

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Queyras

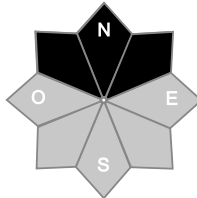
Rédigé le lundi 10 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 11 NOVEMBRE

RARES PLAQUES PERSISTANTES EN LARGE NORD DE HAUTE ALTITUDE - MANTEAU NEIGEUX GLOBALEMENT STABLE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : rares plaques en large nord de haute 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

Déclenchements provoqués : de rares instabilités peuvent être présentes en versants nord supérieurs à 2600 m environ, dans les zones d'accumulation par le vent. Ces instabilités sont la conséquence de la présence de plaques résiduelles, reposant sur une couche fragile persistante (grains anguleux) enfouie dans le manteau neigeux. Ces instabilités sont de taille et d'épaisseur limitées, et peuvent provoquer en cas de déclenchement une avalanche de taille 1.

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement faible sur la majeure partie du massif, un peu plus proche des normales vers le Briançonnais, au dessus de 2500 m. On mesure 10 cm à la nivôse du Col Agnel à 2630 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 2300 m en versant nord, plutôt 2600/2700m au soleil, mais avec une faible sous-couche.

État de la neige de surface : hétérogène. En versants ombragés, neige durcie par le vent, ou d'aspect poudreux en secteurs abrités. En versants ensoleillés, neige croutée, humidification limitée en journée en pente raide bien sud. Nombreux rochers peu enfouis.

Aperçu météo pour le mardi 11 novembre

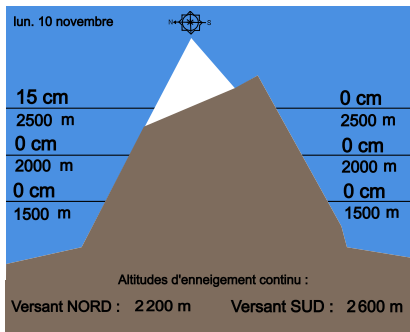


Poursuite d'un temps calme et ensoleillé, parfois voilé.

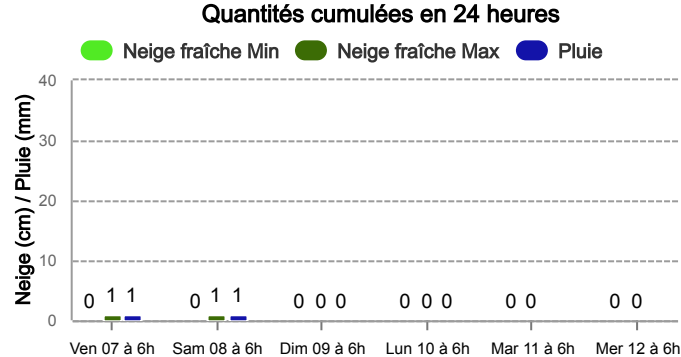
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2800 m	3000 m	3000 m	3100 m
Vent 2000 m	5 km/h	5 km/h	15 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	20 km/h	20 km/h	20 km/h	15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 2500 m



Tendance du mercredi 12 novembre



Indice de risque faible

Peu d'évolution compte tenu des conditions météorologiques inchangées.

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)

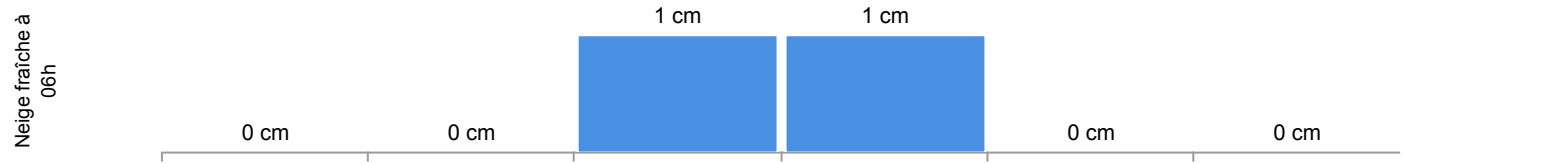
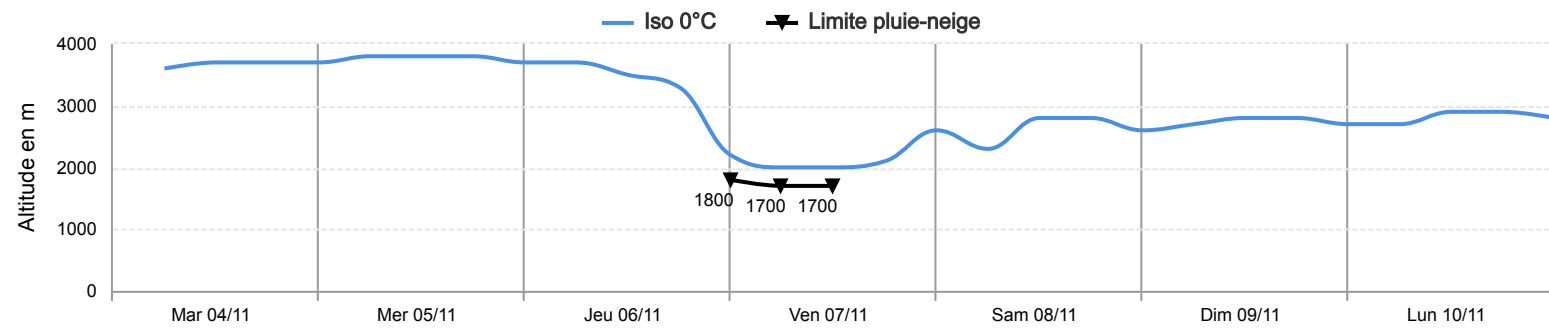
MASSIF : Queyras

