



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le mardi 26 décembre 2023 à 15h

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

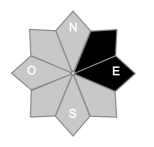


#### Estimation des risques

#### mercredi 27 décembre







#### Tendance pour le jeudi 28 décembre



risque faible

Maintien d'un risque faible, en l'absence de chutes de neige.

Risque faible.

Départs spontanés: peu probables.

Déclenchements skieurs : très rares instabilités en altitude.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

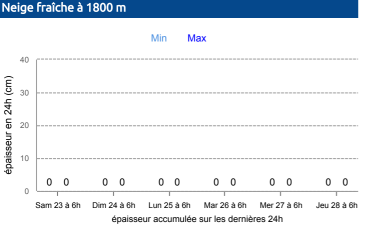
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 27 décembre 2023 au soir

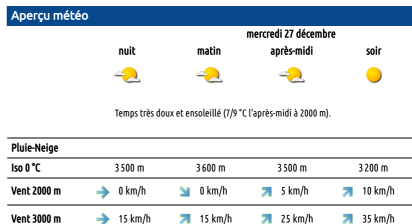


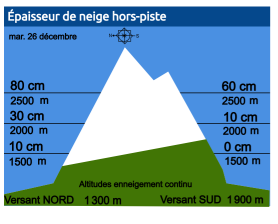
MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ, TRÈS RARES PLAQUES RÉSIDUELLES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables, excepté des rares départs superficiels de neige humide proches des rochers, dans les pentes raides orientées sud.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : très rares plaques résiduelles en altitude, plutôt en versants est ou nord-est au-dessus de 2400 m, formées pendant le fort épisode de vent de nord-ouest en altitude jeudi/vendredi. Elles sont facilement identifiables, difficiles à déclencher et ne mobilisent que de faibles volumes de neige.







### Qualité de la neige

Enneigement inexistant en basse vallée, débutant à partir de 1300/1500 à 1900/2000 m selon l'orientation, hétérogène en raison du vent au-dessus mais souvent bon en combes abritées d'altitude plus haut que 2200m, notamment sur l'ouest du massif. Enneigement nettement plus faible près la frontière italienne dans le Haut-Guil.

Skiable en fonds de vallée et ubacs à partir de 1600/1700 m environ, plutôt 2000/2200 m en adrets. La surface de la neige est généralement fortement durcie par le vent, souvent croutée en adret le matin avant de s'humidifier en journée. On peut trouver un peu de vieille poudreuse en secteurs ombragés et abrités du vent.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le mardi 26 décembre 2023 à 15h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 20/12				jeu. 21/12				ven. 22/12				sam. 23/12				dim. 24/12				lun. 25/12				mar. 26/12			
	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	4		4			<del>-</del>	<b>Ģ</b> J	42	<b>~</b> ]			<b>~</b> ]	<b>4</b>	<b>~</b> ]	<b>Ģ</b> J	<b>4</b>		0										
Vent (km/h)	15	35	40	30	30	50	80	100	120	110	110	90	70	55	55	50	45	40	20	15	20	15	15	20	25	35	35	35
à 3000m	2	•	•	24	24	2	24	24	4	7	4	2	4	2	<b>M</b>	24	24	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	24	24	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	24	24	24	<b>M</b>
Vent (km/h)	10	25	20	20	15	20	50	60	75	75	70	60	30	25	40	30	30	15	15	15	15	10	10	5	5	10	15	10
à 2000m	O	•	•	4	4	1	4	2	2	1	2	2	•	2	<b>→</b>	<b>→</b>	•	2	7	<b>+</b>	Ψ	•	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	<b>→</b>

