



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le jeudi 11 avril 2024 à 16h

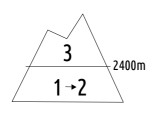
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

vendredi 12 avril







Tendance pour le samedi 13 avril



Risque stable ou en augmentation avec des températures plus élevées.

Au-dessus de 2400m risque marqué, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés: avalanches de neige humide

Déclenchements skieurs : plaques parfois épaisses en haute 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 vendredi 12 avril 2024 au soir

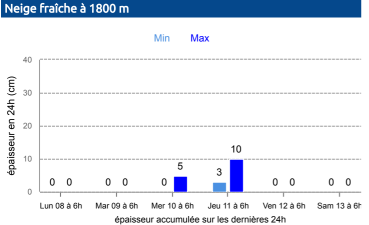


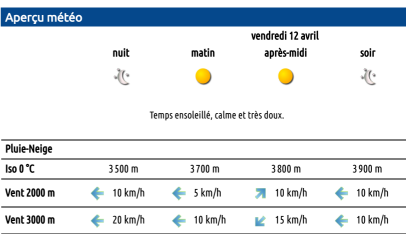
HUMIDIFICATION DU MANTEAU NEIGEUX, PLAQUES EN HAUTE ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS: Peu probables en début de journée, puis avalanches de neige humide, de taille petite à moyenne, une grande reste possible à proximité de la frontière italienne dans le Haut Guil. Départs généralement ponctuels près des rochers au fil de l'ensoleillement. Localement un départ en plaque de grande ampleur est possible (taille 3), plutôt en versants Nord-Ouest à Nord-Est entre 2000 et 2500 m environ, où l'humidification pourrait atteindre des couches fragiles enfouies en profondeur, restées sèches jusque là.

En cours de journée, avalanche de fond possible avec l'humidification des reptations déjà en cours.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Plaques en place en altitude. Formées les jours précédents, même loin des crêtes et ruptures de pentes. Présentes surtout au dessus de 2400/2500 m, elles sont plus fréquentes en versants nord où elles peuvent être facilement déclenchables, moins nombreuses et moins réactives en versants ensoleillés. Généralement de taille petite à moyenne, les cassures peuvent être localement importantes près de la frontière italienne dans le Haut Guil, et mobiliser d'importants volumes de neige. Sous 2400/2500 m, le risque accidentel est moins probable, avec un manteau neigeux plus humide et plus stable. Par ailleurs, possible départ superficiel de neige humide sous les skis en versants ensoleillés en cours de journée.





Épaisseur de neige hors-piste jeu. 11 avril 2500 m 2500 m 60 cm 2000 m 2000 m 0 cm 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1700 m Versant SUD 2000 m Versant SUD 2000 m

Qualité de la neige

Enneigement débutant encore vers 1700 m en ubacs, skiable à partir de 1800/2100 m selon les secteurs. Il est excédentaire à toute altitude pour un début avril, et abondant à partir de 2200/2400 m.

Vendredi matin, après un regel nocturne efficace, le manteau neigeux reprend son humidification. On peut encore trouver de la neige récente poudreuse en versant nord de haute altitude, mais souvent travaillée par le vent. Corniches parfois épaisses en altitude, devenant instables avec la douceur et l'ensoleillement.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le jeudi 11 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 05/04				sam. 06/04				dim. 07/04				lun. 08/04				mar. 09/04				mer. 10/04				jeu. 11/04			
	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	**			¥	¥			¥	AP)	-		¥	¥	-		2	2	***************************************	-	44	4	√	-	***************************************	- Tr	4		N.
Vent (km/h)	20	35	35	20	30	30	30	35	45	30	30	30	30	30	40	60	70	70	30	40	50	50	60	65	65	40	20	30
à 3000m	→	7	→	→	→	→	→	→	7	7	7	7	7	7	↑	1	1	7	7	Ľ	Ψ.	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ
Vent (km/h)	0	10	15	5	5	5	5	10	15	15	15	10	10	10	20	30	35	40	30	40	40	30	35	35	30	15	10	5
à 2000m	7	7	7	>	7	↑	7	7	→	→	7	1	+	K	1	1	+	K	7	4	4	K	K	K	Ψ	+	+	K

