

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Queyras

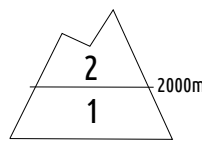
Rédigé le mardi 2 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 03 DÉCEMBRE

NOUVELLES MINCES PLAQUES FACILES A DÉCLENCHER DANS LA NEIGE FRAÎCHE



Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : dans la fraîche pendant les chutes. Taille limitée.

Déclenchements provoqués : plaques à vent en formation 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 :



neige ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : plaques en formation au dessus de 2000 m environ, dans toutes les orientations, avec les chutes modérément ventées. Plaques souvent d'épaisseurs petites à moyennes mais facilement déclenchables, surtout dans les orientations ouest, nord et est. Avalanches de taille petite à moyenne (taille 1 à 2) en général, rarement grande (taille 3) en cas de sollicitation d'une couche fragile plus profondément enfouie, présentes principalement en large secteur nord au dessus de 2200/2400 m.

Sous 2000 m, ces instabilités deviennent rares avec un manteau neigeux plus humide.

Départs spontanés : petites avalanches (taille 1) de neige fraîche en pentes raides au fil des faibles chutes de neige. En fin de journée, des avalanche moyennes (taille 2) deviennent possibles dans un couloir chargé.

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) : 21 cm, à l'Izard (2280 m) : 40 cm, les Marrous (2680m) : 31 cm.

Limite d'enneigement skiable : depuis les dernières chutes de neige, 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 : au petit matin, petite couche de fraîche tombée dans la nuit puis une dizaine supplémentaire en journée. Neige froide et légère dans les zones abritées du vent, mais durcie dans les secteurs exposés, crêtes localement dégarnies par le vent. Neige lourde sous 2000 m.

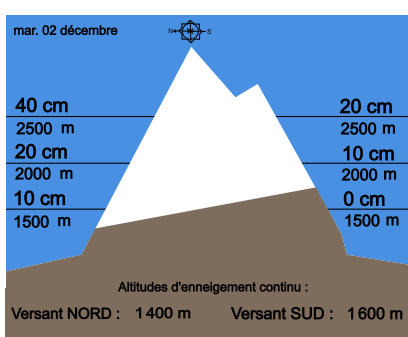
Aperçu météo pour le mercredi 03 décembre



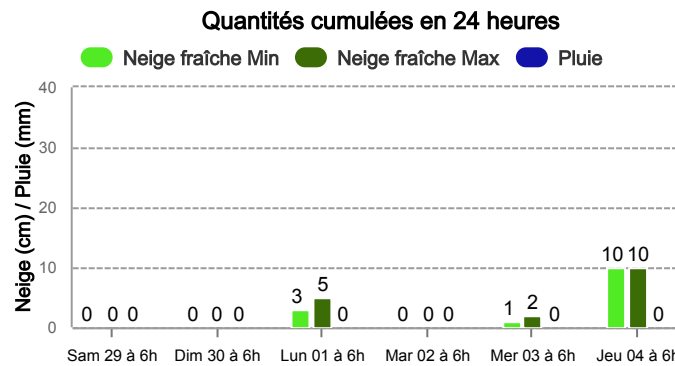
Chutes de neige apportant une dizaine de cm de fraîche. -1° à 2000 m et -6 à 3000 m.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige		1300 m	1400 m	1400 m
Iso 0 °C	1900 m	1800 m	1700 m	1700 m
Vent 2000 m	20 km/h	30 km/h	20 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	35 km/h	40 km/h	30 km/h	25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 04 décembre



Indice de risque limité

Risque stationnaire et limité avec des plaques en place en altitude. Côté météo, temps sec avec des éclaircies le matin avant une nouvelle dégradation nuageuse en cours d'après-midi.

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)

