



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mardi 4 juin 2024 à 16h

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

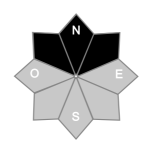


Estimation des risques

mercredi 05 juin







Tendance pour le jeudi 06 juin



risque faible

Risque stable ou en baisse, avec la poursuite de conditions chaudes et généralement ensoleillées.

Risque faible évoluant en risque limité.
Départs spontanés : en neige humide
Déclenchements skieurs : en neige humide

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

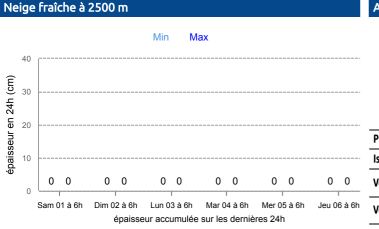
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 5 juin 2024 au soir

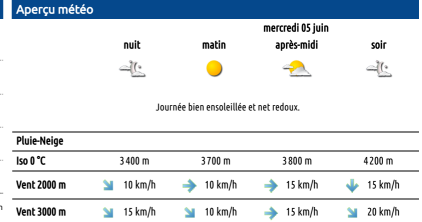


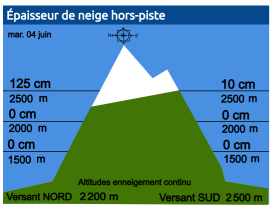
ACTIVITÉ NATURELLE EN HAUSSE EN NEIGE DE PRINTEMPS

DÉPARTS SPONTANÉS: peu probables au lever du jour suite au bon regel nocturne, puis des départs en neige humide généralement de petite taille sont possibles en pentes raides ensoleillées, plus rarement de taille moyenne, surtout en versants nord raides de haute altitude. Le redoux en cours de journée ainsi que le bon ensoleillement favorisent une recrudescence du nombre des départs par rapport aux jours précédents. Attention au risque de déstabilisation des nombreuses corniches encore épaisses en haute altitude.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Un skieur évoluant tardivement en pente raide peut provoquer un départ de neige humidifiée sous les skis en cours de journée.







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 regel nocturne efficace, l'humidification reprend rapidement en cours de journée, en tous versants et à toutes altitudes, avec le redoux et le bon ensoleillement.

Les crêtes de haute altitude sont encore souvent occupées par des corniches, parfois volumineuses.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mardi 4 juin 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 29/05				jeu. 30/05				ven. 31/05				sam. 01/06				dim. 02/06				lun. 03/06				mar. 04/06			
	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	N		4	W	1	4	∳ k	4	$\stackrel{\sim}{\sim}$	<u> </u>	$\overline{4}$	\approx	N.	4	√	<u>~</u>	4	4	*	4	4			1		$\overline{\P}$	*	4
Vent (km/h)	10	30	20	40	35	35	40	50	55	50	40	30	20	15	15	15	20	30	30	30	35	20	15	10	10	10	10	15
à 3000m	•	4	→	2	24	2	2	24	4	2	2	24	4	7	7	K	K	←	K	K	Ľ	•	↑	•	4	7	7	M
Vent (km/h)	5	10	20	20	20	15	25	25	25	20	15	0	10	10	10	10	10	10	15	15	20	10	10	5	5	10	10	15
à 2000m	•	→	*	7	4	1	*	4	*	2	2	*	•	K	K	+	•	+	7	•	K	1	K	→	•	1	7	4

