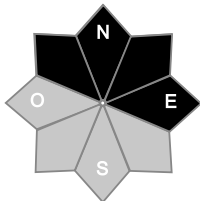




Estimation des risques pour le :

LUNDI 15 DÉCEMBRE

NEIGE VENTÉE EN SECTEURS FRONTALIERS, HUMIDE AILLEURS



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Quelques coulées sous 2200m, rares petits départs linéaires en altitude

Déclenchements provoqués : Formation de plaques au-dessus de 2200m, plaques anciennes un peu plus haut

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

Situation avalancheuse typique :



neige humide



neige ventée

Déclenchements provoqués :

En secteurs frontaliers soumis aux précipitations apportant 15cm, très localement 25 cm en altitude :

- Au-dessus de 2200m, des plaques se forment en journée dans un large secteur nord, assez loin des crêtes et cols avec le fort vent de sud. Elles peuvent parfois être déclenchées au passage d'un skieur, plus particulièrement au-dessus de 2500m où elles peuvent reposer d'anciennes couches fragiles, avec des cassures pouvant atteindre 30 à 40 cm.

- Sous 2200m, sous les pluies en toutes expositions, le passage d'un skieur en pente raide en neige très humide peut favoriser un départ ponctuel en surface, de petite taille. Plus au nord où les précipitations attendues sont négligeables, seules de rares plaques sont encore en place au-dessus de 2500m, parfois déclenchables quand elles reposent sur une ancienne couche fragile.

Départs spontanés :

- Des départs ponctuels en neige humide, en général de taille petite à moyenne, sont possibles : en secteurs frontaliers : en toutes orientations sous la limite pluie-neige vers 2100m, au soleil sans distinction d'altitude plus au nord.

- Dans les secteurs frontaliers d'altitude supérieure à 2200m, de départs spontanés de plaques sont possibles l'après-midi, par surcharge par le vent et les chutes de neige, en général de taille petite à moyenne. Au plus près de la frontière où les cumuls sont les plus importants, une rare grande est possible.

Autres : Dans les secteurs peu concernés par les précipitations de lundi, le manteau reste en général dur et glissant. Par ailleurs, les précédents passages de skieurs ou les anciennes coulées, ou la croûte cassante en nord d'altitude, rendent les descentes bien plus techniques qu'en bonnes conditions.

Qualité de la neige

Enneigement : Déficitaire par rapport à la normale, mais un peu meilleur que les années précédentes

Limites skiables : Il est possible de chausser les skis ou raquettes vers 1700 m en Nord, plutôt vers 2000 à 2100m en Sud, malgré des épaisseurs faibles grâce à une neige portante.

État de la neige : Manteau neigeux humidifié et regelé, ramollissant en versants ensoleillés et restant dur ailleurs à l'avant du massif. En secteurs frontaliers, neige humide sous 2000m, une couche de neige récente se constitue plus haut.

Aperçu météo pour le lundi 15 décembre

nuit



matin



après-midi



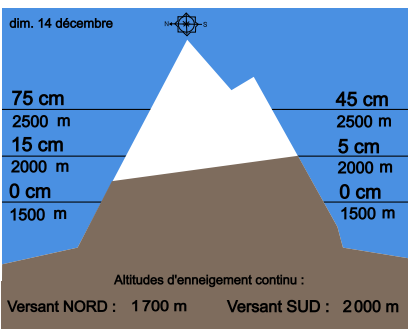
soir



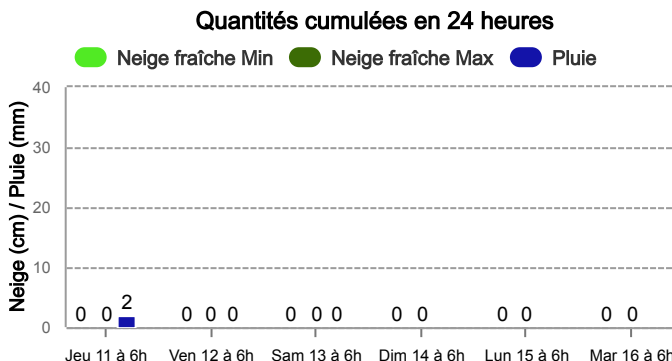
Secteurs frontaliers chargés, quelques chutes de neige au-dessus de 2000m surtout à l'est du Pourtalet. Plus au nord, temps sec sous un ciel voilé

