

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Queyras

Rédigé le vendredi 28 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 29 NOVEMBRE

PLAQUES EN COURS DE STABILISATION DANS LA NEIGE RÉCENTE



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

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : plaques en place en versants froids d'altitude

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 : plaques à vent en place au dessus de 2200 m. En cours de stabilisation avec le léger redoux, ces plaques deviennent en général plus difficiles à déclencher. Dans les orientations ouest, nord et est, le déclenchement et la propagation sont favorisés par la présence d'une sous-couche composée de grains sans cohésion (couche fragile persistante). En cas de rupture, possible à distance, ces plaques engendrent des avalanches de taille moyenne (taille 2). Sous 2200 m, le risque accidentel devient faible.

Départs spontanés : peu d'activité naturelle à attendre à priori, tout au plus de rares départs ponctuels et superficiels en pente raide au soleil près des rochers.

Qualité de la neige

Enneigement faible sur la majeure partie du massif, proche des normales vers le Briançonnais.

Hauteur de neige mesurée : nivôse du Col Agnel (2630 m) : 22 cm, à l'Izard (2280 m) : 35 cm, les Marrous (2680m) : 33cm.

Limite d'enneigement skiable : avec les chutes de neige récente, on retrouve une couche suffisante pour la pratique du ski à partir de 1700 m, mais avec prudence. Les rochers restent peu enfouis en dessous en dessous de 2000 voire 2200 m, en particulier en versants sud.

État de la neige de surface : poursuite du tassement de la neige récente. Neige restée froide dans les versants ombragés, plus ou moins densifiée/travaillée par le vent dans les secteurs exposés, crêtes localement dégarnies par le vent. Neige croûtée en sud jusqu'à 2500 m, se décaillant en journée.

Aperçu météo pour le samedi 29 novembre



Temps sec et moins froid : +6° à 2000 m et -2° à 3000 m

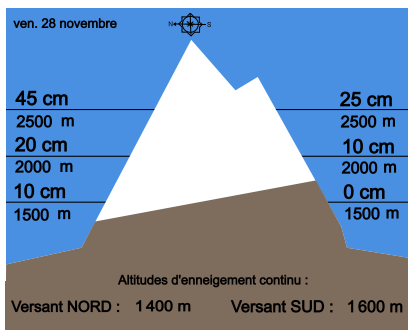
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 600 m	2 700 m	2 200 m
----------	---------	---------	---------	---------

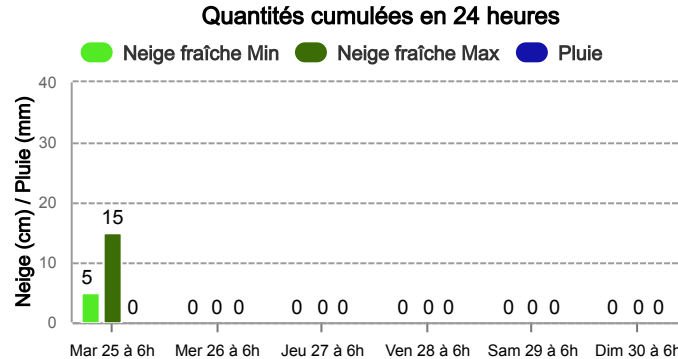
Vent 2000 m	↓ 10 km/h	← 5 km/h	↑ 10 km/h	↖ 5 km/h
-------------	-----------	----------	-----------	----------

Vent 3000 m	↓ 15 km/h	↑ 10 km/h	↑ 15 km/h	↑ 15 km/h
-------------	-----------	-----------	-----------	-----------

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 30 novembre



Indice de risque limité

Temps perturbé avec de faibles chutes de neige apportant une dizaine de cm. Risque en hausse mais restant limité en altitude avec la formation de nouvelles petites plaques.

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

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)

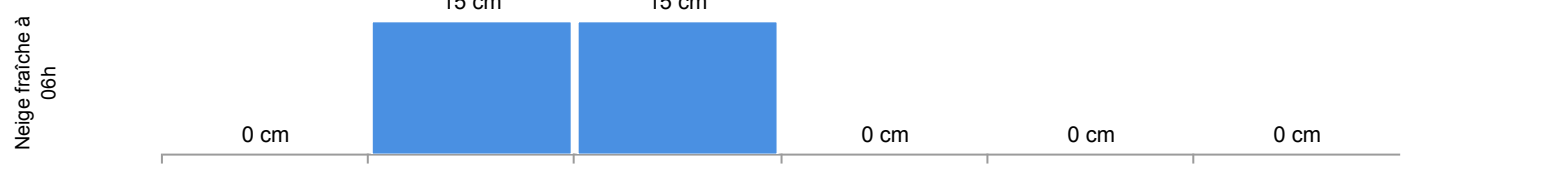
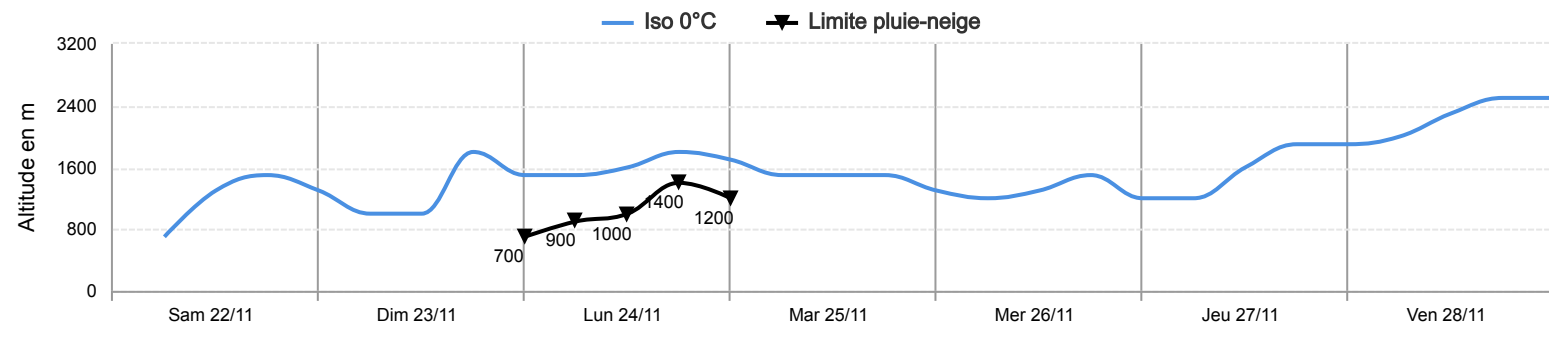
MASSIF : Queyras

