

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Queyras

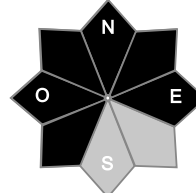
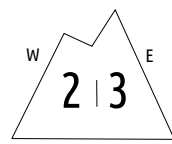
Rédigé le lundi 22 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 23 DÉCEMBRE

INSTABILITÉ DEVENANT MARQUÉE DANS LA NEIGE FRAICHE EN ALTITUDE SUR LE HAUT GUIL



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

Départs spontanés : Sur le Haut Guil, ponctuels, parfois en plaque en altitude. Sur le reste du massif, rares plaques en altitude

Déclenchements provoqués : Sur le Haut Guil, nouvelles plaques en formation, faciles à déclencher. Sur le reste du massif, quelques plaques en altitude, d'autres en formation, faciles à déclencher.

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



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

Sur le Haut Guil (Est du massif), nouvelles plaques en formation avec les chutes de neige ventée, se rajoutant aux quelques plaques en place en altitude dans la neige récente. Ces instabilités sont plus fréquentes et faciles à déclencher, parfois à distance, dans les orientations ouest / nord / est (accumulation par le vent et/ou présence de couches fragiles persistantes). Elles sont aussi plus nombreuses dès 2100 m/2200, même loin des crêtes et ruptures de pente et parfois d'aspect poudreux. En cas de déclenchement, avalanches de taille petite à moyenne, plus rarement grande au-dessus de 2400 m surtout par forte surcharge (sur-avalanche par exemple).

Sur le reste du massif (Ouest du massif), au-dessus de 2100/2200 m environ, quelques plaques en place dans la neige récente, d'autres en formation avec le vent. Ces instabilités sont présentes même loin des crêtes et ruptures de pente, plus fréquentes en orientation ouest / nord / est (accumulation par le vent et/ou présence de couches fragiles persistantes). Parfois d'aspect poudreux, ces instabilités peuvent être faciles à déclencher, avec déclenchement possible à distance. Avalanches de taille petite à moyenne, plus rarement grande au-dessus de 2400 m par forte surcharge (sur-avalanche par exemple).

Départs spontanés :

Sur le Haut Guil, départs ponctuels de neige fraîche, parfois en plaque, en pente raide d'altitude pendant les chutes ou par la surcharge due au vent. Avalanches de neige petite à moyenne.

Sur le reste du massif, rares départs en plaque en pente raide d'altitude dans les orientations surtout ouest à nord avec le transport de la neige par le vent. Avalanches de taille petite à moyenne.

Qualité de la neige

L'enneigement est très déficitaire pour la saison.

Hauteurs de neige mesurées : nivôse du col Agnel (2630 m) : 26 cm, Ceillac (1650 m) : 15 cm, Ristolas (1670 m) : 13 cm, Saint Véran (2000 m) : 9 cm, Brunissard (1820 m) : 6 cm.

Limite d'enneigement skiable vers 1700/1800 m en itinéraires bien ombragés de l'ouest du massif et le long de la frontière italienne. peu d'itinéraires sereinement skiables entre les deux.

État de la neige de surface : sur le Haut Guil, neige fraîche, travaillée par le vent en altitude, sur fond humide ou réglé en dessous de 2100/2200 m environ. Sur le reste du massif, sous 2100/200 m neige humidifiée croutée. Au-dessus, neige récente souvent travaillée par le vent.

Aperçu météo pour le mardi 23 décembre

nuit	matin	après-midi	soir

Mise en place d'un retour d'est sur le Haut Guil (15/30 cm), pas ou peu de neige sur le reste du massif.
Vent d'est souvent

Pluie-Neige	1400 m	1400 m	1400 m	1400 m
Iso 0 °C	1600 m	1600 m	1600 m	1600 m
Vent 2000 m	30 km/h	30 km/h	25 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	40 km/h	40 km/h	35 km/h	30 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

