



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 24 décembre 2023 à 16h

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



Estimation des risques

lundi 25 décembre







Tendance pour le mardi 26 décembre



risque faible

Maintien d'un risque faible avec le retour d'un temps calme, peu venté, doux et ensoleillé.

Risque faible.

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements skieurs: très rares plaques à haute altitude

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

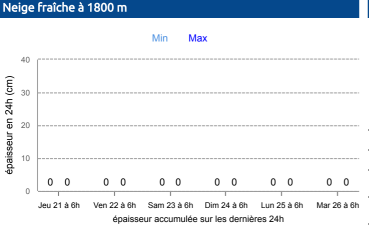
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 25 décembre 2023 au soir

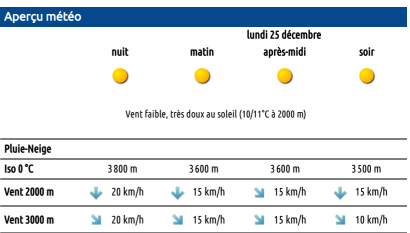


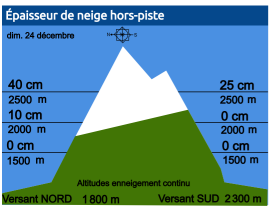
FAIBLE ENNEIGEMENT BIEN STABILISÉ

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Le manteau neigeux est maigre et stable. On ne peut exclure de très rares plaques dans les versants peu ensoleillés de haute altitude côté Haut Verdon, mais elles paraissent difficiles à déclencher et les volumes de neige mobilisable restent faibles.







Qualité de la neige

Enneigement inexistant ou discontinu sous 1800 m, faible au-dessus.

Rarement skiable, excepté en combes nord de haute altitude, sur une neige fortement durcie par le vent, parfois en glace vive.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 24 décembre 2023 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 18/12				mar. 19/12				mer. 20/12				jeu. 21/12				ven. 22/12				sam. 23/12				dim. 24/12			
	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						0			<u>~</u>]					~]	Ģ J	4	Ģ J	0		Ģ J	Ģ J	Ģ J	~]	Ģ J				
Vent (km/h)	35	25	20	20	10	5	10	10	15	25	30	20	20	40	75	100	110	100	90	90	70	60	50	40	35	15	20	15
à 3000m	←	←	K	←	←	7	24	24	ひ	•	•	•	Ψ.	2	•	24	2	7	24	24	Ψ.	•	•	2	4	24	24	•
Vent (km/h)	20	10	5	10	10	5	10	10	10	10	15	10	5	15	40	60	90	80	70	60	40	30	15	10	20	15	20	15
à 2000m	Ľ	K	•	+	•	K	4	•	K	•	•	*	→	→	•	Ψ	4	2	7	7	•	K	•	+	ψ	4	4	•

