



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le mardi 4 juin 2024 à 16h



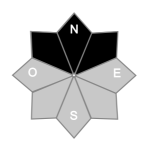
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

Estimation des risques

mercredi 05 juin







Tendance pour le jeudi 06 juin



risque faible

Mercredi, risque en baisse. Ciel voilé à chaotique avec risque de quelques ondées l'après-midi (coup de tonnerre non exclu)... Masse d'air restant chaude, avec un isotherme 0°C vers 3700/3800 m.

Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Dans la neige humide en journée. Départ au terrain possible en secteur de reptation. **Déclenchements skieurs :** Rares plaques en N de très haute montagne + Départs sous les skis dans la neige humide.

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 mercredi 5 juin 2024 au soir

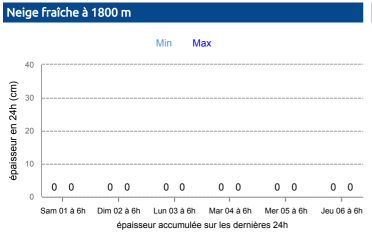


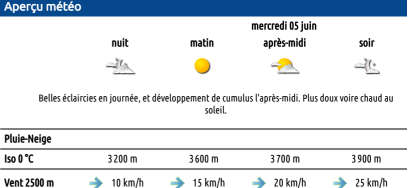


AVALANCHES DE NEIGE HUMIDE EN JOURNÉE, ET RARES PLAQUES EN NORD DE TRÈS HAUTE MONTAGNE

DÉPARTS SPONTANÉS: Peu probables en début de journée en raison du bon regel, puis avec l'humidification qui reprend en journée au soleil près des rochers, ainsi que dans les versants Nord plus ombragés sous les cumulus de l'après-midi, des avalanches de taille 1 (petites), voire quelques tailles 2 (moyennes), sont possibles. Très rarement, une avalanche de fond reste possible en terrain raide sur dalle rocheuse / terrain herbeux... Sous 2700 m environ, la neige est déjà bien transformée et les départs spontanés devraient être encore plus rares.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: - Au-dessus de 3000/3300 m environ, de rares plaques peuvent subsister dans les versants Nord ayant conservé de la neige plus froide. Présentes dans les zones d'accumulations près des crêtes/ruptures de pentes, elles se font de moins en moins nombreuses et deviennent plus difficiles à déclencher par un skieur ou groupe de skieurs. - Sinon, le risque pour le pratiquant est de faire couler la neige humide sous ses skis en évoluant tardivement dans des pentes réchauffées (en neige pourrie / humidifiée en profondeur).





25 km/h



Qualité de la neige

Enneigement: contrasté, il est faible ou inexistant en bas du massif, mais est bon à excellent en combes d'altitude, vers les glaciers, les faces Nord.

20 km/h

Limites skiables: vers 2200/2600 m selon l'orientation, le profil de la pente...

Vent 3500 m

Qualité de la neige mercredi: Aux plus basses altitudes, neige de névé. Sinon neige humide parfois bien transformée, souvent croûtée au lever du jour en raison d'un bon regel. Seules les pentes plein Nord de très haute montagne ont pu conserver de la neige plus froide. En journée, l'humidification reprend de plus belle au soleil, ainsi que sous les cumulus de l'après-midi. Localement, présence de fissures de reptation, parfois importantes.

30 km/h

35 km/h





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le mardi 4 juin 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 29/05				jeu. 30/05				ven. 31/05				sam. 01/06				dim. 02/06				lun. 03/06				mar. 04/06			
	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	W	2	4	4	1	4	4	-	- T-	-	∳ k	-	J.	0	-	1	*	<u> </u>	∳	THE	**)	√	4	7	*	√		4
Vent (km/h)	15	30	40	45	25	25	25	35	35	40	35	35	30	25	15	25	25	25	25	30	30	30	20	15	10	20	15	15
à 3500m	•	2	>	2	→	→	→	24	4	•	Ψ.	•	Ľ	Ľ	7	←	←	←	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	←	1	1	>	→
Vent (km/h)	5	20	30	25	20	15	20	25	25	30	25	20	20	20	10	20	20	20	20	25	25	20	15	10	5	15	10	10
à 2500m	*	→	→	→	→	→	→	4	2	•	•	•	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	2	Ľ	2	Ľ	Ľ	Ľ	↑	↑	7