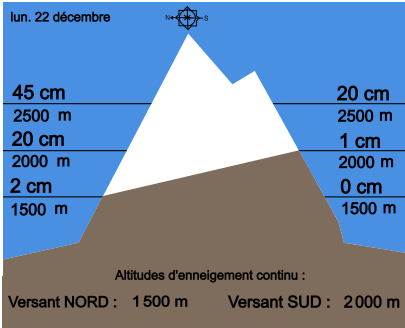
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Queyras

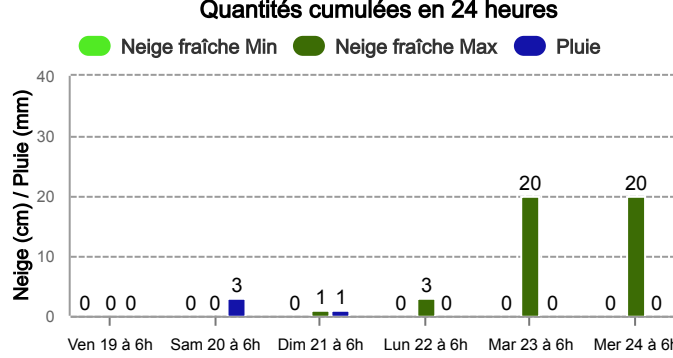
Rédigé le lundi 22 décembre 2025 à 16h



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 24 décembre



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué sur le Haut Guil, avec la poursuite des chutes de neige et de nouvelles plaques réactives en formation.

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 Skiabiles 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)

