITE DE TRAVAIL 23 : Planning France 24**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
Gestion des plannings	Tension relationnelle, d'agression	3	3	3,0	3	9	Organisation : Travail en équipe Etude organisationnelle en cours	30%	6	Le planning reste en première ligne en cas de mécontentement
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	4	4	4,0	3	12	Etude socio-organisationnelle en cours Intégration de nouveaux arrivants (en cours de formation)	20%	10	Réflexion sur l'organisation et la Direction du Service Attente d'amélioration par rapport aux moyens mis en place Réflexion en cours sur l'organisation des plannings
	Charge émotionnelle Demande psychologique	4	3	3,5	3	11	Organisation : Travail en équipe Soutien psychologique	20%	8	Attente d'amélioration par rapport aux moyens mis en place
	Fatigue auditive, fatigue sonore. Risque de fatigue nerveuse liée à l'ambiance sonore	2	3	2,5	2	5	Développement du télétravail	20%	4	Besoin de postes de travail supplémentaires voire d'espaces d'isolement
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	1	4	2,5	3	8	Technique : Ecrans LCD ou LED, aménagement des postes de travail Organisation : Répartition des tâches	40%	5	Les infirmières peuvent faire des sensibilisations aux postes de travail (geste et postures, préconisation d'équipements).
	Horaires décalés - risque de troubles du sommeil et métaboliques	3	2	2,5	3	8	Organisation : nouvelle organisation qui a permis de supprimer l'astreinte avec une couverture de 7h00 à 23h00, suivi de la médecine du travail	50%	4	Alternance 7-15 et 15-23 Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	3	3	3,0	2	6	Technique : Climatisation des locaux	30%	4	

## UNITE DE TRAVAIL 24 : Maintenance Radio Télévision & Informatique

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Tension relationnelle en interne Risque d'agression	2	3	2,5	3	8	<b>Formation des équipes</b> <b>Mise en place de procédure</b>	30%	5	Tensions relationnelles liées à l'interaction avec d'autres métiers.
	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau)	1	1	1,0	3	3	<b>Technique</b> : escabeaux aux normes	30%	2	
	Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, utilisation de matériels) Risque lié à l'utilisation d'outils (cutter, tournevis, etc.)	2	2	2,0	3	6	Formation, matériels de protection	30%	4	Etre vigilant au respect des procédures
	TMS (postures de travail)	2	2	2,0	2	4	<b>Technique</b> : aménagement des postes de travail <b>Organisation</b> : alternance des tâches	20%	3	Nombre de personnes important par rapport au volume de la pièce et le matériel informatique. Accès aux équipements difficiles dans certains studios.
	Déplacements dans les locaux	1	2	1,5	3	5	<b>Organisation</b> : état des voies de circulation	10%	4	Utilisation d'un escalier en colimaçon avec possibilité de porter du matériel.
	Manutention manuelle, manipulation d'objets	2	2	2,0	3	6	<b>Technique</b> : utilisation de chariot sur roulettes pour déplacer du matériel lourd ou encombrant	30%	4	Cheminement difficile jusqu'au sous-sol.

## UNITE DE TRAVAIL 24 : Maintenance Radio Télévision & Informatique

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Interventions dans les services et activités dans le local maintenance	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	3	3	3,0	3	9	Soutien psychologique Formation des managers	20%	7	Charge mentale forte compte tenu du nombre de personnes et de la surface (gêne sonore, manque de place). Charge mentale forte en cas de dysfonctionnements importants Etude socio-organisationnelle ?
	Electrique (choc électrique en cas de contact avec des parties actives sous tension)	1	3	2,0	4	8	<b>Technique</b> : vérification de l'installation <b>Information, formation</b> : personnel habilité	50%	4	
	TMS : travail sur micro-ordinateur	1	2	1,5	3	5	<b>Technique</b> : écrans LCD ou LED, aménagement des postes de travail <b>Organisation</b> : alternance des tâches	20%	4	
	Fer à souder	1	2	1,5	3	5	<b>Services généraux</b> : activité de soudage compatible avec les locaux. La fréquence des opérations de soudure est très faible. Elle se fait à la demande et les émissions de vapeur sont limitées. Les ateliers peuvent s'équiper en ventilateur par aspiration localisée. La table de soudure est bien dégagée. <b>Support installé pour le fer à souder.</b>	50%	2	Incompatibilité par rapport aux autres activités pratiquées dans le local. Le fer à souder est moins utilisé. Point de vigilance: attention à la conduction et au risque d'électrocution/électrisation. Visite des locaux techniques à prévoir
	Hygiène des locaux Risque lié aux poussières lors du nettoyage des unités centrales	1	1	1,0	3	3	<b>Technique</b> : masque FFP2 (masque poussière jetable) à disposition <b>Organisation</b> : activité réalisée sur la terrasse	30%	2	



**UNITE DE TRAVAIL 24 : Maintenance Radio Télévision & Informatique**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Incendie	1	3	2,0	4	8	<b>Technique</b> : présence d'un détecteur incendie <b>Organisation</b> : équipe sécurité dans l'immeuble	50%	4	Charge calorifique (cartons et bombes aérosols) et source d'ignition (fer à souder).  Point relayé aux Services Généraux.
	Travail en équipe successive alternante	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : alternance des rythmes de travail, périodes de récupération, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail	30%	7	Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.
	Ambiances Climatiques (température, ventilation, qualité de l'air)	3	3	3,0	2	6	<b>Technique</b> : climatisation	30%	4	Nombre de personnes important par rapport au volume de la pièce et le matériel informatique.
	Fatigue sonore, fatigue auditive	1	2	1,5	2	3	<b>Organisation</b> : intervention limitée dans le temps	20%	2	Réflexion sur du matériel de protection

## UNITE DE TRAVAIL 24 : Maintenance Radio Télévision & Informatique

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Interventions dans salles techniques / salles serveurs	Incendie	2	2	2,0	4	8	Technique : détection incendie, moyens d'extinction Organisation : équipe sécurité	30%	6	Brumisation ou extincteur ou inertage dans les locaux techniques <b>S'assurer que les alarmes incendies sont audibles en cas d'évacuation (point relayé aux Services Généraux). S'assurer du fonctionnement d'alarmes de température. Alarme lumineuse ? Faire le point sur les systèmes de refroidissement des salles serveurs.</b>
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	1	1	1,0	2	2	Accès aux meubles bas avec lampe frontale pour intervention	30%	1	
	Travail isolé	1	2	1,5	4	6	Organisation : toujours 2 personnes présentes la nuit Ronde des services de sécurité	30%	4	Ronde sécurité la nuit et possibilité de mettre PTI à disposition si besoin.
	Aménagement du poste de travail	1	2	1,5	2	3	Technique : évolution des salles techniques avec accès plus aisé aux baies	30%	2	

## UNITE DE TRAVAIL 25 : Magasins France 24 &amp; Radio

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Magasins	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau)	1	1	1,0	3	3	<b>Technique</b> : achat d'un escabeau de sécurité	30%	2	
	Chute (objet, dossier) (cartons ou de matériel)	1	2	1,5	3	5	<b>Organisation</b> : rangement du matériel	30%	3	
	Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel) Risque lié à l'utilisation d'outils (cutter)	2	2	2,0	3	6	<b>Technique</b> : lame rétractable	30%	4	
	TMS (postures de travail)	1	2	1,5	2	3	<b>Information, formation</b> : personnel formé <b>Organisation</b> : alternance des tâches <b>Technique</b> : chariots sur roulettes à disposition	50%	2	Suivi par le service de médecine du travail.
	Déplacements dans les locaux	1	2	1,5	2	3	<b>Organisation</b> : stock tampon dans le magasin du 1er étage	30%	2	Les escaliers en colimaçon ne sont plus utilisés pour acheminer du gros matériel.
	Manutention manuelle, mainupation d'objets, de matériel	1	3	2,0	3	6	<b>Technique</b> : utilisation de chariots sur roulettes <b>Formation</b> : formation gestes et postures <b>Organisation</b> : travail à deux ou plus si réception de colis lourds	40%	4	Colis de 20/30kg en moyenne (50kg pour certains serveurs ou 200kg de manière exceptionnelle).
	Chariots à roulette utilisé (risque de blessure au pied)	1	2	1,5	3	5	<b>Technique</b> : chariot avec barre pour pousser	30%	3	Chaussures de sécurité à prévoir.
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	1	2	1,5	3	5	<b>Formation du personnel sur les équipements du magasin</b>	30%	3	
	Travail isolé	1	2	1,5	4	6	<b>Organisation</b> : rondes des agents de sécurité	30%	4	Le télétravail a pu accentuer les situations d'isolement.

