

Notes du produit

Données horaires

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues, en l'état ou sous forme de produits dérivés, est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Description générale de la fourniture

+ [Afficher les informations](#)

Description détaillée

Seules sont listés dans le tableau suivant, les stations et les paramètres pour lesquelles des manques apparaissent.
Se reporter au descriptif des postes pour connaître les paramètres mesurés par un poste.

Dans l'ordre : nb de données commandées, fournies, manquantes, non mesurées, et filtrées.
Une info bulle est affichée en pointant la souris sur le nombre.

+ [Afficher les informations](#)

Attention

Toutes les stations météorologiques ne mesurent pas les mêmes paramètres météorologiques aux mêmes pas de temps.
Se reporter au descriptif des postes pour connaître les paramètres mesurés par un poste.
Les heures associées à certaines données (données horaires, heures associées aux valeurs extrêmes) correspondent aux heures du fuseau de référence :

- Stations métropolitaines : heures UTC (Coordinated Universal Time).
- Stations d'outre-mer : heures locales

Références géographiques

Numéro	Nom	Coordonnées	Lambert II étendu	Altitude	Producteurs
06075007	LEVENS	Latitude 43°50'42"N Longitude 7°12'36"E	Lambert Y (hm) 18838 Lambert X (hm) 9921	691 mètres	2017 CONSEIL GENERAL OU REGIONAL
06088001	NICE	Latitude 43°38'54"N Longitude 7°12'30"E	Lambert Y (hm) 18619 Lambert X (hm) 9933	2 mètres	2017 METEO-FRANCE
06088007	NICE-RIMIEZ	Latitude 43°44'18"N Longitude 7°16'42"E	Lambert Y (hm) 18722 Lambert X (hm) 9984	238 mètres	2017 COMPAGNIE GENERALE DES EAUX
06120004	ST ETIENNE DE TINEE_SAPC	Latitude 44°15'24"N Longitude 6°55'12"E	Lambert Y (hm) 19281 Lambert X (hm) 9662	1150 mètres	2017 METEO-FRANCE 2017 DIRECTION GENERALE DE LA PREVENTION DES RISQUES
06127006	SAINT MARTIN VESUBIE_SAPC	Latitude 44°03'54"N Longitude 7°15'18"E	Lambert Y (hm) 19084 Lambert X (hm) 9942	899 mètres	2017 METEO-FRANCE 2017 DIRECTION GENERALE DE LA PREVENTION DES RISQUES

Référence temporelle

Période	Du 4 juillet 2017 13:00 au 4 juillet 2017 13:00
Heures	Toutes les heures

Paramètres

Mnémonique	Libellé	Unité	Pas de temps
RR1	HAUTEUR DE PRECIPITATIONS HORAIRE	MILLIMETRES ET 1/10	horaire
T	TEMPERATURE SOUS ABRI HORAIRE	DEG C ET 1/10	horaire
TD	TEMPERATURE DU POINT DE ROSEE HORAIRE	DEG C ET 1/10	horaire
PMER	PRESSION MER HORAIRE	HPA ET 1/10	horaire
FF	VITESSE DU VENT HORAIRE	M/S ET 1/10	horaire
DD	DIRECTION DU VENT A 10 M HORAIRE	ROSE DE 360	horaire
FXI	VITESSE DU VENT INSTANTANE MAXI HORAIRE	M/S ET 1/10	horaire
DXI	DIRECTION DU VENT MAXI INSTANTANE HORAIRE	ROSE DE 360	horaire
U	HUMIDITE RELATIVE HORAIRE	%	horaire