



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le jeudi 19 décembre 2024 à 16h

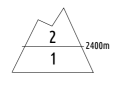


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 20 DÉCEMBRE

PLAQUES FACILES À DÉCLENCHER EN ALTITUDE, MAIS PEU ÉPAISSES







Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : en Haut Verdon, par transport de neige fraîche par le vent

Déclenchements provoqués : quelques plaques ventées en place et en formation en 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

Situation avalancheuse typique:





sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

Haut-Verdon et proximité: nouvelles plaques en place ou en formation dans la neige fraîche, plus haut que 2300/2400 m environ, sous l'effet du fort vent de nord soufflant dans la nuit puis en journée. Elles peuvent être présentes en tous secteurs, dans les zones d'accumulations sous le vent, mais ne sont pas généralisées compte tenu des quantités de neige limitées attendues jeudi. Ces plaques sont faciles à déclencher, car elles peuvent reposer sur de la neige ancienne avec peu de cohésion, présente dans de nombreuses orientations avant les chutes de jeudi. Elles peuvent générer de petites avalanches (taille 1, cassures de 10/20 cm d'épaisseur), ou quelques avalanches moyennes (taille 2, cassure 20/40 cm) dans les accumulations plus importantes, ainsi qu'en cas de sollicitation d'une couche fragile persistante plus profondément enfouie, présente en ubac essentiellement.

En dessous de 2200/2400 m, la neige a été humidifiée en surface par le redoux des derniers jours ou la pluie de jeudi, et le risque accidentel est plus faible. De rares plaques minces et plus difficiles à déclencher sont toutefois possibles.

Sur le reste du massif du Haut Var, le risque reste faible. Seules de rares et minces instabilités peuvent se former de façon très localisée, là où le vent parvient à transporter de la vieille neige légère.

Départs spontanés : sur le Haut-Verdon et à proximité, au dessus de 2300/2400 m. quelques départs spontanés de taille petite à rarement movenne sont possibles par surcharge due au transport de neige fraîche par le fort vent de nord. Cassures linéaires possibles. Peu probables à plus basse altitude, et sur les autres secteurs du Haut Var.

Oualité de la neige

Enneigement déficitaire dans le Haut-Verdon à très déficitaire dans le Haut-Var.

Limite de l'enneigement skiable : de nombreux itinéraires ne sont pas skiables compte tenu du faible enneigement. Dans les ubacs du Haut Verdon avec un terrain favorable (pente herbeuse), il est possible de chausser les skis avec beaucoup de précautions à partir de 1900/2000 m.

État de la neige de surface : jeudi matin dans le Haut-Verdon et à proximité, on peut trouver 10 à 15 cm de neige fraîche et sèche au dessus de 2300/2400 m, mais souvent durcie par le vent qui souffle depuis jeudi. En dessous, neige humidifiée superficiellement par le redoux des derniers jours ou la pluie de jeudi, puis regelée dans la nuit. Crêtes et sommets souvent soufflés par le vent.

Pas de neige récente ou à peine un léger saupoudrage dans le Haut-Var.



Apercu météo pour le vendredi 20 décembre



matin



après-midi

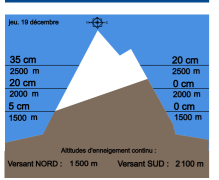


soir

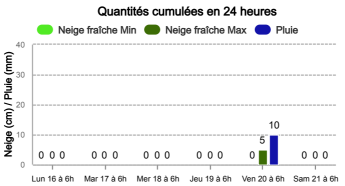
Fort vent de nord le matin, en baisse dans l'après-midi. Sur le Haut Verdon, quelques flocons jusqu'à hasse altitude dans la nuit

Pluie-Neige	900 m			
Iso 0 °C	1 500 m	1 600 m	1 900 m	2000 m
Vent 2000 m	≥ 35 km/h	→ 70 km/h	7 40 km/h	→ 5 km/h
Vent 3000 m	≥ 90 km/h	≥ 90 km/h	♣ 50 km/h	↓ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 21 décembre



Maintien d'un risque limité, avec des conditions météorologiques plus calmes.

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)

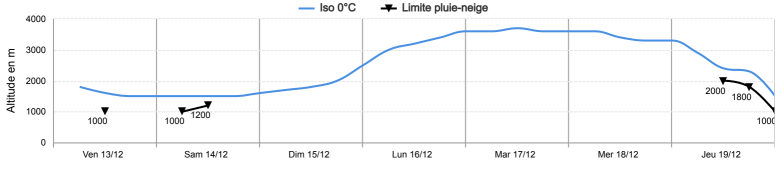
MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

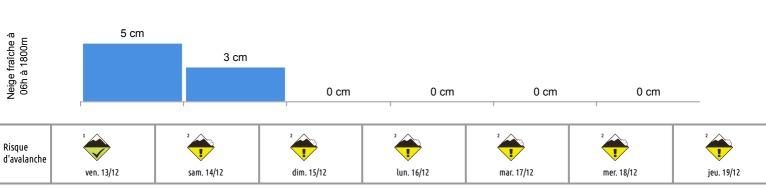
Rédigé le jeudi 19 décembre 2024 à 16h



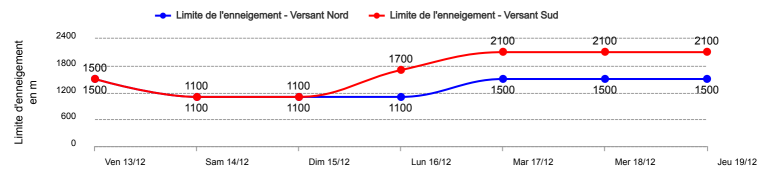
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 13/12				sam. 14/12			dim. 15/12				lun. 16/12			mar. 17/12			mer. 18/12				jeu. 19/12						
	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	2		2	2	4			4	4		<u> </u>	J.	N.		0	U	Ÿ	Q	p	P	4	Ģ ³	Q	***	***	∳	THE STREET	4
Vent (km/h)	35	50	50	30	20	30	35	10	10	15	40	50	20	10	20	30	20	25	30	35	35	40	40	40	40	50	70	60
à 3000m	Z	K	K	→		*	7	+	2	+	2	2	K	4	*	7	*	7	*	*	*	7	7	7	7	7	*	•
Vent (km/h)	15	25	25	10	5	5	20	0	5	5	5	5	5	5	10	15	15	15	15	10	10	25	30	30	35	30	50	35
à 2000m	+	4	↑	K	↑	1	4	4	K	1	7	K	K	→	→	→	4	4	→	→	→	4	4	4	4	→	→	4









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