



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Queyras

Rédigé le jeudi 14 mars 2024 à 16h

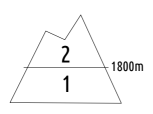
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



#### Estimation des risques

#### vendredi 15 mars







### Tendance pour le samedi 16 mars



risque limité

Risque stationnaire. Samedi, temps sec et doux. Vent de nord-ouest un peu plus sensible.

Au-dessus de 1800m risque limité, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** Encore de possibles avalanches dans la neige humide **Déclenchements skieurs :** plaques résiduelles en large nord d'altitude

noices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raidle -- En noir : les pentes les plus dangereuses

### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 15 mars 2024 au soir



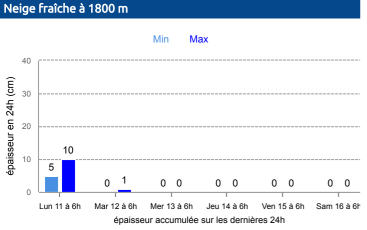
ENCORE DE POSSIBLES AVALANCHES HUMIDES AVEC LE REDOUX, ET DES PLAQUES RÉSIDUELLES EN VERSANTS FROIDS D'ALTITUDE

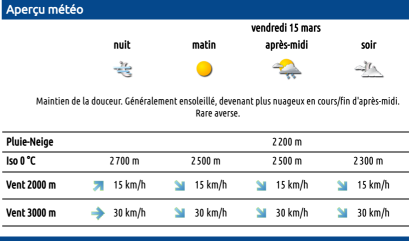
DÉPARTS SPONTANÉS: encore de possibles avalanches de neige humide en pente raide petites ou moyennes, rares grandes en altitude. En effet, après un regel nocturne correct, l'humidification reprend en journée avec la poursuite du redoux. Elle gagne en profondeur dans les versants Est / Sud / Ouest et peut aussi affecter superficiellement des orientations plus ombragées.

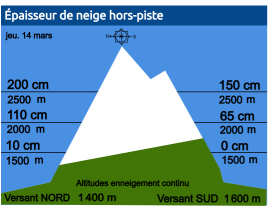
Par ailleurs, la chute d'une corniche n'est pas exclue.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: quelques plaques résiduelles peuvent subsister en versants ombragés d'un large secteur nord d'altitude. De taille généralement modeste, ces instabilités semblent toutefois de plus en plus difficiles à solliciter. Toutefois, de gros volume de neige sont potentiellement mobilisables si une avalanche entraîne la cassure d'une accumulation ancienne et enfouie.

Par ailleurs, en pente raide de large sud bien réchauffée, un skieur peut initier un départ en neige humide.







#### Qualité de la neige

Enneigement excédentaire sur l'ensemble du massif.

On peut chausser les skis dès 1400/1500 m, mais il y a peu de sous-couche sous 1600/1800 m environ. Manteau neigeux en cycle printanier en versants sud jusqu'à 2700/2800 m environ, neige croûtée le matin, s'humidifiant en journée. En versant nord, on retrouve de la neige encore assez légère dans les secteurs abrités, au dessus de 2000/2200 m. Le manteau neigeux est plus hétérogène dans les secteurs exposés au vent, avec des zones parfois très dures. Attention aux corniches parfois grosses, présentes proches des crêtes en versants raides.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le jeudi 14 mars 2024 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 08/03				sam. 09/03				dim. 10/03				lun. 11/03				mar. 12/03				mer. 13/03				jeu. 14/03			
	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		4	7		2	4	4	2		<u></u>	¥	<del>-</del>	-	*	<u> </u>	<b></b>		AP)	*			N.	*	<b>Ģ</b> J	<b>p</b>	*
Vent (km/h)	15	20	30	50	35	45	55	60	75	40	30	25	25	10	10	35	40	40	35	30	45	30	15	10	10	10	30	30
à 3000m	7	<b>↑</b>	K	K	K	7	K	K	K	7	7	7	7	24	ひ	•	•	4	24	•	4	•	Ψ.	•	Ľ	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>
Vent (km/h)	5	20	20	15	15	15	25	25	10	5	5	5	15	5	5	25	25	25	20	20	10	5	5	5	5	5	15	15
à 2000m	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>←</b>	<b>+</b>	<b>←</b>	K	<b>+</b>	<b>+</b>	K	7	<b>→</b>	1	7	<b>&gt;</b>	7	2	2	4	4	4	4	4	4	4	1	1	7	7