**UNITE DE TRAVAIL 25 : Magasins France 24 & Radio**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Incendie	1	3	2,0	4	8	<b>Technique</b> : détection incendie dans les locaux <b>Organisation</b> : équipe sécurité dans le bâtiments	60%	3	Plus de stockage de cartons dans les couloirs.
	Fer à souder Risque lié aux fumées de soudage	1	1	1,0	3	3		0%	3	Aspiration à la source à envisager avec les services généraux même si la fréquence des opérations de soudage reste faible.
	Exposition à des produits toxiques Risque lié à l'utilisation de white-spirit et de bombes aérosols (gaz propulseur inflammable)	1	1	1,0	3	3	<b>Technique</b> : armoire anti-feu, limitation des quantités	20%	2	Une sensibilisation aux risques est nécessaire. Mise à disposition des fiches de données de sécurité.

**UNITE DE TRAVAIL 26 : Développement international, ressources propres, distribution, académie, marketing opérationnel, RFI planète**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
Activités dans les locaux	Tension relationnelle en interne	2	1	1,5	3	5	<b>Organisation</b> : répartition du personnel par domaine d'activité	30%	3	Interaction parfois difficile entre différents services. Définition des périmètres de chacun.
	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque de fatigue nerveuse liée à l'ambiance sonore	2	2	2,0	2	4	<b>Organisation</b> : bureaux individuels ou partagés	30%	3	<b>Il manque des salles de réunion.</b>
	Eclairage artificiel (nature de l'éclairage...)	2	2	2,0	2	4	<b>Technique</b> : éclairage naturel complété par des tubes fluorescents et lampes d'appoint	30%	3	
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	3	3	3,0	2	6	<b>Technique</b> : aménagement des postes de travail, écrans plats, sièges réglables <b>Organisation</b> : alternance des tâches	50%	3	Sensibilisation <b>faite</b> sur l'aménagement des postes de travail.
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	3	3	3,0	2	6	<b>Technique</b> : climatisation des locaux	20%	5	Impossibilité d'ouvrir les fenêtres. Sensation de chaud ou de froid (baies vitrées et positionnement des bouches et découpage du plateau).
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	3	2,5	3	8	<b>Organisation</b> : travail en équipe	30%	5	Sucharges ponctuelles, en cas d'événement notamment.
	Horaires exceptionnels Décalage horaire Déplacements en avion long courrier (plus de 5 heures)	2	2	2,0	2	4	<b>Organisation</b> : répartition par zone géographique, règles internes pour les conditions de voyage	20%	3	Evolution de la politique relative aux déplacements.

**UNITE DE TRAVAIL 26 : Développement international, ressources propres, distribution, académie, marketing opérationnel, RFI planète**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
Déplacements à l'étranger (RFI planète radio, académie)	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme, etc.	2	2	2,0	4	8	Information, formation : sensibilisation aux risques avant le départ Organisation : suivi par la médecine du travail, suivi des vaccinations, traitement préventif	66%	3	
	Agression verbale/physique dans le déplacements (mission)	2	2	2,0	4	8	Information, formation : sensibilisation du personnel avant chaque départ, personnel expérimenté, formation "comportement en situation d'insécurité" Organisation : validation et préparation des déplacements	50%	4	Application de la procédure mise en place et formation des personnes qui partent dans les pays à risque.
	Séquestration, enlèvement	1	2	1,5	4	6	Information, formation : sensibilisation avant chaque départ, personnel expérimenté, formation adaptée aux situations "extrêmes" Organisation : vigilance sur le choix des moyens de transport. validation et préparation des déplacements	50%	3	Application de la procédure mise en place et formation des personnes qui partent dans les pays à risque.

**UNITE DE TRAVAIL 27 : Chargés de supports méthodes France 24 (Rescue, workflow)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Activités dans les locaux de France 24	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque de fatigue nerveuse liée à l'ambiance sonore	2	3	2,5	2	5	<b>Organisation</b> : Décalage de certaines activités (media-manager par exemple)	20%	4	Postes de travail positionnés près des rédactions. Le media manager commence son activité à 7h00 pour être "plus au calme" jusqu'à 10h00
	Eclairage artificiel (nature de l'éclairage...)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : Eclairage naturel complété par un éclairage au plafond	30%	4	
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : Aménagement des postes de travail, écrans plats LCD ou LED, sièges réglables 5 branches <b>Organisation</b> : Alternance des tâches	50%	3	Information à faire de façon systématique auprès du personnel.
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	2	3	2,5	2	5	<b>Technique</b> : Climatisation des locaux qui fait l'objet de réglages	10%	5	Difficulté pour régler la température. Ecart importants de température sur le plateau.
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	3	2,5	3	8	<b>Organisation</b> : Travail en équipe	30%	5	Démarche collaborative entre métiers à développer.

**UNITE DE TRAVAIL 27 : Chargés de supports méthodes France 24 (Rescue, workflow)**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
	Travail en équipe successive alternante	3	4	3,5	3	11	<p><b>Organisation</b> : alternance des rythmes de travail, périodes de récupération, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail</p>	30%	7	<p>Possibilité de travail de nuit lors des opérations spéciales (décalage horaire) Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.</p>



**UNITE DE TRAVAIL 28 : Documentation France 24 & Coordination images**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Travail dans les locaux	Fatigue sonore, fatigue auditive Risque lié au bruit	2	3	2,5	2	5	<b>Organisation</b> : organisation par services	20%	4	Installation dans salle de rédaction et zone passante. Peut poser problème pour le traitement de certaines données au casque et autres activités ayant besoin de calme.
	Fatigue auditive Travail au casque	1	2	1,5	3	5	Suivi du service médical (audiogramme). Choix du matériel	30%	3	Concerne la documentation de France 24 Etude de poste à prévoir avec la médecine du travail
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	3	4	3,5	2	7	<b>Technique</b> : éclairage naturel et éclairage d'appoint	30%	5	Documentation : très peu de lumière du jour pour un service totalement sédentaire (éloigné des ouvertures).
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique</b> : écrans LCD ou LED, aménagement des postes de travail, double écran à certains postes	30%	4	Fauteuils commençant à dater. Parfois difficile d'en avoir un de fonctionnel.
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	2	4	3,0	2	6	<b>Technique</b> : climatisation des locaux	30%	4	Postes situés sous les grilles de ventilation et impossibilité d'ouvrir les fenêtres. Amélioration de la réactivité en cas d'appels concernant la climatisation.

**UNITE DE TRAVAIL 28 : Documentation France 24 & Coordination images**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION				MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES	
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité					CRITICITE
		Survenance	Exposition							
	Tensions relationnelles en interne	2	1	1,5	3	5	Sensibilisation de l'encadrement sur le rôle de ces services supports	30%	3	Service support dont l'utilité n'est parfois pas perçue par certains interlocuteurs (différences de temporalité : travail sur moyen/long terme dans une chaîne d'info en continu). Problèmes systémiques au niveau de l'informatique.
	Images violentes (exposition)	4	2	3,0	3	9	<b>Organisation</b> : soutien psychologique à disposition si besoin / information via la médecine du travail	30%	6	Impact court terme des images "choc" mais également un climat qui mine sur le long terme. Exposition constante à des informations violentes, anxiogènes.
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	4	3	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : soutien social entre collègues	30%	7	Sentiment que la charge de travail se dégrade ou s'alourdit (augmentation du temps d'attente à effectif constant). Alternance entre différentes activités (traitement de données, archivage et traitement des demandes).
<b>Coordination images</b>	Travail en équipe successive alternante	3	4	3,5	3	11	<b>Organisation</b> : alternance des rythmes de travail, périodes de récupération, prise en compte des seuils des facteurs de pénibilité, médecine du travail	30%	7	Uniquement pour la coordination images Information des femmes sur les risques liés au travail de nuit.

