



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 10 JANVIER

QUELQUES INSTABILITÉS FACILES À DÉCLENCHER



Indice de risque limité.

Départs spontanés : en neige fraîche.

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

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 : quelques plaques se forment avec le fort vent de nord-ouest dans la nuit de jeudi à vendredi, ainsi qu'avec les faibles chutes neige ventées en journée de vendredi. Ces instabilités se rajoutent à celles formées ces derniers jours par le vent d'ouest, surtout au-dessus de 2300/2400 m environ. Ces instabilités sont faciles à déclencher, présentes en toute orientation et parfois même loin des crêtes en raison du fort vent. Elles sont souvent durcies sous l'effet du fort vent mais peuvent avoir un aspect poudreux dans les secteurs abrités. Elles sont généralement d'épaisseur limitée, occasionnant en cas de rupture des avalanches de taille petite voire moyenne (cassures typiques 10 à 30 cm). Une rare avalanche de taille 3 (cassure supérieure à 50 cm) reste possible en cas de sollicitation d'ancienne couche fragile persistante enfouie plus en profondeur, présente surtout en versants nord, et plus difficile à déclencher par 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 s'humidifie rapidement avec le redoux l'après-midi et est moins travaillée par le vent. Des plaques sont néanmoins présentes, mais elles sont de faible épaisseur et difficiles à déclencher.

Départs spontanés : pendant les chutes de neige, quelques départs ponctuels de neige fraîche en pentes raides. Des départs linéaires sont également possibles dans les zones d'accumulation par transport de neige par le vent de nord-ouest. Avalanches généralement de taille petite, à rarement moyenne.

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 : vendredi, quelques cm de neige fraîche se déposent jusqu'à basse altitude en matinée (1000/1200 m) mais cette neige s'humidifie rapidement en journée jusqu'à 2000/2200 m avec le redoux. Au-dessus de 2000/2200 m, 10 à localement 20 cm se rajoutent à la neige tombée ces derniers jours, restée souvent froide et légère, mais parfois densifiée dans les zones 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 vendredi 10 janvier

nuit



matin



après-midi



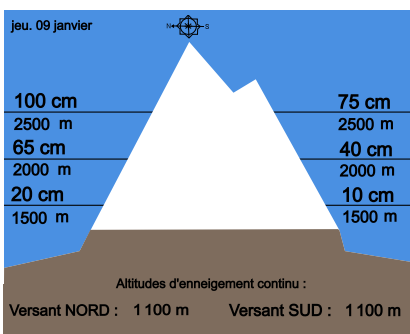
soir



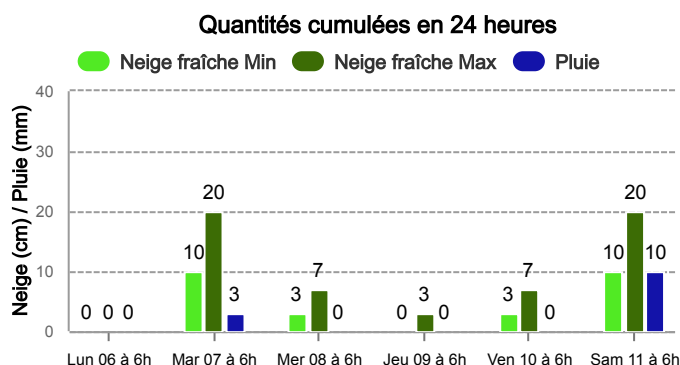
Chutes de neige à basse altitude en matinée puis la LPN remonte à 1800/2000 m l'après-midi et en soirée.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 200 m	1 000 m	1 800 m	2 000 m
Iso 0 °C	1 700 m	1 800 m	2 300 m	2 400 m
Vent 2000 m	35 km/h	50 km/h	40 km/h	35 km/h
Vent 3000 m	55 km/h	90 km/h	90 km/h	40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 11 janvier



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité avec toujours des plaques peu épaisses mais faciles à déclencher.

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

	ven. 03/01				sam. 04/01				dim. 05/01				lun. 06/01				mar. 07/01				mer. 08/01				jeu. 09/01			
	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)	80	60	30	10	10	50	50	55	55	50	60	70	70	70	70	50	60	60	60	55	60	60	60	40	45	50	65	45
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	20	40	10	5	10	20	30	30	25	35	50	45	45	50	25	30	45	30	30	20	40	20	25	10	30	20	35
à 2000m																												

