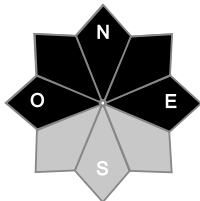
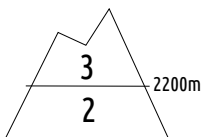




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 17 DÉCEMBRE

PLAQUES DANS LA NEIGE RÉCENTE, PLUS SENSIBLES ET ÉPAISSES EN VERSANTS NORD D'ALTITUDE.



Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés** : quelques départs en neige récente s'humidifient au soleil.

**Déclenchements provoqués** : plaques dans la neige récente ventée, sensibles et parfois épaisses en versant nord d'altitude.

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 ventée



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués** : plaques en place dans la neige récente ventée, possibles en toutes orientations, mais plus fréquentes et faciles à déclencher dans les versants ouest, nord et est au-dessus de 2000/2200 m où les chutes de neige se sont parfois déposés sur de la vieille poudreuse faisant office de sous-couche fragile, notamment dans les secteurs peu skiables. Plaques en neige travaillée/durcie par le vent proche des crêtes, générant des avalanches de taille petite à moyenne (taille 1 à 2). En ubacs d'altitude abrités du vent, ces plaques prennent un aspect poudreux plus difficile à identifier, et peuvent dans de rares cas solliciter des couches fragiles enfouies, générant alors de grandes avalanches (taille 3).

**Départs spontanés** : quelques départs en versants ensoleillés avec l'humidification en journée de la neige récente. Départs ponctuels en général, parfois linéaires dans les secteurs ventés, de taille petite à moyenne (taille 1 à 2).

Qualité de la neige

**Enneigement** redevenant proche des normales pour la période avec les dernières chutes de neige.

**Limite d'enneigement skiable** : 1500/1600 m environ en ubacs sur pistes forestières grâce au fond dur, mais il faut monter au-delà de 2000/2200 m pour avoir un enneigement plus confortable, même si les rochers restent souvent peu enfouis.

**État de la neige en surface** : on retrouve en surface 10 à 20 cm de neige fraîche selon les secteurs, fortement ventés et répartis de manière irrégulière. Cette couche de neige repose sur un manteau neigeux très hétérogène, souvent croulé en adret et dans les ubacs sous 2000/2100 m, durci par le vent plus haut, avec des secteurs encore légers dans les combes et pentes abritées d'altitude. Le manteau neigeux s'humidifie en versant sud en cours de journée.

Aperçu météo pour le mercredi 17 décembre

nuit

matin

après-midi

soir

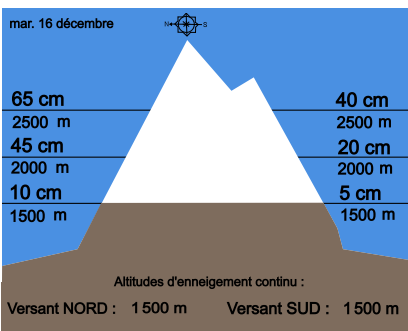


Retour d'un temps calme avec de belles éclaircies en journée.

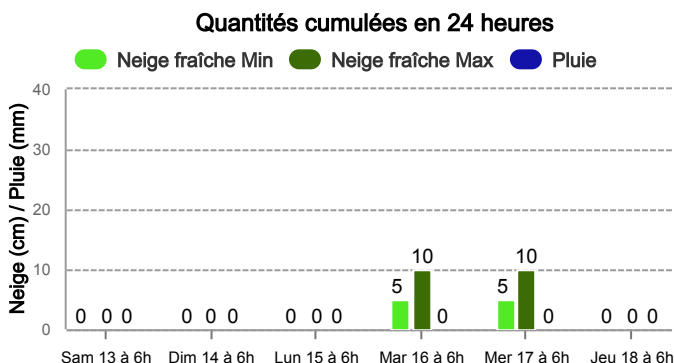
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 200 m	2 400 m	2 400 m	2 400 m
Vent 2000 m	↻ 20 km/h	↘ 10 km/h	↖ 5 km/h	↖ 5 km/h
Vent 3000 m	↘ 25 km/h	↘ 15 km/h	→ 10 km/h	↗ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 18 décembre



Indice de risque limité

Risque devenant limité avec la stabilisation progressive des plaques en place dans la neige récente. On conserve toutefois quelques plaques sensibles en versant d'altitude.

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

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12				dim. 14/12				lun. 15/12				mar. 16/12			
	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)	25	20	20	15	20	40	20	15	25	10	10	15	15	10	10	10	10	15	20	20	30	30	50	70	60	40	35	20
à 3000m	↗	↗	↗	→	→	→	→	↗	↘	↘	↘	↘	←	↖	↖	↖	←	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	←	←	←	↘
Vent (km/h)	15	15	10	5	5	10	10	10	10	5	5	10	10	5	5	5	5	5	10	10	15	15	25	35	40	30	25	20
à 2000m	↗	↗	→	→	↘	→	→	→	↘	↗	↖	↘	↘	↖	↻	←	↖	←	↖	←	←	↖	↖	←	←	←	←	↘

