



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le vendredi 26 avril 2024 à 16h

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

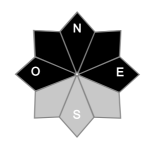


## Estimation des risques

#### samedi 27 avril







## Tendance pour le dimanche 28 avril



risque en hausse avec la formation de nouvelles instabilités dans la neige fraiche et ventée avec les nouvelles chutes de neige plus conséquentes

## Risque limité.

Départs spontanés : coulées superficielles de neige fraiche au soleil ou par l'action du vent

**Déclenchements skieurs :** plaques superficielles en place ou en formation

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

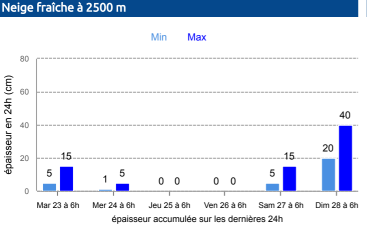
# Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 27 avril 2024 au soir

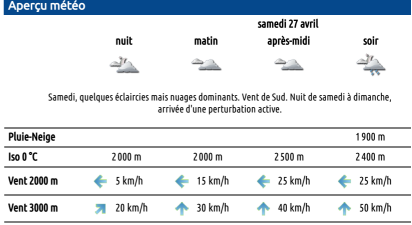


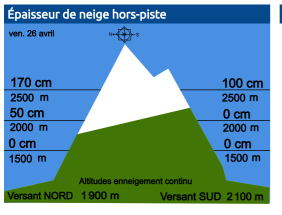
#### NOUVELLES INSTABILITÉS SUPERFICIELLES DANS LA NEIGE FRAÎCHE VENTÉE

DÉPARTS SPONTANÉS : possibles coulées superficielles, rares avalanches moyennes à haute altitude, de neige fraîche en pentes raides occasionnées par des apparitions du soleil ou par la surcharge liée au transport de neige par le vent de sud qui se renforce.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: possibles plaques généralement superficielles en place ou en formation dans la neige fraiche ventée. Ces instabilités, pouvant être d'aspect poudreux, sont déclenchables au passage d'un skieur. Elles devraient être plus fréquentes en versant ouest à est en passant par le nord, même loin des crêtes avec le renforcement du vent de sud. Très localement en haute altitude, les volumes peuvent être plus conséquents.







### Qualité de la neige

L'enneigement skiable débute entre 1800 et 2200 m selon les versants et devient rapidement excédentaire en altitude.

Un peu de neige fraiche devenant travaillée par le vent sur fond souvent dur / regelé.

Présence de vieilles mais imposantes corniches en altitude et de fréquents dépôts de neige en blocs regelés, stigmates des crues avalancheuses de neige humide de la mi-avril.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le vendredi 26 avril 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 20/04				dim. 21/04				lun. 22/04				mar. 23/04				mer. 24/04				jeu. 25/04				ven. 26/04			
	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	<b>Ģ</b> J	<b>Ģ</b> ³	N.	$\approx$			4	4	2		4	1	4		<u>~</u>	<u> </u>	4	0	N.	N.	0	4	7	4			4
Vent (km/h)	75	55	30	20	25	35	30	30	30	30	30	30	30	20	20	30	30	35	40	35	20	20	10	15	15	20	30	20
à 3000m	K	<b>+</b>	<b>+</b>	4	<b>+</b>	7	*	2	K	+	2	2	2	2	2	+	K	4	7	7	Z	7	*	*	*	<b>→</b>	7	1
Vent (km/h)	15	10	15	5	10	10	10	10	10	10	10	10	5	10	10	15	15	20	25	20	20	5	5	5	5	5	10	5
à 2000m	7	*	<b>+</b>	<b>↑</b>	K	<b>→</b>	<b></b>	K	+	Ľ	2	2	Ľ	Ľ	Ľ	1	1	4	4	4	<b>→</b>	*	<b>↑</b>	<b></b>	<b>↑</b>	+	2	+

