



Estimation des risques pour le :

JEUDI 09 JANVIER

QUELQUES INSTABILITÉS FACILES À DÉCLENCHER



Indice de risque limité.

Départs spontanés : rares par transport de neige par le vent.

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 en formation par transport de neige récente par le vent d'ouest, ou des quelques cm de neige fraîche pouvant tomber en journée. Ces nouvelles instabilités se rajoutent à celles formées ces derniers jours par vent de secteur ouest dans la neige récente, surtout au dessus de 2300/2400 m environ. Ces instabilités sont faciles à déclencher, elles sont présentes en tous secteurs, mais plus fréquentes à proximités des crêtes et ruptures de pentes où la neige récente a été transportée par le vent. Elles peuvent être d'aspect poudreux ou provoquer des cassures linéaires dans les secteurs plus ventés. Elles sont généralement d'épaisseur limitée, occasionnant en cas de rupture des avalanches de taille 1 à parfois 2.

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 2200/2000 m, les instabilités sont plus difficiles à solliciter en raison de l'humidification superficielle du manteau neigeux ayant eu lieu pendant le redoux de mercredi.

Départs spontanés : de rares départs linéaires sont possibles en journée dans les zones d'accumulation de neige sous le vent de secteur ouest, généralement de taille 1 à rarement 2.

Qualité de la neige

Enneigement en amélioration mais nettement déficitaire pour un début janvier. Déficit encore plus marqué à proximité de l'Italie.

Limite d'enneigement skiable : vers 1500/1700 m en ubacs, pas sous 2100/2200 m en adrets. L'enneigement est en nette amélioration au dessus de 1800/2000 m.

État de la neige de surface : jeudi, au dessus de 2000/2200 m, les quelques cm de neige fraîche se rajoutent à la neige récente tombée ces derniers jours, restée souvent froide et légère, mais parfois densifiée dans les zones exposées au vent. En dessous de 2000/2200 m, elle tombe sur de la neige déjà humidifiée par la pluie ou le redoux de mercredi, et n'ayant que peu ou pas regelé dans la nuit de mercredi à jeudi. 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 jeudi 09 janvier

nuit



matin



après-midi



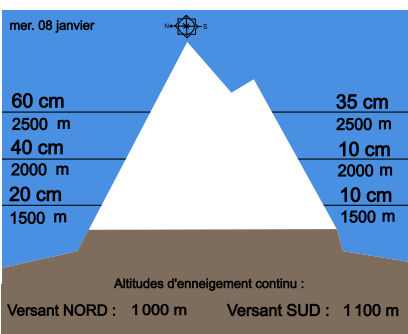
soir



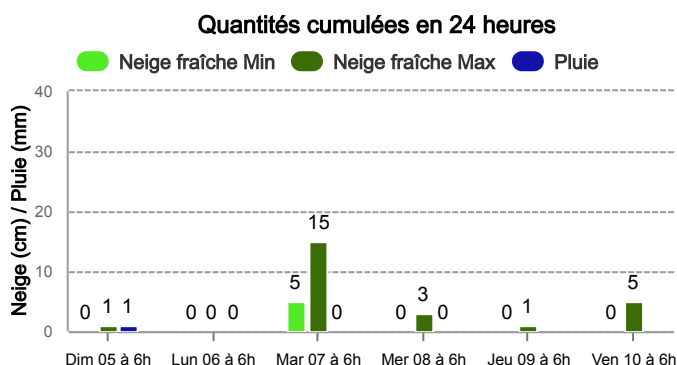
Très faibles averses de neige. Vent d'ouest sensible en altitude, en particulier vers les crêtes frontalières.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 600 m	1 600 m	1 600 m	
Iso 0 °C	2 600 m	2 200 m	2 200 m	2 200 m
Vent 2000 m	↗ 20 km/h	↗ 10 km/h	↗ 10 km/h	↗ 40 km/h
Vent 3000 m	↗ 50 km/h	→ 55 km/h	→ 55 km/h	→ 65 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 10 janvier



Indice de risque limité

Risque en augmentation avec de nouvelles petites chutes de neige, et un fort vent de nord-ouest en altitude.

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

	jeu. 02/01				ven. 03/01				sam. 04/01				dim. 05/01				lun. 06/01				mar. 07/01				mer. 08/01			
	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)	45	50	60	90	80	70	30	15	15	35	50	45	55	50	55	60	50	50	50	45	45	60	55	50	70	70	55	50
à 3000m	→	→	→	→	→	→	↘	→	→	→	→	→	→	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	→	→	→	↗	
Vent (km/h)	15	30	30	30	40	25	25	10	5	10	10	10	5	5	10	10	10	30	30	20	15	20	25	30	30	30	25	25
à 2000m	→	↘	↘	↘	↘	→	↓	↙	↓	↘	↘	↘	↘	↘	→	→	↗	↑	↗	↗	↗	↗	→	↘	↘	↘	→	↘

