



## Notes du produit

# Données quotidiennes

***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

<b>Nombre de données commandées</b>	<b>2202</b>
<b>Nombre de données fournies</b>	<b>1835</b> <i>Données facturées 1835</i> <i>Données gratuites 0</i>
<b>Nombre de données manquantes</b> <i>(car la donnée est absente)</i>	<b>0</b>
<b>Nombre de données non disponibles</b> <i>(car le paramètre n'est pas mesuré par la station)</i>	<b>367</b>
<b>Nombre de données non fournies</b> <i>(car de qualité insuffisante)</i>	<b>0</b>

### • 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.

Numéro	Nom	Détail de la fourniture
73296005	TIGNES VAL CLAR_SAPC	HNEIGEF 367 0 0 367 0

### • 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
73296005	TIGNES VAL CLAR_SAPC	Latitude 45°27'12"N Longitude 6°53'48"E	Lambert Y (hm) 20608 Lambert X (hm) 9565	2105 mètres	De 2016 METEO- a FRANCE 2017 De DIRECTION 2016 GENERALE DE a LA 2017 PREVENTION DES RISQUES

### • Référence temporelle

<b>Période</b>	Du 1er janvier 2016 au 1er janvier 2017
----------------	--

### • Paramètres

Mnémonique	Libellé	Unité	Pas de temps
------------	---------	-------	--------------

RR	HAUTEUR DE PRECIPITATIONS QUOTIDIENNE	MILLIMETRES ET 1/10	quotidien
TN	TEMPERATURE MINIMALE SOUS ABRI QUOTIDIENNE	DEG C ET 1/10	quotidien
TX	TEMPERATURE MAXIMALE SOUS ABRI QUOTIDIENNE	DEG C ET 1/10	quotidien
TNTXM	MOYENNE DE TN ET TX QUOTIDIEN	DEG C ET 1/10	quotidien
HNEIGEF	HAUTEUR DE NEIGE TOMBEE EN 24H	CENTIMETRES	quotidien
NEIGETOTX	MAXIMUM QUOTIDIEN DES EPAISSEURS DE NEIGE TOTALE HORAIRE	CENTIMETRE	quotidien

---