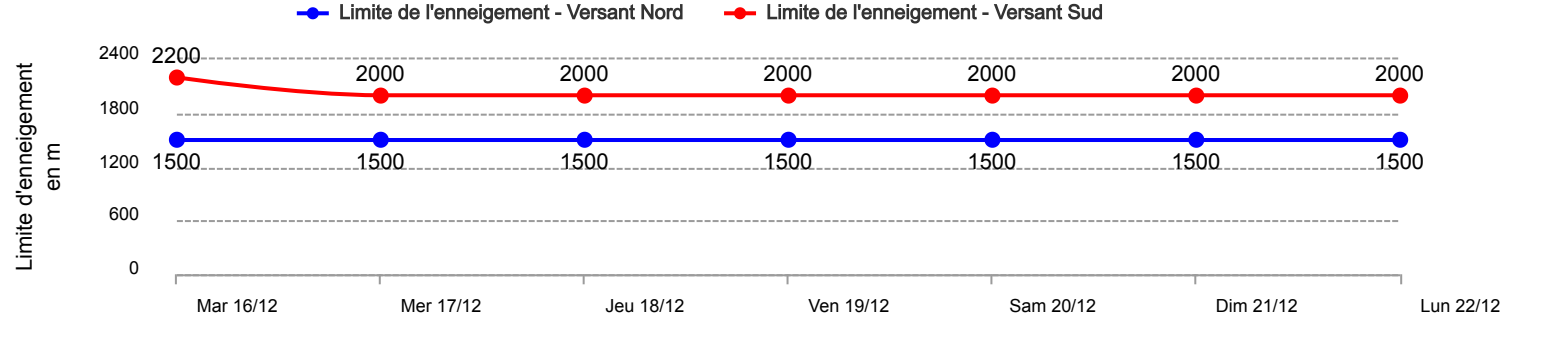
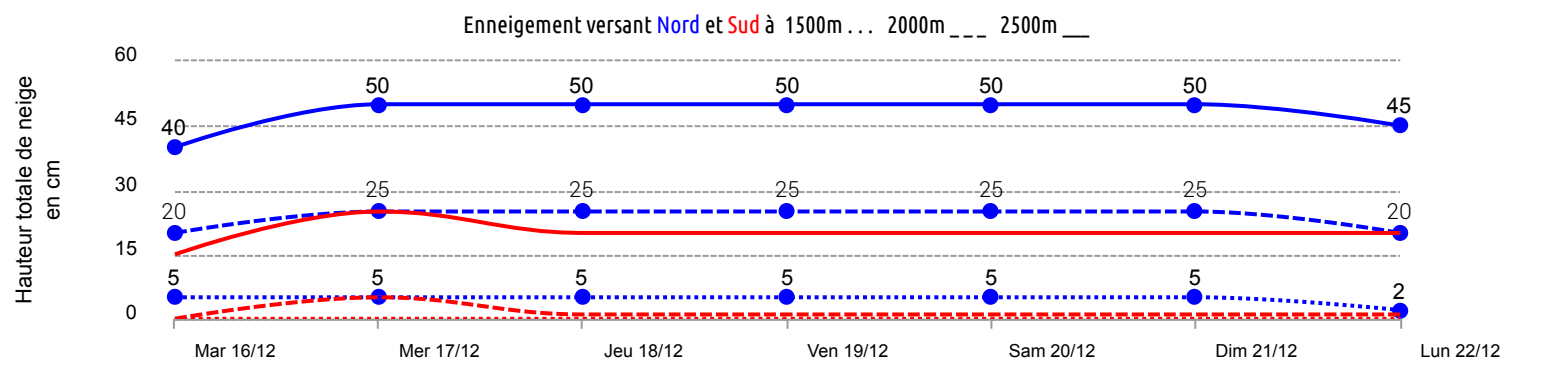
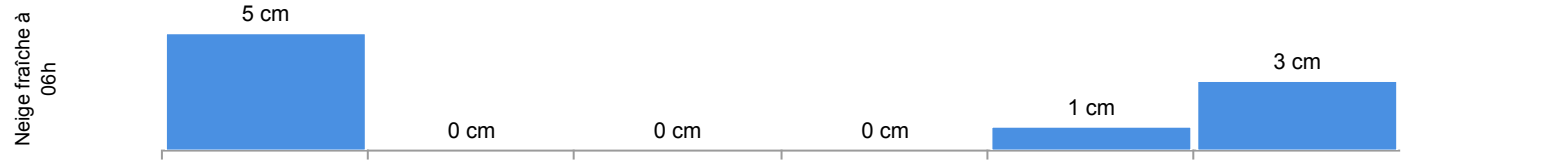
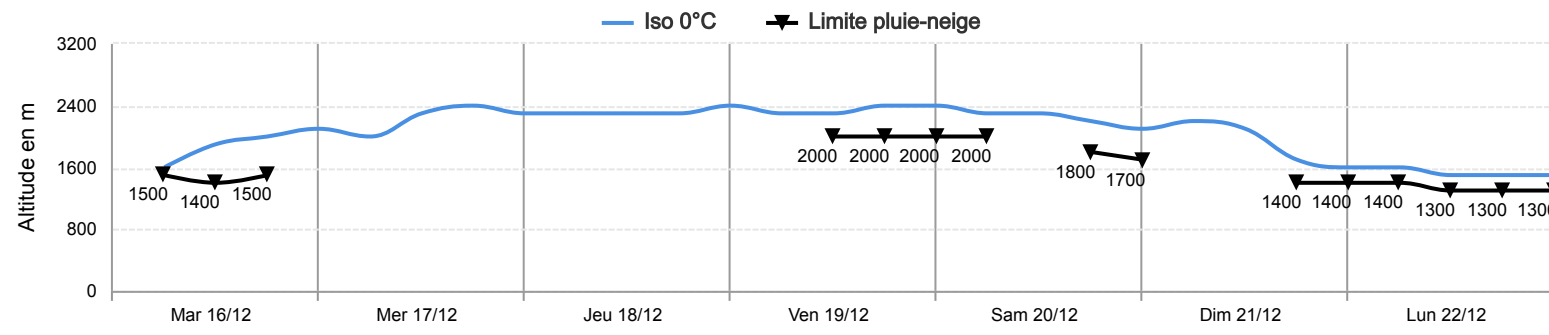
MASSIF : Queyras

Rédigé le lundi 22 décembre 2025 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 16/12				mer. 17/12				jeu. 18/12				ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12			
	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	Snow	Cloudy	Cloudy	Snow	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy													
Vent (km/h)	45	40	30	20	25	15	10	15	15	20	30	35	35	30	25	15	20	25	35	40	40	40	40	40	40	40	40	
à 3000m	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	30	30	25	15	15	5	5	5	5	10	15	15	15	10	10	10	10	15	25	30	30	30	35	35	30	30	30	
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

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