**UNITE DE TRAVAIL 29 : Sûreté**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Ensemble des tâches	Déplacements professionnels	2	2	2,0	4	8	<b>Formation</b> : personnel expérimenté, à l'initiative de la création du système sûreté en place <b>Organisation</b> : procédures en place	50%	4	Déplacement pour des formations ou lorsque cela est nécessaire pour régler la situation d'un correspondant. Déplacements ponctuels.
	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvais éclairage...)	1	4	2,5	2	5	<b>Technique</b> : éclairage naturel dans les locaux où les personnes sont présentes en permanence complété par un éclairage par tube fluorescent et des lampes d'appoint	30%	4	
	TMS travail sur micro-ordinateur	1	3	2,0	2	4	<b>Technique</b> : écrans plats, aménagement des postes de travail (sièges 5 branches, dossier, repose-pieds, etc.) <b>Organisation</b> : alternance des tâches possible	40%	2	
	Charge mentale : risque lié à l'absence de déconnexion Horaire exceptionnel	2	4	3,0	3	9	Personnel expérimenté	60%	4	Inhérent au service. Être joignable en permanence.

**UNITE DE TRAVAIL 30 : Secrétariat Général / Planning RFI**

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance	Exposition							
Gestion des plannings	Tension relationnelle, d'agression	2	1	1,5	3	5	<b>Organisation</b> : Travail en équipe	30%	3	Le planning reste en première ligne en cas de mécontentement
	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration,...)	2	1	1,5	3	5	Organisation : Travail en équipe	20%	4	
	Charge émotionnelle Demande psychologique	2	1	1,5	3	5	<b>Organisation</b> : Travail en équipe	20%	4	Attente d'amélioration par rapport aux moyens mis en place
	Fatigue auditive, fatigue sonore. Risque de fatigue nerveuse liée à l'ambiance sonore	2	3	2,5	2	5	Développement du télétravail	20%	4	Besoin de postes de travail supplémentaires voire d'espaces d'isolement
	TMS (travail sur micro-ordinateur)	1	4	2,5	3	8	<b>Technique</b> : Ecrans LCD ou LED, aménagement des postes de travail <b>Organisation</b> : Répartition des tâches	40%	5	Les infirmières peuvent faire des sensibilisations aux postes de travail (geste et postures, préconisation d'équipements).
	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	3	3	3,0	2	6	<b>Technique</b> : Climatisation des locaux	30%	4	

## Risques communs - Complément du document unique - Crise sanitaire du Coronavirus

Document mis à jour 1er février 2022

## Récapitulatif des mesures prises. Moyens de prévention à réactiver/moduler en fonction de l'évolution de la crise sanitaire.

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
Risque épidémiologique lié au Coronavirus - COVID 19. Mesures prises pour la protections des salariés et des intervenants.	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<p><b>Accès au site :</b></p> <p>La prise de température à l'entrée du bâtiment reste obligatoire et conditionne l'accès au site.</p> <p>La Direction demande aux salariés malades ou qui présentent toute sensation de malaise (difficultés respiratoires, toux, fièvre, maux de gorge et de tête, douleurs musculaires, congestion nasale, troubles digestifs, perte d'odorat ...) de ne pas se rendre au travail et de prévenir leur hiérarchie afin de repérer les éventuels contacts et de permettre le nettoyage et la désinfection des espaces de travail.</p>		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	
<b>Suspicion infection covid 19 -</b> Annexe au Plan de Retour Progressif à la Normale Phase 2 bis Document présenté à la CSSCT du 19 juin et au CSE du 23 juin Communiqué du 17 juin 2020 Communiqué interne du 26 août 2020	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<p><b>Procédure concernant le suivi des cas de suspicion covid-19 et des cas contacts :</b></p> <p>Lorsqu'un salarié est en suspicion d'infection Covid 19 (symptômes ou contact avec une personne positive) ou que celle-ci est confirmée (test PCR positif), ce dernier doit en informer sa hiérarchie.</p> <p>Celle-ci prévient immédiatement la sécurité pour procéder le plus rapidement possible à la désinfection de son poste de travail.</p> <p>Le supérieur hiérarchique demande au salarié de ne pas revenir sur site et de lui adresser ainsi qu'à la DRH, à la médecin du travail et à la sécurité, une liste précise des personnes avec qui il a été en contact proche dans l'entreprise ainsi que les dates de ces contacts.</p> <p>Sa hiérarchie lui suggérera par ailleurs de consulter un médecin si cela n'a pas été fait, notamment pour un test s'il n'a pas encore été effectué (cas de suspicion) et/ou un éventuel arrêt de travail.</p> <p>Des autotests sont à la disposition des salariés au PC Sécurité.</p>		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	
Risque épidémiologique lié au Coronavirus - COVID 19. Mesures prises pour la protections des salariés et des intervenants.	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<p><b>Port du masque et gestes barrières :</b></p> <p>Le port du masque est obligatoire sur site.</p> <p>En toute circonstance dans l'entreprise, le port du masque (chirurgical ou FFP2, fourni à l'entrée du bâtiment) est obligatoire et figure au règlement intérieur. Les seules exceptions à cette règle sont le temps de déjeuner au restaurant d'entreprise et la présence dans un bureau individuel lorsqu'on est seul.</p> <p>Maintien des mesures visant à assurer la distanciation sociale : signalétique au sol, ascenseurs limités à 4 personnes, escaliers recommandés pour passer d'un étage à l'autre, condamnation de certains postes de travail, aménagements spécifiques là où la distanciation ne peut être respectée (pose de cloisons en plexiglas dans les bureaux partagés).</p>		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	

## Risques communs - Complément du document unique - Crise sanitaire du Coronavirus

Document mis à jour 1er février 2022

## Récapitulatif des mesures prises. Moyens de prévention à réactiver/moduler en fonction de l'évolution de la crise sanitaire.

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
Suspicion infection covid-19 - Procédure d'intervention par le PC sécurité	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	Procédure si une personne ressent des symptômes Covid-19 dans l'entreprise :  En cas de toux, fièvre, sensation de fièvre, difficultés respiratoires, maux de tête, maux de gorge, diarrhée et/ou tous symptômes pseudo-grippaux, la personne doit être considérée comme un « cas possible » d'infection par le Covid-19. Aux heures d'ouverture du service médical, la personne doit s'y rendre. Sinon, l'agent de sécurité, après avoir mis son équipement de protection, doit isoler la personne, lui faire porter un masque, organiser son retour à domicile ou chez son médecin traitant en taxi ou en ambulance. Des autotests sont disponibles au PC Sécurité. Le service de nettoyage est immédiatement prévenu pour procéder à la désinfection de la zone. Les RH et le service médical doivent rechercher les sujets contacts.		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	
Risque épidémiologique lié au Coronavirus - COVID 19. Mesures prises pour la protections des salariés et des intervenants.	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	Disponibilité d'autotests dans l'entreprise délivrés par le service de santé au travail à ses heures d'ouverture ou au PC Sécurité en dehors de ces horaires (en cas de doute sur son état de santé ou de période de gestes barrières renforcés - cas contact, sortie de maladie...).		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	
Risque épidémiologique lié au Coronavirus - COVID 19. Mesures prises pour la protections des salariés et des intervenants.	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<b>Télétravail :</b> A compter du mercredi 2 février, pour les salarié.es concerné.es, le principe général en vigueur sur le télétravail revient à 2 jours de présence obligatoire sur site et 3 jours de travail à distance, suivant les recommandations énoncées par les autorités sanitaires. Toute présence supplémentaire, justifiée par es besoins de service, doit faire l'objet d'un accord de la hiérarchie.  La présence des collaborateurs à FMM continuera à s'inscrire dans le cadre d'un planning validé, préalablement établi avec la hiérarchie.		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	

## Risques communs - Complément du document unique - Crise sanitaire du Coronavirus

Document mis à jour 1er février 2022

## Récapitulatif des mesures prises. Moyens de prévention à réactiver/moduler en fonction de l'évolution de la crise sanitaire.

