



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

Estimation des risques

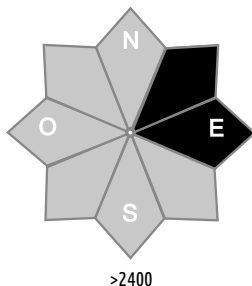
lundi 25 décembre



Risque faible.

Départs spontanés : Rares et peu volumineux, en neige humide en adrets raides

Déclenchements skieurs : Très rares instabilités en altitude



>2400

Tendance pour le mardi 26 décembre



risque faible

Risque restant faible

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 25 décembre 2023 au soir

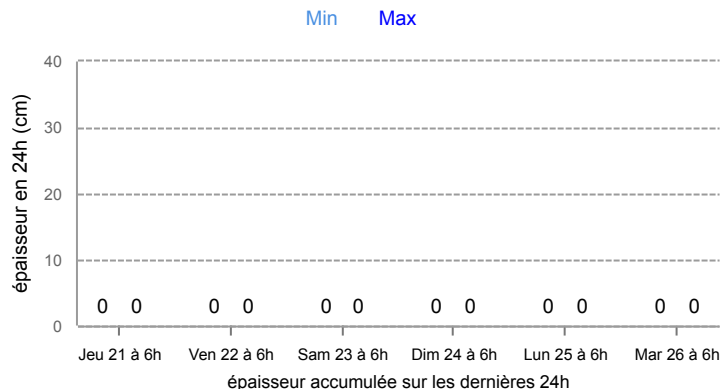


MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ, TRÈS RARES PLAQUES

DÉPARTS SPONTANÉS : Le manteau neigeux est bien stabilisé. De rares départs ponctuels de neige humide en adrets raides d'altitude ne sont pas exclus (taille 1) sous l'effet de la grande douceur très peu ventée.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Très rares plaques en altitude, plutôt en versants est ou nord-est au-dessus de 2400 m, formées pendant le fort épisode de vent de nord en altitude jeudi/vendredi. Elles sont le plus souvent bien identifiables, plutôt difficilement déclenchables et ne mobilisent généralement que de faibles volumes de neige. En voie de raréfaction, elles restent cependant plus fréquentes en cœur de massif ou à proximité de l'Oisans.

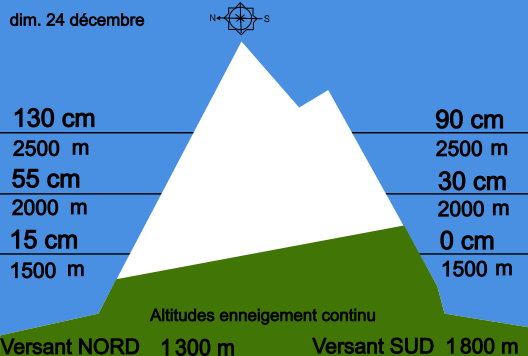
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	lundi 25 décembre après-midi	soir
	Vent faible, grande douceur au soleil l'après-midi (9/10°C à 2000 m).			
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 600 m	3 500 m	3 400 m	3 400 m
Vent 2000 m	20 km/h	15 km/h	15 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	20 km/h	15 km/h	15 km/h	15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement faible à moyenne altitude, devenant bon à partir de 2000/2200 m et nettement excédentaire à plus haute altitude.

A la nivôse des Ecrins, 2m59 de neige au sol à 2900 m, c'est la 3ème valeur la plus forte pour un 24 décembre sur 29 ans de mesures.

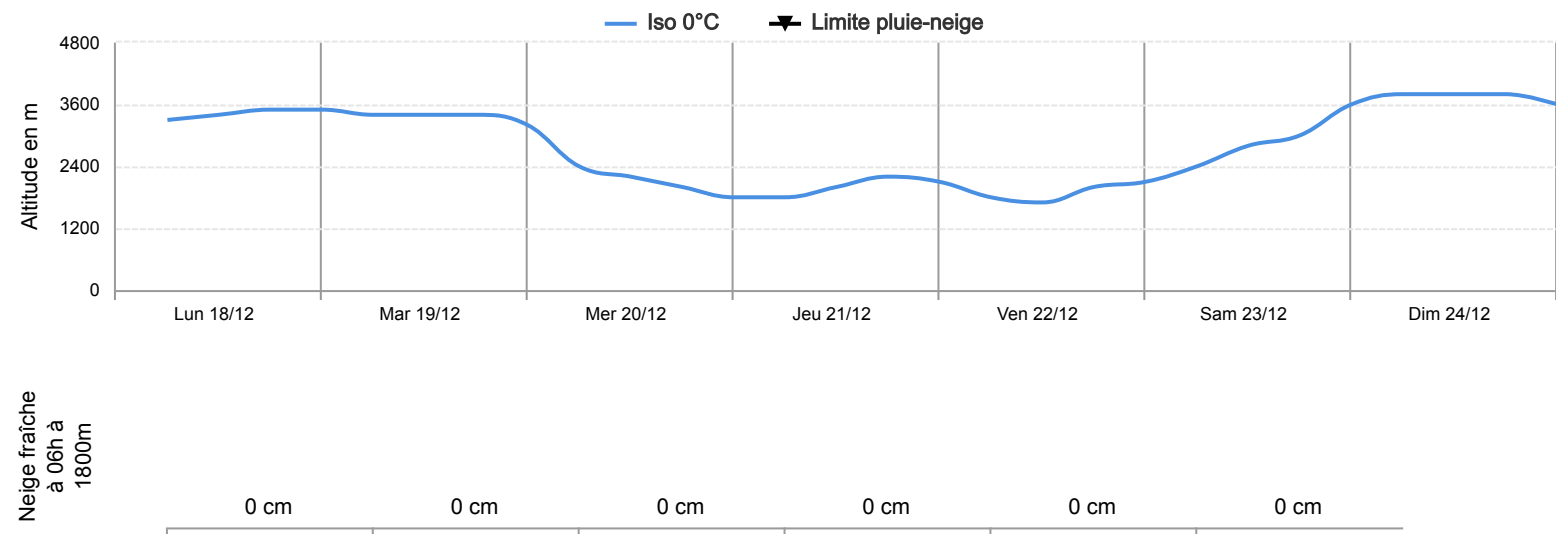
Skiable en fonds de vallées et ubacs à partir de 1400/1500 m environ, plutôt 2000/2200 m en adrets.

La surface de la neige est généralement fortement durcie par le vent. Elle s'humidifie en adrets raides en journée. On peut encore trouver de la vieille poudreuse en secteurs froids et abrités du vent en altitude.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 18/12				mar. 19/12				mer. 20/12				jeu. 21/12				ven. 22/12				sam. 23/12				dim. 24/12			
	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)	20	15	10	10	5	5	15	15	25	35	40	30	30	50	60	80	100	90	90	80	70	65	60	70	50	40	25	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	5	5	10	10	10	10	15	20	30	20	15	20	30	50	80	70	65	60	50	25	25	40	25	20	25	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 18/12	mar. 19/12	mer. 20/12	jeu. 21/12	ven. 22/12	sam. 23/12	dim. 24/12

