



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le mardi 17 décembre 2024 à 16h

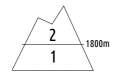


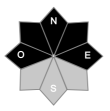
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 18 DÉCEMBRE

QUELQUES PLAQUES DURES EN ALTITUDE.







Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques dures en altitude.

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:





sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : la stabilisation du manteau neigeux se poursuit. Cependant, le fort vent de nord-ouest à nord-est qui a soufflé dimanche, a transporté la neige meuble et formé des accumulations de neige compacte. Les zones concernées sont assez limitées, situées au dessus de 1800/2000 m. Elles reposent parfois sur des strates de neige sans cohésion apparues en début de semaine dernière.. En cas de déclenchement, les cassures attendues sont généralement de l'ordre de 30/40 cm. Méfiance à l'approche des ruptures de pente.

Départs spontanés: l'essentiel des purges dues au redoux s'est déjà produit dans les versants au soleil. Activité avalancheuse naturelle très rare voir inexistante mercredi.

Qualité de la neige

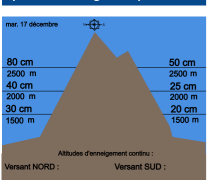
Qualification de l'enneigement : Il se rapproche des normales d'une mi-décembre. Limites skiables vers 1400 m, mais sans réelle sous-couche en dessous de 2000 m, avec des cailloux à peine cachés par la neige récente, en particulier en forêt et près des crêtes. La répartition de la neige au dessus de 2000 m est très hétérogène.

Qualité de la neige : la neige s'est alourdie en dessous de 2000 m dans les pentes au soleil, par contre elle reste bien froide dans les secteurs ombragés. Neige fortement travaillée par le vent dans les pentes sommitales.

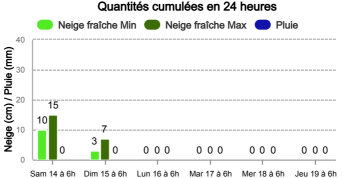
Aperçu météo pour le mercredi 18 décembre nuit matin après-midi soir

Pluie-Neige								
Iso 0 °C	3 500 m	3 200 m	3 000 m	3100 m				
Vent 2500 m	7 15 km/h	🔰 15 km/h	→ 20 km/h	↑ 20 km/h				
Vent 3500 m	3 0 km/h	→ 25 km/h	→ 35 km/h	→ 35 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 19 décembre



Indice de risque limité

Jeudi, épisode perturbé très venté, apportant de la pluie vers 2000 m avant une baisse marquée de la limite pluie/neige. Risques en hausse au fil des heures de l'après-midi.

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)

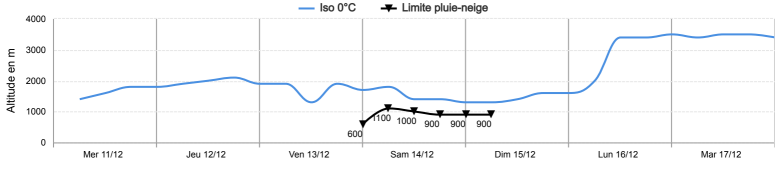
MASSIF: Oisans

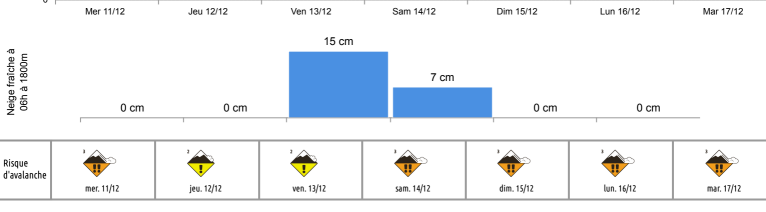
Rédigé le mardi 17 décembre 2024 à 16h

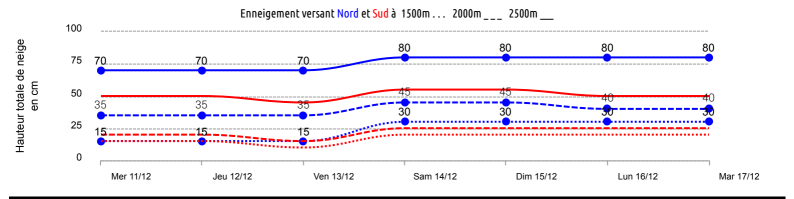


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mer.	11/12		jeu. 12/12			ven. 13/12				sam. 14/12				dim. 15/12				lun. 16/12				mar. 17/12				
	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	2	4	42	<u> </u>	<u> </u>	0		.J.	¥	-	2	4	%	-	2	- Jr	GIV.	GIV.	<u> </u>	*	*		0	$\cdot \mathbb{C}$	*	-	-	÷.
Vent (km/h)	20	25	20	10	20	30	35	30	25	25	25	40	30	35	40	50	60	70	80	80	20	25	25	30	35	35	35	30
à 3500m	4	+	+	+	+	+	K	A	K		+			*	7	7	C	K	2	2	2	2	*	*	*	*	7	7
Vent (km/h)	15	15	10	5	15	20	25	20	10	20	15	25	20	25	30	40	50	60	70	65	20	20	15	20	20	25	20	20
à 2500m	+	+	K	+	+	+	+	Ľ	K	K	K	1	+	>	>	0	0	Ľ	Ľ	Ľ	K	+	→	K	7	7	7	1









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