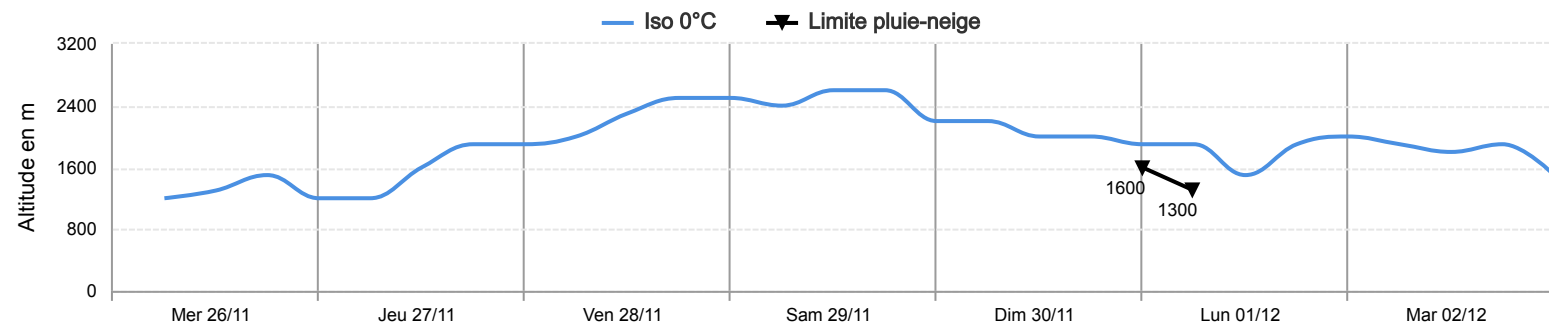
MASSIF : Queyras

Rédigé le mardi 2 décembre 2025 à 16h

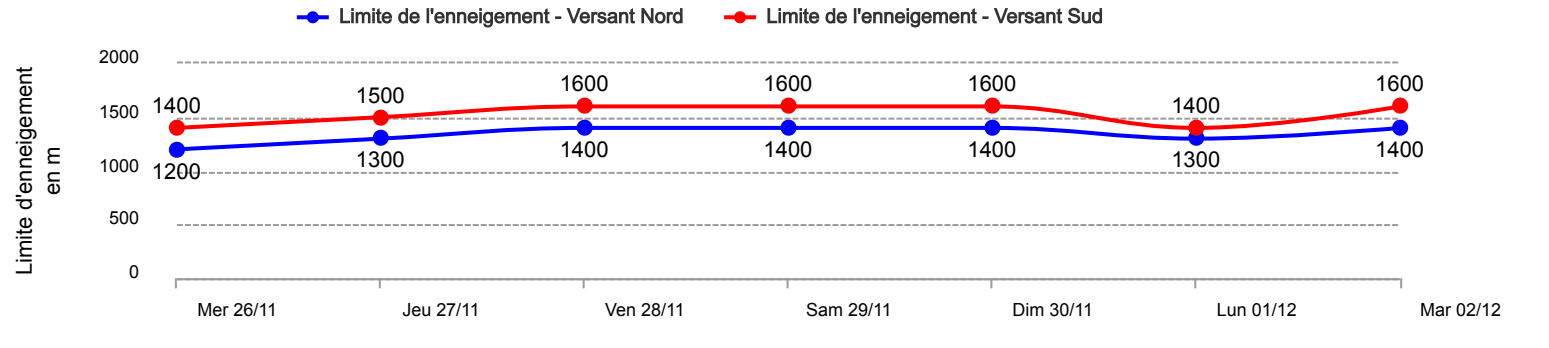
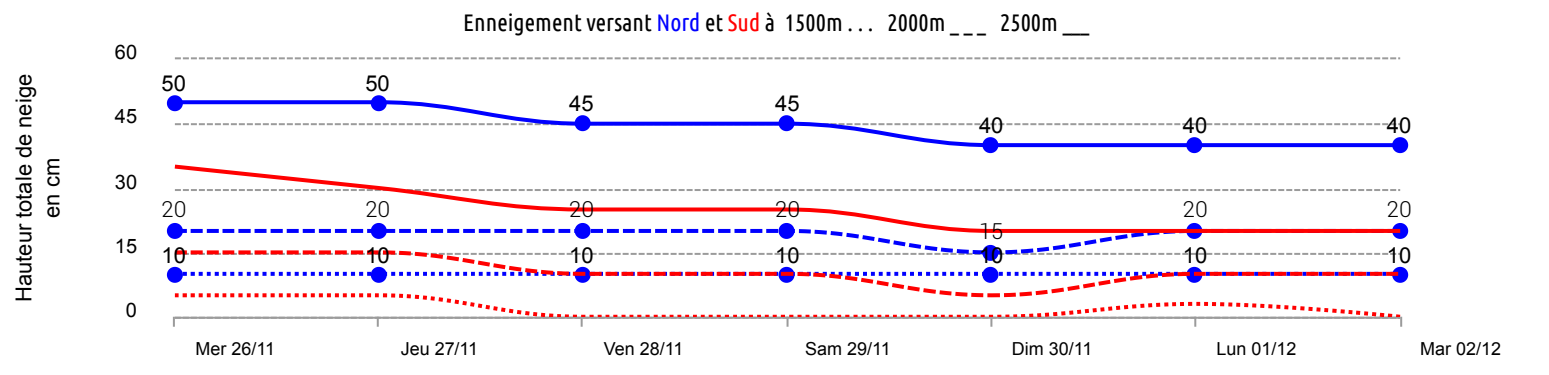


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11				lun. 01/12				mar. 02/12						
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h																							
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																						
Vent (km/h)	35	25	25	30	40	40	40	35	35	30	20	15	10	15	15	25	30	25	20	30	30	25	15	20	25	30	30	30	30		
à 3000m	→	↓	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	25	20	25	15	25	30	25	25	25	15	10	10	5	10	5	15	15	5	15	15	10	5	10	5	10	15	15	15	15	15	
à 2000m	↓	↓	⟳	↓	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	mer. 26/11	jeu. 27/11	ven. 28/11	sam. 29/11	dim. 30/11	lun. 01/12	mar. 02/12
	3	3	3	2	2	2	2



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