



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le vendredi 15 novembre 2024 à 16h



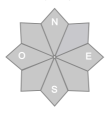
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 16 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PEU ÉPAIS ET STABLE







Indice de risque faible.

Départs spontanés: très peu probables

Déclenchements provoqués: très peu probables

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:



pas de situation prédominante

Les déclenchements provoqués et départs spontanés sont improbables : la chute de neige de mardi est tombée sur un sol nu à part aux plus hautes altitudes du massif. Les quantités observées sont insuffisantes pour générer de l'activité avalancheuse.

Qualité de la neige

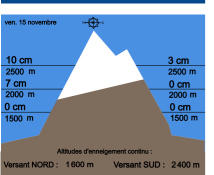
La neige a fait un retour remarqué dès 1300/1500 m le 12 novembre, mais en faible quantité (5/10 cm, localement 15 cm sur le Haut Verdon), et l'enneigement reste très déficitaire pour une mi-novembre. La pratique du ski est impossible.

La neige a disparu en adret jusqu'à haute altitude, elle se maintient en ubacs audessus de 1600 m.

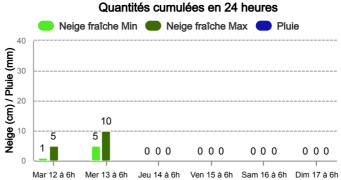
Cette petite couche repose sur un sol nu, sauf au-delà de 2800 m. Elle est poudreuse et sans cohésion, ou localement durcie par le vent qui a parfois soufflé pendant et après la chute.

	Aperçu meteo pour le samedi 16 novembre												
		nuit	matin	après-midi	soir								
;		»(C)											
•	Temps ensoleillé e	et sec.											
	Pluie-Neige												
,	Iso 0°C	3 300 m	3 300 m	3 200 m	3200 m								
•	Vent 2000 m	夷 0 km/h	→ 10 km/h	→ 15 km/h	→ 15 km/h								
	Vent 3000 m	∠ 0 km/h	→ 20 km/h	→ 25 km/h	→ 40 km/h								

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 17 novembre



Indice de risque faible

Temps toujours sec et ensoleillé. Pas d'évolution de la situation nivologique.

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)

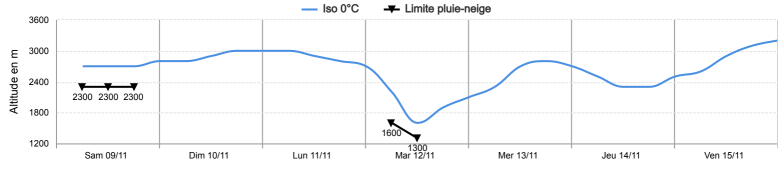
MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

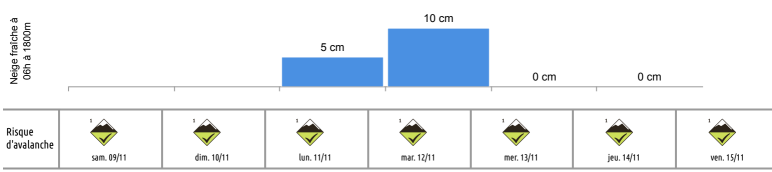
Rédigé le vendredi 15 novembre 2024 à 16h

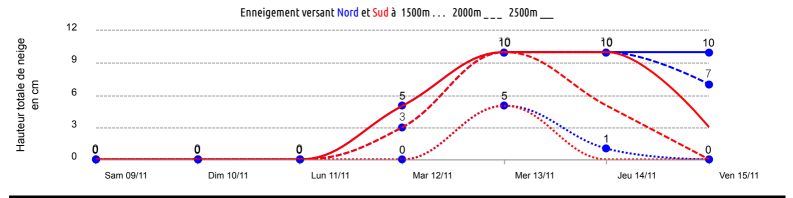


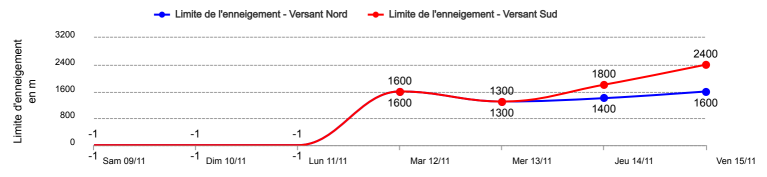
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 09/11				dim. 10/11			lun. 11/11				mar. 12/11				mer. 13/11				jeu. 14/11				ven. 15/11				
	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	þ	1	0		į.	C	0	0		4		4	7	S.	€	0	S.	S.	-		T.	T.			N.
Vent (km/h)	25	30	30	20	20	20	20	20	15	15	15	10	15	45	50	30	10	10	20	20	20	30	35	35	25	25	10	0
à 3000m	Я	4	+	K	K	K	7	K	¥	K	\	7		+	+	+	7	Ľ	K	K	+	2	2	2	2	7	2	→
Vent (km/h)	15	20	20	10	10	15	15	15	5	5	5	5	5	35	45	40	20	5	10	5	5	20	20	20	20	5	5	5
à 2000m	K	+	K	Ľ	•	Ľ	K	4	2	K	^	K	↑	+	+	+	Ľ	→	2	7	•	Ľ	Ľ	¥	Ľ	Ľ	•	→









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