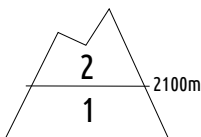




Estimation des risques pour le :

LUNDI 08 DÉCEMBRE

SORTIE D'ÉPISODE PERTURBÉ : INSTABILITÉS PARFOIS SENSIBLES EN ALTITUDE.



Au-dessus de 2100m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Au soleil en altitude, et rare coulée humide sous 2400 m.

Déclenchements provoqués : Petites plaques réactives dans la neige ventée.

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 :

- Quelques plaques subsistent dans la neige non croûtée (au dessus de 2100/2400 m). Elles restent parfois **réactives**, notamment dans les zones de dépôt sous le vent et **dans en versants Est/Nord/Ouest**. Les cassures sont **généralement peu épaisses**, donnant des tailles 1 (petites) suffisantes pour déstabiliser un skieur dans une pente raide, plus rarement une taille 2 (moyenne).

- Une avalanche **rare, mais de grande ampleur (taille 3) reste possible**, car une **couche fragile persistante** (grains anguleux) est assez souvent enfouie sous le manteau neigeux. Déclenchement peu probable par un skieur, mais une première petite avalanche peut déclencher en cascade l'une de ces épaisses plaques.

- Plus bas, la neige humidifiée puis regelée annihile ce risque.

Départs spontanés :

- Au-dessus de 2100/2400 m, où la neige était restée froide, le retour du soleil couplé à la douceur favorise la purges des pentes raides ensoleillées. Taille 1.

- En-dessous de 2200/2400 m, où la neige a été humidifiée par la pluie, le regel partiel est parfois insuffisant pour stopper l'activité avalancheuse spontanée en neige humide. Dès lors, on attend encore de rares tailles 1 à 2, mobilisant parfois toute l'épaisseur du manteau.

Qualité de la neige

Enneigement : bien moindre que dans les autres massifs de Savoie, il est à peine correct voire déficitaire pour la saison.

Limite skiable : skiable en nord dans les alpages herbeux dès 1400 m, mais attention, on peut toucher les cailloux jusqu'à 2200/2300 m, voire plus haut dans le secteur Carro/Évettes qui semble particulièrement sec. En sud raide, il n'y a quasiment plus de neige sous 1600/1800 m.

Qualité de la neige : Manteau croûté par le regel partiel de la neige humide jusqu'à 2400/2600 m. Au-dessus, on trouve de la neige récente (3 à 5 cm en moyenne). Elle a souvent été redistribuée et travaillée par le vent (accumulations, surfaces cartonnées ou dures).

Aperçu météo pour le lundi 08 décembre

nuît



matin



après-midi



soir

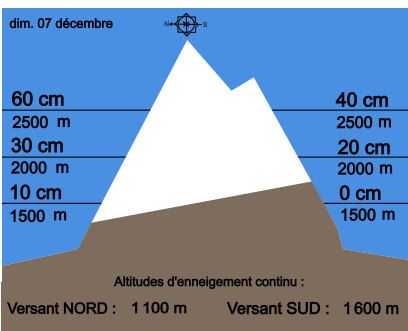


Retour du beau temps, dans la douceur. Ciel légèrement voilé.

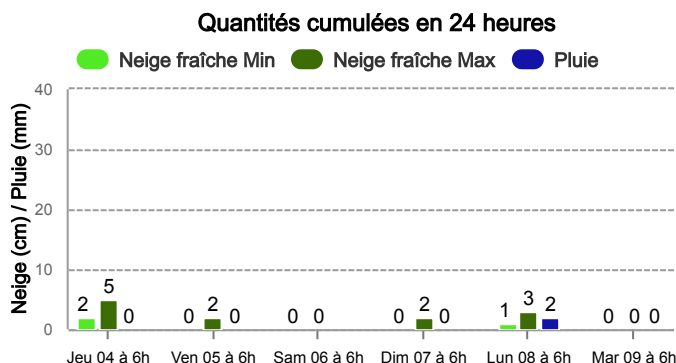
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 800 m	3 300 m	3 300 m	3 500 m
Vent 2500 m	➔ 25 km/h	➔ 10 km/h	➔ 10 km/h	➔ 10 km/h
Vent 3500 m	➔ 40 km/h	➔ 25 km/h	➔ 25 km/h	➔ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 09 décembre



Indice de risque limité

Risque stable, les plaques sont en voie de stabilisation mais certaines couches fragiles persistent. Plus bas, le risque est faible car la neige humidifiée a regelé.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 01/12				mar. 02/12				mer. 03/12				jeu. 04/12				ven. 05/12				sam. 06/12				dim. 07/12			
	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	30	20	15	15	15	15	15	20	35	30	30	30	30	25	20	20	20	20	20	40	55	45	50	55	65	65	55
à 3500m	→	↙	↘	↘	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘
Vent (km/h)	15	10	5	5	5	5	5	5	10	30	25	25	25	25	20	10	10	10	10	10	20	35	40	40	40	35	40	30
à 2500m	→	↙	↘	↘	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗

