



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le mardi 26 mars 2024 à 16h

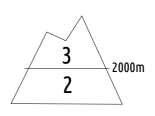
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

mercredi 27 mars







Tendance pour le jeudi 28 mars



Instabilité restant marquée dans la neige récente, avec des plaques encore faciles à déclencher et quelques départs spontanés au soleil l'après-midi.

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

Départs spontanés: avalanches de neige fraîche, petites à moyennes.

Déclenchements skieurs : plaques dans la neige fraîche 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

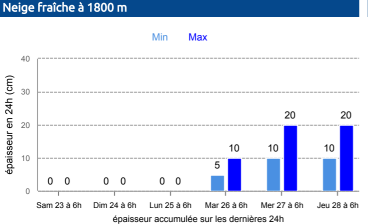
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 27 mars 2024 au soir

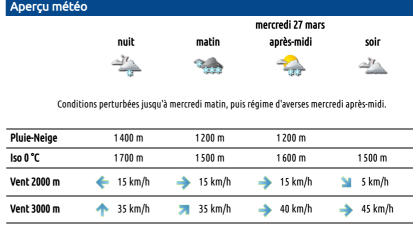


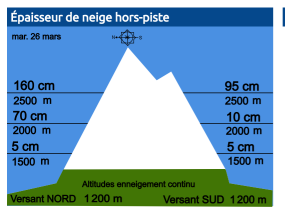
PLAQUES DANS LA NEIGE FRAÎCHE VENTÉE

DÉPARTS SPONTANÉS : quelques avalanches de neige fraîche se produisent dans la nuit de mardi à mercredi et mercredi matin, avec les chutes de neige ventées attendues (20/30 cm au-dessus de 2000 m d'ici mercredi matin). Avalanches généralement petites à moyennes (taille 1 à 2). Départs ponctuels ou linéaires. Activité naturelle en baisse mercredi après-midi, mais quelques départs sont encore possibles, notamment si les rayons du soleil viennent déstabiliser la couche de neige fraîche.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: des plaques se forment dans la neige fraîche et peuvent céder au passage d'un seul skieur. Ces instabilités se rencontrent dans toutes les orientations, même au milieu des pentes, et s'annoncent plus faciles à déclencher au-dessus de 2000/2200 m environ, en particulier dans les versants froids.







Qualité de la neige

Avec les nouvelles chutes de neige attendues (20/30 cm au-dessus de 2000 m), l'enneigement va rester excédentaire en altitude sur le massif.

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



à 2000m



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le mardi 26 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours mer. 20/03 dim. 24/03 ven. 22/03 lun. 25/03 mar. 26/03 jeu. 21/03 sam. 23/03 03h 09h 15h 21h 03h 09h 15h Météo Vent (km/h) 5 15 20 30 40 50 40 20 20 45 65 60 35 30 20 10 15 30 40 40 50 10 20 30 40 10 50 à 3000m ¥ M M M 0 10 15 30 45 40 30 25 15 Vent (km/h) 5 5 15 20 30 10 10 5 15 30 30 20 10 10 15 20 20 20

7

