

Météo à Vernosc-lès-Annonay - Janvier 2017

(Ces valeurs sont données à titre indicatif. Elles ne se substituent pas aux données officielles.)

| Type de mesure | Valeur | Date(s) du mois de janvier 2017 |
|---------------------------------------|-------------|---------------------------------|
| Température minimale du mois | -7.9 °C | Samedi 07 |
| Température maximale du mois | 12.6 °C | Mardi 31 |
| Moyenne des températures minimales | -2.3 °C | |
| Moyenne des températures maximales | 3.6 °C | |
| Température moyenne du mois | 0.7 °C | |
| Précipitation maximale du mois | 7 mm | Mardi 10 |
| Cumul des précipitations du mois | 17.8 mm | |
| Rafale de vent la plus faible du mois | 11.3 km/h | Dimanche 01 |
| Rafale de vent la plus forte du mois | 56.3 km/h | Lundi 16; Vendredi 27 |
| Pression minimale du mois | 1 006.9 hPa | Jeudi 12 |
| Pression maximale du mois | 1 035.6 hPa | Samedi 07 |

Remarque(s) : RAS

Tableau récapitulatif de la météo du mois de janvier 2017 réalisé à partir des relevés effectués par la station météo installée route de Davézieux à Vernosc-lès-Annonay. Cette station appartient à Jérémie Bégot (réseau StatIC). Les relevés détaillés sont disponibles sur le site <http://www.infoclimat.fr>.

Météo à Vernosc-lès-Annonay - Février 2017

(Ces valeurs sont données à titre indicatif. Elles ne se substituent pas aux données officielles.)

| Type de mesure | Valeur | Date(s) du mois de février 2017 |
|---------------------------------------|-------------|---------------------------------|
| Température minimale du mois | -0.2 °C | Dimanche 26 |
| Température maximale du mois | 18.6 °C | Jeudi 23 |
| Moyenne des températures minimales | 4.1 °C | |
| Moyenne des températures maximales | 11.8 °C | |
| Température moyenne du mois | 8.0 °C | |
| Précipitation maximale du mois | 4.4 mm | Jeudi 02 |
| Cumul des précipitations du mois | 15.2 mm | |
| Rafale de vent la plus faible du mois | 14.5 km/h | Mardi 07 |
| Rafale de vent la plus forte du mois | 78.9 km/h | Samedi 04 |
| Pression minimale du mois | 999.0 hPa | Mardi 28 |
| Pression maximale du mois | 1 034.5 hPa | Mercredi 15 |

Remarque(s) : RAS

Tableau récapitulatif de la météo du mois de février 2017 réalisé à partir des relevés effectués par la station météo installée route de Davézieux à Vernosc-lès-Annonay. Cette station appartient à Jérémy Bégot (réseau StatIC). Les relevés détaillés sont disponibles sur le site <http://www.infoclimat.fr>.

Météo à Vernosc-lès-Annonay - Mars 2017

(Ces valeurs sont données à titre indicatif. Elles ne se substituent pas aux données officielles.)

| Type de mesure | Valeur | Date(s) du mois de mars 2017 |
|---------------------------------------|------------|------------------------------|
| Température minimale du mois | 1.2 °C | Mercredi 8 |
| Température maximale du mois | 23.0 °C | Jeudi 30 |
| Moyenne des températures minimales | 5.8 °C | |
| Moyenne des températures maximales | 15.1 °C | |
| Température moyenne du mois | 10.4 °C | |
| Précipitation maximale du mois | 13.4 mm | Jeudi 23 |
| Cumul des précipitations du mois | 38.0 mm | |
| Rafale de vent la plus faible du mois | 16.1 km/h | Mercredi 8 |
| Rafale de vent la plus forte du mois | 82.1 km/h | Samedi 4 |
| Pression minimale du mois | 990.2 hPa | Samedi 4 |
| Pression maximale du mois | 1030.3 hPa | Mardi 14 |

Remarque(s) : RAS

Tableau récapitulatif de la météo du mois de mars 2017 réalisé à partir des relevés effectués par la station météo installée route de Davézieux à Vernosc-lès-Annonay. Cette station appartient à Jérémy Bégot (réseau StatIC). Les relevés détaillés sont disponibles sur le site <http://www.infoclimat.fr>.

Météo à Vernosc-lès-Annonay - Avril 2017

(Ces valeurs sont données à titre indicatif. Elles ne se substituent pas aux données officielles.)

| Type de mesure | Valeur | Date(s) du mois d'avril 2017 |
|---------------------------------------|------------|---------------------------------------------------|
| Température minimale du mois | -0.3 °C | Vendredi 21 |
| Température maximale du mois | 24.3 °C | Lundi 10 |
| Moyenne des températures minimales | 6.0 °C | |
| Moyenne des températures maximales | 16.4 °C | |
| Température moyenne du mois | 11.2 °C | |
| Précipitation maximale du mois | 6.8 mm | Mardi 25 |
| Cumul des précipitations du mois | 20.6 mm | |
| Rafale de vent la plus faible du mois | 25.7 km/h | Samedi 8, Mercredi 12, Vendredi 14 et Mercredi 26 |
| Rafale de vent la plus forte du mois | 61.2 km/h | Dimanche 30 |
| Pression minimale du mois | 1004.2 hPa | Mardi 25 |
| Pression maximale du mois | 1030.6 | Vendredi 21 |

Remarque(s) : RAS

Tableau récapitulatif de la météo du mois d'avril 2017 réalisé à partir des relevés effectués par la station météo installée route de Davézieux à Vernosc-lès-Annonay. Cette station appartient à Jérémie Bégot (réseau StatIC). Les relevés détaillés sont disponibles sur le site <http://www.infoclimat.fr>.

Météo à Vernosc-lès-Annonay - Mai 2017

(Ces valeurs sont données à titre indicatif. Elles ne se substituent pas aux données officielles.)

| Type de mesure | Valeur | Date(s) du mois de mai 2017 |
|---------------------------------------|-------------|-----------------------------|
| Température minimale du mois | 3.7 °C | Lundi 1 |
| Température maximale du mois | 29.4 °C | Dimanche 28, Mardi 30 |
| Moyenne des températures minimales | 10.3 °C | |
| Moyenne des températures maximales | 21.3 °C | |
| Température moyenne du mois | 15.7 °C | |
| Précipitation maximale du mois | 22.4 mm | Jeudi 18 |
| Cumul des précipitations du mois | 47 mm | |
| Rafale de vent la plus faible du mois | 17.7 km/h | Mardi 16 |
| Rafale de vent la plus forte du mois | 49.9 km/h | Mercredi 10 |
| Pression minimale du mois | 996.6 hPa | Jeudi 11 |
| Pression maximale du mois | 1 027.9 hPa | Lundi 15 |

Remarque(s) : RAS

Tableau récapitulatif de la météo du mois de mai 2017 réalisé à partir des relevés effectués par la station météo installée route de Davézieux à Vernosc-lès-Annonay. Cette station appartient à Jérémy Bégot (réseau StatIC). Les relevés détaillés sont disponibles sur le site <http://www.infoclimat.fr>.



Retour à l'article