



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

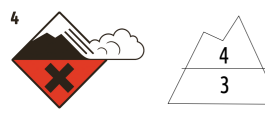
Rédigé le mercredi 27 mars 2024 à 17h

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.

Au-dessus de 2200m risque fort, plus bas risque marqué.

Départs spontanés : avalanches de neige récente ventée, moyennes voir grandes. **Déclenchements skieurs :** nombreuses plaques épaisses dans la neige récente ventée.

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

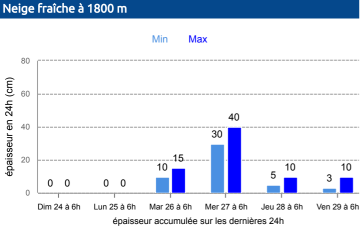


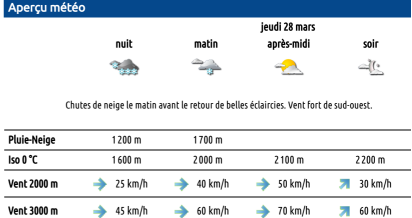
INSTABILITÉ MARQUÉE DANS LA NEIGE RÉCENTE EN ALTITUDE. CASSURES IMPORTANTES

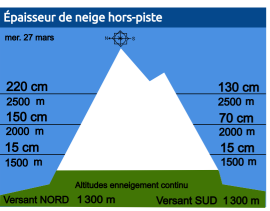
2200m

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 généralement de taille moyenne (taille 2), quelques grandes avalanches (taille 3) possibles en particulier dans les pentes raides en versant nord. 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: nombreuses plaques épaisses déjà présentes dans la neige récente, sur lesquelles se rajoutent de nouvelles petites plaques 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 au-dessus de 2000/2200 m environ, en particulier dans les versants froids.







Qualité de la neige

Avec les chutes de neige tombées entre mardi et jeudi (40 à 70 cm au-dessus de 2000/2200 m d'ouest en est), l'enneigement reste excédentaire pour une fin mars sur le massif.

On peut chausser les ski dès 1600 à 1800m selon les orientations.

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

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



Vent (km/h)

à 2000m

10 20 30



40 30

20 | 15 | 15 | 25 | 65 | 50 | 65 | 65 | 40 | 35 | 15 | 15 | 5

M

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mercredi 27 mars 2024 à 17h

20

25 | 10 | 20 | 20 | 20 | 30 | 20 | 30



20

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours jeu. 21/03 ven. 22/03 dim. 24/03 mar. 26/03 mer. 27/03 sam. 23/03 lun. 25/03 03h 09h 15h 21h 03h 09h 15h Météo Vent (km/h) 30 50 50 30 25 20 25 70 100 105 55 40 15 20 45 60 60 50 40 55 50 40 85 55 20 10 50 à 3000m M M M M M M M M M

¥

