

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Queyras

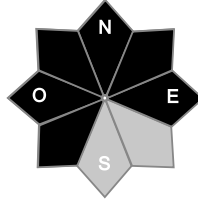
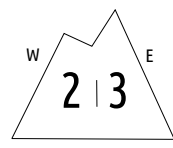
Rédigé le samedi 27 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 28 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX INSTABLE EN VERSANTS OMBRAGÉS SUR LE HAUT GUIL - IMPORTANTS VOLUMES DE NEIGE MOBILISABLES



Indice de risque limité à l'ouest du massif, marqué à l'est.

Départs spontanés : quelques départs superficiels de neige récente s'humidifiant au soleil, parfois volumineux sur le Haut-Guil.

Déclenchements provoqués : plaques volumineuses en versants ombragés sur l'est du massif - Partout ailleurs, quelques petites plaques dans la neige fraîche / accumulations.

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

Sur le Haut-Guil et proche de la frontière italienne :

Déclenchements provoqués : des plaques sont présentes dans la neige récente ventée, plus nombreuses au-dessus de 2100/2200 m dans un large versant nord, où la neige s'est déposée sur de la vieille poudreuse faisant office de couche fragile. Plaques encore faciles à déclencher par un seul skieur, parfois à distance, et provoquant des avalanches moyennes voire grandes (taille 2 à 3), avec des cassures potentiellement larges en versant nord, emportant la totalité du manteau neigeux. **Observables** : fissures sous les skis qui se propagent, woumfs...

Départs spontanés : départs ponctuels superficiels dans la neige récente s'humidifiant dans les pentes raides au fil de l'ensoleillement, pouvant ponctuellement engendrer proche des crêtes un départ linéaire de taille moyenne (taille 2).

Sur l'ouest du Queyras :

Déclenchements provoqués : quelques plaques sont présentes en altitude, formées par le fort vent d'est à sud-est ces derniers jours. Danger résidant essentiellement dans les zones d'accumulations et ruptures de pentes, parfois loin des crêtes. Plaques restant peu épaisses et de largeur limitée, mais encore faciles à déclencher au passage d'un skieur. Avalanches petites en général (taille 1), ponctuellement moyennes (taille 2) dans une pente un peu plus chargée ou à la topographie favorable.

Dans les versants plutôt ombragés d'altitude (pentes ouest, nord à est), une forte surcharge (avalanche de surface par exemple), peut dans certains cas solliciter des sous-couches fragiles enfouies en profondeur, et générer une avalanche de plaque de taille moyenne (taille 2).

Départs spontanés : petits départs superficiels de neige fraîche s'humidifiant en pentes raides au fil de l'ensoleillement. Départs linéaires non exclus avec la déstabilisation d'une plaque à vent en altitude, restant de petite taille.

Qualité de la neige

L'enneigement s'est nettement amélioré à l'est d'Abries avec le retour d'est. Il est toujours déficitaire sur la plus grande partie du massif. On relève seulement 76 cm à 2730 m vers le col de Saint-Véran, 64 cm au col de l'Izoard à 2280 m et 45 cm à l'Echalp à 1670 m.

Limite d'enneigement skiable vers 1700/1800 m en itinéraires bien ombragés de l'ouest du massif, mais en fond de vallées sur le Haut-Guil.

État de la neige de surface : sur le Haut Guil, 30 à 50 cm de neige fraîche, voir 80 cm le long de la frontière italienne, travaillée par le vent d'est. Sur le reste du massif, sous 2100/2200 m environ, neige croûteuse avec quelques cm de neige récente. Plus haut, 5 à 10 cm de neige récente plus ou moins travaillée par le vent, fortement durcie près des crêtes, avec encore de la neige agréables à skier dans de rares pentes abritées. Rochers restant peu enfouis.

Aperçu météo pour le dimanche 28 décembre

nuit	matin	après-midi	soir

Beau temps, calme, doux et ensoleillé.

