

de l'hiver au printemps !

une première quinzaine marquée par un froid sec avec beaucoup de bise suivie d'une période douce d'abord ensoleillée puis humide avec de nombreux coup de vent de sud-ouest

Faits marquants :

- ✓ épisode de bise du 3 au 5 avec rafale maximale de **48 km/h**
- ✓ épisode hivernal du 4 au 12 avec quelques flocons et des températures très basses pour la saison, deux journées sans dégel le 7 avec température maximale de **-0.7°C** et le 9 avec température maximale (TXN) de **-1.2°C**, deux fortes gelées le 9 avec température minimale (TNN) de **-5.6°C** et le 11 avec température minimale de **-5.3°C**
- ✓ important épisode de bise du 7 au 10 avec rafale maximale de **68 km/h**, refroidissement éolien minimum de **-13**
- ✓ épisode de bise du 13 au 15 avec rafale maximale de **45 km/h**
- ✓ douceur ensoleillée du 13 au 19 avec température maximale de **18.6°C** le 19
- ✓ coup de vent de SO en soirée le 18 avec rafale maximale de **53 km/h**
- ✓ coup de vent de SO en milieu de journée le 20 avec rafale maximale de **60 km/h**
- ✓ douceur nocturne et diurne du 20 au 25 avec température maximale (TXX) de **18.9°C** le 24 et températures minimales (TNX) de **9.4°C** les 20 et 21
- ✓ coup de vent de SO dans l'après-midi le 25 avec rafale maximale de **58 km/h**
- ✓ coup de vent d'O le 26 matin avec rafale maximale (FXIAB) de **74 km/h**
- ✓ épisode pluvieux les 26 et 27 avec **50 mm** en 36 heures dont **32 mm** pour le 26
- ✓ coup de vent de SO en fin de journée le 26 avec rafale maximale de **61 km/h**
- ✓ de bonnes pluies la dernière nuit du mois (du 31 au 1^{er}) avec **24 mm** pour le 31

**Synthèse mensuelle :****Précipitations**

- ✓ **104 mm** de précipitations (RR) en **9 jours** de précipitations (≥ 0.4 mm) dont **6 jours** de précipitations significatives (≥ 1 mm) et **5 jours** avec fortes précipitations (≥ 10 mm), hauteur maximale en 24 heures (RRAB) de **31.4 mm** le 26
- ✓ **aucun** avec précipitations neigeuses (équivalent en eau ≥ 0.4 mm) mais 4 jours de 'floconnade' (équivalent en eau ≤ 0.2 mm)
- ✓ pas de couche de neige au sol significative, seulement un jour avec saupoudrage

Températures

- ✓ température minimale moyenne (TN) de **2.1°C** dont **11 jours** avec gelée, **2 jours** de forte gelée ($\leq -5°C$), température minimale absolue (TNAB) de **-5.6°C** le 9
- ✓ température maximale moyenne (TX) de **10.0°C** dont **2 jours** sans dégel, température maximale absolue (TXAB) de **18.9°C** le 24
- ✓ température moyenne vraie (TM) de **5.7°C**

Vent

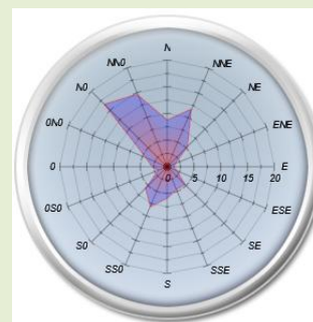
- ✓ vitesse du vent moyen (FFM) **8.4 km/h**, la direction majoritaire est le **NO**
- ✓ **5 jours** avec vent violent (≥ 57 km/h), vitesse maximale (FXIAB) de **74 km/h** le 26

Crempigny-Bonneguête, Haute-Savoie (502 m)

