



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le samedi 7 décembre 2024 à 16h

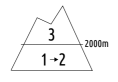


Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 08 DÉCEMBRE

CHUTE DE NEIGE VENTÉE.







Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés: Quelques coulées de neige fraîche dans les pentes raides.

Déclenchements provoqués : Accumulations de neige soufflée.

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 fraîche



Aperçu météo pour le dimanche 08 décembre

Déclenchements provoqués : Des accumulations de neige soufflée sont en cours de formation. Au dessus de 2000 m, elles reposent sur un manteau neigeux hétérogène et risquent d'être facilement déclenchables.

Départs spontanés: Au fur et à mesure des chutes, des coulées de neige fraîche ou avalanches de taille moyenne se produiront dans les pentes les plus raides. Le transport de cette neige légère par un fort vent de nord-ouest puis nord peut charger certains hauts de couloirs et accroître localement le risque de départ naturel. C'est surtout là où la totalité de l'épisode se produit sous forme de neige, c'est à dire au dessus de 2000 m, que le risque est le plus significatif. La fréquence des départs va diminuer dimanche après-midi.

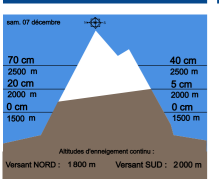
Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : Déficitaire, mais en voie d'amélioration avec les chutes de neige en cours. Limites skiables vers 2000/2400 m, s'abaissant progressivement mais sans sous couche.

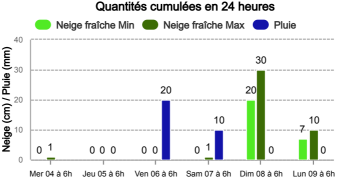
Qualité de la neige : Neige fraîche soufflée.se posant sur un manteau neigeux irrégulier au dessus de 2000 m et à même le sol à plus basse altitude.

· ·				
	nuit	matin	après-midi	soir
	***	***		2
Pluie-Neige	700 m	700 m		
Iso 0 °C	1 000 m	1100 m	1 200 m	1200 m
Vent 2500 m	≥ 70 km/h	65 km/h	65 km/h	35 km/h
Vent 3500 m	≥ 85 km/h	≥ 85 km/h	→ 75 km/h	

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 09 décembre



Indice de risque marqué

Fin des averses de neige dimanche soir, suivie d'une très nette diminution du vent. Par contre, le froid qui s'installe pour plusieurs jours ne permettra qu'une très lente stabilisation de la neige récemment tombée.

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: Oisans

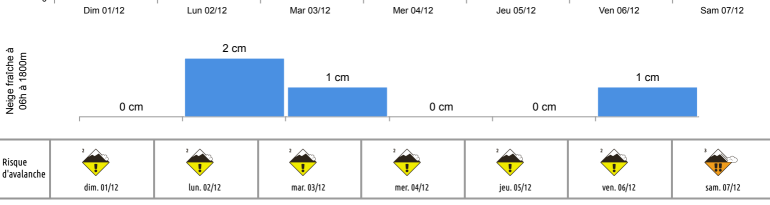
Rédigé le samedi 7 décembre 2024 à 16h

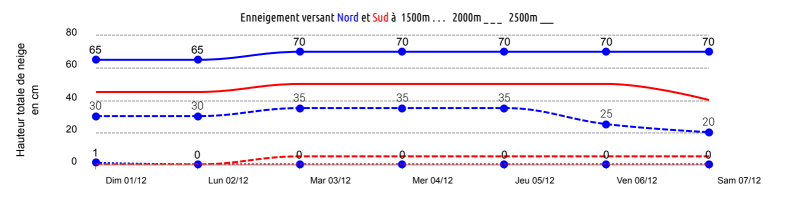


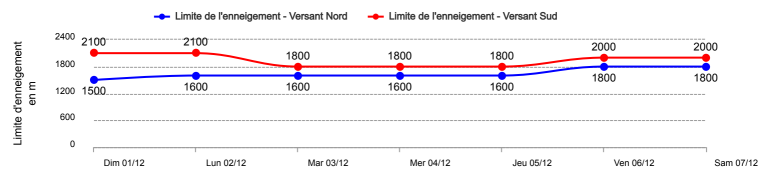
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		01/12		lun. 02/12				mar. 03/12				mer. 04/12				jeu. 05/12				ven. 06/12				sam. 07/12				
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	0	0	di	S	-		THE WAY	APP CONTRACTOR	GIV.	j		1	4	4	¥	Ñ.	0	-	4	7		4		4	4	****	
Vent (km/h)	20	20	20	10	10	20	35	40	35	35	25	20	20	50	65	75	85	80	85	80	75	80	80	80	80	75	75	85
à 3500m	4	¢	7	K	7	*	*	*	*	7	Ľ	K	7	+	+	4	4	4	+	7	*	*	+	+	+	7	*	7
Vent (km/h)	10	15	15	5	5	15	20	25	15	15	10	10	10	30	45	55	65	60	55	60	55	60	60	60	60	55	55	70
à 2500m	+	+	+	4		*		*		→	*	1	*	2	2	•	•	•	→	7	*	7	2	•	•	7	7	•









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