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
Risque épidémiologique lié au Coronavirus - COVID 19. Mesures prises pour la protections des salariés et des intervenants.	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<p>Mesures en vigueur en février 2022 :</p> <p><b>Activités éditoriales et techniques France 24 :</b> Maintien d'une organisation adaptée des grilles qui tient compte des équipes éditoriales et techniques disponibles au regard de la situation épidémique. Les invités sur les antennes doivent réaliser un autotest.</p> <p><b>Activités éditoriales et techniques RFI et MCD :</b> Maintien d'une organisation adaptée permettant une présence allégée des personnels sur site. L'organisation du travail des magazines de RFI reste adaptée pour assurer une présence des équipes mieux échelonnée sur l'ensemble de la semaine. Les invité.es restent possibles compte tenu du port du masque à l'antenne par l'ensemble des personnes en studio. Les interventions par téléphone sont privilégiées autant que possible.</p>		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	
Risque épidémiologique lié au Coronavirus - COVID 19. Mesures prises pour la protections des salariés et des intervenants.	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<p><b>Réunions :</b> Les réunions en présentiel sont de nouveau possibles à compter du mercredi 2 février, à la condition de veiller au respect du port du masque et des gestes barrières, comme au respect des jauges de présence affichées à l'entrée des salles. Seules certaines salles sont rouvertes. Leur réservation est obligatoire auprès des hôtesse.s et hôtes d'accueil. L'accès n'y est possible qu'après avoir reçu une confirmation via l'agenda électronique. Les réunions en visioconférence doivent rester privilégiées à chaque fois que possible.</p>		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	
Risque épidémiologique lié au Coronavirus - COVID 19. Mesures prises pour la protections des salariés et des intervenants.	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<p><b>Ménage et aération :</b> Mesures renforcées de ménage et de désinfection des espaces de travail partagés. Système de ventilation constitué à 100% d'air neuf sans recyclage. Les espaces sont régulièrement aérés : les fenêtre ouvrables des espaces de travail (ouvrants de désenfumage) sont depuis la mi-décembre ouvertes régulièrement et/ou sur demande des collaboratrices et collaborateurs par les équipes de sécurité.</p>		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	
Risque épidémiologique lié au Coronavirus - COVID 19. Mesures prises pour la protections des salariés et des intervenants.	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<p><b>Communication :</b> Diffusion de points réguliers sur la gestion de l'épidémie dans l'entreprise (points Coronavirus). Communication sur Sésame des règles en vigueur sur l'isolement des personnes positives et des personnes cas contact.</p>		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	

## Risques communs - Complément du document unique - Crise sanitaire du Coronavirus

Document mis à jour 1er février 2022

## Récapitulatif des mesures prises. Moyens de prévention à réactiver/moduler en fonction de l'évolution de la crise sanitaire.

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
Risque épidémiologique lié au Coronavirus - COVID 19. Mesures prises pour la protections des salariés et des intervenants.	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<b>Désignation de Référénts COVID :</b> Michel Detsis / Diavard Droh		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	
Risque épidémiologique lié au Coronavirus - COVID 19. Mesures prises pour la protections des salariés et des intervenants.	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<b>Service de Santé au Travail :</b> Permanence médical par téléphone 7j/7 de 9h à 20 heure (Médecin du travail : 06 83 59 88 15).  Infirmières présentes quotidiennement du lundi au vendredi de 9h à 17h (servicemedical@francemm.com / 01 84 22 73 18).  Dispositif d'assistance psychologique Pros-Consulte, plateforme d'écoute et de soutien téléphonique (0 805 110 259 depuis la France / + 33 970 73 19 69 depuis l'étranger).		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	
<b>Restauration en entreprise -</b> Plan de retour à la normale Adaptation de notre organisation à compter du lundi 31 août  Communiqué interne du 26 août 2020 Document présenté aux DS le 25 août 2020 et à la CSSCT du 31 août 2020	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	<b>Restaurant d'entreprise :</b>  Le personnel porte masques et gants pour servir les salariés et assurera une distribution individuelle des couverts, des condiments. Obligation d'utiliser une serviette en papier pour se servir du pain. Aux caisses, des cloisons en plexiglas ont été installées. Les salariés doivent porter leur masque en zone de distribution des plats et lors de leur circulation dans le restaurant d'entreprise. Un sens de circulation doit être respecté. Respect des distanciations dans la salle de restaurant (pose de plexiglas pour isoler les convives). Renforcement du marquage des places assises garantissant la distanciation physique. Un service de ménage et de désinfection est assuré de façon continue en temps de repas. Mise en place d'un système de repérage des tables à désinfecter après chaque passage.  Il est recommandé d'utiliser l'application dédiée au chargement de son badge pour éviter les files d'attente devant la borne de recharge du badge. La borne reste en vigueur et permet un paiement sans contact par CB.  Cafétariat : suppression des places assises.		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	



## Risques communs - Complément du document unique - Crise sanitaire du Coronavirus

Document mis à jour 1er février 2022

## Récapitulatif des mesures prises. Moyens de prévention à réactiver/moduler en fonction de l'évolution de la crise sanitaire.

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
<p><b>Télétravail -</b></p> <p>Annexe au Plan de Retour Progressif à la Normale Phase 2 bis</p> <p>Document présenté à la CSSCT du 19 juin et au CSE du 23 juin</p> <p>Communiqué du 17 juin 2020</p>	<p>Risques de troubles musculosquelettiques</p> <p>Risques psychosociaux : comportement sédentaire, isolement, hyperconnexion, déséquilibre entre vie professionnelle et vie personnelle, garde d'enfants.</p>	2	3	2,5	3	8	<p><b>Gestion des risques liés au télétravail :</b></p> <p>1/ Diffusion par mail de conseils pratiques sur la bonne gestion du télétravail.</p> <p>2/ Diffusion de bonnes pratiques aux managers. Notamment, il leur est demandé de tenir régulièrement des réunions par visioconférence avec leurs équipes.</p> <p>Modules de formation à distance proposées aux encadrants et directeurs pour gérer au mieux les salariés en télétravail.</p> <p>3/ Communication à tous les collaborateurs d'un support dynamique sur l'ergonomie du poste de travail réalisé par le cabinet Ariane Conseil, spécialiste de la santé en entreprise, et en étroite collaboration avec le médecin du travail. Ce guide donne des conseils et recommandations pour améliorer le poste de travail, adapter la posture, prévenir la fatigue visuelle liée à l'utilisation d'écran, s'accorder des temps de pause, etc. Ce guide est mis en ligne sur l'intranet "Sésame".</p> <p>4) Risque de cyberattaque : proposition à l'ensemble du personnel d'une formation en ligne à la cybersécurité.</p>		Action immédiate en cours	
<p><b>Reportage en contexte d'épidémie COVID 19</b></p> <p>Protocole rédigé par la Direction de la Sécurité</p>	<p>Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19</p>	4	2	3,0	3	9	<p>Reportages en contexte sur le COVID 19 soumis à un protocole rédigé par la Direction de la Sécurité.</p> <p>Eviter l'utilisation de bonnettes à l'extérieur tant que possible.</p> <p>Fourniture d'un kit de protection par la médecine du travail au personnel de reportage : masques FFP2, matériel de nettoyage des micros.</p> <p>Suspension des missions dans les zones à risque.</p> <p>Demande aux correspondants situés dans les zones à risque de ne pas réaliser de reportage de proximité.</p> <p>Désinfection systématique des matériels à chaque retour de mission.</p> <p>Les productions délocalisées doivent s'effectuer dans les mêmes conditions que les productions réalisées en interne. Un protocole de réalisation de ces émissions doit être rédigé préalablement à leur délocalisation.</p>		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	

## Risques communs - Complément du document unique - Crise sanitaire du Coronavirus

Document mis à jour 1er février 2022

Récapitulatif des mesures prises. Moyens de prévention à réactiver/moduler en fonction de l'évolution de la crise sanitaire.