Pluie-Neige	2 000 m			
Iso 0 °C	2 700 m	2 500 m	2 500 m	2 400 m
Vent 2000 m	↑ 30 km/h	↑ 50 km/h	↑ 55 km/h	↑ 45 km/h
Vent 3000 m	↑ 45 km/h	↑ 70 km/h	↑ 75 km/h	↑ 75 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 16 décembre



Indice de risque limité

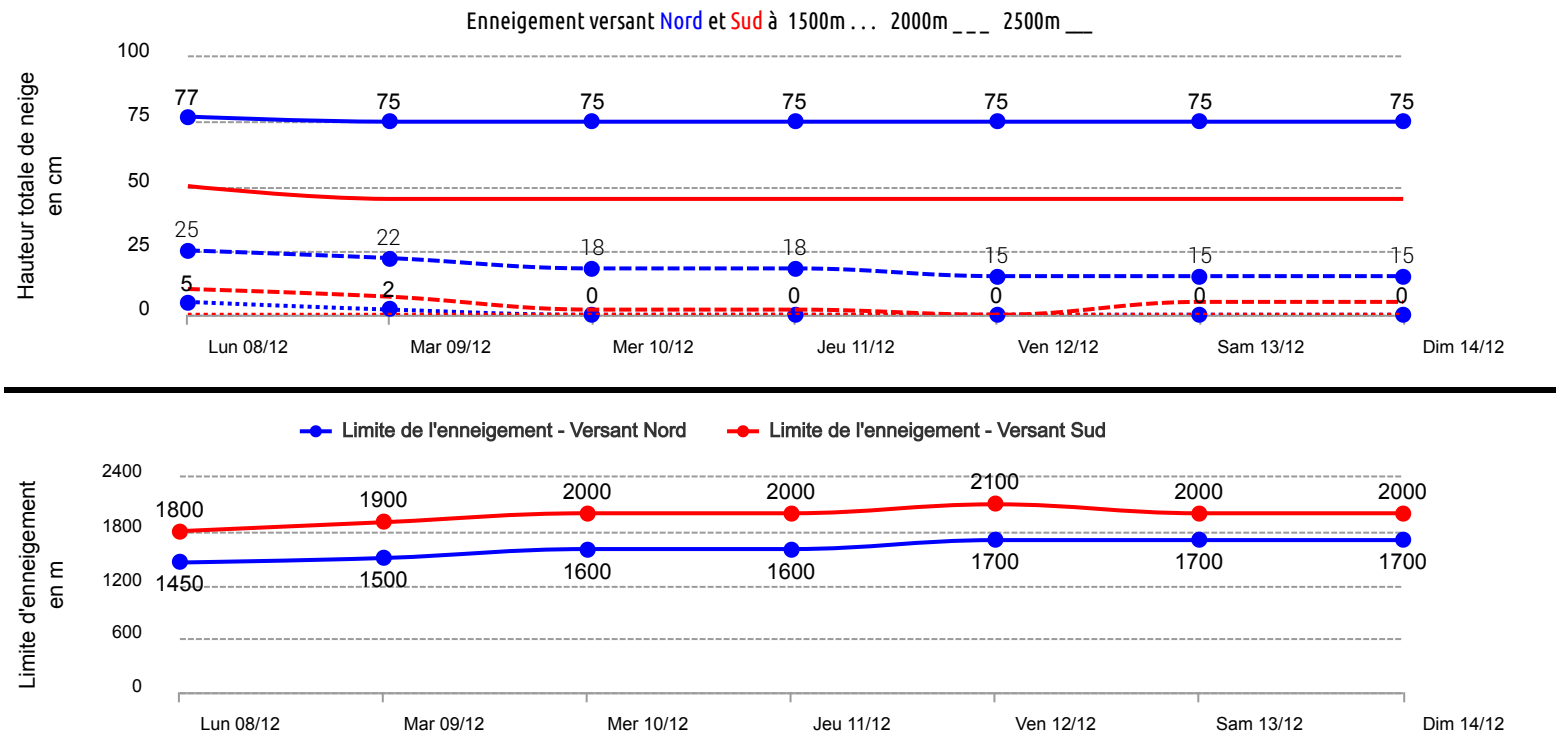
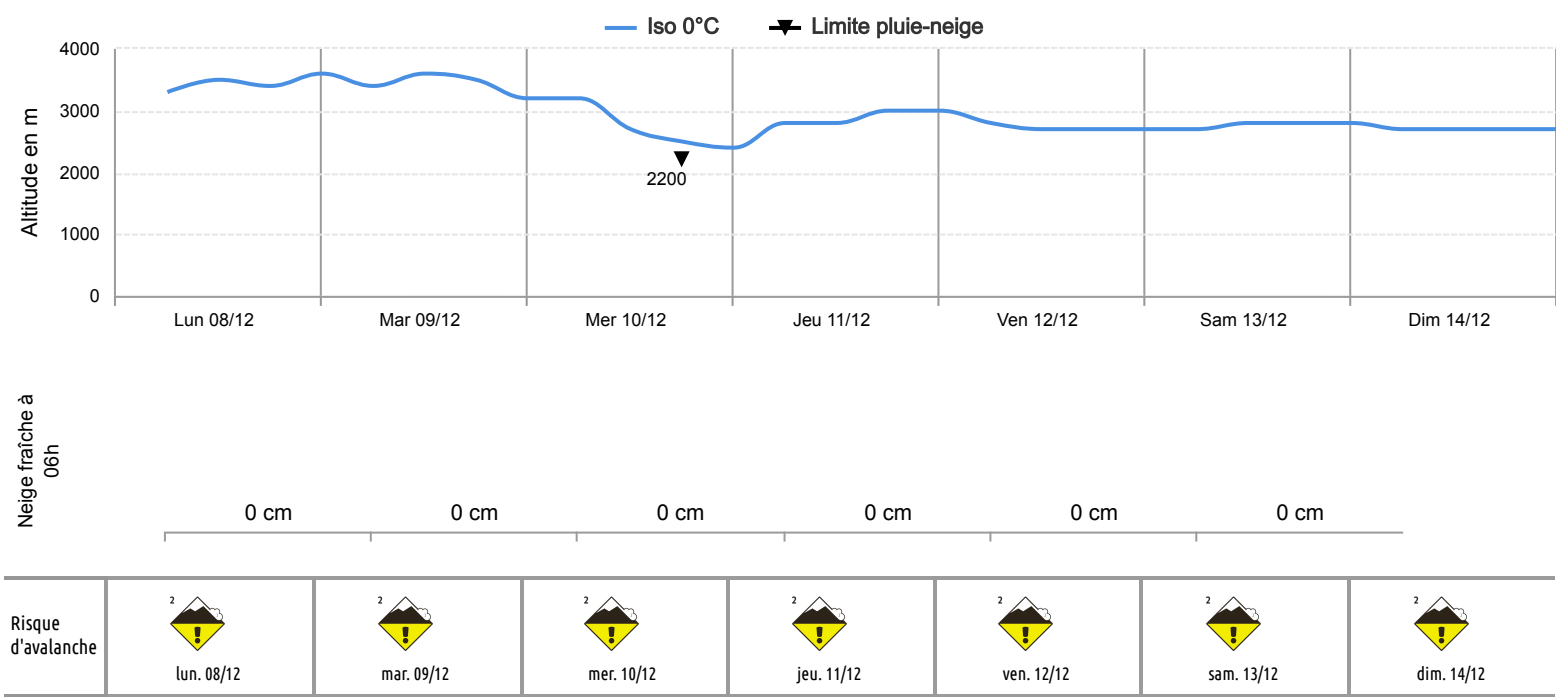
Les chutes de neige se poursuivent en soirée de lundi et la nuit suivante, mais les accumulations restent modérées.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12				dim. 14/12			
	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	55	60	70	70	65	55	45	40	30	15	25	45	60	80	70	60	40	25	15	15	15	10	10	20	15	25	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	20	30	40	40	40	35	30	20	20	10	5	10	15	35	40	40	25	20	10	5	5	5	5	5	5	5	10	15
à 2000m																												



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