



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 11 JANVIER

QUELQUES INSTABILITÉS FACILES À DÉCLENCHER



Indice de risque limité.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : quelques plaques friables ou plus dures en place.

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



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : au-dessus de 2200/2400 m environ, quelques instabilités sont en place, formées par les derniers épisodes neigeux et le fort vent de nord-ouest. Elles sont encore faciles à déclencher, présentes en toute orientation et parfois même loin des crêtes en raison des épisodes de fort vent. Elles sont d'aspect poudreux dans les secteurs bien abrités du vent, mais souvent durcies par le fort vent ailleurs. Elles sont généralement d'épaisseur limitée, occasionnant en cas de rupture des avalanches de taille petite ou moyenne (cassures typiques 20/40 cm). Par ailleurs, une grande avalanche reste possible en cas de sollicitation d'ancienne couche fragile persistante enfouie plus en profondeur, présente surtout en versants nord. Elles sont généralement plus difficiles à déclencher, en raison de la présence fréquente d'une croûte entre la couche fragile et la neige fraîche de surface, mais un déclenchement à distance est toutefois possible.

En dessous de 2000/2200 m environ, la neige a souvent été bien humidifiée avec le redoux en fin d'après-midi de vendredi et est moins travaillée par le vent. Des plaques sont néanmoins présentes, mais elles sont de faible épaisseur et difficiles à déclencher.

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement en nette amélioration mais globalement déficitaire, notamment en altitude. Dans la partie drômoise et iséroise du massif, il est encore localement excédentaire suite à l'abondant épisode neigeux du 22/23 décembre.

Limite d'enneigement skiable : vers 1500 m en ubacs, plutôt 2000/2200 m en adrets. L'enneigement est en nette amélioration au dessus de 1800 m.

État de la neige de surface : samedi, on retrouve 5/10 cm de neige fraîche tombés vendredi. Cette neige est souvent humidifiée jusque 2000/2200 m avec le redoux en fin de journée vendredi. Au-dessus de 2000/2200 m, cette neige se rajoute à celle tombée ces derniers jours lors des différents épisodes perturbés. Elle est encore froide et légère dans les secteurs abrités du vent, mais parfois densifiée dans les zones bien exposées au vent. Ces différentes couches de neige reposent souvent sur une croûte dure de quelques cm d'épaisseur, présente jusqu'à 2400/2500 m, voire parfois plus haut.

Aperçu météo pour le samedi 11 janvier

nuit



matin



après-midi



soir

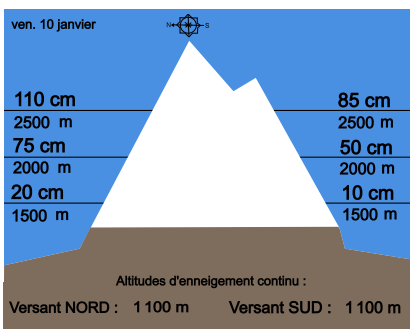


Souvent couvert en matinée puis quelques éclaircies se développent. Retour d'un ciel clair en soirée.

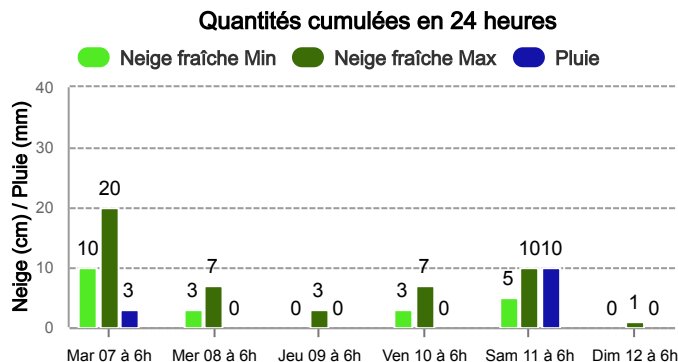
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2300 m	2000 m	1400 m	1000 m
Vent 2000 m	20 km/h	30 km/h	30 km/h	30 km/h
Vent 3000 m	55 km/h	40 km/h	40 km/h	50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 12 janvier



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité avec toujours des plaques minces faciles à déclencher au-dessus de 2200/2400 m.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 04/01				dim. 05/01				lun. 06/01				mar. 07/01				mer. 08/01				jeu. 09/01				ven. 10/01			
	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)	10	50	50	55	55	50	60	70	70	70	70	50	60	60	60	55	60	60	60	40	45	50	65	45	55	90	90	40
à 3000m	→	→	→	↘	→	↗	↗	↗	↑	↑	↗	→	↗	↘	↘	→	→	→	↗	↗	↗	→	↘	→	↘	↘	↘	↘
Vent (km/h)	5	10	20	30	30	25	35	50	45	45	50	25	30	45	30	30	20	40	20	25	10	30	20	35	35	50	40	35
à 2000m	↖	→	→	↘	→	↑	↑	↑	↑	↑	↑	→	→	↘	↘	→	→	↘	↑	↑	↑	→	→	↘	↘	↘	↘	↘

