

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Oisans

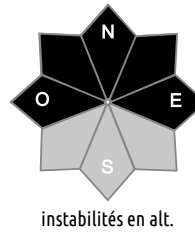
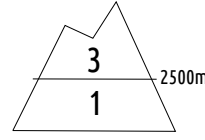
Rédigé le dimanche 16 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 17 NOVEMBRE

### PLAQUES EN LARGE NORD D'ALTITUDE.



Au-dessus de 2500m indice de risque marqué, plus bas indice faible.

**Départs spontanés** : peu probables ou rares avalanches de neige fraîche au-dessus de 2500 m...

**Déclenchements provoqués** : instabilités en large nord d'altitude, plus haut que 2500 m.

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 :



couche fragile persistante



neige ventée

**Déclenchements provoqués** : avec près de 40 cm tombés en secteurs déventés dans les Écrins dimanche, des structures de plaques ont pu se former en secteur nord au-dessus de 2500-2600 m, là où des grains anguleux étaient présents avant les précipitations du week-end. La petite neige prévue ce lundi (1 à 5 cm > 2000 m à l'abri du vent, plutôt 5-10 cm vers le Taillefer ?) et le vent de nord à nord-est vont pouvoir épaisser ces structures et/ou les rendre un peu moins identifiables. Dans ces pentes, surtout celles abritées, type combes, couloirs (et si suffisamment enneigées), un skieur pourra rompre facilement une de ces instabilités et entraîner une avalanche de plaque de taille 1 à 2, voire 3 vers les Écrins (là où les accumulations locales sont les plus importantes). Dans les autres pentes, le risque est plus faible avec un enneigement moindre (nombreux rochers).

**Départs spontanés** : peu probables ou rares coulées naturelles sous les faibles chutes de neige, plutôt au-delà de 2500 m, et en secteur nord.

### Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement** : l'enneigement débute en faces froides d'altitude, mais il est faible. Les roches ressortent très souvent... Les limites presque "skiables" se trouvent autour de 2200-2300 m en Nord et 2500-2700 m au soleil rasant. Peu de neige en sud.

**Qualité de la neige lundi** : neige très changeante, souvent dense/durcie ou humidifiée sous 2400-2700 m, avec en surface une petite couche de neige fraîche qui se dépose à l'abri du vent de nord-est au fil de ce lundi (env. 1 à 5 cm d'ici la soirée au-dessus de 2000 m, et seulement un saupoudrage vers 1700-1800 m en secteurs déventés). En Nord d'altitude alternance de zones durcies par le vent ou de vieilles surfaces croustillantes par régel. Très rare couloir en ancienne poudreuse dense.

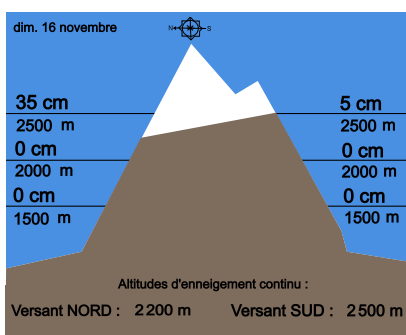
### Aperçu météo pour le lundi 17 novembre



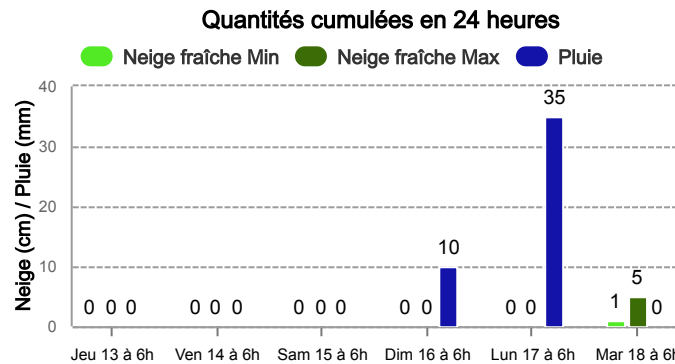
Lundi, très nuageux et faible neige. Refroidissement significatif lundi soir+ vent de nord à nord-est marqué.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2000 m	1800 m	1700 m	
Iso 0 °C	2400 m	2200 m	2100 m	1800 m
Vent 2500 m	15 km/h	30 km/h	50 km/h	55 km/h
Vent 3500 m	35 km/h	45 km/h	70 km/h	80 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 18 novembre



Indice de risque marqué

Mardi, risque encore marqué ou en légère baisse. Temps calme et ensoleillé, -5°C à 2000 m au lever du jour. Vent du nord et nuages bas sous 2000 m en matinée vers Taillefer ?

