

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Queyras

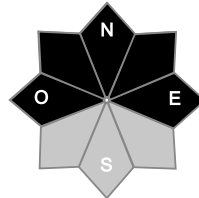
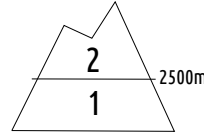
Rédigé le jeudi 20 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 21 NOVEMBRE

### QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE DANS LA NEIGE RÉCENTE



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

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : quelques plaques en place ou en formation en neige sèche en versants ombragés d'altitude. Taille limitée.

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 :



neige ventée



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués** : quelques plaques en place principalement au-dessus de 2500 m environ. D'autres en formation, sur le Haut Guil vendredi avec les chutes de neige, ou superficielles avec le transport par vent. Ces instabilités sont principalement présentes en versants ombragés (Ouest / Nord / Est), même loin des crêtes et ruptures de pentes. Déclenchement possible par un skieur / randonneur, engendrant une avalanche de plaque de taille petite, voire moyenne. En effet, le vent souffle ou a soufflé ces derniers jours entretenant les instabilités, combiné à une peu de neige fraîche récente ou en cours vendredi sur le Haut Guil. De plus dans les versants nord, le déclenchement et la propagation peuvent être favorisés localement par la sous-couche composée de grains sans cohésion (couche fragile persistante).

**Départs spontanés** : peu d'activité naturelle à attendre, toutefois en haute altitude, on ne peut exclure un départ spontané de plaque superficielle dans une zone d'accumulation avec le transport de la neige par le vent.

### Qualité de la neige

Enneigement faible sur la majeure partie du massif, proche des normales vers le Briançonnais, au dessus de 2500 m.

Hauteur de neige mesurée : nivôse du Col Agnel (2630 m) : 25 cm.

**Limite d'enneigement skiable** : On retrouve une sous-couche suffisante pour la pratique du ski à partir de 2200/2300 m en versant nord, et 2400/2600 m en versant sud. Les rochers restent cependant peu enfouis.

**État de la neige de surface** : de petites accumulations de neige fraîche reposant sur de la neige croutée en adrets ou en versants ombragés inférieurs à 2500 m. Au-dessus, sur de la neige plus ou moins densifiée par le vent. Sur le Haut Guil, vendredi un peu de neige fraîche.

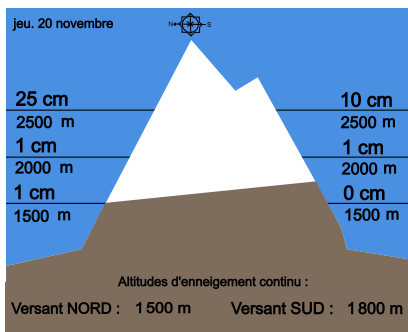
### Aperçu météo pour le vendredi 21 novembre



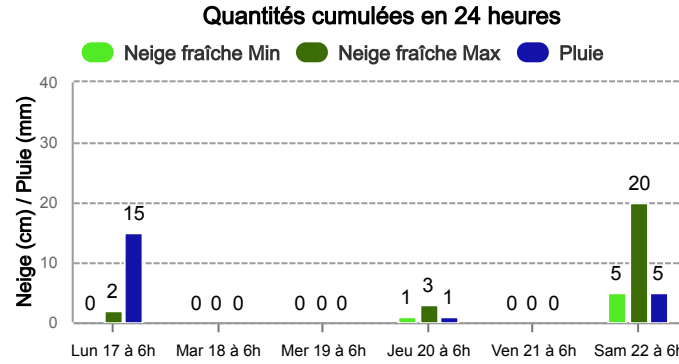
Sensation de froid accentué par le vent. Sur le Haut Guil, neige faible en journée 5/10 cm, juste quelques flocons sur le reste du massif

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	400 m	400 m	400 m	400 m
Iso 0 °C	800 m	500 m	800 m	600 m
Vent 2000 m	25 km/h	25 km/h	30 km/h	25 km/h
Vent 3000 m	25 km/h	30 km/h	30 km/h	35 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 22 novembre



Indice de risque limité

Risque en hausse surtout sur le Haut Guil, formation de nouvelles plaques avec le vent et les chutes de neige un peu plus marquées de la nuit de vendredi à samedi.

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)

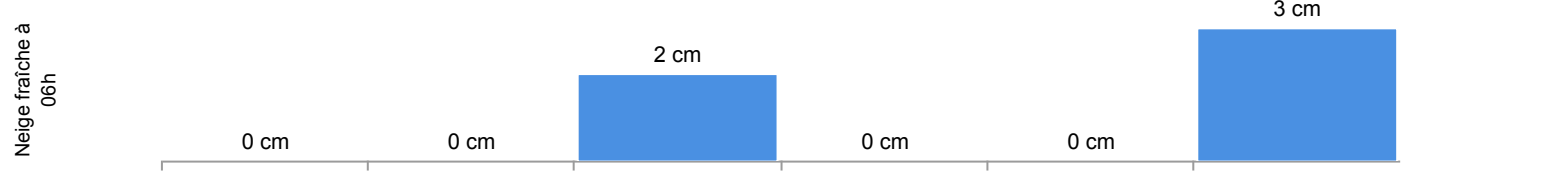
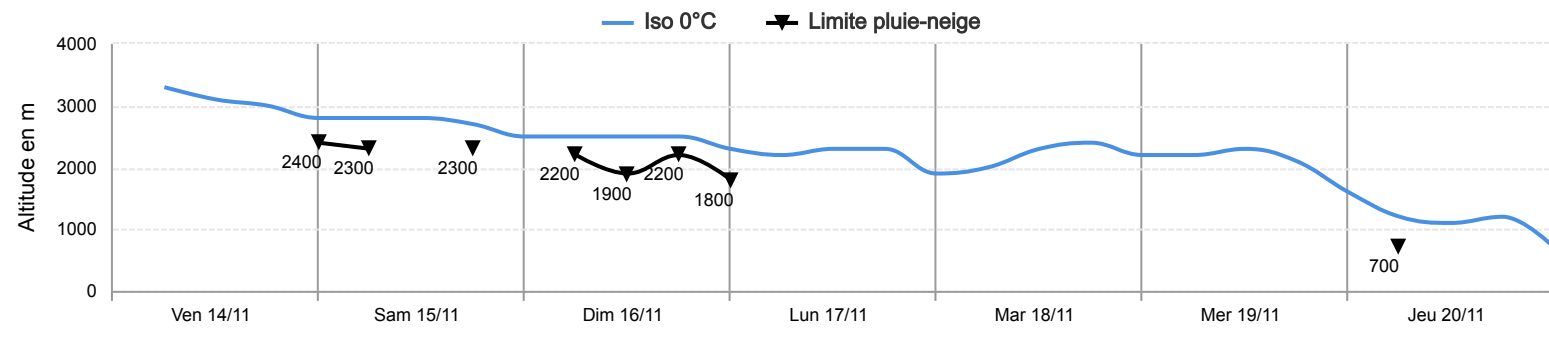
## MASSIF : Queyras

