



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le lundi 3 juin 2024 à 15h

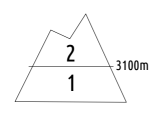
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

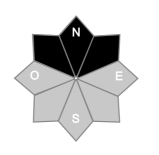


## Estimation des risques

## mardi 04 juin







# Tendance pour le mercredi 05 juin



risque limité

Mercredi, pas ou peu d'évolution du risque. Journée ensoleillée avec quelques cumulus inoffensifs l'après-midi. Isotherme 0°C en hausse vers 3500 puis 3700 m.

Au-dessus de 3100m risque limité, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** Quelques avalanches humides en journée à haute altitude. Départ au terrain possible en secteur de reptation.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques en Nord de très haute montagne + En neige humide sous les skis.

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 mardi 4 juin 2024 au soir



QUELQUES PLAQUES EN NORD DE TRÈS HAUTE MONTAGNE, ET QUELQUES AVALANCHES DE NEIGE HUMIDE. DÉPART AU TERRAIN NON EXCLU.

DÉPARTS SPONTANÉS: Dans la neige humide: Peu probables en début de journée en raison du bon regel (au-dessus de la mer de nuages), puis avec l'humidification qui reprend en journée au soleil près des rochers, ainsi que sous les cumulus de l'après-midi, quelques coulées ou avalanches de taille 1 (petite), plus rarement 2 (moyenne), sont possibles. Très rarement, une avalanche de fond reste possible en terrain raide sur dalle rocheuse / terrain herbeux... Sous 2700/3000 m environ, la neige est déjà bien transformée et les départs spontanés devraient être encore plus rares.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Dans la neige ventée: Au-dessus de 3000/3300 m environ, quelques 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 le plus souvent difficiles à déclencher par un skieur ou groupe de skieurs.

Dans la neige humide: Plus bas que 3000/3300 m ainsi que plus haut dans les versants ensoleillés, le principal risque pour le pratiquant est de faire couler la neige humide sous ses skis en traversant des pentes raides en neige pourrie / humidifiée en profondeur.

# Min Max 40 40 0 Ven 31 à 6h Sam 01 à 6h Dim 02 à 6h Lun 03 à 6h Mar 04 à 6h Mer 05 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h

#### Aperçu météo mardi 04 juin nuit après-midi matin soir Mer de nuages se morcelant le matin (éclaircies), et soleil plus franc au-dessus. Puis développement de cumulus et risque d'averses l'après-midi. Coups de tonnerre possibles. Pluie-Neige 3000 m Iso 0°C 3300 m 3300 m 3300 m 3300 m Vent 2500 m 5 km/h 15 km/h 10 km/h 10 km/h Vent 3500 m 10 km/h 20 km/h 15 km/h 15 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste lun. 03 juin 190 cm 5 cm 2500 m 2500 m 0 cm 0 cm 2000 m 2000 m 0 cm 0 cm 1500 m 1500 m Versant NORD 2300 m Versant SUD 2500 m

### 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.

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

**Qualité de la neige mardi**: Aux plus basses altitudes, neige de névé. Sinon neige humide parfois bien transformée, pouvant être croûtée au lever du jour là où le regel aura été bon (au-dessus de la mer de nuages qui se sera constituée dans la nuit). Seules les pentes plein Nord de très haute montagne ont pu conserver de la neige plus froide. En journée, l'humidification reprend au soleil, ainsi que sous les cumulus de l'après-midi. Localement, présence de fissures de reptation, parfois importantes.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le lundi 3 juin 2024 à 15h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 28/05				mer. 29/05				jeu. 30/05				ven. 31/05				sam. 01/06				dim. 02/06				lun. 03/06			
	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	4	<u> </u>	4	No.	AP)	2	4	- N	7	4	<del>S</del>	1	11 Tare		€.	- M	·U·	0	*		Á		4	1	***	<b>√</b>	<b>€</b>	1
Vent (km/h)	30	40	30	20	15	30	40	45	25	25	25	35	35	40	35	35	30	25	15	25	25	25	25	30	30	30	20	15
à 3500m	2	•	•	2	•	2	<b>→</b>	24	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	Ψ.	•	•	•	Ľ	Ľ	7	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	Ľ	Ľ	Ľ	K	Ľ	<b>←</b>
Vent (km/h)	20	25	20	10	5	20	30	25	20	15	20	25	25	30	25	20	20	20	10	20	20	20	20	25	25	20	15	10
à 2500m	•	•	K	•	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	4	•	•	•	•	•	K	K	K	K	K	K	K	K	Ľ	K

