



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mercredi 5 juin 2024 à 16h

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

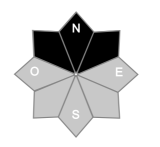


Estimation des risques

jeudi 06 juin







Tendance pour le vendredi 07 juin



risque faible

Risque stable avec la poursuite de conditions chaudes mais instables.

Risque faible.

Départs spontanés : rares départs ponctuels en neige humide **Déclenchements skieurs :** départs ponctuels en neige humide

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

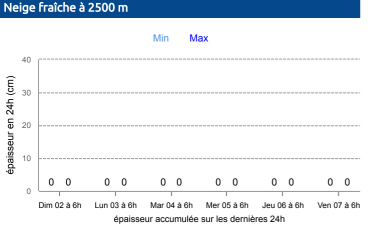
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 6 juin 2024 au soir

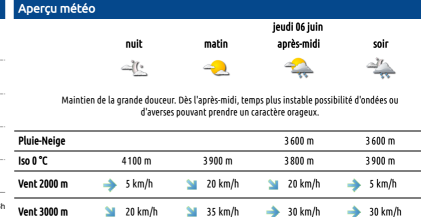


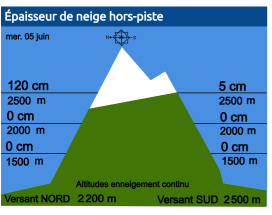
NEIGE DE PRINTEMPS

DÉPARTS SPONTANÉS : - après le bon regel nocturne, rares départs en neige humide principalement en versants nord de haute altitude. Taille petite, voire moyenne. - risque de déstabilisation d'une épaisse corniche encore en place en haute altitude avec la douceur marquée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : - un skieur évoluant tardivement en pente raide peut provoquer sous les skis un départ de neige pourrie / humidifiée en profondeur.







Qualité de la neige

Enneigement excédentaire pour un début juin, très excédentaire à haute altitude.

Limites skiables à partir de 2200/2500 m selon les orientations.

Qualité de la neige : manteau neigeux très dense et printanier. Après un bon regel nocturne, reprise rapide de l'humidification.

Des corniches, parfois volumineuses, peuvent être encore présentes sur les crêtes de très haute altitude.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mercredi 5 juin 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 30/05				ven. 31/05				sam. 01/06				dim. 02/06				lun. 03/06				mar. 04/06				mer. 05/06			
	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	4	4	4	4	\approx	0	şĮ	J.	J.	4	√	4	1	4	-	4	4	4		7	4	Ģ	-	4	1	4	4	4
Vent (km/h)	35	35	40	50	55	50	40	30	20	15	15	15	20	30	30	30	35	20	15	10	10	10	10	15	15	15	15	20
à 3000m	K	7	7	K	Z	Ľ	7	7	+	7	Z	K	A	4	K	K	K	4		+	Z	7	7	7	Z	7	*	7
Vent (km/h)	20	15	25	25	25	20	15	0	10	10	10	10	10	10	15	15	20	10	10	5	5	10	10	15	10	5	15	5
à 2000m	7	2	*	1	*	4	7	→	•	K	2	+	•	+	7	•	Ľ	1	K	*	+	↑	7	4	4	→	→	→

