



Faits marquants :

- ✓ 2 coups de vent de S SO la nuit du 7 au 8 avec rafale maximale de **63 km/h**
- ✓ épisode de bise du 11 au 16 avec rafale maximale de **53 km/h** le 12
- ✓ 6 jours sans dégel du 15 au 20 avec température maximale (TXN) de **-4.8°C** le 19
- ✓ très forte gelée avec température minimale (TNN) de **-12.1°C** le 20 (*photo ci-contre*)
- ✓ **10 cm** de neige relevé le 21 à 7h00
- ✓ épisode pluvieux avec **64.6 mm** du 22 au 24 dont **37.8 mm** en 24 heures le 22
- ✓ gros redoux la nuit du 24 au 25 avec température maximale (TXX) de **12°C** le 25 à 3h45
- ✓ **1 cm** de neige le 28 en journée par phénomène d'isothermie
- ✓ nuit très douce en fin de mois avec température minimale (TNX) de **7.1°C** le 30

Synthèse mensuelle :

✚ Précipitations

- ✓ **142.8 mm** de précipitations (RR) en **17 jours** de précipitations ( $\geq 0.4$  mm) dont **13 jours** de précipitations significatives ( $\geq 1$  mm) et **6 jours** avec fortes précipitations ( $\geq 10$  mm), hauteur maximale en 24 heures (RRAB) de **37.8 mm** le 22
- ✓ **6 jours** avec précipitations neigeuses (équivalent en eau  $\geq 0.4$  mm) auxquelles il faut ajouter 4 jours de 'floconnade' cumul de neige au sol **12 cm** pour une couche maximale de **10 cm** et **7 jours** avec neige au sol

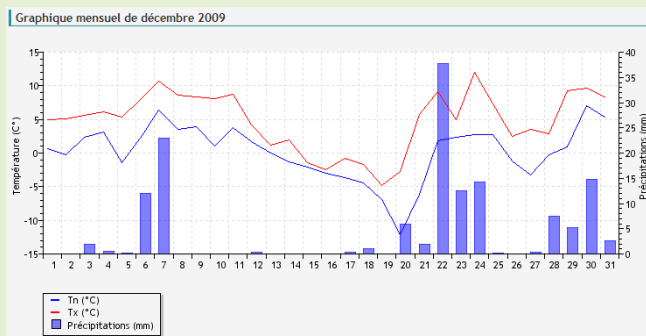
✚ Températures

- ✓ température minimale moyenne (TN) de **0.2°C** dont **14 jours** avec gelée, **3 jours** de forte gelée ( $\leq -5°C$ ) et **1 jour** de très forte gelée ( $\leq -10°C$ ) *ce qui est assez rare ici sur les pentes*, température minimale absolue (TNAB) de **-12.1°C** le 20
- ✓ température maximale moyenne (TX) de **4.8°C** dont **6 jours** consécutifs sans dégel, température maximale absolue (TXAB) de **12.0°C** le 24
- ✓ température moyenne vraie (TM) de **2.2°C**

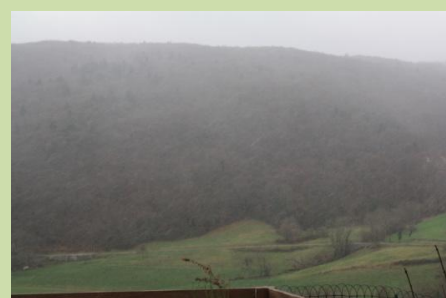
✚ Vent

- ✓ vitesse du vent moyen (FFM) **5 km/h**, la direction majoritaire est le **NO**
- ✓ **2 jours** avec vent violent ( $\geq 57$  km/h), vitesse maximale (FXIAB) de **63 km/h** le 8

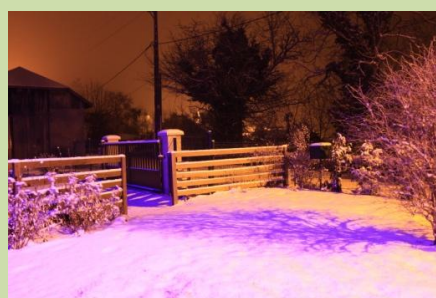
Crempigny-Bonneguête, haute-savoie (502 m)



source [www.romma.fr](http://www.romma.fr)



Averse de neige le 12 à 14h00



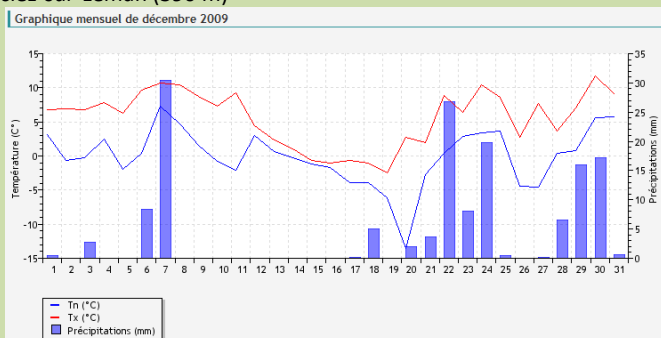
Neige le 20 à 18h30



Neige par isothermie le 28 à 15h00

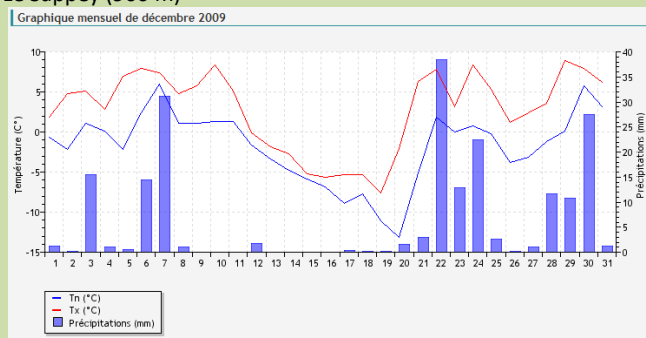
D'autres observations dans le 74 ...

Sciez-sur-Léman (390 m)



source [www.romma.fr](http://www.romma.fr)

Le Sappey (900 m)



source [www.romma.fr](http://www.romma.fr)