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

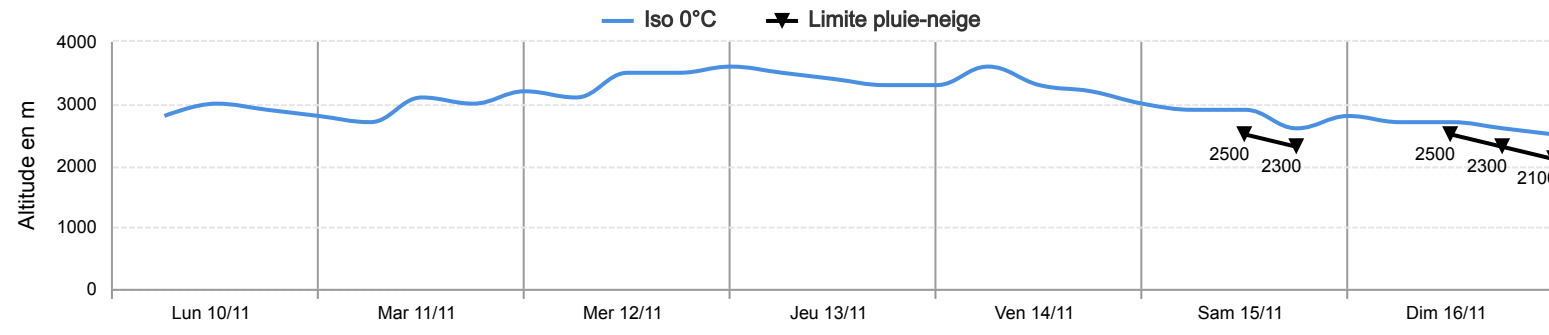
## MASSIF : Oisans

Rédigé le dimanche 16 novembre 2025 à 16h

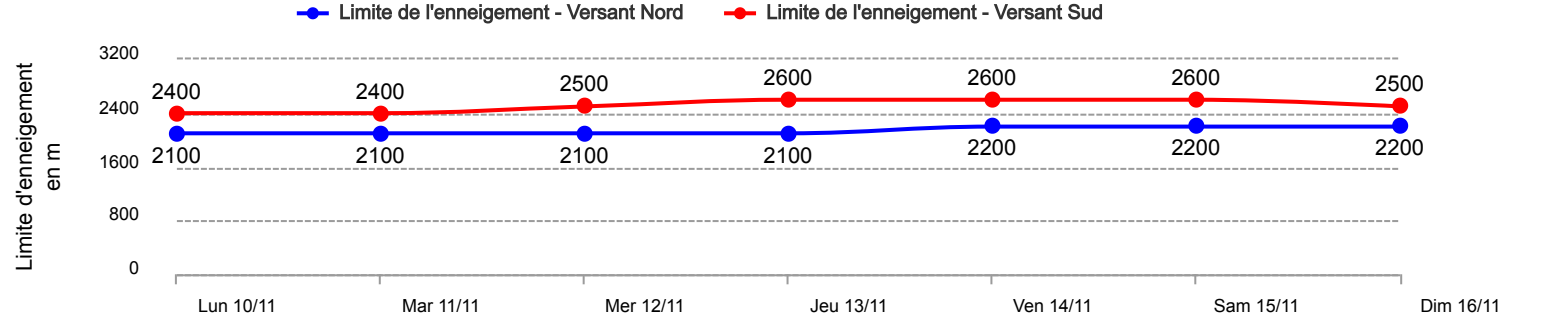
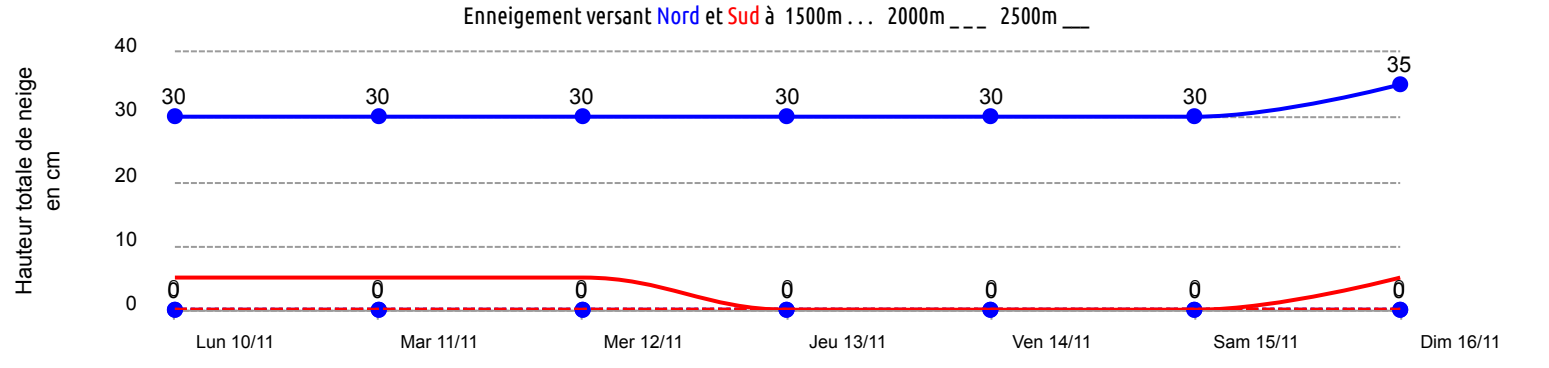


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 10/11				mar. 11/11				mer. 12/11				jeu. 13/11				ven. 14/11				sam. 15/11				dim. 16/11			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	25	20	25	25	25	25	30	35	30	35	40	55	45	55	55	45	90	80	95	85	95	90	65	75	90	85	55	35
à 3500m																												
Vent (km/h)	5	5	10	15	20	20	25	30	20	20	30	40	30	50	50	10	40	50	55	55	50	45	30	50	55	50	30	15
à 2500m																												



Risque d'avalanche	lun. 10/11	mar. 11/11	mer. 12/11	jeu. 13/11	ven. 14/11	sam. 15/11	dim. 16/11



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel