

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Queyras

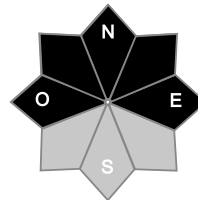
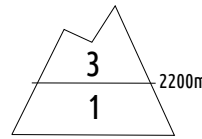
Rédigé le samedi 25 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

**DIMANCHE 26 JANVIER**

**EN ALTITUDE PLAQUES ENCORE FACILES À DÉCLENCHER, PLUS VOLUMINEUSES EN LARGE VERSANT NORD**



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

**Départs spontanés** : quelques départs superficiels possibles dans la neige récente avec le redoux

**Déclenchements provoqués** : en altitude, plaques à vent 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 :**



**Déclenchements provoqués** : plaques en place au-dessus de 2200 m, formées au cours des chutes ventées de la nuit de samedi à dimanche et de nouvelles plaques en formation demain sous le vent de nord-ouest, virant sud-ouest tout en se renforçant en fin de journée qui transporte la neige récente. Présentes dans toutes les orientations, ces plaques parfois d'aspect poudreux, sont faciles à déclencher par un skieur et engendrent des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Cassures typiques 20/40 cm. Par ailleurs, en versants ouest à est en passant par le nord, en raison de couches fragiles persistantes plus enfouies dans le manteau neigeux, les avalanches peuvent être plus larges et volumineuses (taille moyenne à grande avec des cassures de l'ordre de 50/80 cm). Déclenchement possible à distance. Sous 2200m, le risque accidentel devient faible. Les faibles pluies de samedi ont détruit les structures de plaques.

**Départs spontanés** : de petites avalanches de neige fraîche sont encore possibles pendant le passage neigeux de la nuit de samedi à dimanche puis demain dimanche, à l'occasion de belles éclaircies dans la neige récente en cours de transformation (humidification au soleil jusqu'à 2200/2300 m). En journée, quelques départs attendus avec le soleil et le redoux qui viennent déstabiliser la neige récente. Avalanches de taille 1 à 2.

### Qualité de la neige

**Enneigement restant déficitaire.**

La hauteur de neige totale à la station Nivôse du Col Agnel à 2630 m est d'environ 25 cm ce 25 janvier.

**Limite d'enneigement skiable** : vers 1500 m en ubacs, rarement sous 2000 m en adrets, sauf à proximité du Briançonnais où l'on peut chauffer les skis un peu plus bas.

**État de la neige de surface** : 10 à 15 cm de neige fraîche plus ou moins ventée tombés sur un manteau neigeux généralement dur et réglé sous 2100/2200 m. Plus haut, neige plus sèche mais souvent durcie par le vent à proximité des crêtes et sommets. Avec le redoux de la journée, neige s'humidifiant jusqu'à 2200/2400 m en sud.

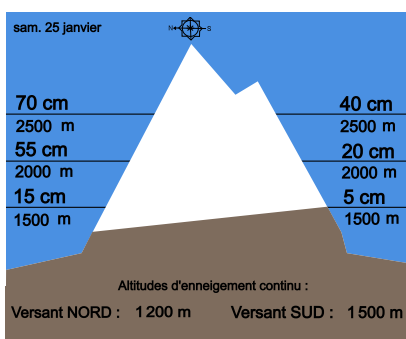
### Aperçu météo pour le dimanche 26 janvier



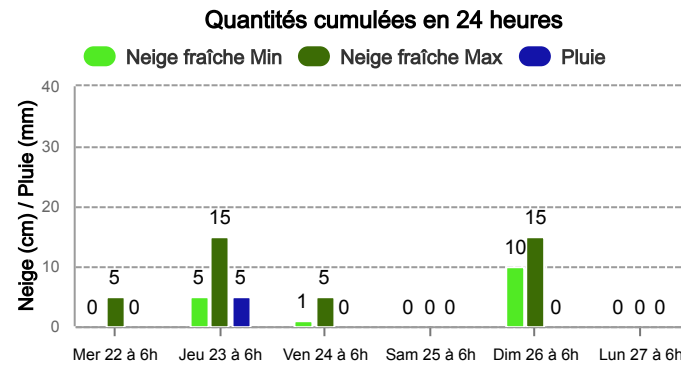
Amélioration temporaire dans la douceur : +3° à 2000m et -3° à 3000 m. Nouvelle dégradation la nuit suivante.

