



Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

lundi 01 janvier



Tendance pour le mardi 02 janvier



risque marqué

Augmentation du risque au fil de la journée avec des chutes de neige ventées accompagnées d'un radoucissement.

Risque limité.

Départs spontanés : Rares petits départs en plaques vers les plus hauts sommets.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques dans la neige récente et ventée, surtout au-dessus de 2000 m.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible - En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 1 janvier 2024 au soir



QUELQUES PETITES PLAQUES NOUVELLEMENT FORMÉES PAR LA CHUTE VENTÉE DE DIMANCHE SOIR.

Situation avalancheuse typique : neige ventée, neige fraîche.

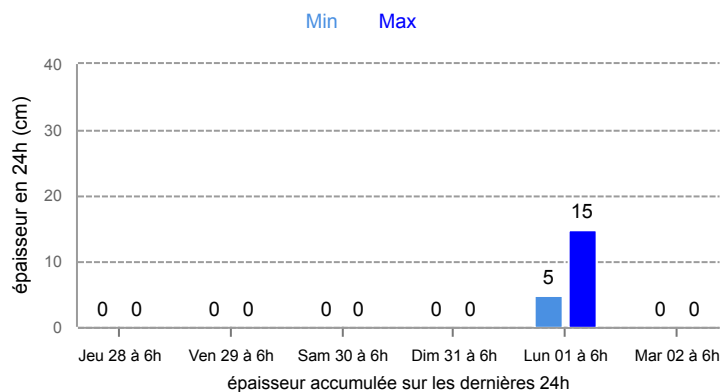
DÉPARTS SPONTANÉS : Rares petits départs en plaques, sous le vent des plus hauts sommets (généralement en versants Est). Risque de plus en plus faible au fil des heures.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS :

- **Au-dessus de 2000 m, quelques plaques facilement déclenchables dans la neige ventée de dimanche soir.** Elles sont généralement de petites tailles (1), rarement une moyenne (2) avec cassure de 20 cm max. Le risque est plus fort sous le vent (large secteur Nord à Est), où les accumulations permettent parfois de détecter le danger. **A noter qu'il reste aussi dès 2000 m quelques plaques, difficiles à déclencher, associées à de la sous-couche fragile en profondeur dans un large secteur Nord à Est.** Elles sont d'un volume plus important (taille 2, rarement 3) avec cassures jusqu'à 80 cm. Une petite avalanche dans la neige récente pourrait provoquer, en cascade, le départ de l'une de ces grosses plaques.

- **Sous 2000 m, rares plaques facilement déclenchables dans la neige récente ventée.** Petites avalanches (taille 1).

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

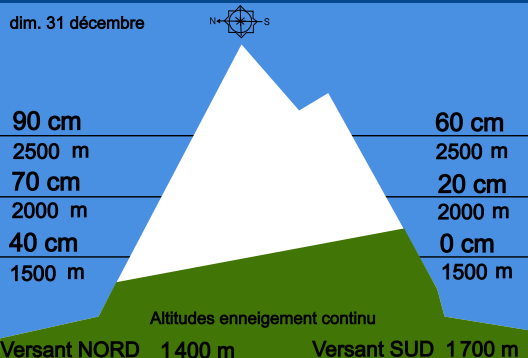


Encore quelques flocons en début de nuit puis temps sec et couvert. Belles éclaircies l'après-midi.

