



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

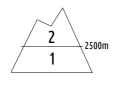
Rédigé le jeudi 5 décembre 2024 à 16h

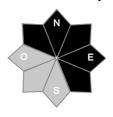


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 06 DÉCEMBRE







PLAQUES EN ALTITUDE.

Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Rares coulées de neige fraîche au dessus de 2500 m.

Déclenchements provoqués : Plaques 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 ventée



Pas de véritable problème avalancheux en dessous de 2500 m environ.

Au dessus de 2500 m:

Départs spontanés : Les faibles chutes de neige de la nuit de jeudi à vendredi et de vendredi matin pourront entrainer de rares coulées de poudreuse dans les couloirs et pentes raides déjà pourvues d'une couche de neige au sol.

Déclenchements provoqués : Présence de petites plaques isolées, formées récemment par vent de nord. Formation de nouvelles accumulations dans les prochaines 24 heures (neige fraîche + vent de nord-ouest soutenu), de taille modeste mais plus sensibles à la sollicitation d'un randonneur. Risque sans doute plus prégnant en versants froids où une sous couche de neige sans cohésion inégalement répartie est parfois présente.

Qualité de la neige

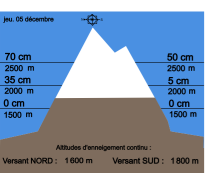
Qualification de l'enneigement : Déficitaire. Crêtes dégarnies et adrets souvent secs. Limites skiables vers 2000/2400 m selon les expositions. On mesure environ 60 cm de neige au sol à 3000 m en versant nord.

Qualité de la neige : Au dessus de 2000 m, petite couche de neige récente soufflée reposant sur une neige plus ancienne, irrégulière et souvent dure/croûtée.

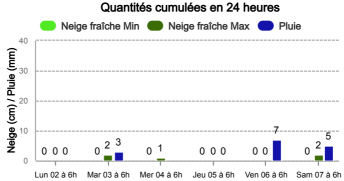
Aperçu météo pour le vendredi 06 décembre nuit matin après-midi soir

Pluie-Neige	1 900 m	2100 m		
Iso 0 °C	2 600 m	2 600 m	2 500 m	2 900 m
Vent 2500 m	→ 55 km/h	≥ 60 km/h	≥ 60 km/h	♣ 60 km/h
Vent 3500 m	→ 75 km/h	→ 80 km/h	→ 80 km/h	→ 80 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 07 décembre



Indice de risque limité

Risque en hausse à partir de la fin de journée de samedi (chutes de neige de plus en plus basses et très ventées).

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)

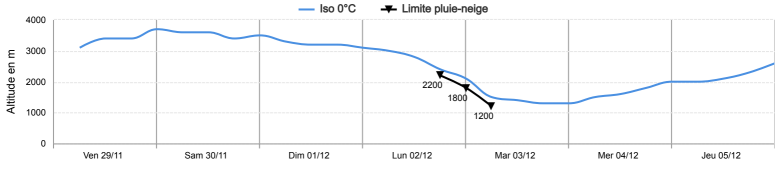
MASSIF: Oisans

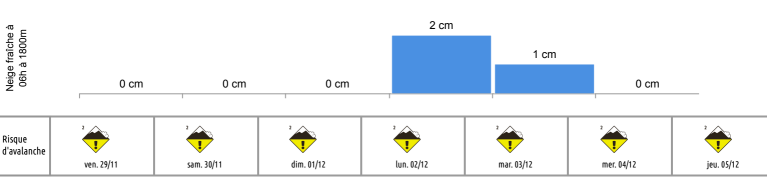
Rédigé le jeudi 5 décembre 2024 à 16h

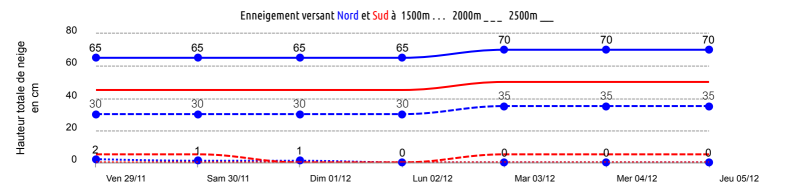


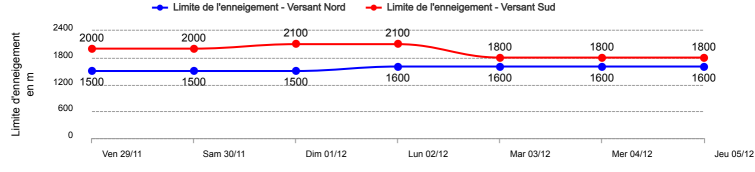
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 29/11				sam. 30/11			dim. 01/12				lun. 02/12				mar. 03/12				mer. 04/12				jeu. 05/12				
	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	*	(<u> </u>	N.	\approx	<u> </u>	<u> </u>	N.	\approx	0	<u> </u>	AP)	P	-	-	To the second	1	Siv.	4	4	7	4	√	*	U	<u> </u>	p	2
Vent (km/h)	60	50	35	35	10	15	20	25	20	20	20	10	10	20	35	40	35	35	25	20	20	50	65	75	85	80	85	80
à 3500m	+	4	+	K	+	\	7	K	+	Ċ	K	7	7	*	*	*	4	Ľ	7	K	7	+	+	+	+	+	+	4
Vent (km/h)	30	30	20	25	10	15	15	10	10	15	15	5	5	15	20	25	15	15	10	10	10	30	45	55	65	60	55	60
à 2500m	•	•	•	•	K	¥	1	•	+	+	4	7	*	*	→	→	*	•	→		→	Ľ	Ľ	→	•	•	•	2









 $Pour consulter \ lavigilance\ en\ cours, veuillez\ vous\ rendre\ sur\ le\ site\ https://vigilance.meteo france.fr/fr$