



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le mardi 12 mars 2024 à 16h

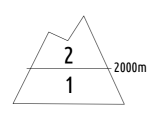
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

mercredi 13 mars







Tendance pour le jeudi 14 mars



risque limité

Poursuite de la stabilisation du manteau neigeux avec le temps sec et sans vent. Poursuite de l'humidification en versants sud. Quelques plaques peuvent rester sensibles en altitude dans les versants nord.

Au-dessus de 2000m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide au soleil.

Déclenchements skieurs : plaques en altitude, de plus en plus difficiles à solliciter.

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

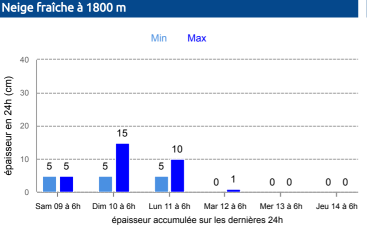
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 13 mars 2024 au soir

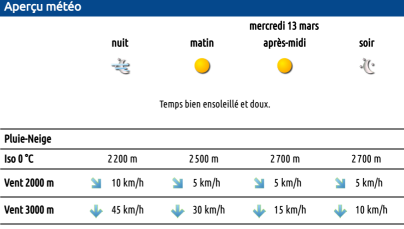


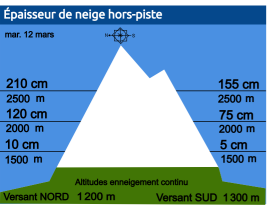
PLAQUES DE PLUS EN PLUS DIFFICILES À DÉCLENCHER EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : avec le redoux qui gagne en altitude ce mercredi, quelques départs de neige humide se produisent dans les pentes raides ensoleillées. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). La chute d'une corniche, rare mais non exclue, peut déclencher une avalanche dans les pentes raides proches des crêtes.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: les plaques formées au cours des dernières chutes de neige ventées, présentes plutôt dans un large secteur nord au-dessus de 2200/2400 m environ, sont en cours de stabilisation et deviennent de moins en moins sensibles au passage d'un skieur. Néanmoins, elles peuvent être localement épaisses et mobiliser d'importants volumes de neige en cas de rupture. De nouvelles plaques se sont localement formées dans les mêmes secteurs mardi, à la faveur du vent de nord-ouest modéré. De plus petites tailles, elles sont toutefois sensibles au passage d'un skieur. En dessous de 1800/2000 m, des plaques sont aussi présentes mais deviennent maintenant plutôt difficiles à déclencher par un seul skieur.







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. Le manteau neigeux entre progressivement dans un cycle printanier en versant sud jusqu'à 2500/2800 m environ, s'humidifiant en journée. En versant nord, on retrouve de la neige encore assez légère dans les secteurs abrités, au dessus de 1800/2000 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 mardi 12 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 06/03				jeu. 07/03				ven. 08/03				sam. 09/03				dim. 10/03				lun. 11/03				mar. 12/03			
	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	şĮ	N.	\approx	0	₽	4	7	2		4	1	4		4	2		1 33	7	AP)	p		***	4		<u> </u>	**
Vent (km/h)	45	40	30	25	15	10	10	15	15	20	30	50	35	45	55	60	75	40	30	25	25	10	10	35	40	40	35	30
à 3000m	2	•	•	Ľ	Ľ	K	→	7	7	1	K	K	K	7	K	K	K	7	7	7	7	2	も	•	4	2	24	•
Vent (km/h)	20	20	15	10	10	5	7	10	5	20	20	15	15	15	25	25	10	5	5	5	15	5	5	25	25	25	20	20
à 2000m	*	→	→	+	¥	4	K	K	4	+	4	ψ	4	K	+	+	Ľ	7	*	←	⊼	1	■	7	7	7	7	7

