

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Queyras

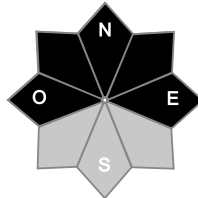
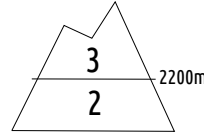
Rédigé le lundi 24 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 25 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX INSTABLE AVEC LES RÉCENTES CHUTES DE NEIGE VENTÉES



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

Départs spontanés : par transport par le vent.

Déclenchements provoqués : nombreuses plaques en place et en formation, parfois épaisses.

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 fraîche



neige ventée

Déclenchements provoqués : nombreuses instabilités, formées lundi lors des chutes de neige par vent d'ouest à sud-ouest, et de nouvelles en formation sous l'action du vent de nord-ouest.

Elles peuvent être présentes dans toutes les orientations, principalement au dessus de 2000/2200 m environ. Plaques facilement déclenchables au passage d'un skieur. Elles peuvent être épaisses au dessus de 2400 m dans les zones d'accumulation par le vent, et provoquer des avalanches moyennes (taille 2), voire grandes en larges versants nord car pouvant reposer sur une sous-couche composée de grains sans cohésion (couche fragile persistante). En dessous de 2200/2000 m, les premières chutes de neige se sont humidifiées lundi en journée, et seules de petites instabilités temporaires et peu épaisses sont possibles dans la neige fraîche tombée ensuite.

Départs spontanés : Des avalanches provoquées par transport de neige récente par le vent de nord-ouest sont possibles au dessus de 2400 m environ, sous forme de cassures linéaires. Avalanches de taille petite à moyenne (taille 1 à 2), rare grande possible dans les secteurs chargés par le vent. Départs moins probables sous 2000/2200 m environ, avec la neige tombée lundi déjà en partie stabilisée par l'humidification en journée.

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) : 22 cm et 31 cm à l'Izard (2280 m).

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 : mardi matin, 10 à 30 cm de neige froide selon les secteurs. Neige plus ou moins densifiée par le vent dans les secteurs exposés, crêtes localement dégarnies par le vent. En dessous de 2000/2200 m, petite couche de neige fraîche reposant sur la neige tombée lundi qui a déjà eu le temps de s'humidifier en journée.

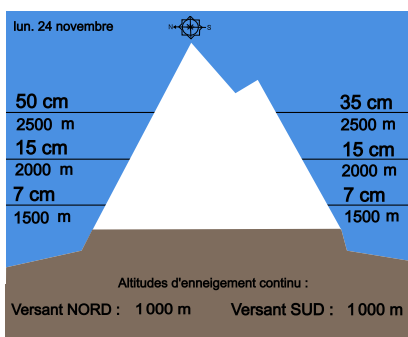
Aperçu météo pour le mardi 25 novembre



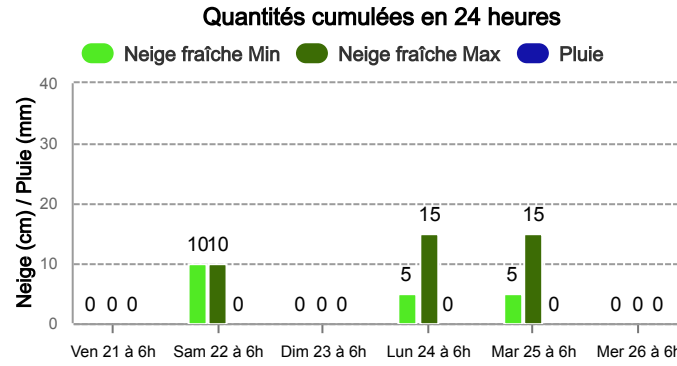
Fin des chutes de neige dans la nuit de lundi à mardi, puis éclaircies en journée. Vent de nord-ouest sensible.

Pluie-Neige	1600 m			
Iso 0 °C	1900 m	1300 m	1400 m	1100 m
Vent 2000 m	30 km/h	25 km/h	35 km/h	30 km/h
Vent 3000 m	60 km/h	45 km/h	45 km/h	35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 26 novembre



Indice de risque marqué

Le risque devrait rester marqué, avec encore de nombreuses plaques faciles à déclencher.

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)

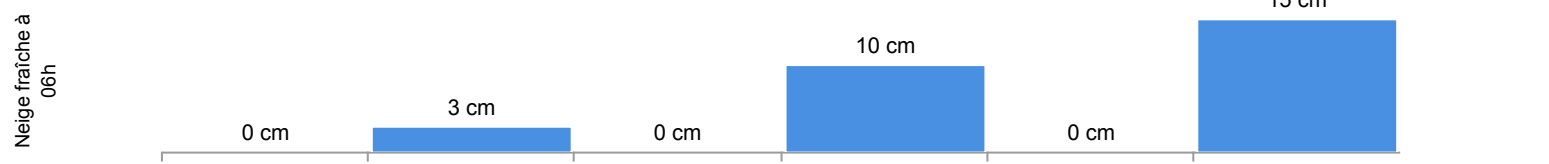
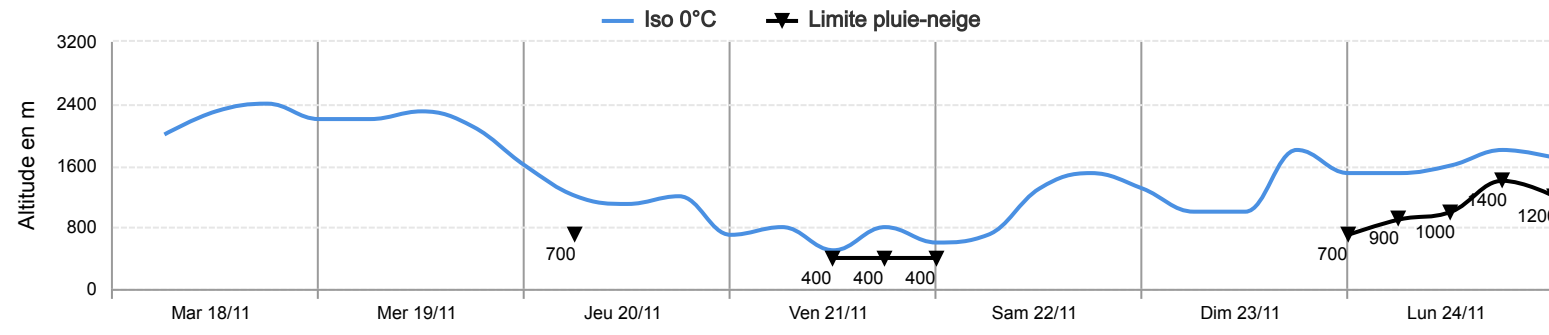
MASSIF : Queyras