PROCESSUS DE REALISATION DU RISQUE	RISQUES POTENTIELS	COTATION					MOYENS DE PREVENTION EN PLACE	NIVEAU DE MAITRISE ACTUEL	RISQUE RESIDUEL	COMMENTAIRES
		Fréquence		Résultat Fréquence	Gravité	CRITICITE				
		Survenance risque	Exposition							
Reportage en contexte d'épidémie COVID 19 Protocole rédigé par la Direction de la Sécurité	Risque épidémiologique lié au Coronavirus COVID-19	4	2	3,0	3	9	Règles encadrant les déplacements à l'étranger.  Les conditions de déplacement font l'objet d'une veille vigilante en liaison avec les autorités et notamment le Ministère de l'Europe et des Affaires Etrangères.		Risque résiduel difficile à appréhender action immédiate en cours	

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
	Page 10 à 16	Risques communs	Télétravail (utilisation de matériel personnel)	3	2
	Page 10 à 16	Risques communs	Femmes enceintes (exposition aux produits chimiques, port de charges, travail de nuit)	8	2
	Page 10 à 16	Risques communs	Electrique	4	3
	Page 10 à 16	Risques communs	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	5	4
	Page 10 à 16	Risques communs	Exposition à des rayonnements non ionisants	5	4
	Page 10 à 16	Risques communs	Exposition à des formaldéhydes	6	4
	Page 10 à 16	Risques communs	RPS (manque de communication / information)	6	4
	Page 10 à 16	Risques communs	TMS (travail sur micro-ordinateur)	6	4
	Page 10 à 16	Risques communs	TMS (travail sur micro-ordinateur télétravail)	6	4
	Page 10 à 16	Risques communs	Déplacements dans les locaux	8	4
	Page 10 à 16	Risques communs	Incendie	8	4
	Page 10 à 16	Risques communs	Risque sanitaire (épidémie, pandémie)	9	4
	Page 10 à 16	Risques communs	Attentat	10	4
	Page 10 à 16	Risques communs	RPS (risque de harcèlement : moral, sexuel, agissements sexistes)	8	5
	Page 10 à 16	Risques communs	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	9	5
	Page 10 à 16	Risques communs	RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	9	5
	Page 10 à 16	Risques communs	Surexposition médiatique (haine en ligne)	9	5
	Page 10 à 16	Risques communs	RPS (soutien social limité de l'encadrement)	9	6
	Page 10 à 16	Risques communs	RPS (manque de reconnaissance)	11	8
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Déplacements dans les locaux	3	2
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Gestion d'informations confidentielles	3	2
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	TMS (travail sur micro-ordinateur)	6	2
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Agression (transport de fond)	4	3
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Télétravail (utilisation de matériel personnel)	4	3
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Tensions relationnelles en interne	4	3
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	5	3
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Manipulation (dossiers)	4	4
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	5	4
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Chute (objet, dossier)	5	4
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Fatigue sonore, fatigue auditive	5	4

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Horaires exceptionnels possibles	5	4
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	6	4
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Déplacements professionnels (risques routiers...)	6	4
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Incendie	8	4
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	6	5
Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	9	6
Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	TMS (travail sur micro-ordinateur)	6	2
Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	4	4
Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	5	4
Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	Horaires exceptionnels possibles	5	4
Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	5	4
Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	8	4
Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	Electrique	8	4
Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	Déplacements dans les locaux	6	5
Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	Fatigue sonore, fatigue auditive	8	5
Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	Dorsolombaire	8	6
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Déplacements dans les locaux	2	1
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	2	1
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	3	2
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	5	4
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	5	4
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	6	4
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	6	4
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	6	4
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	TMS (travail sur micro-ordinateur)	6	4
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Fer à souder	5	5
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Fatigue sonore, fatigue auditive	6	5

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	6	5
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Tensions relationnelles en interne	8	5
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Electrique	10	5
Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	Incendie	10	5
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Déplacements dans les locaux	2	1
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	2	1
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Chariot à roulette utilisé (risque blessure au pied)	2	2
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Fatigue sonore, fatigue auditive	3	3
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Incendie	6	3
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	5	4
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Anoxie	6	4
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	6	4
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	6	4
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	6	4
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	TMS (travail sur micro-ordinateur)	6	4
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Travail isolé	6	4
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Tensions relationnelles en interne	8	5
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Electrique	8	6
Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	11	6
Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	4	3
Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	5	3
Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	Exposition à des rayonnements non ionisants	5	3
Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	Horaires exceptionnels possibles	6	3
Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	8	3
Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	Port de charges	5	4
Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	6	4
Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	Déplacements professionnels (risques routiers...)	6	4
Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	Electrique	8	4
Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	8	5
Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	4	1
Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	4	1

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	4	1
Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	Horaires exceptionnels possibles	4	2
Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	Travail isolé	6	4
Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	Attentat	6	4
Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	Déplacements professionnels (risques routiers...)	10	4
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Fer à souder	3	1
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	3	2
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	TMS (travail sur micro-ordinateur)	3	2
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Exposition à des rayonnements électromagnétiques (téléphones satellites...)	3	3
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	3	3
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	4	3
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Dorsolombaire	8	3
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Fatigue sonore, fatigue auditive	8	3
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Chute (objet, dossier)	4	4
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	5	4
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Exposition à des rayonnements non ionisants	5	4
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Travail isolé	5	4
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Déplacements professionnels (risques routiers...)	6	4
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Incendie	6	4
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Electrique	8	4
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	12	4
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Charge émotionnelle	11	5
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Horaires exceptionnels possibles	11	5
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	6	6
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	11	6
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	14	6
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Blessure (balle, explosion)	14	6
Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	Séquestration	14	6
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Déplacements dans les locaux	3	2
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	TMS (travail sur micro-ordinateur)	6	2
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Travail isolé	5	3
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Dorsolombaire	6	3
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Exposition à des rayonnements non ionisants	5	4
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Hygiène des locaux	5	4

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Déplacements professionnels (risques routiers...)	6	4
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	6	4
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Fatigue auditive (travail au casque)	8	4
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Horaires exceptionnels possibles	8	4
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	12	4
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	5
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Fatigue sonore, fatigue auditive	6	5
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Charge émotionnelle	11	5
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	9	6
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Images violentes (exposition) / Haine en ligne	11	6
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	11	6
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	RPS lié au PDV	9	7
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	14	7
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Blessure (balle, explosion)	14	7
Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	Séquestration	14	7
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Chute (objet, dossier)	2	2
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	4	3
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Déplacements dans les locaux	5	3
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Travail isolé	5	3
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Incendie	6	3
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	TMS (travail sur micro-ordinateur)	6	3
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Exposition à des rayonnements non ionisants	5	4
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Déplacements professionnels (risques routiers...)	6	4
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	6	4
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	9	4
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	12	4
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	5
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Fatigue sonore, fatigue auditive	6	5
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Charge émotionnelle	11	5
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Fatigue auditive (travail au casque)	8	6
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	9	6
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Horaires exceptionnels possibles	9	6

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Images violentes (exposition) / Haine en ligne	11	6
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	11	6
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	14	7
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Blessure (balle, explosion)	14	7
Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	Séquestration	14	7
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Déplacements dans les locaux	4	2
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Horaires exceptionnels possibles	4	2
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Chute (objet, dossier)	5	2
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	4	3
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Exposition à des rayonnements non ionisants	4	3
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	4	3
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Aménagement du poste de travail	5	3
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Fatigue sonore, fatigue auditive	6	3
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Tensions relationnelles en interne	6	3
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	8	3
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	4
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	6	4
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	6	4
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	8	5
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Choc auditif	8	5
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Fatigue auditive (travail au casque)	9	5
Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	11	7
Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	Déplacements dans les locaux	4	3
Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	4	3
Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	Fatigue sonore, fatigue auditive	5	4
Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	8	4
Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	TMS (travail sur micro-ordinateur)	8	4
Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	8	5
Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	2	1
Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	Déplacements dans les locaux	3	1
Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	Horaires exceptionnels possibles	4	2
Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	TMS (travail sur micro-ordinateur)	5	3



## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	Risque sanitaire (épidémie, pandémie)	6	3
Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	4
Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	8	4
Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	Contamination : piqûre, contact avec agent biologique pathogène	10	4
Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	9	5
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	2	1
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	Déplacements dans les locaux	2	1
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	2	1
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	Chute (objet, dossier)	3	2
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	Incendie	6	2
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	Fatigue sonore, fatigue auditive	5	3
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	Travail isolé	5	3
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	TMS (travail sur micro-ordinateur)	8	3
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	6	4
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	5
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	8	5
Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	Fatigue auditive (travail au casque)	9	5
Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	Horaires exceptionnels possibles	4	2
Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	Electrique	5	3
Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	6	3
Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	Exposition à des rayonnements non ionisants	5	4
Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	5	4
Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	4
Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	TMS (travail sur micro-ordinateur)	6	4
Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	6	5
Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	Port de charges	8	5
Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	10	5

