



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le vendredi 19 janvier 2024 à 16h

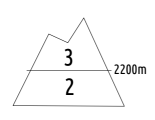
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

samedi 20 janvier







Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Quelques avalanches humides en journée au soleil. Rare départ au terrain (pentes herbeuses/reptation).

Déclenchements skieurs: Instabilités surtout en altitude, cassure épaisse non exclue en versant O, N et E.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Tendance pour le dimanche 21 janvier



risque marqué

Dimanche, risque d'avalanche en atténuation mais pouvant encore être localement marqué. Matin froid puis temps assez ensoleillé et plus ou moins voilé, avec un vent d'Ouest puis Nord-Nord-Ouest faible à modéré en haute montagne. Le redoux s'accentuera un peu en versants ensoleillés.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 20 janvier 2024 au soir

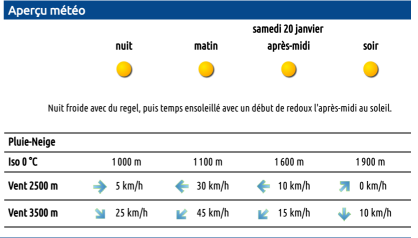


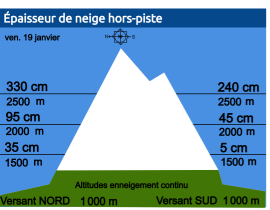
INSTABILITES SURTOUT EN ALTITUDE, ET QUELQUES AVALANCHES HUMIDES AU SOLEIL, VOIRE UN RARE DÉPART AU TERRAIN EN PENTE RAIDE HERBEUSE

DÉPARTS SPONTANÉS: - Dans la neige humide (en pentes Sud bien ensoleillées): Peu probables au petit matin avec le bon regel, puis quelques coulées humides de taille 1 à 2 (petites à moyenne), et éventuellement une rare taille 3 (grande) en secteur d'accumulation d'altitude, sont possibles ce samedi en cours de journée, dans la neige de surface qui s'humidifie au soleil et près des rochers. - Dans les pentes raides herbeuses (secteurs de glissement/reptation), une rare avalanche de fond reste possible à toute heure, même si le risque diminue peu à peu grâce au regel progressif du manteau neigeux humidifié en profondeur.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: - Dans la neige ventée (risque plus marqué au-dessus de 2200 m environ): Des plaques restent présentes dans les zones d'accumulations, formées dans la neige récente par le vent d'Ouest puis Nord à Nord-Est qui reste sensible en altitude jusqu'en matinée de samedi. Ces plaques parfois friables, peuvent être par endroits faciles à déclencher par un seul skieur. Vigilance accrue dans les pentes d'un large secteur Ouest, Nord et Est, où les accumulations sont parfois conséquentes, et où un déclenchement de surface pourrait solliciter une sous-couche fragile plus enfouie, occasionnant une cassure plus épaisse (supérieure à 1m). Risque a priori plus limité sous 2000/2200 m, où la neige récente est tombée sur une sous-couche davantage humidifiée en profondeur, et avec une meilleure accroche.

Min Max 40 20 Mar 16 à 6h Mer 17 à 6h Jeu 18 à 6h Ven 19 à 6h Sam 20 à 6h Dim 21 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





Qualité de la neige

L'enneigement a récemment régressé en moyenne montagne, même si la limite de la neige est redescendue assez bas en fin d'épisode perturbé vendredi matin. Les combes d'altitudes et glaciers sont en revanche particulièrement chargés en ce début d'hiver...

Limites skiables: Elles se situent vers 1300/1600 m environ.

Qualité de la neige samedi: Neige récente assez légère et poudreuse en secteurs abrités, et davantage travaillée ou soufflée par le vent vers les crêtes d'altitude, avec parfois des zones d'accumulations conséquentes. Certaines hautes crêtes peuvent être en neige dure ou glacée. En versants ensoleillés, neige croûtée le matin (surfaces parfois glissantes), pouvant se ramollir puis s'humidifier en journée au soleil. Sous 1500 m, la couche de neige récente reste peu épaisse et et il est plus facile de glisser sur d'éventuelles sous-couches humides regelées.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le vendredi 19 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 13/01				dim. 14/01				lun. 15/01				mar. 16/01				mer. 17/01				jeu. 18/01				ven. 19/01			
	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	(4)	(4)				4	4	2				4	4	-	2	4	***************************************	***	William .	The same	Se					√	p	-
Vent (km/h)	15	10	15	15	30	35	40	50	60	65	65	65	60	60	65	75	80	75	65	75	80	70	75	75	55	55	30	25
à 3500m	Ľ	4	→	24	24	→	→	→	→	24	4	24	24	→	→	→	→	7	7	→	>	7	→	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	15	10	15	15	20	20	25	35	35	40	45	40	30	30	40	45	55	50	45	50	50	45	60	55	25	25	10	5
à 2500m	¥	*	4	•	•	7	→	4	>	>	*	>	→	>	>	→	*	7	→	→	7	7	→	>	→	*	*	←