Rédigé le lundi 24 novembre 2025 à 16h

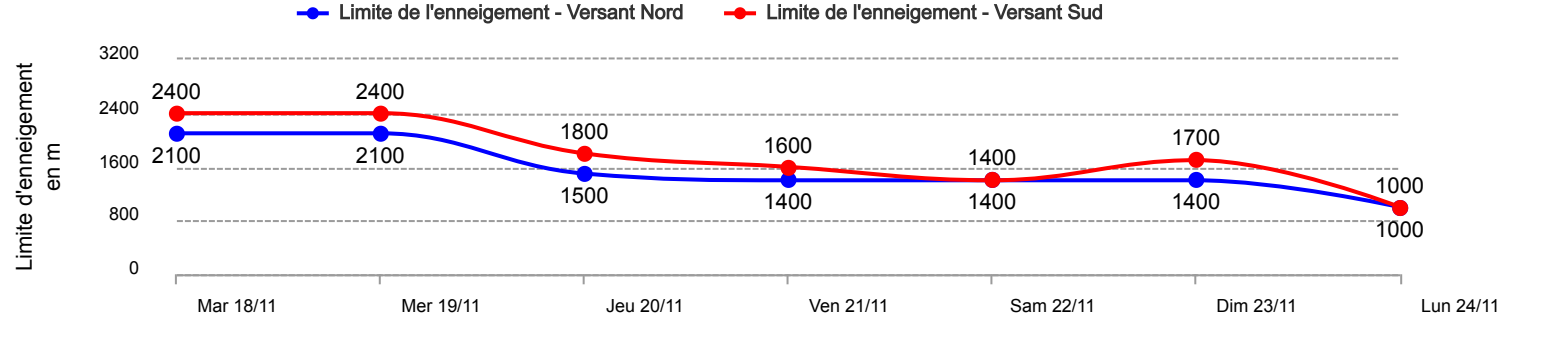
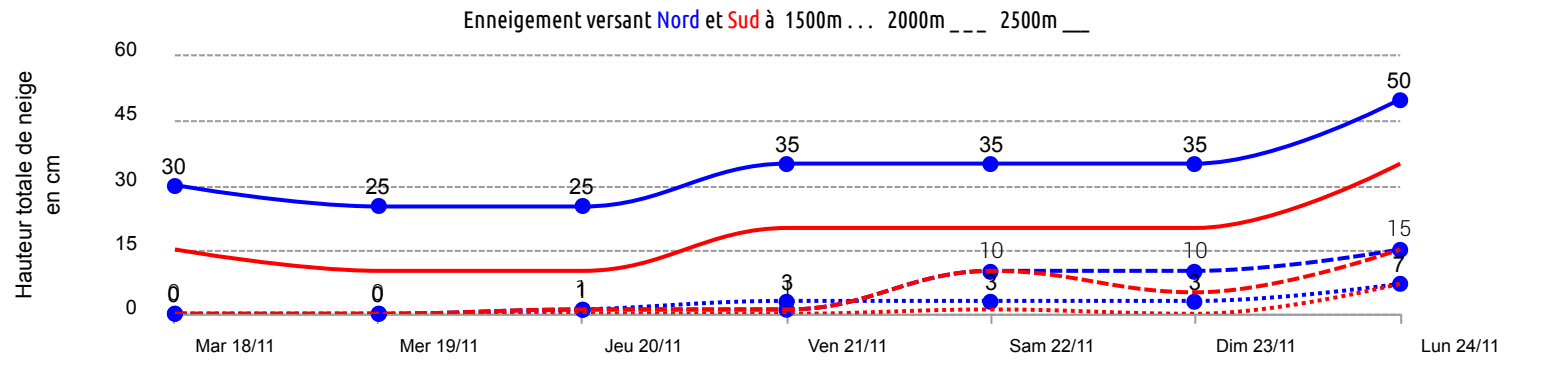


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11				lun. 24/11					
	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	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	
Vent (km/h)	25	20	20	20	25	35	35	40	50	45	30	20	25	30	30	35	30	20	15	15	30	35	40	50	60	50	45	40		
à 3000m	→	←	↓	→	→	→	→	→	→	→	→	→	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	→	→	→	→	→	→	→	→	→	
Vent (km/h)	15	15	15	10	10	10	25	20	25	30	25	20	25	30	25	20	15	15	10	10	20	30	35	30	25	30	25	30	25	30
à 2000m	↓	↓	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑	→	→	→	→	→	→	→	→



Risque d'avalanche	mar. 18/11	mer. 19/11	jeu. 20/11	ven. 21/11	sam. 22/11	dim. 23/11	lun. 24/11



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

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.