



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le jeudi 23 mai 2024 à 16h

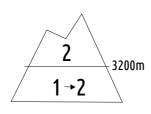
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

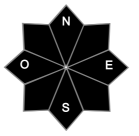


Estimation des risques

vendredi 24 mai







Altitude surtout

Au-dessus de 3200m risque limité, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Coulées ponctuelles au soleil, puis rares avalanches plus volumineuses au fil de la journée **Déclenchements skieurs :** Quelques plaques de surface vers les crêtes, rare plaque plus conséquente en Nord de Haute Montagne...

Tendance pour le samedi 25 mai



risque limité

Samedi risque stationnaire ou en légère atténuation. Regel un peu meilleur, temps sec en journée...

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 jusqu'au vendredi 24 mai 2024 au soir





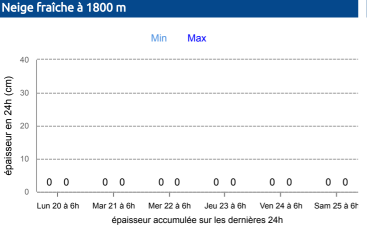
UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE RÉCENTE, RARES PLAQUES EN ALTITUDE

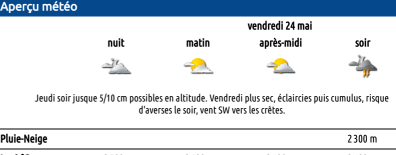
DÉPARTS SPONTANÉS : Le matin regel de la neige correct en altitude avec une petite couche de neige récente. Puis rapidement au soleil, possibles coulées de surface de neige fraîche/récente. Peu de volume en général sauf vers les hauts sommets où les cumuls récents sont significatifs.

Puis au fur et à mesure de la journée on n'exclut pas une rare avalanche printanière plus volumineuse, notamment en versants "froids", près des rochers ou en zone fissurée par la reptation (sous sol lisse, herbes/schistes)...

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Le matin, temporairement sous le vent de Sud-Ouest, de minces plaques pourraient se former vers les hautes crêtes, parfois sensibles au passage d'une personne. Cassure potentielle 10/20 cm, prudence en passage exposé

Garder à l'esprit qu'en face Nord d'altitude, au dessus de 3200m environ, un départ de surface peut parfois entrainer une cassure plus épaisse en contrebas : Présence de récentes accumulations (en pieds de barres/couloirs notamment) avec des sous-couches parfois encore instables (neige roulée)...





Pluie-Neige				2300 m
Iso 0 °C	2 500 m	2 400 m	2 600 m	2 600 m
Vent 2500 m	7 10 km/h	30 km/h	7 45 km/h	↑ 40 km/h
Vent 3500 m	7 10 km/h	7 25 km/h	7 30 km/h	> 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste jeu. 23 mai Normal Suppose 225 cm 50 cm 2500 m 2500 m 0 cm 0 cm 2000 m 0 cm 1500 m 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 2100 m Versant SUD 2400 m

Qualité de la neige

Enneigement: Contrasté, il est faible ou inexistant sous 2200/2500m, en plein Sud; puis devient excellent en combes d'altitude, vers les glaciers, les faces Nord.

Limites skiables: Elles remontent vers 2100/2500 m selon l'orientation, le profil de la pente...

Qualité de la neige vendredi: Un peu de neige récente/fraîche parfois poudreuse à l'ombre en altitude. En couloirs Nord vieille poudreuse dense plus épaisse parfois. Crêtes parfois soufflées.

Regel nocturne modéré puis rapide transformation au soleil. Sous 2300/2500m, très peu de neige récente et neige de névé majoritaire.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le jeudi 23 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 17/05				sam. 18/05			dim. 19/05				lun. 20/05				mar. 21/05				mer. 22/05				jeu. 23/05				
	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	N.	إ ا		$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	4	-		1	$\stackrel{\sim}{\sim}$	Ģ J	4	4	J.	4	4	1	*	√		The same	THE		-	2	THE	4		4
Vent (km/h)	25	30	30	30	20	25	30	20	20	20	15	20	20	25	20	15	15	30	25	20	15	5	5	5	5	15	15	10
à 3500m	→	7	7	7	1	7	1	7	7	71	1	1	7	1	1	K	↑	>	→	→	>	2	→	K	↑	1	7	7
Vent (km/h)	15	20	25	20	15	20	25	15	15	15	10	15	10	15	10	5	5	20	20	15	10	10	10	5	5	15	10	5
à 2500m	→	7	↑	↑	↑	↑	↑	↑	7	7	↑	↑	↑	K	K	K	•	*	*	*	*	2	2	→	K	7	7	→

