



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mercantour

Rédigé le vendredi 24 janvier 2025 à 16h

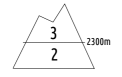


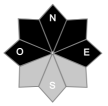
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 25 JANVIER

QUELQUES PLAQUES FACILES À DÉCLENCHER EN ALTITUDE







Au-dessus de 2300m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : rare départ de plaque en altitude, avec le transport de neige par le vent.

Déclenchements provoqués : quelques plaques en altitude, pouvant céder au passage d'un skieur.

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:





<u>Déclenchements provoqués</u>: à partir de 2300/2500 m, quelques plaques en formation avec le transport de neige par le vent de sud à sud-ouest. Elles viennent s'ajouter aux plaques formées lors des récentes chutes de neige. Ces instabilités ne sont pas très nombreuses, mais peuvent céder au passage d'un skieur. Elles engendrent alors des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Cassures typiques 20/40 cm. <u>Observables</u>: zones d'accumulations derrière les crêtes ou ruptures de pentes, changements dans la texture de la neige sous les skis.

Par ailleurs, de rares plaques plus épaisses reposant sur des couches fragiles persistantes enfouies sont présentes dans certaines pentes nord-ouest à nord-est, souvent à distance des crêtes, dans les secteurs pas trop ventés. Déclenchements plus difficiles, mais possibles au passage d'un skieur. Cassures plus épaisses (50/60 cm en général), provoquant des avalanches moyennes voire très localement grandes (taille 2 à 3).

La rupture d'une première instabilité de surface dans la neige récente et/ou ventée, peut déclencher ensuite sur son passage l'une de ces plaques plus épaisses (surcharge liée à la première avalanche de surface).

<u>Départs spontanés</u>: rares départs de plaques en pente raide, suite à la surcharge liée au transport de neige par le vent.

Qualité de la neige

L'enneigement s'est un peu amélioré au-dessus de 1800/2000 m, mais reste **particulièrement déficitaire** pour une fin janvier. À la Nivôse de Millefonts à 2430 m, la hauteur de neige au sol est de 35 cm.

<u>Limite de l'enneigement skiable</u>: les récentes chutes neige permettent de chausser les skis avec précaution, notamment vers le chaînon frontalier, à partir de 1700/2000 m en ubacs sur terrain favorable. C'est plus difficile dans les adrets, en l'absence de réelle sous-couche. Les rochers restent dans tous les cas très peu enfouis, rendant la pratique du ski difficile.

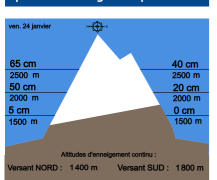
État de la neige de surface: manteau neigeux croûté jusque vers 2300 m dans toutes les orientations, et jusqu'à plus haute altitude en pentes raides ensoleillées. Neige récente plus ou moins dense dans les ubacs au-dessus de 2300 m, compactée ou durcie par le vent près des crêtes et sommets.

Aperçu météo pour le samedi 25 janvier											
	nuit	matin	après-midi	soir							
		~		THE							

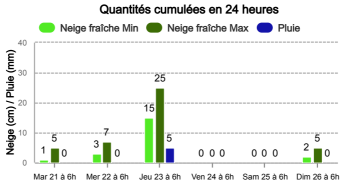
De plus en plus nuageux. Quelques flocons l'après-midi et le soir avant une dégradation plus nette la nuit suivante. Renforcement du vent de sud/sud-ouest.

Pluie-Neige			1900 m	1800 m
Iso 0 °C	3 000 m	2 500 m	2300 m	2200 m
Vent 2000 m	7 15 km/h	C 20 km/h	→ 30 km/h	→ 30 km/h
Vent 3000 m	→ 40 km/h	7 65 km/h	7 65 km/h	75 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 26 janvier



Maintien d'un risque marqué. Nouvelles plaques en altitude, formées par les chutes de neige ventées de la nuit de samedi à dimanche.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

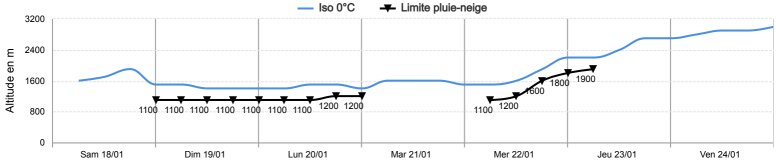
MASSIF: Mercantour

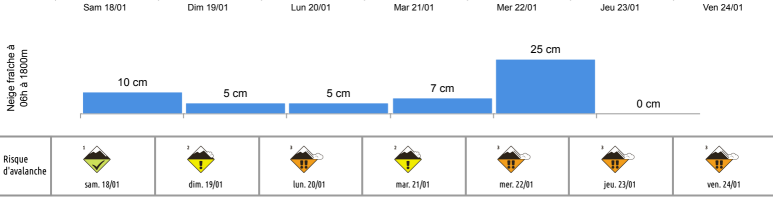
Rédigé le vendredi 24 janvier 2025 à 16h

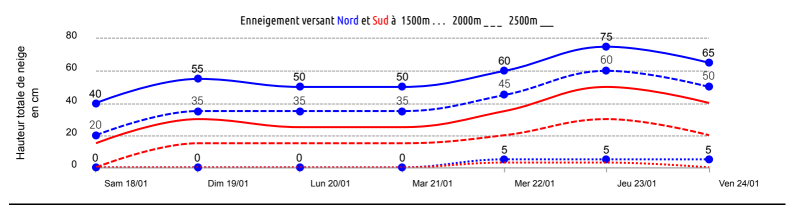


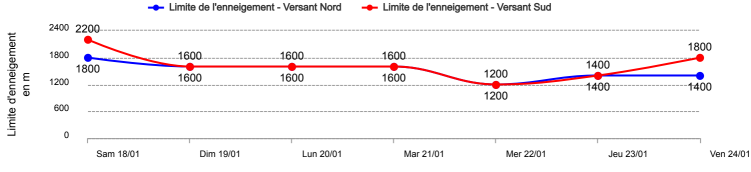
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 18/01					dim. 19/01			lun. 20/01			mar. 21/01				mer. 22/01				jeu. 23/01				ven. 24/01				
	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	1	<u>~</u>	4	1	7			44	APP CONTRACTOR		E	7	1	4	Q	di.	1			ST. ST.	1	4	4		T	-	-	S. Carrier
Vent (km/h)	30	40	60	90	55	40	35	40	45	35	30	30	5	10	20	30	20	35	50	50	65	65	35	35	40	50	55	40
à 3000m	4	+	+	4	+	4	+	4	4	+	7	K	4	7	*	*	4	7	7	M	7	*	K	K	+	7	*	7
Vent (km/h)	35	35	30	25	45	30	30	25	25	30	20	20	5	5	10	10	5	10	10	15	5	5	5	20	25	20	5	10
à 2000m	K	K	K	K	•	•	•	Ľ	4	4	+	4	•	•	4	→	^	1	K	^	1	1	7	7	•	7	7	7









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