Pluie-Neige

Iso 0°C	2 900 m	3 100 m	3 000 m	3 000 m
Vent 2000 m	10 km/h	10 km/h	15 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	20 km/h	25 km/h	20 km/h

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

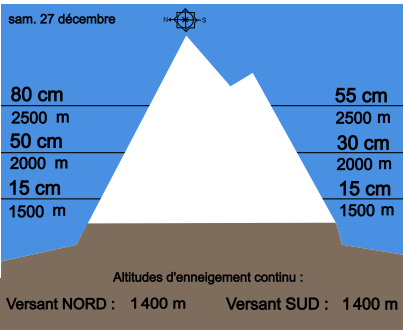
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Queyras

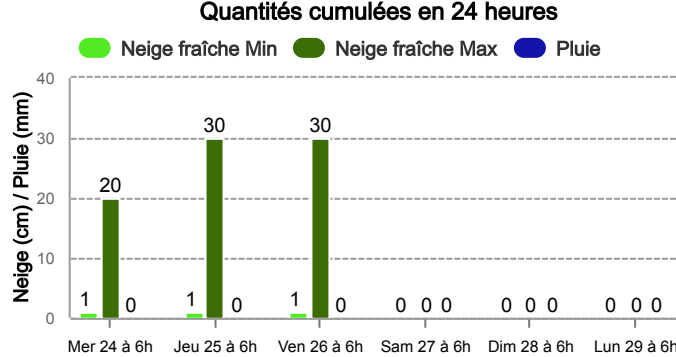
Rédigé le samedi 27 décembre 2025 à 16h



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 29 décembre



Indice de risque marqué

Risque restant marqués avec quelques départs volumineux toujours possibles au passage d'un skieur en versants ombragés sur le Haut-Guil.

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)