Rédigé le lundi 10 novembre 2025 à 16h

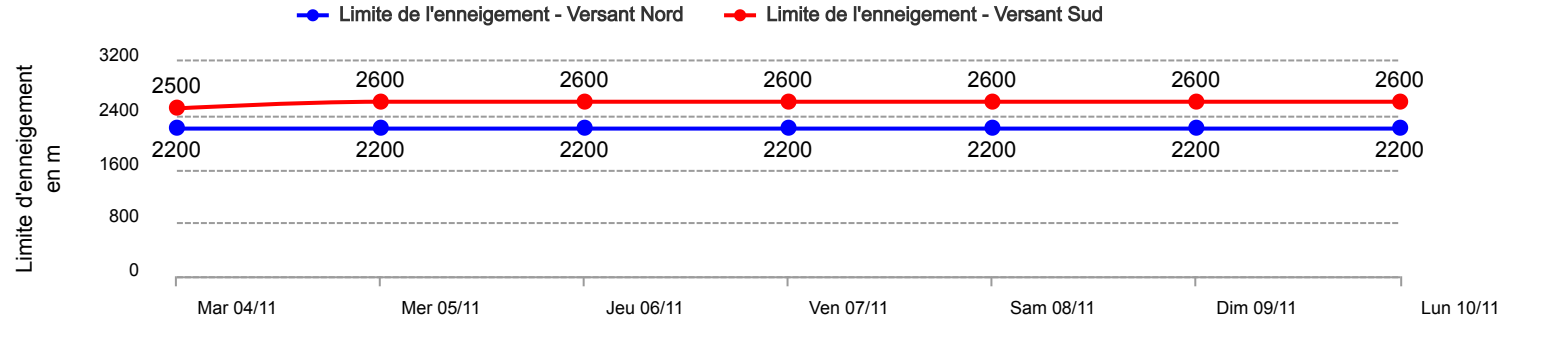
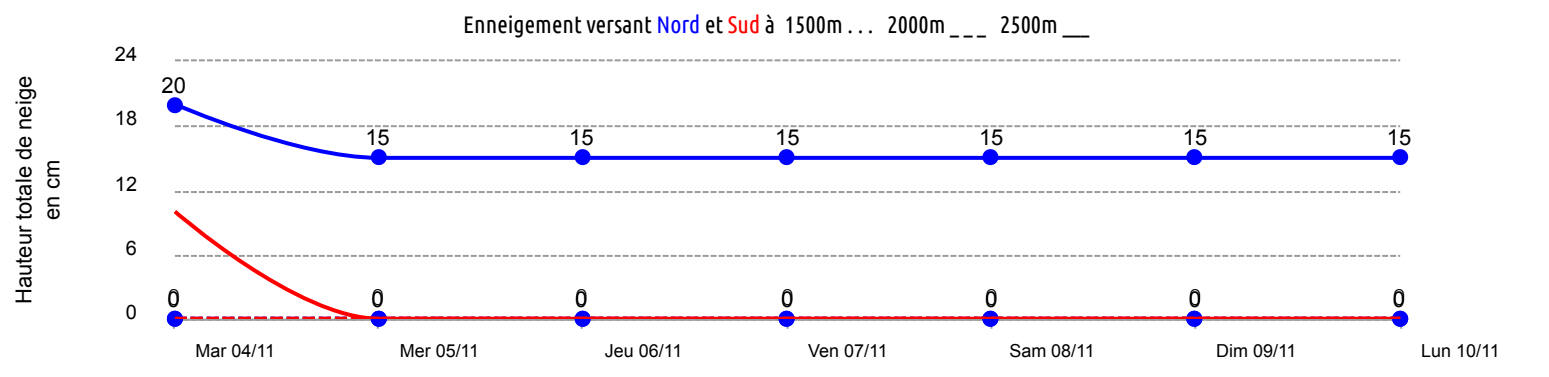


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 04/11				mer. 05/11				jeu. 06/11				ven. 07/11				sam. 08/11				dim. 09/11				lun. 10/11			
	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	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	
Vent (km/h)	5	15	15	15	25	30	30	30	35	40	50	40	35	25	25	25	20	15	15	15	10	10	5	15	20	20	15	
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	5	5	10	10	15	30	35	25	20	15	10	10	5	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5
à 2000m	↗	↖	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	mar. 04/11	mer. 05/11	jeu. 06/11	ven. 07/11	sam. 08/11	dim. 09/11	lun. 10/11
	1	1	1	2	2	1	1



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