



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le mercredi 27 mars 2024 à 17h

Redige to merered 27 mars 2021 a 1711



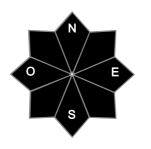
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

#### Estimation des risques

#### jeudi 28 mars







### Tendance pour le vendredi 29 mars



Stabilisation progressive du manteau neige mais augmentation du risque de départs spontanés avec un net redoux et le retour de la pluie en altitude.

#### Risque marqué.

Départs spontanés : avalanches de neige récente ventée, petites à moyennes.

Déclenchements skieurs: plaques dans la neige récente ventée, pouvant céder au passage d'un skieur.

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

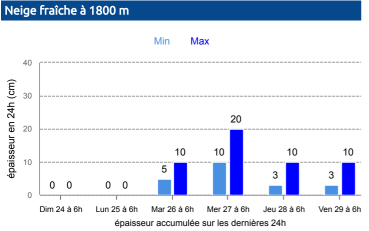
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 28 mars 2024 au soir

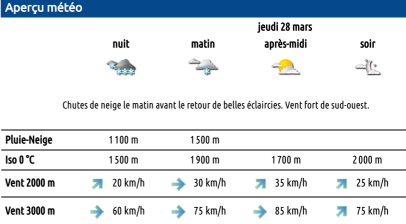


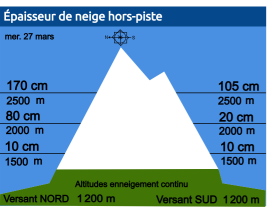
INSTABILITÉ DANS LA NEIGE RÉCENTE

DÉPARTS SPONTANÉS : avalanches possibles dès le matin dans la neige récente ventée, devenant un peu plus fréquentes en cours de journée au fil des nouvelles chutes de neige et avec le renforcement du transport de neige par le vent de sud-ouest. Départ souvent linéaire, générant des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). L'après-midi, des départs ponctuels se produisent en versant sud avec le retour des éclaircies, générant des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: des plaques sont présentes dans la neige récente et en formation avec les chutes de neige jeudi matin et le fort vent de sud-ouest. Ces instabilités se rencontrent dans toutes les orientations, même au milieu des pentes, et sont sensibles au passage d'un seul skieur. Elles s'annoncent plus nombreuses et sensibles dans les versant nord au-dessus de 2000/2200. Cassures restant de taille limitée.







#### Qualité de la neige

Avec les chutes de neige tombées entre mardi et jeudi (20 à 30 cm au-dessus de 2000/2200 m), l'enneigement reste excédentaire pour une fin mars sur le massif;

On peut chausser les ski dès 1700/2000m selon les orientations.

Jeudi matin, on trouve une couche de neige fraiche en surface du manteau neigeux, souvent travaillée par le vent dans les secteurs exposés, avec des accumulations. Corniches en altitude.

La neige s'humidifie en versant sud l'après-midi avec le retour de belles éclaircies.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Queyras**

Rédigé le mercredi 27 mars 2024 à 17h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 21/03				ven. 22/03				sam. 23/03				dim. 24/03				lun. 25/03				mar. 26/03				mer. 27/03			
	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	7	<u> </u>	4	4	$\approx$	0	<u> </u>	W	4	<del></del>	<u> </u>	$\stackrel{\smile}{\sim}$	7	<b>4</b>	<u> </u>	U	Ÿ	<u> </u>	<b>p</b>	4	4			4	7		<b>(</b> \$3	4
Vent (km/h)	20	30	40	50	40	20	20	20	30	45	65	60	40	35	30	20	10	10	15	30	40	40	50	50	35	30	30	35
à 3000m	*	7	7	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	Z	*	*	*	*	*	*	<b>*</b>	<b>†</b>	7	Ľ	<b></b>	K	A	<b></b>	+	<b></b>	+	<b></b>	M	*	<b>*</b>
Vent (km/h)	10	15	20	30	15	10	10	5	15	30	45	40	30	30	30	20	10	10	15	20	20	25	20	15	15	15	15	10
à 2000m	<b>→</b>	<b>↑</b>	<b>→</b>	7	K	K	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	•	Ľ	K	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	K	<b>+</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4