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Horaires exceptionnels possibles	4	2
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	5	4
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	TMS (travail sur micro-ordinateur)	9	4
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	9	4
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	7	5
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Fatigue auditive (travail au casque)	8	5
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	8	5
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Images violentes (exposition) / Haine en ligne	8	5
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Fatigue sonore, fatigue auditive	8	6
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Charge émotionnelle	11	6
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	11	6
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	11	7
Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	Travail en équipe successive alternante	11	7
Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	5	4
Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	5	4
Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	Fatigue auditive (travail au casque)	6	4
Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	Fatigue sonore, fatigue auditive	6	4
Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	Horaires exceptionnels possibles	6	4
Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	Tensions relationnelles en interne	6	4
Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	TMS (travail sur micro-ordinateur)	9	4
Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	9	5
Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	Images violentes (exposition) / Haine en ligne	11	6
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Exposition à des rayonnements électromagnétiques (téléphones satellites...)	3	3
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	5	4
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	6	4
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	12	4
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	TMS (travail sur micro-ordinateur)	5	5
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Déplacements professionnels (risques routiers...)	6	5
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	8	5
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Images violentes (exposition)	8	5
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Port de charges	9	5

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Charge émotionnelle	11	5
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	14	6
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Blessure (balle, explosion)	14	6
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Séquestration	14	6
Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	Horaires exceptionnels possibles	11	7
Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	Aménagement du poste de travail	5	3
Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	Tensions relationnelles en interne	5	3
Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	Fatigue sonore, fatigue auditive	6	3
Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	Travail sur écran	6	4
Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	Hygiène des locaux	7	5
Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	9	5
Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	Charge émotionnelle	11	6
Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	11	6
Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	Travail en équipe successive alternante	11	7
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	3	2
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Aménagement du poste de travail	5	2
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	8	3
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Exposition à des rayonnements non ionisants	5	4
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Hygiène des locaux	5	4
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	4
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Déplacements professionnels (risques routiers...)	6	4
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Electrique	6	4
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	6	4
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Tensions relationnelles en interne	6	4
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Travail sur écran	6	4
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Séquestration	8	4
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Fatigue sonore, fatigue auditive	7	5
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	8	5
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	11	6
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	12	6
Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	Travail en équipe successive alternante	11	7

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	TMS (travail sur micro-ordinateur)	4	3
Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	Hygiène des locaux	5	4
Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	4
Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	Tensions relationnelles en interne	6	4
Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	Aménagement du poste de travail	5	5
Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	8	5
Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	Fatigue auditive (travail au casque)	8	5
Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	Travail en équipe successive alternante	11	7
Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	Risque sanitaire (épidémie, pandémie)	9	3
Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	6	4
Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	6	4
Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	Incendie	8	4
Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	5	5
Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	5	5
Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	Exposition à des produits toxiques	6	5
Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	Tensions relationnelles en interne	8	6
Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	Travail en équipe successive alternante	11	7
Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	TMS (travail sur micro-ordinateur)	4	2
Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	5	4
Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	5	4
Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	5	5
Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	Fatigue sonore, fatigue auditive	6	5
Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	Fatigue sonore, fatigue auditive	5	4
Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	4
Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	8	4
Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	TMS (travail sur micro-ordinateur)	8	5
Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	Tensions relationnelles en interne	9	6
Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	Charge émotionnelle	11	8
Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	12	10
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	2	1

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Aménagement du poste de travail	3	2
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	3	2
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Fatigue sonore, fatigue auditive	3	2
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Hygiène des locaux	3	2
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Fer à souder	5	2
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	4	3
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Déplacements dans les locaux	5	4
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	TMS (travail sur micro-ordinateur)	5	4
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	4
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	6	4
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	6	4
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Travail isolé	6	4
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Electrique	8	4
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Tensions relationnelles en interne	8	5
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Incendie	8	6
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	9	7
Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	Travail en équipe successive alternante	11	7
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	3	2
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Déplacements dans les locaux	3	2
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Exposition à des produits toxiques	3	2
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	3	2
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Fer à souder	3	3
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	5	3
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Chariot à roulette utilisé (risque blessure au pied)	5	3
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Chute (objet, dossier)	5	3
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Incendie	8	3
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	6	4
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	6	4
Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	Travail isolé	6	4
Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	4	3
Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	Fatigue sonore, fatigue auditive	4	3
Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	Horaires exceptionnels possibles	4	3

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	Tensions relationnelles en interne	5	3
Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	Séquestration	6	3
Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	TMS (travail sur micro-ordinateur)	6	3
Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	8	3
Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	8	4
Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	5
Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	8	5
Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	TMS (travail sur micro-ordinateur)	5	3
Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	5	4
Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	Fatigue sonore, fatigue auditive	5	4
Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	5	5
Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	8	5
Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	Travail en équipe successive alternante	11	7
Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images	Travail en équipe successive alternante	11	7
Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	Tensions relationnelles en interne	5	3
Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	Fatigue auditive (travail au casque)	5	4
Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	Fatigue sonore, fatigue auditive	5	4
Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	4
Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	TMS (travail sur micro-ordinateur)	6	4
Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	7	5
Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	Images violentes (exposition)	9	6
Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	11	7
Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	TMS (travail sur micro-ordinateur)	4	2
Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	5	4
Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	Déplacements professionnels (risques routiers...)	8	4
Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	9	4
Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	Tensions relationnelles en interne	5	3
Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	5	4
Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	Charge émotionnelle	5	4

## Synthèse par unité de travail

N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	RISQUES IDENTIFIES	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	Fatigue sonore, fatigue auditive	5	4
Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	6	4
Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	TMS (travail sur micro-ordinateur)	8	5

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Agression (transport de fond)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	4	3
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	8	5
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	4	1
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	14	6
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	14	7
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	14	7
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	6	3
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	14	6
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	12	6
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	8	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)		Page 10 à 16	Risques communs	9	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	4	3
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	6	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	7	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	5	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	5	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	6	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	5	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	6	4



## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	6	4
Aménagement du poste de travail	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	5	3
Aménagement du poste de travail	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	5	3
Aménagement du poste de travail	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	5	2
Aménagement du poste de travail	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	5	5
Aménagement du poste de travail	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	3	2
Anoxie	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
Attentat		Page 10 à 16	Risques communs	10	4
Attentat	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	6	4
Blessure (balle, explosion)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	14	6
Blessure (balle, explosion)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	14	7
Blessure (balle, explosion)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	14	7
Blessure (balle, explosion)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	14	6
Charge émotionnelle	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	11	5
Charge émotionnelle	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	11	5
Charge émotionnelle	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	11	5
Charge émotionnelle	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	11	6
Charge émotionnelle	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	11	5
Charge émotionnelle	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	11	6
Charge émotionnelle	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	11	8
Charge émotionnelle	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	5	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	6	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	8	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	5	3
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	4	1

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	9	6
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	9	6
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	8	3
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	8	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	9	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	6	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	6	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	11	7
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	9	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	8	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	9	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	11	6
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	11	6
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	8	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	6	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	5	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	12	10

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	9	7
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	5	3
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	8	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	8	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	11	7
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	9	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	5	4
Chariot à roulette utilisé (risque blessure au pied)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	2	2
Chariot à roulette utilisé (risque blessure au pied)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	5	3
Choc auditif	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	8	5
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	5	4
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	4	4
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	2	2
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	5	2
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	3	2
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	5	3
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	3	2
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	6	4
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	6	6
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	2	1
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	3	2
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	3	2
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	3	2
Contamination : piqure, contact avec agent biologique pathogène	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	10	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	6	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	8	3
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	12	4

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	12	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	12	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	8	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	10	5
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	12	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	8	3
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	8	3
Déplacements dans les locaux		Page 10 à 16	Risques communs	8	4
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	3	2
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	6	5
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	2	1
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	2	1
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	3	2
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	5	3
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	4	2
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	4	3
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	3	1
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	2	1
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	5	4
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	3	2
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	10	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	6	5
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	8	4
Dorsolombaire	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	8	6
Dorsolombaire	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	8	3
Dorsolombaire	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	3
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)		Page 10 à 16	Risques communs	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	5	3

