

# Etude de définition d'une stratégie de gestion durable des bassins du Salat et du Volp (09, 31)

Etat des lieux et diagnostic

Fiches ouvrages (barrages et seuils transversaux)



Fiche ouvrages: (barrages et seuils)

Code Ouvrage: SSY081A

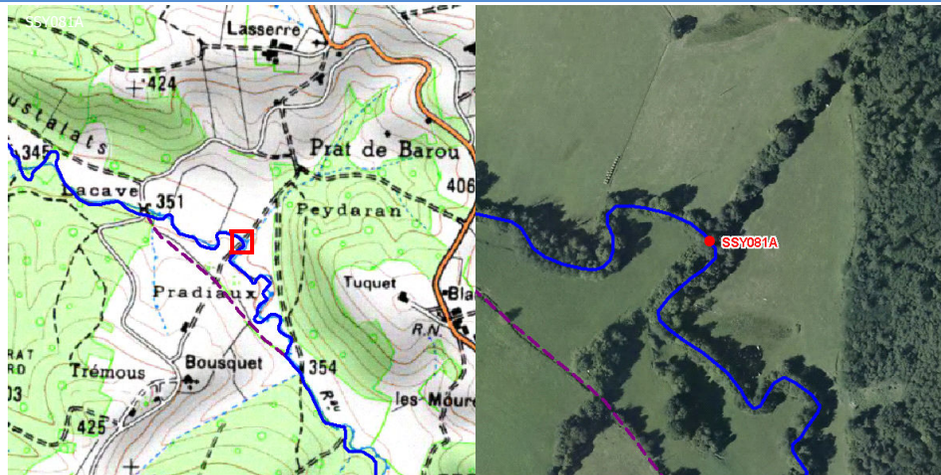
NOM: Seuil de Pradiaux

ROE:

**Localisation** COMMUNE: BETCHAT

Coordonnées (Lambert 93) X: 538155 Y: 6222161

Cours d'eau: Le Lavin



p7165364



Fiche ouvrages: (barrages et seuils)

Observations:

**Description:** Radier béton pour ancien gué ou protection de conduite?

Usage principal:

Fonction: Stabilisation du profil en long

Hauteur (en cm): 42 Classe 1 à 49cm

Partie mobile: Absence d'organe manoeuvrable

**Transit sédimentaire**

Comblement de la retenue: Retenue partiellement comblée

Impact sur le transport solide: Impact nul (transparent)

**Continuité écologique**

Liste 2 (L214-17): NON

Montaison: Franchissable

Dévalaison: Franchissable

**Désordres observés sur l'ouvrage**

Destruction de la crête, affouillement

Impact des désordres: Pérénité modérément compromise

Code Ouvrage: SSY084A

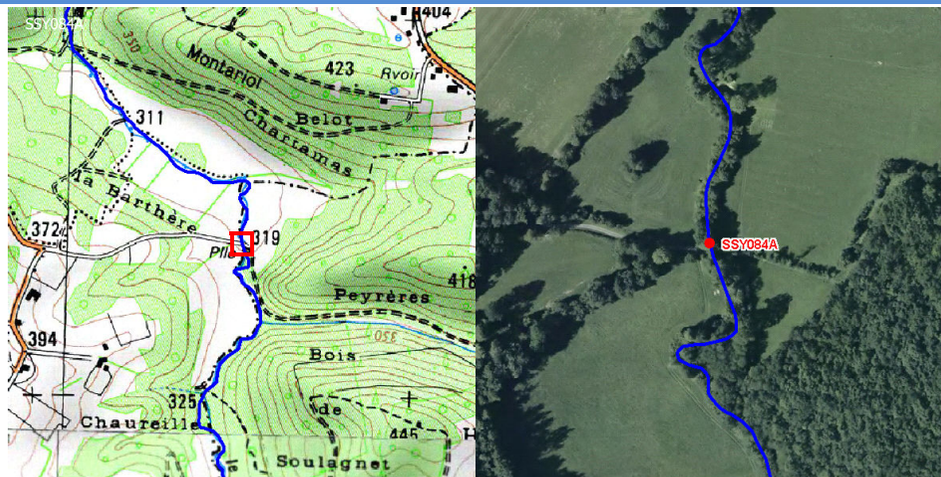
NOM: Seuil de la Barthère

ROE:

**Localisation** COMMUNE: BETCHAT

Coordonnées (Lambert 93) X: 536430 Y: 6223989

Cours d'eau: Le Lavin



p6114533



Observations: gué

Description: Gué bétonné muni d'une buse

Usage principal:

Fonction: Stabilisation du profil en long

Hauteur (en cm): 0 Classe 1 à 49cm

Partie mobile: Absence d'organe manoeuvrable

#### Transit sédimentaire

Comblement de la retenue: Retenue partiellement comblée

Impact sur le transport solide: Faible (banc non vgt et transit naturel ou géré par ouverture de l'ouvrage)

#### Continuité écologique

Liste 2 (L214-17): NON

Montaison: Infranchissable

Dévalaison: Franchissable selon les conditions

#### Désordres observés sur l'ouvrage

affouillement très important du gué

Impact des désordres: Pérénnité fortement compromise