



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vercors

Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 15h

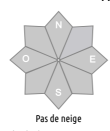


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 08 NOVEMBRE







MASSIF SEC...

Indice de risque faible.

Départs spontanés: Non (Massif sec)

Déclenchements provoqués : Non

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

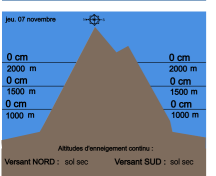
Rien à signaler, massif sec!

Qualité de la neige

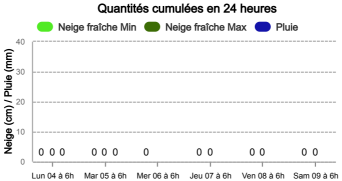
Pas de neige encore en Vercors.

Aperçu météo pour le vendredi 08 novembre nuit matin après-midi soir Temps calme, doux au soleil, un peu frais à l'ombre. Pluie-Neige Iso 0 °C 2900 m 2900 m 2900 m 2900 m Vent 1500 m 10 km/h 5 km/h 7 10 km/h 10 km/h Vent 2000 m 5 km/h 5 km/h 10 km/h 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 09 novembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution, temps calme et sec.

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)

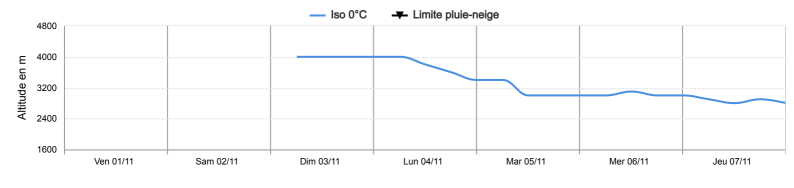
MASSIF: Vercors

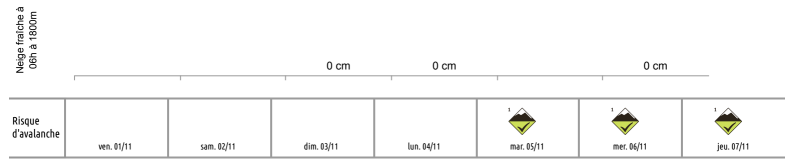
Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 15h

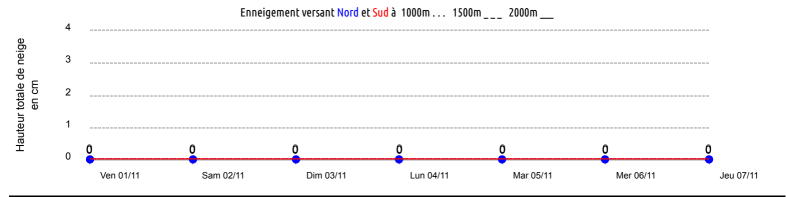


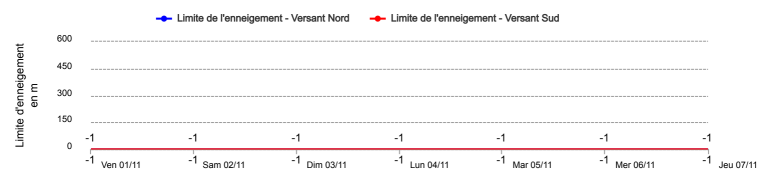
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 01/11				sam. 02/11				dim. 03/11				lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11			
	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									N.	0	0	N.	N.	0	0	N.	N.	4	4	1	7	4	4	7	1	<u>~</u>	-	1
Vent (km/h)									15	5	5	5	5	10	15	20	25	20	15	10	15	30	25	20	5	5	5	5
à 2000m	/	/	/	/	/	/	/	/	7	+	¥	7	+	N	7	+		7	7	7	2	2	2	7	7	K	+	7
Vent (km/h)									10	5	0	0	5	5	10	15	20	15	10	5	10	20	15	10	5	5	5	5
à 1500m	/	/	/	/	/	/	/	/	7	Ľ	•	2	•	7	→	1	1	1	7	Ľ	+	Ľ	Ľ	K	K	1	7	+









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