Pluie-Neige	1200 m	matin	après-midi	soir
Iso 0 °C	1500 m	1500 m	2200 m	2000 m
Vent 2000 m	15 km/h	10 km/h	15 km/h	40 km/h
Vent 3000 m	55 km/h	45 km/h	55 km/h	90 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 27 janvier



**Indice de risque marqué**

Risque en hausse mais restant marqué avec la formation en haute altitude, de nombreuses plaques sous les chutes fortement ventées. 20/30 cm de neige attendus au dessus de 2200/2400 m.

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](mailto: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)

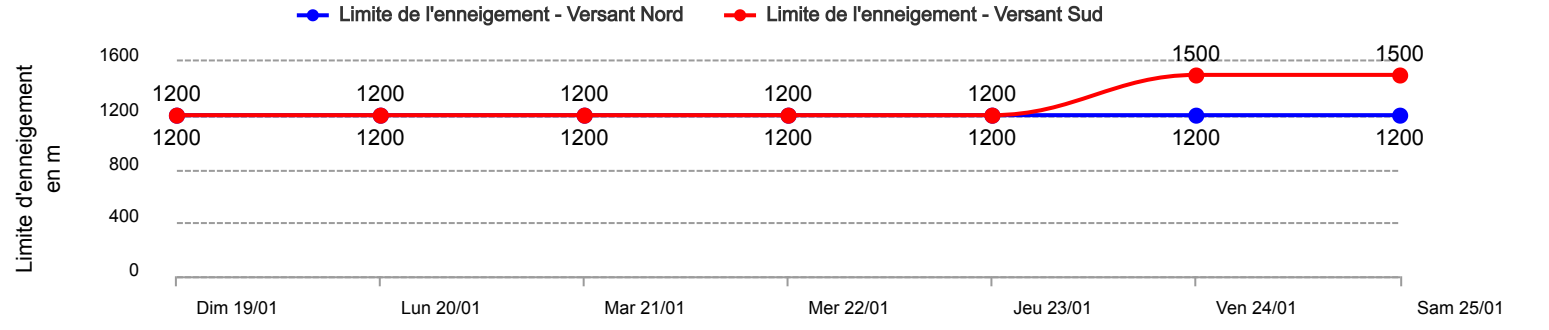
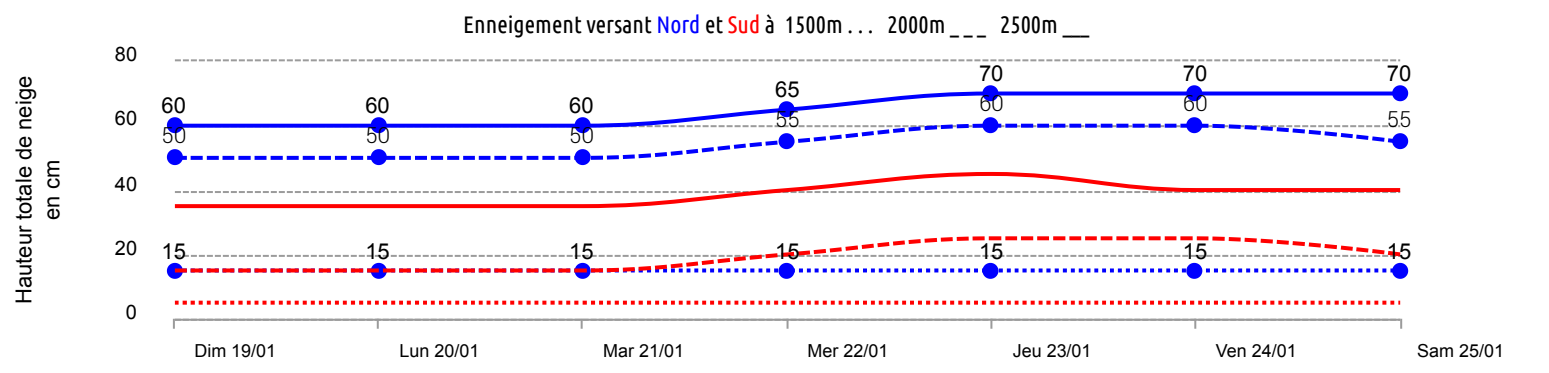
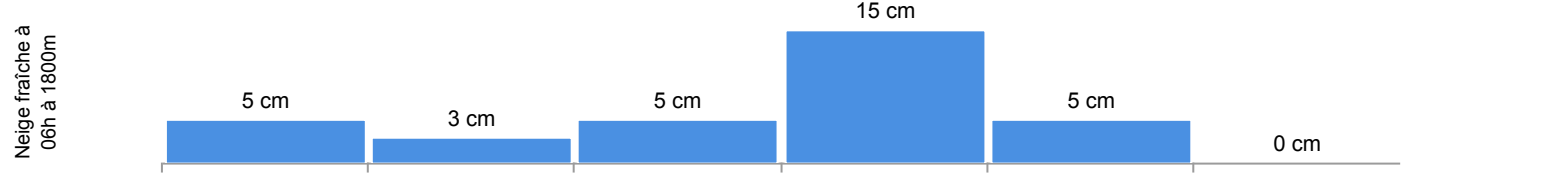