Pluie-Neige

Iso 0 °C	1400 m	1500 m	1700 m	1800 m
Vent 3000 m	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 20 km/h
Vent 4000 m	→ 40 km/h	→ 40 km/h	→ 40 km/h	→ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

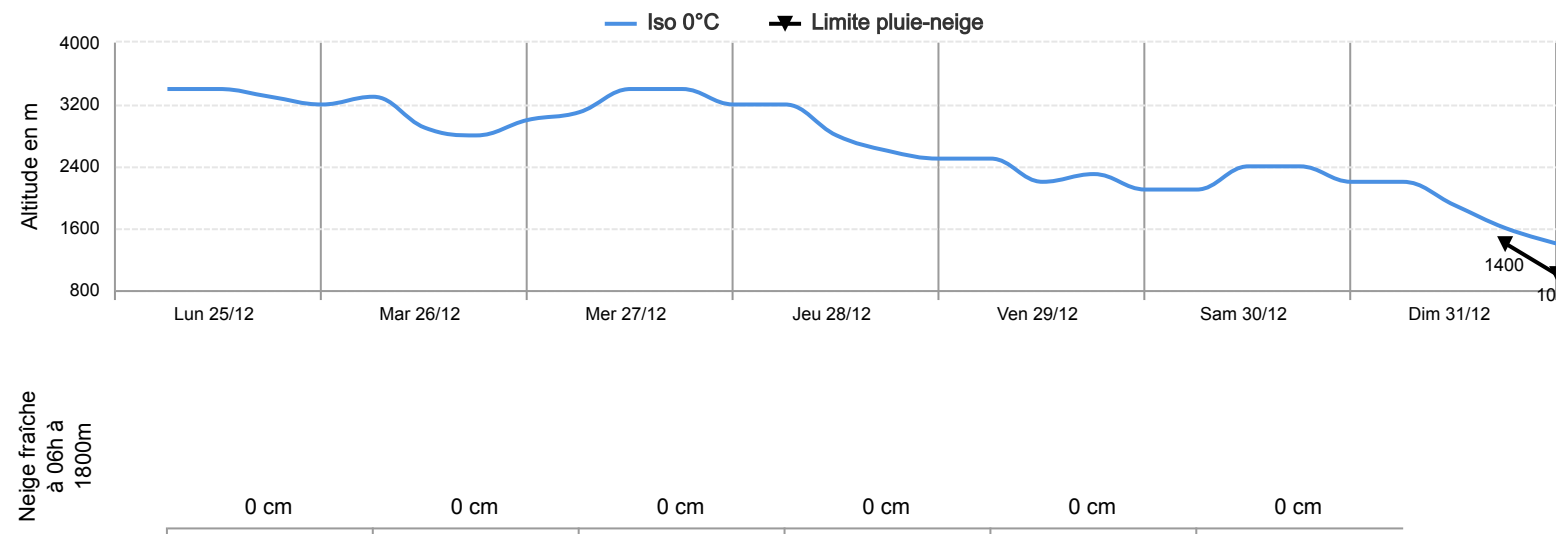
Altitude chaussage/déchaussage : généralement 1300 m en Nord sur pentes herbeuse, 1600-1800 m en Sud. L'enneigement est mauvais à basse altitude, correct dès 1600-1800 m selon les versants.

La qualité du ski s'améliore nettement ce lundi avec les 5 à 15 cm de fraîche attendus dimanche soir du Sud au Nord du massif. On skie désormais une poudreuse dense agréable, qui recouvre l'ancien manteau généralement dur très travaillé par le vent. Localement en altitude, on peut encore trouver des zones dégarnies bétonnées/glacées près des sommets. Au vu des faibles quantités attendues, les limites skiabiles n'évoluent pas.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 25/12				mar. 26/12				mer. 27/12				jeu. 28/12				ven. 29/12				sam. 30/12				dim. 31/12			
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo																												
Vent (km/h)	40	25	20	25	15	35	35	40	55	50	55	60	65	65	65	60	35	30	30	30	35	30	25	45	70	70	90	60
à 4000m																												
Vent (km/h)	10	10	5	5	5	20	20	20	25	40	40	50	50	50	50	45	25	25	25	25	30	10	15	35	40	50	70	30
à 3000m																												



Risque d'avalanche	 lun. 25/12	 mar. 26/12	 mer. 27/12	 jeu. 28/12	 ven. 29/12	 sam. 30/12	 dim. 31/12
--------------------	---	---	---	---	---	---	---

