



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le vendredi 4 avril 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 05 AVRIL

PLAQUES PERSISTANTES ET ACTIVITÉ PRINTANIÈRE







Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés: en neige humide, rares grande taille.

Déclenchements provoqués : en neige humide. Plaques persistantes enfouies

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:



🔊 neige humide



Déclenchements provoqués :

Le manteau neigeux, printanier dans un nombre croissant d'orientations et d'altitudes, est bien stabilisé au petit matin. On ne peut exclure la présence de plaques très résiduelles dans la neige restée sèche en versants nord de haute altitude (plus haut que 2500/2600 m), mais ces instabilités sont difficilement déclenchables.

Des plaques persistent :

- En large nord, au-dessus de 2500 m environ où la neige est restée sèche ou finement croutée, en Haute Ubaye (secteurs de Maljasset, Fouillouse et Larche frontaliers de l'Italie), quelques plaques résiduelles dans les accumulations de neige récente ventée, même loin des crêtes. Instabilités encore déclenchables par un seul skieur, parfois à distance, générant une avalanche de taille petite à moyenne, rarement grande en cas de sollicitation d'une couche fragile plus profondément enfouie.
- En tous versants, dès 2100/2400 m en large nord, 2400/2700 m dans les autres orientations, samedi au fil de l'humidification, un skieur peut initier en pente raide bien humidifiée un départ linéaire, en sollicitant une structure de plaque enfouie. Avalanche de taille moyenne, rarement grande. Sinon départ ponctuel, moins volumineux.

Départs spontanés :

- Peu probables au petit matin avec le regel nocturne, puis l'humidification reprend avec le redoux marqué et le soleil. En pente raide, toute orientation, sauf large nord de très haut altitude, nouveaux départs en neige lourde-humide au fil des heures. Départs de taille petite à moyenne, rarement grande, possiblement en plaque / départ linéaire, en cas de première humidification d'une couche fragile enfouie.

Qualité de la neige

Enneigement globalement proche des normales.

Données observées : 122 cm dans le vallon de Rougnouse à 2020 m, 109 cm dans le vallon de Sanguinière à 2050 m, 90 cm à La Foux d'Allos à 1900 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 1700/1800 m en ubacs et 2100/2200 m en adrets.

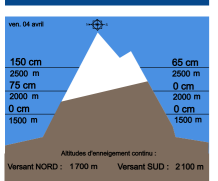
<u>État de la neige de surface</u>: regelée/croûtée au petit matin, ou en ubacs de haute altitude durcie par le vent sauf dans de rares secteurs frontaliers de l'Italie où elle est encore sèche et poudreuse. L'humidification reprend en journée, excepté en ubacs raides d'altitude supérieure à 2700 m. Neige devenant lourde, voire pourrie.

Aperçu météo pour le samedi 05 avril nuit matin après-midi soir

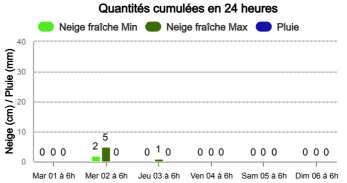
Douceur et soleil. Quelques cumulus l'après-midi, très rares ondées. Vent plutôt faible.

Pluie-Neige								
Iso 0 °C	2 800 m	2800 m	2 900 m	3 000 m				
Vent 2000 m	← 5 km/h	♣ 5 km/h	→ 10 km/h	∠ 15 km/h				
Vent 3000 m	∠ 10 km/h	Ľ 15 km/h	∠ 15 km/h	≥ 25 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 06 avril



Indice de risque limité

Poursuite de conditions printanières. Risque limité, principalement piloté par la neige humide

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)

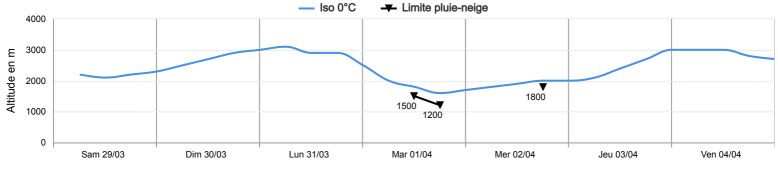
MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

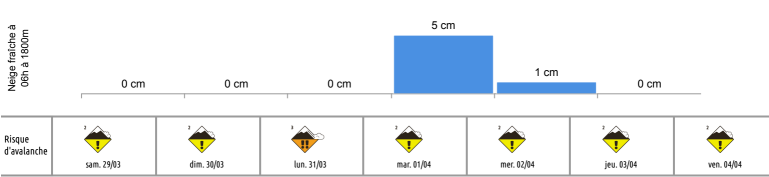
Rédigé le vendredi 4 avril 2025 à 16h

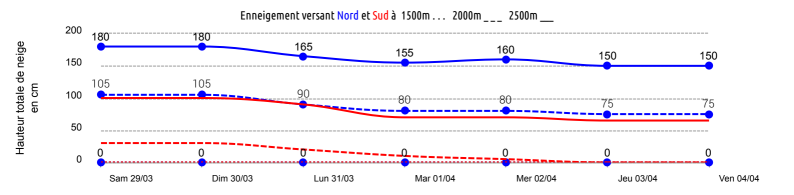


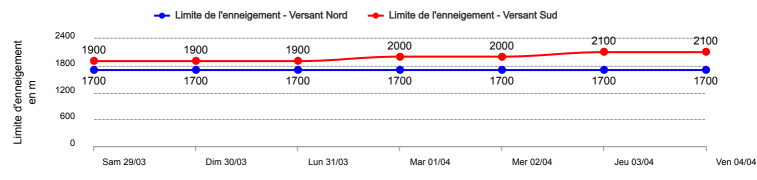
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 29/03				dim. 30/03			lun. 31/03				mar. 01/04			mer. 02/04			jeu. 03/04				ven. 04/04						
	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	Ñ	2	4	E	J.	0	0		N.	0		J.	N.		END	1	1	4		7	Ž.	42	4	SP	di.	<u>~</u>	<u> </u>	4
Vent (km/h)	25	35	50	70	55	35	20	25	50	30	20	20	25	60	60	80	70	60	50	30	15	10	10	10	10	15	20	10
à 3000m	K	¥	2	K	K	K	2	+	+	2	+	+	+	2	K	+	+	+	K	K	7	+	+	+	+	7	7	1
Vent (km/h)	10	25	40	60	40	20	10	5	35	15	20	15	15	40	50	40	35	35	30	25	20	15	15	10	5	5	5	5
à 2000m	K	•	K	K	•	K	2	•	ひ	•	→	•	4	Ľ	2	K	K	Ľ	+	Ľ	•	K	→	+	ψ	K	+	←









 $Pour \ consulter \ la \ vigilance \ en \ cours, veuillez \ vous \ rendre \ sur \ le \ site \ https://vigilance.meteo france.fr/fr$