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	2	1
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	4	3
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	4	3
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	4	3
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	2	1
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	2	1
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	5	5
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	2	1
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	4	3
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	7	5
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	5	4
Electrique		Page 10 à 16	Risques communs	4	3
Electrique	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	8	4
Electrique	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	10	5
Electrique	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	8	6
Electrique	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	8	4
Electrique	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	8	4
Electrique	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	5	3
Electrique	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4
Electrique	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	8	4
Exposition à des formaldéhydes		Page 10 à 16	Risques communs	6	4
Exposition à des produits toxiques	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	6	5
Exposition à des produits toxiques	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	3	2
Exposition à des rayonnements électromagnétiques (téléphones satellites...)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	3	3
Exposition à des rayonnements électromagnétiques (téléphones satellites...)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	3	3
Exposition à des rayonnements non ionisants		Page 10 à 16	Risques communs	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	5	3

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	4	3
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	5	4
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	8	4
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	8	6
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	9	5
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	9	5
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	8	5
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	6	4
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	8	5
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	8	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	3	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	8	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	6	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	5	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	8	6
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	6	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	6	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	7	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	6	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	3	2
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	4	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	5	4

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	5	4
Femmes enceintes (exposition aux produits chimiques, port de charges, travail de nuit)		Page 10 à 16	Risques communs	8	2
Fer à souder	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	5	5
Fer à souder	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	3	1
Fer à souder	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	5	2
Fer à souder	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	3	3
Gestion d'informations confidentielles	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	3	2
Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	11	6
Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	11	6
Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	11	6
Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	11	7
Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	11	6
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	4
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	4
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	8	5
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	8	5
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	6	4
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	8	5
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	8	4
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	5	4
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	5	4
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	6	3
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	4	2
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	11	5
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	8	4
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	9	6
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	4	2
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	4	2
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	4	2
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	4	2
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	6	4
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	11	7
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	4	3

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Hygiène des locaux	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	5	4
Hygiène des locaux	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	7	5
Hygiène des locaux	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	5	4
Hygiène des locaux	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	5	4
Hygiène des locaux	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	3	2
Images violentes (exposition)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	8	5
Images violentes (exposition)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	9	6
Images violentes (exposition) / Haine en ligne	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	11	6
Images violentes (exposition) / Haine en ligne	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	11	6
Images violentes (exposition) / Haine en ligne	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	8	5
Images violentes (exposition) / Haine en ligne	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	11	6
Incendie		Page 10 à 16	Risques communs	8	4
Incendie	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	8	4
Incendie	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	10	5
Incendie	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	3
Incendie	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	6	4
Incendie	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	3
Incendie	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	6	2
Incendie	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	8	4
Incendie	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	8	6
Incendie	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	8	3
Manipulation (dossiers)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	4	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	11	6
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	6	4
Pique, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	4	4
Pique, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	2	1
Pique, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	4	3
Pique, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	3	2
Pique, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	4	3



## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	6	4
Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	6	4
Port de charges	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	5	4
Port de charges	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	8	5
Port de charges	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	9	5
Risque sanitaire (épidémie, pandémie)		Page 10 à 16	Risques communs	9	4
Risque sanitaire (épidémie, pandémie)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	6	3
Risque sanitaire (épidémie, pandémie)	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	9	3

RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)		Page 10 à 16	Risques communs	9	5
RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	9	6
RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	5	4
RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	8	4
RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	8	5
RPS (manque de communication / information)		Page 10 à 16	Risques communs	6	4
RPS (manque de reconnaissance)		Page 10 à 16	Risques communs	11	8
RPS (risque de harcèlement : moral, sexuel, agissements sexistes)		Page 10 à 16	Risques communs	8	5
RPS (soutien social limité de l'encadrement)		Page 10 à 16	Risques communs	9	6
RPS lié au PDV	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	9	7
Séquestration	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	14	6
Séquestration	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	14	7
Séquestration	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	14	7
Séquestration	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	14	6

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Séquestration	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	8	4
Séquestration	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	6	3
Surexposition médiatique (haine en ligne)		Page 10 à 16	Risques communs	9	5
Télétravail (utilisation de matériel personnel)		Page 10 à 16	Risques communs	3	2
Télétravail (utilisation de matériel personnel)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	4	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	4	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	8	5
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	8	5
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	6	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	6	4
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	5	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	6	4
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	8	6
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	9	6
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	8	5
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	5	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	5	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	5	3
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	5
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	4	1
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	3	3
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	9	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	6	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	5	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	9	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	6	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	4	3
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	3	2
TMS (travail sur micro-ordinateur télétravail)		Page 10 à 16	Risques communs	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)		Page 10 à 16	Risques communs	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	6	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	6	2

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	3	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	8	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	5	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	8	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	9	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	9	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	5	5
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	4	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	4	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	8	5
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	5	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	6	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	5	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	4	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	8	5
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images	11	7
Travail isolé	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
Travail isolé	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	6	4
Travail isolé	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	5	4
Travail isolé	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	5	3
Travail isolé	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	5	3

## Synthèse par risque

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Travail isolé	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	5	3
Travail isolé	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	6	4
Travail isolé	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	6	4
Travail sur écran	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	6	4
Travail sur écran	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4

## Classement des risques (criticité / risque résiduel)

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	14	7
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	14	7
Blessure (balle, explosion)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	14	7
Blessure (balle, explosion)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	14	7
Séquestration	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	14	7
Séquestration	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	14	7
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	14	6
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	14	6
Blessure (balle, explosion)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	14	6
Blessure (balle, explosion)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	14	6
Séquestration	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	14	6
Séquestration	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	14	6
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	12	10
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	12	6
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	12	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	12	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	12	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	12	4
Charge émotionnelle	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	11	8
RPS (manque de reconnaissance)		Page 10 à 16	Risques communs	11	8
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	11	7
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	11	7
Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	11	7
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	11	7
Travail en équipe successive alternante	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images	11	7
Charge émotionnelle	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	11	6
Charge émotionnelle	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	11	6
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	11	6
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	11	6
Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	11	6
Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	11	6
Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	11	6
Horaires de nuit (22H/ 7H) - (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	11	6
Images violentes (exposition) / Haine en ligne	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	11	6
Images violentes (exposition) / Haine en ligne	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	11	6
Images violentes (exposition) / Haine en ligne	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	11	6
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	11	6
Charge émotionnelle	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	11	5
Charge émotionnelle	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	11	5
Charge émotionnelle	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	11	5
Charge émotionnelle	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	11	5
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	11	5

## Classement des risques (criticité / risque résiduel)

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	10	5
Electrique	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	10	5
Incendie	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	10	5
Attentat		Page 10 à 16	Risques communs	10	4
Contamination : piqure, contact avec agent biologique pathogène	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	10	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	10	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	9	7
RPS lié au PDV	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	9	7
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	9	6
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	9	6
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	9	6
Images violentes (exposition)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	9	6
RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	9	6
RPS (soutien social limité de l'encadrement)		Page 10 à 16	Risques communs	9	6
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	9	6
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)		Page 10 à 16	Risques communs	9	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	9	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	9	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	9	5
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	9	5
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	9	5
Port de charges	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	9	5
RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)		Page 10 à 16	Risques communs	9	5
Surexposition médiatique (haine en ligne)		Page 10 à 16	Risques communs	9	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	9	4
Risque sanitaire (épidémie, pandémie)		Page 10 à 16	Risques communs	9	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	9	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	9	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	9	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	9	4
Risque sanitaire (épidémie, pandémie)	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	9	3
Dorsolombaire	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	8	6
Electrique	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	8	6
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	8	6
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	8	6
Incendie	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	8	6
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	8	6
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	8	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	8	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	8	5

