



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mardi 1 avril 2025 à 16h

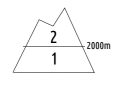


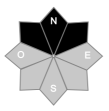
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 02 AVRIL

QUELQUES INSTABILITÉS NOUVELLES ET PLUS ANCIENNES EN ALTITUDE







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

Départs spontanés: petites avalanches de neige fraîche humidifiée au soleil (taille 1).

Déclenchements provoqués : quelques plaques en altitude, anciennes ou récentes.

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

Situation avalancheuse typique:





Déclenchements provoqués: - au-dessus de 2000 m environ, nouvelles plaques superficielles dans la neige fraîche (surtout côté Haut-Verdon), plus réactives dans les pentes d'un large secteur nord au-dessus de 2300 m environ, grâce à la présence de grains anguleux peu enfouis faisant office de couche fragile. Instabilités faciles à déclencher, mais restant d'épaisseur limitée la plupart du temps (cassure 20/30 cm en général). Quelques plaques de surface peuvent également se former dans les secteurs où il n'a pas ou peu neigé, et où la vieille neige de surface est suffisamment légère pour être transportée par le vent.

- Par ailleurs, on ne peut exclure la présence d'anciennes plaques reposant sur des couches fragiles persistantes enfouies, dans les pentes d'un large nord au-dessus de 2300/2400 m.

<u>Départs spontanés:</u> - quelques petites avalanches de neige récente humidifiée (taille 1), sous les éclaircies.

- Une très rare avalanche de fond petite à moyenne (taille 1 à 2) est toujours possible à n'importe quel moment.

Qualité de la neige

Enneigement globalement proche des normales, voire légèrement excédentaire. <u>Données observées</u>: 120 cm dans le vallon de Rougnouse à 2020 m, 115 cm dans le vallon de Sanguinière à 2050 m, 95 cm à La Foux d'Allos à 1900 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 1700/1800 m en ubacs, plutôt 2100 m en adrets.

État de la neige de surface: mercredi, une petite couche de neige fraîche est présente en surface du manteau neigeux. Elle s'est déposée sur un manteau neigeux souvent croûté ou durci par le vent dans de nombreuses orientations, ou sur de la vieille neige meuble dans les pentes nord-ouest à nord-est abritées du vent au-dessus de 2300/2500 m.

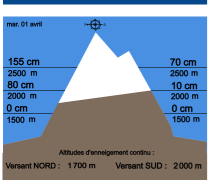
Humidification très superficielle au soleil sous les éclaircies.

Aperçu météo pour le mercredi 02 avril nuit matin après-midi soir

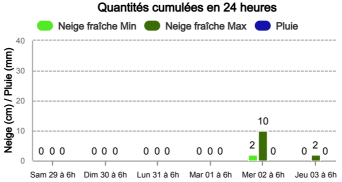
Nuages et éclaircies, quelques flocons l'après-midi. Le vent d'est encore fort faiblit lentement au fil de la journée.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 800 m	1 900 m	2000 m	2100 m
Vent 2000 m	∠ 35 km/h	🔷 35 km/h	► 30 km/h	← 25 km/h
Vent 3000 m	∠ 60 km/h	← 50 km/h	K 40 km/h	← 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 03 avril



Indice de risque limité

Risque limité, avec encore quelques plaques en altitude, plus sensibles dans un large secteur nord d'altitude.

Reprise de l'activité en neige humide au soleil, avec le net radoucissement de la masse d'air.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

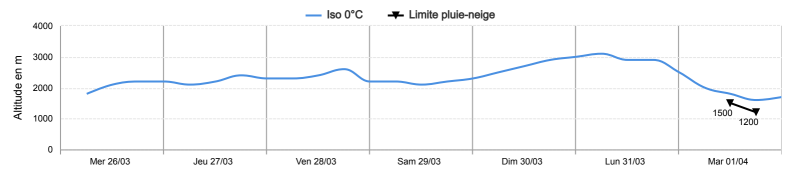
MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

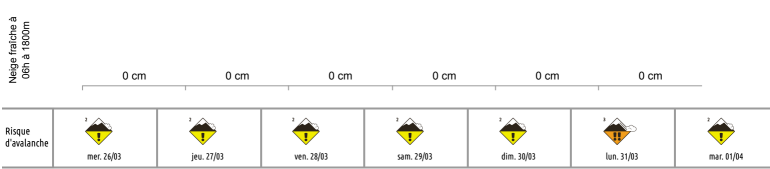
Rédigé le mardi 1 avril 2025 à 16h

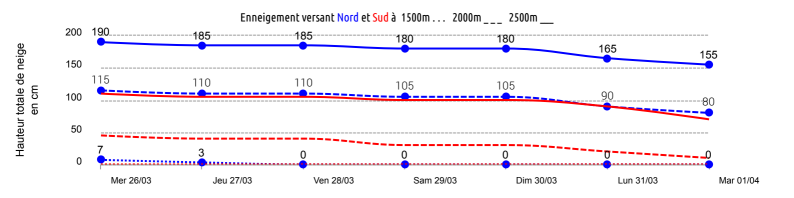


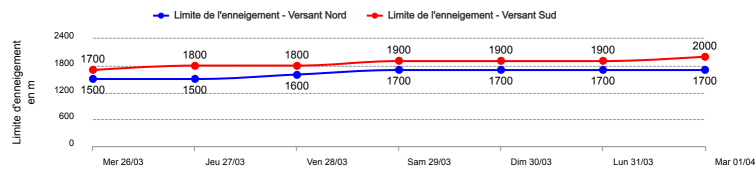
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mer.	26/03		jeu. 27/03			ven. 28/03				sam. 29/03			dim. 30/03				lun. 31/03				mar. 01/04					
	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	71	2	4	E	71	(b)	4	7	S.	<u>••</u>	2	4	N.	4	4	7	1	0		<u>p</u>	Č		0	N.	T.		4	2
Vent (km/h)	40	30	25	35	35	25	20	20	20	15	20	30	25	35	50	70	55	35	20	25	50	30	20	20	25	60	60	55
à 3000m	R	¥	2	K	+	K	+	Ċ	2	K	7	+	2	2	2	2	K	7	7	4	\	7	+	+	+	K	2	2
Vent (km/h)	30	20	15	25	25	15	15	10	10	10	15	15	10	25	40	60	40	20	10	5	35	15	20	15	15	40	50	40
à 2000m	•	¥	Ľ	¥	1	¥	2	Ľ	7	•	7	2	Ľ	•	Ľ	2	→	Ľ	7	→	G	→	*	→	4	¥	¥	Ľ









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