Températures et Précipitations



Rose des vents



le 6, averse de neige dans l'après-midi



le 13, soleil et prémices du printemps



le 27, une décade bien pluvieuse

Jour	Précipitations (mm)	Neige fraîche (cm)	Neige au sol (cm)	Température minimale (°C)	Température maximale (°C)	Vitesse moyenne du vent (km/h)	Vent dominant	Rafale maximale du vent (km/h)	Commentaire
1	0.6			2.3	11.9	4	NNO	32	Soleil puis de plus en plus nuageux dans l'après-midi, pluie faible dans la nuit
2	0.2			3.2	11.7	5	NNO	32	Nuages et éclaircies plus larges l'après-midi
3	0.4			3.4	5.2	12	NNE	45	Nuageux, quelques gouttes l'après-midi, bise
4		*		2.1	3.5	12	NNE	48	Nuageux, quelques flocons, bise
5				-0.5	4.7	15	NNO	45	Soleil, bise
6		*		-4.7	2.9	6	ONO	31	Nuages et éclaircies, faible averse de neige l'après-midi
7		*		-3.3	-0.7	15	N	48	Bruine neigeuse, quelques éclaircies en fin de journée, bise
8				-4.2	2.3	21	NNE	68	Nuageux puis soleil, bise
9				-5.6	-1.2	20	NNE	60	Nuages et éclaircies, quelques flocons le matin, bise
10				-3.3	4.3	11	NNO	37	Nuageux puis soleil, bise en régression
11	0.2	*		-5.3	2.3	6	NO	29	Couvert, éclaircies en milieu de journée, faible neige le soir
12			s	-2.4	5.4	8	NNO	29	Nuageux puis soleil
13				-1.6	8.1	11	NNO	39	Soleil, bise
14				-0.9	9.7	9	NO	39	Soleil, bise
15				1.3	9.9	12	NO	45	Soleil, quelques nuages, bise
16				0.2	13.0	5	NO	26	Quelques nuages en fin de nuit puis soleil
17				-0.2	16.9	3	NO	27	Soleil, léger voile de nuages
18				3.1	17.2	8	NNE	53	Soleil de plus en plus voilé, coup de vent le soir
19				5.7	18.6	6	SSO	42	Quelques nuages en fin de nuit puis soleil avant le retour d'un voile de nuages épais
20	10.0			9.4	13.4	7	SE	60	Nuageux avec quelques gouttes et un coup de vent en milieu de journée, pluie la nuit suivante
21	11.8			9.4	14.6	5	SSO	34	Nuages et brouillard, quelques éclaircies l'après-midi puis averse
22				9.1	15.7	5	NO	19	Nuageux puis soleil très voilé
23				6.7	18.7	4	NO	24	Grisaille matinale puis soleil
24				5.9	18.9	3	NO	19	Soleil voilé, quelques nuages en fin de journée
25				8.6	18.8	6	SE	58	Nuageux le matin, larges éclaircies dans l'après-midi avec un renforcement du vent
26	31.4			2.4	10.7	6	SSO	74	Pluie le matin parfois mêlée de flocons, larges éclaircies dans l'après-midi, pluie la nuit
27	18.6			3.7	8.2	6	SSO	45	Nuageux, succession de passages pluvieux
28	0.4			5.7	9.5	4	SO	31	Nuageux, quelques gouttes le matin
29				5.9	17.8	8	SO	61	Nuageux puis soleil de plus en plus voilé, coup de vent en fin de journée
30	6.0			3.8	9.4	10	O	45	Pluie en milieu de journée, éclaircies l'après-midi, averses le soir
31	24.2			3.7	9.8	7	S	52	Pluie faible le matin, nuages et éclaircies l'après-midi, averses la nuit suivante

Précipitations : Hauteur de pluie ou de fusion de la neige recueillie entre J 6h TU et J+1 6h TU (en mm)

Neige fraîche : Hauteur de nouvelle neige recueillie entre J 6h TU et J+1 6h TU (en cm), ^(a) chute de neige sans couche significative au sol

Neige au sol : Hauteur de neige au sol mesurée à J 6h UTC (en cm), ^(b) couche de neige au sol non continue mais qui recouvre plus de 50% des surfaces, ^(c) la neige au sol recouvre moins de 50% des surfaces.

Température minimale : Température minimale mesurée entre J-1 18h TU et J 18h TU (en °C)

Température maximale : Température maximale mesurée entre J 6h TU et J+1 6h TU (en °C)

Vitesse moyenne du vent : Vitesse moyenne de la vitesse du vent entre J 0h TU et J+1 0h TU (km/h)

Vent dominant : Direction dominante du vent entre J 0h TU et J+1 0h TU

Rafale maximale du vent : Vitesse maximale de la vitesse du vent instantanée entre J 0h TU et J+1 0h TU (km/h)