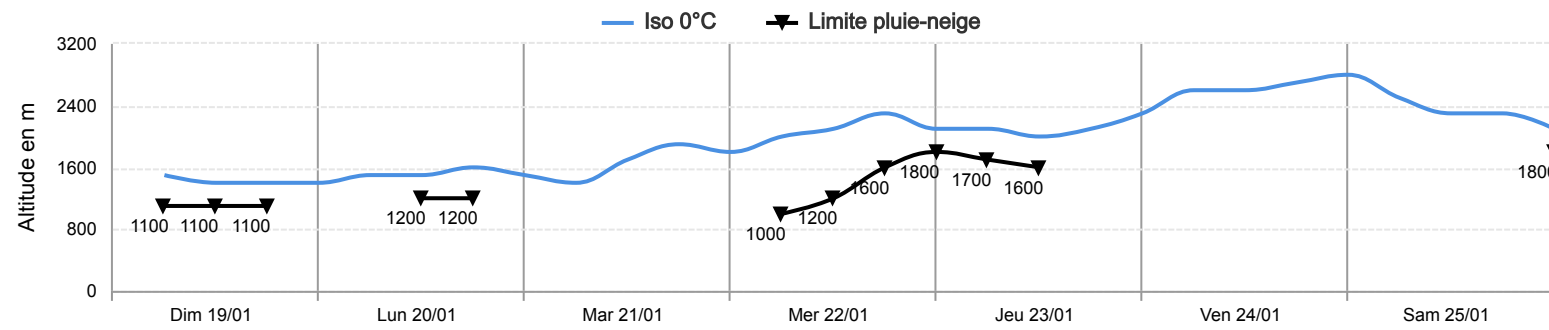
MASSIF : Queyras

Rédigé le samedi 25 janvier 2025 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 19/01				lun. 20/01				mar. 21/01				mer. 22/01				jeu. 23/01				ven. 24/01				sam. 25/01					
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy		
Vent (km/h)	70	50	40	40	50	40	25	20	20	10	10	25	30	35	45	55	45	60	50	40	45	50	50	50	50	50	50	70	70	
à 3000m	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	25	15	20	15	20	20	15	10	5	5	5	5	5	5	5	0	5	15	10	5	10	10	10	10	20	30	30	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](mailto: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