## Classement des risques (criticité / risque résiduel)

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	8	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	8	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	8	5
Choc auditif	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	8	5
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	8	5
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	8	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	8	5
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	8	5
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	8	5
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	8	5
Images violentes (exposition)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	8	5
Images violentes (exposition) / Haine en ligne	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	8	5
Port de charges	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	8	5
RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	8	5
RPS (risque de harcèlement : moral, sexuel, agissements sexistes)		Page 10 à 16	Risques communs	8	5
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	8	5
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	8	5
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	8	5
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	8	5
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	8	5
Aggression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	8	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	8	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	8	4
Déplacements dans les locaux		Page 10 à 16	Risques communs	8	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	8	4
Electrique	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	8	4
Electrique	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	8	4
Electrique	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	8	4
Electrique	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	8	4
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	8	4
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	8	4
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	8	4
Incendie		Page 10 à 16	Risques communs	8	4
Incendie	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	8	4
Incendie	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	8	4
RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	8	4
Séquestration	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	8	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	8	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	8	3
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	8	3
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	8	3
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	8	3
Dorsolombaire	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	8	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	8	3

## Classement des risques (criticité / risque résiduel)

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Incendie	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	8	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	8	3
Femmes enceintes (exposition aux produits chimiques, port de charges, travail de nuit)		Page 10 à 16	Risques communs	8	2
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	7	5
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	7	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	7	5
Hygiène des locaux	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	7	5
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escalieu...)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	6	6
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	6	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	6	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	6	5
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	6	5
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	6	5
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	6	5
Exposition à des produits toxiques	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	6	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	5
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	6	5
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	6	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	6	4
Anoxie	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
Attentat	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	6	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	6	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	6	4
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escalieu...)	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	6	4
Déplacements : exposition à des maladies type paludisme	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	4
Déplacements professionnels (risques routiers...)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	4
Electrique	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4



## Classement des risques (criticité / risque résiduel)

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Exposition à des formaldéhydes		Page 10 à 16	Risques communs	6	4
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	6	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	6	4
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	4
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	4
Horaires décalés (risque trouble du sommeil / trouble métabolique)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	6	4
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	6	4
Incendie	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	6	4
Manutention manuelle, manipulation d'objet, de matériels	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	6	4
Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	6	4
Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	6	4
RPS (manque de communication / information)		Page 10 à 16	Risques communs	6	4
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	6	4
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	6	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	6	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur télétravail)		Page 10 à 16	Risques communs	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)		Page 10 à 16	Risques communs	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	6	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	6	4
Travail isolé	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	4
Travail isolé	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	6	4
Travail isolé	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	6	4
Travail isolé	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	6	4
Travail sur écran	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	6	4
Travail sur écran	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	6	4
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	6	3
Dorsolombaire	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	6	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	6	3
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	6	3
Incendie	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	6	3
Incendie	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	3
Risque sanitaire (épidémie, pandémie)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	6	3
Séquestration	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	6	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	6	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	6	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	6	3
Incendie	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	6	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	6	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	6	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	6	2
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	5	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	5	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	5	5

## Classement des risques (criticité / risque résiduel)

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Aménagement du poste de travail	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	5	5
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 21	Page 83 à 84	Maquillage	5	5
Fer à souder	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	5	5
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	5	5
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	5	4
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	5	4
Charge émotionnelle	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	5	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	5	4
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	5	4
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	5	4
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)		Page 10 à 16	Risques communs	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 16	Page 68 à 71	DEN	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	5	4
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants		Page 10 à 16	Risques communs	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	5	4
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod. op trafic	5	4
Fatigue auditive (travail au casque)	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 23	Page 86	Planning F24	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	5	4
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	5	4
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	5	4
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	5	4
Hygiène des locaux	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	5	4
Hygiène des locaux	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod. op trafic	5	4
Hygiène des locaux	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	5	4
Port de charges	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	5	4
RPS (forte demande psychologique, latitude décisionnelle faible, charge émotionnelle forte, perte de sens...)	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	5	4
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	5	4
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	5	4
Travail isolé	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	5	4
Aménagement du poste de travail	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	5	3
Aménagement du poste de travail	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	5	3
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	5	3

## Classement des risques (criticité / risque résiduel)

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	5	3
Chariot à roulette utilisé (risque blessure au pied)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	5	3
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	5	3
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	5	3
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	5	3
Electrique	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	5	3
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	5	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	5	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 18	Page 76 à 77	Chef d'antenne	5	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	5	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 28	Page 97 à 98	Coordination images, doc F24	5	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 30	Page 100	Secrétariat Général planning RFI	5	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	5	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 27	Page 95 à 96	Supports méthodes F24	5	3
Travail isolé	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	5	3
Travail isolé	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	5	3
Travail isolé	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	5	3
Aménagement du poste de travail	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	5	2
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	5	2
Fer à souder	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	5	2
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	4	4
Manipulation (dossiers)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	4	4
Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 2	Page 21 à 22	Affaires Générales	4	4
Agression (transport de fond)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	4	3
Ambiance climatique (température, ventilation, qualité de l'air)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	4	3
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	4	3
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	4	3
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	4	3
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 11	Page 55 à 56	Antennes, programmation radio	4	3
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	4	3
Electrique		Page 10 à 16	Risques communs	4	3
Exposition à des rayonnements non ionisants	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	4	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	4	3
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 26	Page 93 à 94	Dév international, ressources propres	4	3
Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 5	Page 28 à 29	Transport & diffusion	4	3
Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	4	3
Télétravail (utilisation de matériel personnel)	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	4	3
Tensions relationnelles en interne	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	4	3
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	4	3
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 20	Page 82	Assistant plateaux	4	3
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	4	2
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	4	2
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 10	Page 51 à 54	TCR, Technicien, production radio	4	2
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	4	2
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 14	Page 61 à 62	Qualité, méthodes, formation	4	2
Horaires exceptionnels possibles	Unité de travail 15	Page 63 à 67	F24 Journaliste, antenne, internet...	4	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 22	Page 85	F24 Program, annonce, habillage	4	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 29	Page 99	Sûreté	4	2
Agression verbale / physique dans le cadre de déplacement (mission)	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	4	1
Charge mentale (nombre d'opérations à traiter, minutie, attention, complexité, concentration)	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	4	1
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 6	Page 30	Chauffeur	4	1
Exposition à des rayonnements électromagnétiques (téléphones satellites...)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	3	3

## Classement des risques (criticité / risque résiduel)

RISQUES IDENTIFIES	N° UNITES DE TRAVAIL	PAGE	UNITES DE TRAVAIL	CRITICITE	RISQUE RESIDUEL
Exposition à des rayonnements électromagnétiques (téléphones satellites...)	Unité de travail 17	Page 72 à 75	JRI, reporter, grand reporter	3	3
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	3	3
Fer à souder	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	3	3
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	3	3
Aménagement du poste de travail	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	3	2
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	3	2
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	3	2
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 19	Page 78 à 81	Chargé / chef de prod, op trafic	3	2
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	3	2
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	3	2
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	3	2
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 8	Page 39 à 43	MCD journaliste, rédaction	3	2
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	3	2
Exposition à des produits toxiques	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	3	2
Fatigue sonore, fatigue auditive	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	3	2
Gestion d'informations confidentielles	Unité de travail 1	Page 17 à 20	DRH, DAF, DJ, COM, DERA	3	2
Hygiène des locaux	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	3	2
Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	3	2
Télétravail (utilisation de matériel personnel)		Page 10 à 16	Risques communs	3	2
TMS (posture de travail, gestes répétitifs)	Unité de travail 25	Page 91 à 92	Magasins	3	2
TMS (travail sur micro-ordinateur)	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	3	2
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	3	1
Fer à souder	Unité de travail 7	Page 31 à 38	Technicien reportage extérieur	3	1
Chariot à roulette utilisé (risque blessure au pied)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	2	2
Chute (objet, dossier)	Unité de travail 9	Page 44 à 50	RFI journaliste, rédaction	2	2
Chute (travail en hauteur, utilisation d'escabeau...)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	2	1
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	2	1
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	2	1
Déplacements dans les locaux	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	2	1
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 4	Page 26 à 27	Administration systèmes réseaux	2	1
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 12	Page 57 à 58	Service Santé au Travail	2	1
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 13	Page 59 à 60	Documentation (sup écrits, radio)	2	1
Eclairage artificiel (locaux aveugles, mauvaise éclairage)	Unité de travail 24	Page 87 à 90	Maintenance	2	1
Piqûre, coupure, écrasement (petits outillages, installation de matériel)	Unité de travail 3	Page 23 à 25	Ingénierie des systèmes média	2	1