Rédigé le jeudi 20 novembre 2025 à 16h

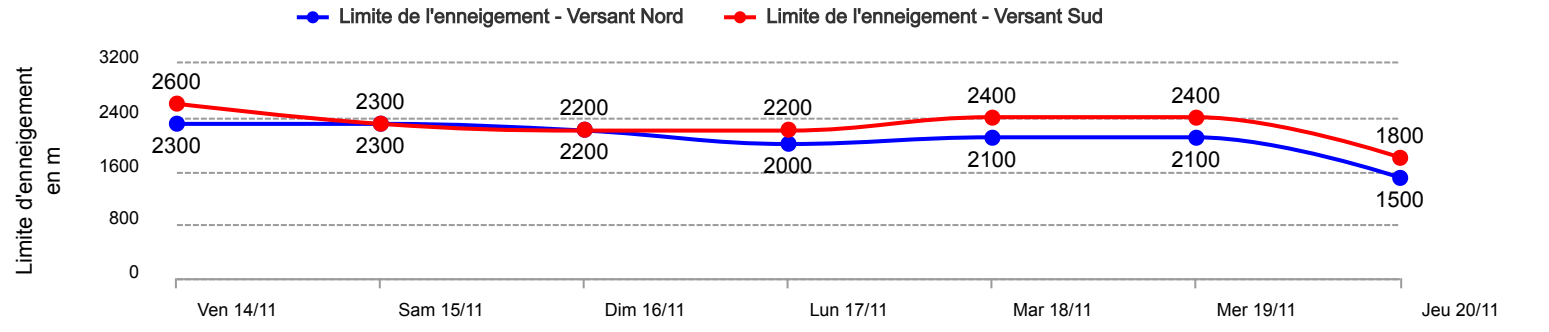
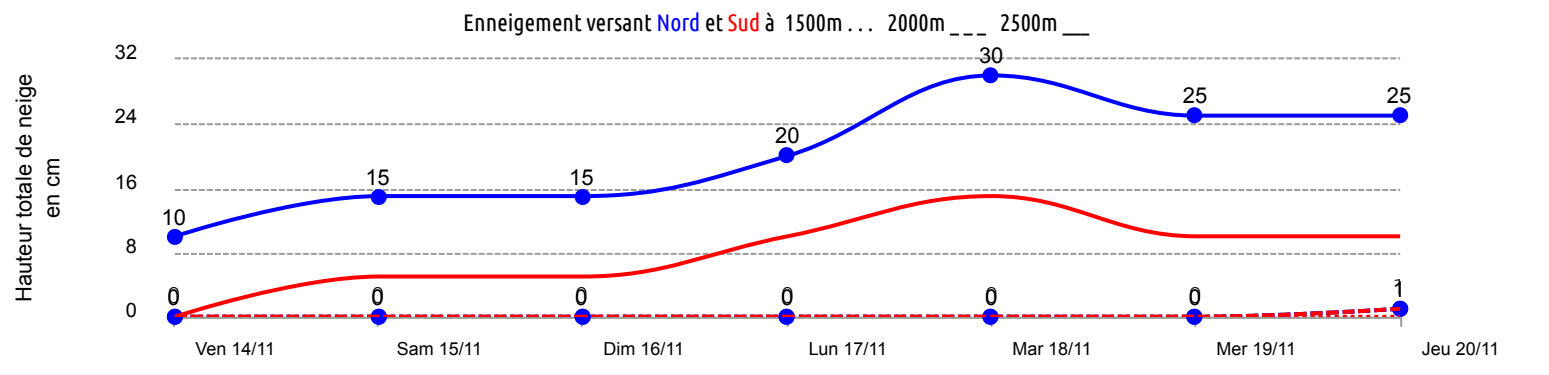


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 14/11				sam. 15/11				dim. 16/11				lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	35	50	60	80	80	60	50	40	50	50	45	25	40	40	45	25	25	20	20	20	25	35	35	40	50	45	30	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	20	35	35	25	20	30	20	20	15	20	15	10	15	25	10	15	15	10	10	25	20	25	30	25	20	20	20
à 2000m																												



Risque d'avalanche	1 ven. 14/11	2 sam. 15/11	3 dim. 16/11	3 lun. 17/11	2 mar. 18/11	2 mer. 19/11	2 jeu. 20/11



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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.