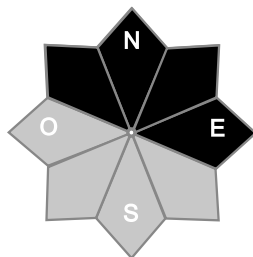
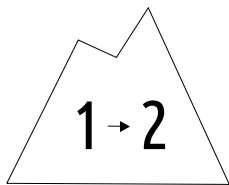




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

### dimanche 31 décembre



Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Peu probables le matin, puis quelques coulées de fraîche dans l'après-midi

Déclenchements skieurs : Peu probables le matin, puis formation de quelques instabilités en versants froids l'après-midi

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

### Tendance pour le lundi 01 janvier



risque limité

Lundi, risque probablement stationnaire, quelques instabilités formées dimanche après-midi pourrait persister. Temps calme et sec avec un vent faible à modéré, des passages nuageux et des éclaircies.

## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 31 décembre 2023 au soir



### QUELQUES INSTABILITES EN FORMATION DIMANCHE APRES-MIDI (PLUTOT EN VERSANTS FROIDS)

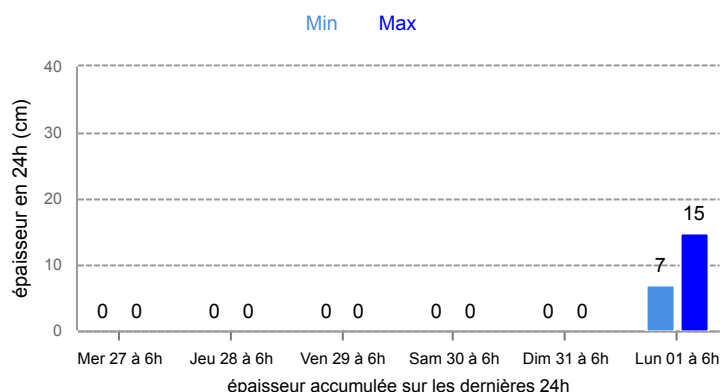
DÉPARTS SPONTANÉS : - En nuit de samedi à dimanche et dimanche matin : Peu probables, neige dense et stable dans l'ensemble.

- Dimanche après-midi : Au fil des chutes de neige attendues, quelques coulées de petite taille deviendront possibles dans les couloirs raides. Eventuellement en fin de journée, une rare taille 2 (avalanche moyenne) ne peut être exclue dans une zone d'accumulation raide, si le cumul est suffisant.

DÉCLENCEMENT PROVOQUÉS : - En nuit de samedi à dimanche et dimanche matin : Peu probables. En effet, malgré le fort vent de Sud-Sud-Ouest, la neige actuelle et densifiée ne semble pas facilement transportable. Le pratiquant se méfiera plutôt des secteurs durcis, voire glacés par endroits.

- Dimanche après-midi : Quelques plaques pourraient se former notamment dans les zones d'accumulations à proximité des crêtes, et plutôt dans les versants froids d'un large secteur Nord à Est, avec les chutes de neige attendues et le vent qui bascule au secteur Ouest dans l'après-midi (tout en devenant plus modéré). Ces plaques pourraient être localement faciles à déclencher par un seul skieur, mais elles devraient rester le plus souvent d'épaisseur limitée, sauf éventuellement en fin d'après-midi si le cumul atteint et dépasse les 10/15 cm.

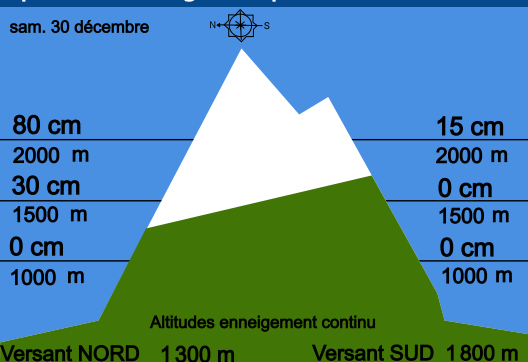
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

dimanche 31 décembre				
	nuit	matin	après-midi	soir
Vent fort de SSO en fin de nuit et matinée, puis passage perturbé l'après-midi. LPN 1500/1600 m au tout début, s'abaissant vers 1100/1300 m (localement 900 m sous les plus fortes intensités).				
Pluie-Neige			1 100 m	
Iso 0 °C	2 300 m	2 100 m	1 500 m	1 500 m
Vent 1500 m	↑ 50 km/h	↑ 80 km/h	→ 30 km/h	→ 15 km/h
Vent 2000 m	↑ 70 km/h	↑ 90 km/h	→ 55 km/h	→ 30 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

L'enneigement est plutôt faible pour la saison, ou juste correct en faces Nord d'altitude. Faces pleins sud quasiment sèches suite à cette période ensoleillée et souvent douce. Dimanche après-midi, une nouvelle couche de neige va se déposer sur le massif.

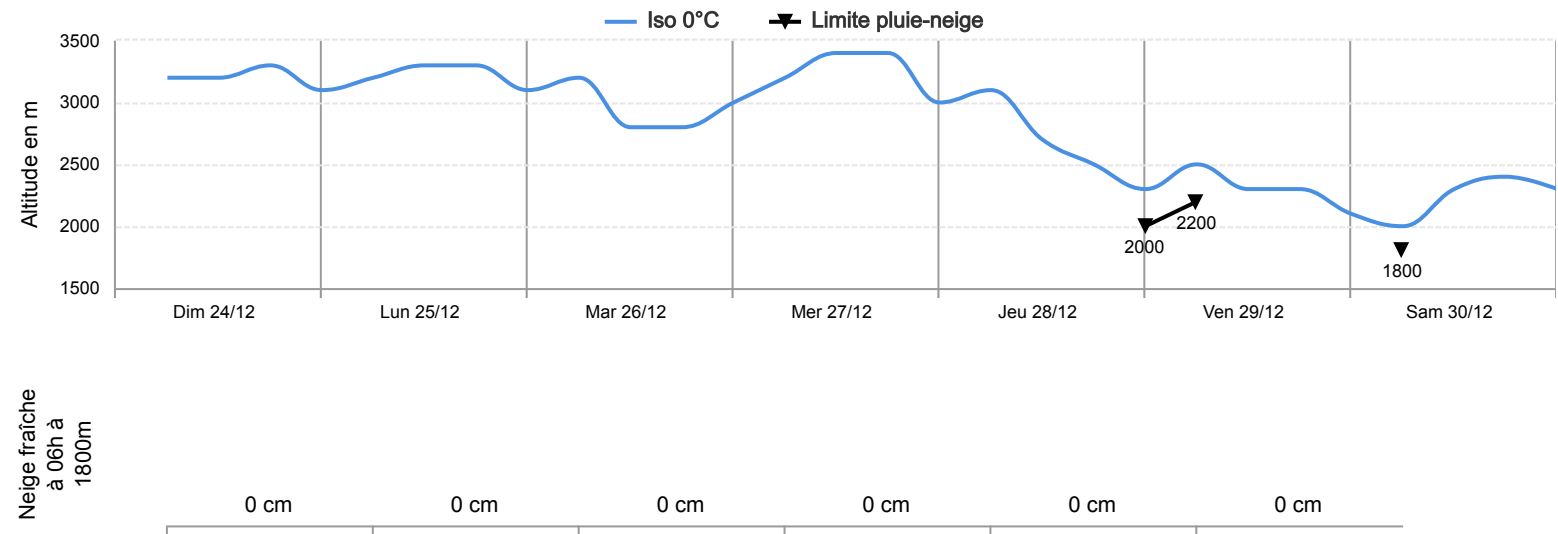
Limites skiabiles : 1400 à 1700m, avec précautions.

Qualité de la neige dimanche : Neige dense parfois croulée le matin. Vers les crêtes, roches et zones glacées ressortent souvent, notamment dans les secteurs les plus exposés au vent. L'après-midi, une couche de neige fraîche (7 à 15 cm prévus) se dépose sur le massif, souvent lourde sous 1500/1700 m environ, et plus ou moins travaillée par le vent notamment à proximité des crêtes.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 24/12				lun. 25/12				mar. 26/12				mer. 27/12				jeu. 28/12				ven. 29/12				sam. 30/12			
	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)	30	25	20	25	20	15	15	5	15	15	20	15	15	20	65	60	35	30	20	25	30	30	30	30	15	10	40	55
à 2000m																												
Vent (km/h)	25	15	20	25	15	10	5	10	10	10	15	15	10	20	50	55	25	15	10	10	15	15	10	10	5	5	15	20
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 24/12	lun. 25/12	mar. 26/12	mer. 27/12	jeu. 28/12	ven. 29/12	sam. 30/12