Rédigé le vendredi 28 novembre 2025 à 16h

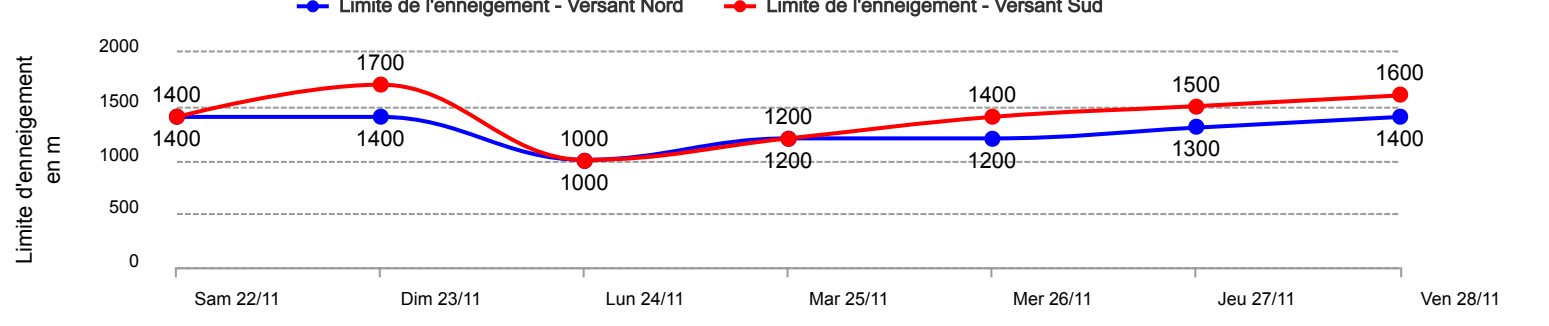
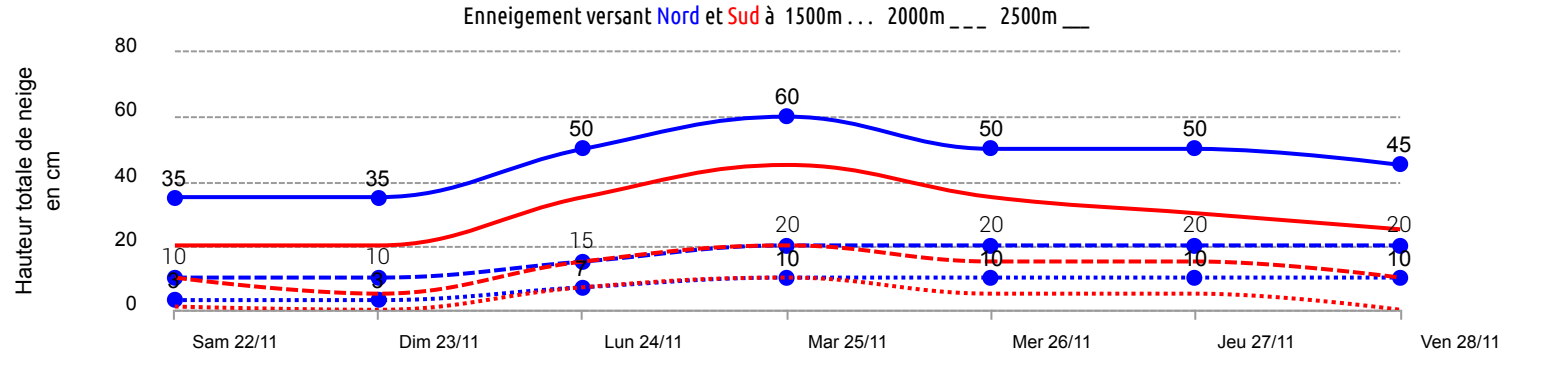


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 22/11				dim. 23/11				lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11					
	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	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy
Vent (km/h)	30	20	15	15	30	35	40	50	60	50	45	40	60	45	45	35	35	25	25	30	40	40	40	35	35	35	30	20		
à 3000m	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	
Vent (km/h)	20	15	15	10	10	15	20	30	35	30	25	30	30	25	35	30	25	20	25	15	25	30	25	25	25	15	10			
à 2000m	↓	↓	↘	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	⟳	↓	↓	↖	↖	↖	↖	↖	↖	



Risque d'avalanche	sam. 22/11	dim. 23/11	lun. 24/11	mar. 25/11	mer. 26/11	jeu. 27/11	ven. 28/11



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

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