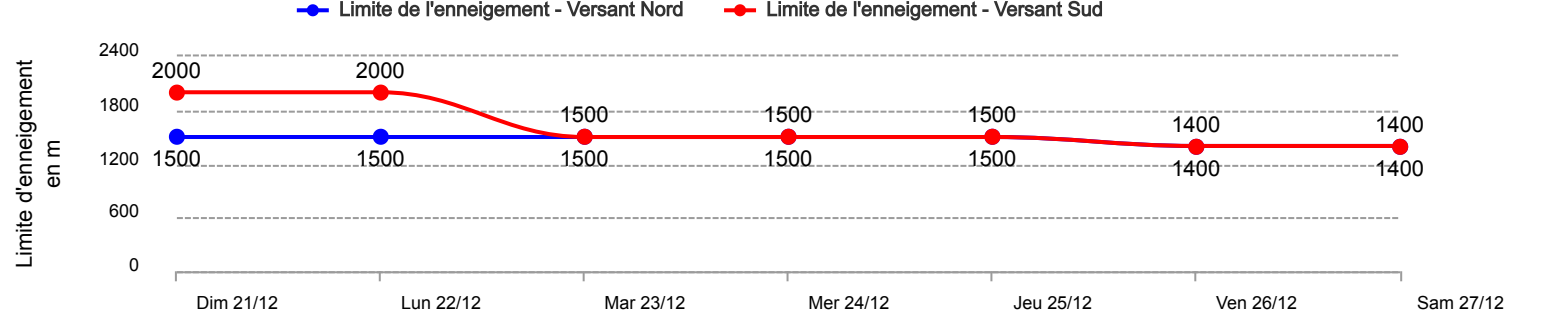
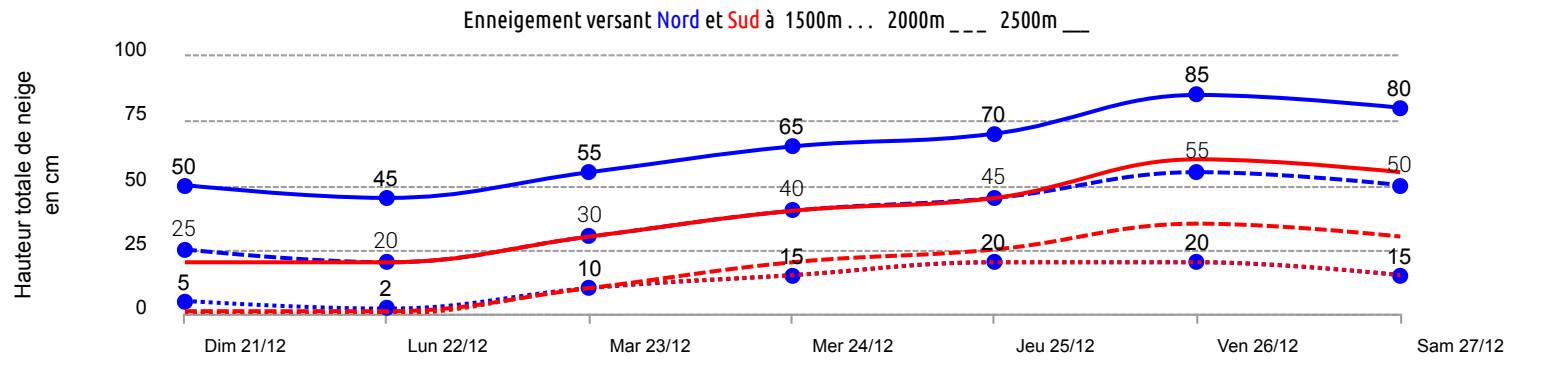
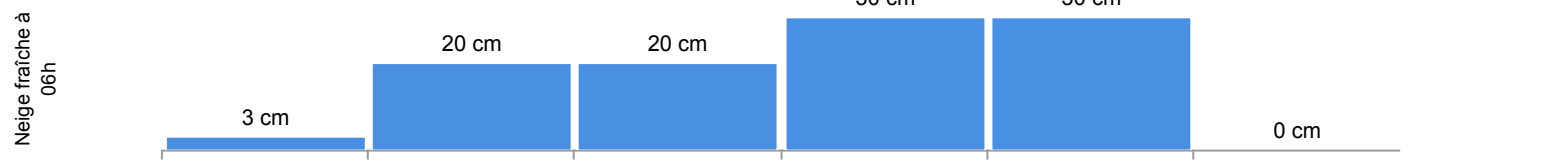
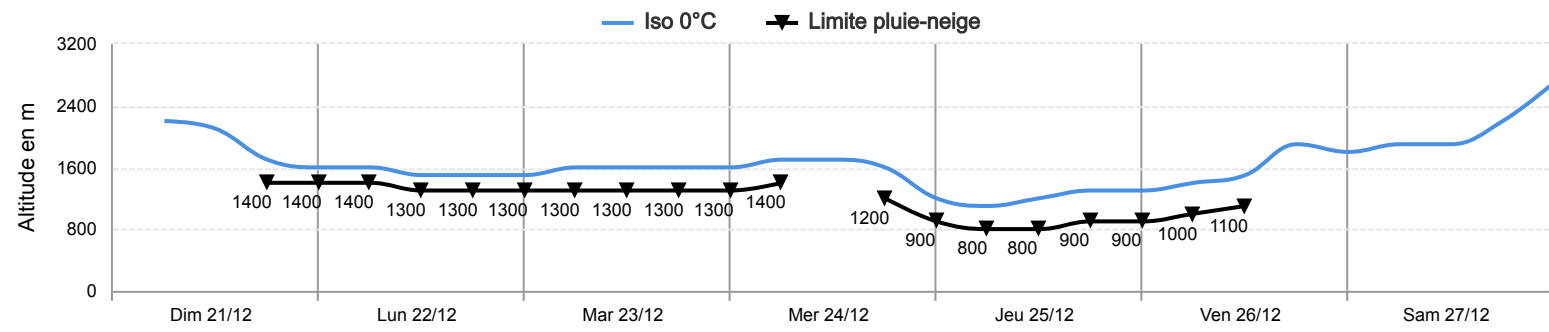
MASSIF : Queyras

Rédigé le samedi 27 décembre 2025 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12			
	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	Cloudy	Cloudy	Snow	Cloudy	Snow	Cloudy	Snow	Cloudy	Snow	Cloudy	Snow	Cloudy	Snow	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snow	Cloudy	Snow	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Snow
Vent (km/h)	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	30	30	40	60	60	60	50	50	60	50	45	45	40	30	25	
à 3000m	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙
Vent (km/h)	15	25	30	30	30	35	35	30	30	25	20	20	15	30	35	40	30	30	20	30	30	20	20	25	25	20	15	
à 2000m	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖



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.