



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vercors

Rédigé le samedi 4 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 05 JANVIER

DÉSTABILISATION DU MANTEAU NEIGEUX PAR LA PLUIE.







Indice de risque limité.

Départs spontanés: Avalanches de neige humide jusqu'en fin de nuit.

Déclenchements provoqués : Avalanches de neige lourde.

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:



Départs spontanés : La pluie attendue jusqu'en milieu de nuit de samedi à dimanche va humidifier et déstabiliser la partie supérieure du manteau neigeux et tout particulièrement la couche de neige tombée très récemment. L'activité avalancheuse naturelle va donc aller crescendo dans les prochaines heures. Il s'agira le plus souvent de quelques avalanches de taille moyenne et beaucoup plus rarement d'une grande avalanche dans le cas d'un départ linéaire sous une crête sommitale raide. L'activité cessera en fin de nuit et pourra reprendre très ponctuellement en journée de dimanche sous l'effet de la douceur du foehn.

Déclenchements provoqués: Le risque concerne essentiellement la possibilité de déclencher une avalanche de neige humide au passage d'un skieur, quelque soit le versant.

Qualité de la neige

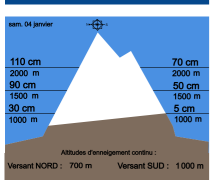
Qualification de l'enneigement : Il est encore correct, mais il va pâtir de l'épisode de pluie. Ce samedi, le ski est encore possible à partir de 1000/1200 m mais ces limites risquent de remonter dimanche.

Qualité de la neige : Dimanche, le manteau neigeux sera humide dans toutes les orientations.

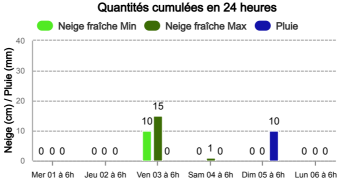
Aperçu météo pour le dimanche 05 janvier											
nuit	matin	après-midi	soir								
2	2	2	4								

Pluie-Neige	2 400 m			
Iso 0 °C	2 600 m	3 000 m	3 100 m	3100 m
Vent 1500 m	> 30 km/h	↑ 35 km/h	↑ 55 km/h	↑ 65 km/h
Vent 2000 m	🗾 45 km/h	↑ 50 km/h	↑ 70 km/h	♠ 80 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 06 janvier



Indice de risque limité

Lundi, le fort épisode de foehn se poursuit jusqu'au passage perturbé de la fin de journée. Risque stationnaire, puis en hausse lors de l'arrivée des précipitations.

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: Vercors

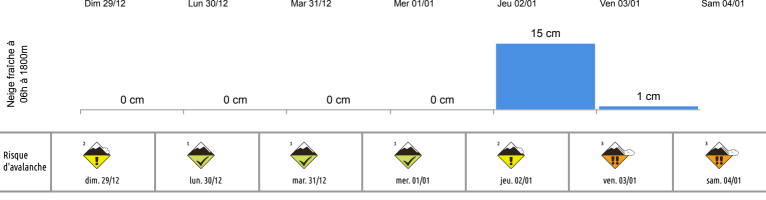
Rédigé le samedi 4 janvier 2025 à 16h

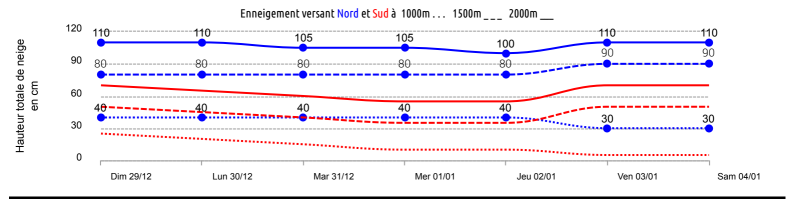


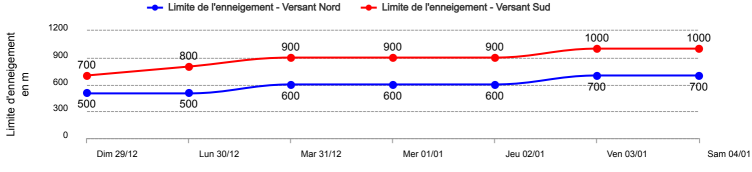
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 29/12				lun. 30/12			mar. 31/12				mer. 01/01				jeu. 02/01				ven. 03/01				sam. 04/01				
	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	*	<u> </u>	0	J.	C	(N.	N.	0		J.	N.	0	0	T	di	-	4	3	4		4	4	di.	4	4	4
Vent (km/h)	5	5	15	10	5	5	10	15	10	20	25	15	25	30	30	40	40	40	45	60	40	35	40	45	25	30	45	50
à 2000m	4	2	2	2	2	→	K	+	+	7	7	7	7	7	7	7	M	7	7	*	7	+	+	2	2	7	7	7
Vent (km/h)	5	5	0	5	5	5	5	5	5	10	15	5	15	20	20	30	30	30	35	45	30	25	30	30	20	20	30	35
à 1500m	→	*	4	*		1	K	7		ҡ	K	†	7	7	7	7	K	7	7	K	K	→	•	→	4	←	K	1









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