



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Maurienne

Rédigé le samedi 9 novembre 2024 à 16h



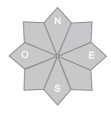
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 10 NOVEMBRE

PEU DE NEIGE SUR LE MASSIF







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Aucun

Déclenchements provoqués : Aucun

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

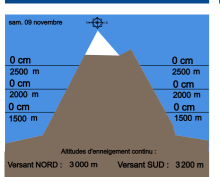
Pas de problème avalancheux.

Qualité de la neige

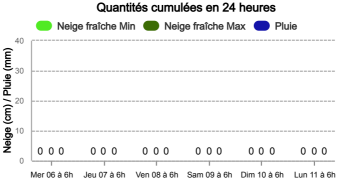
Enneigement inexistant sur ce massif à l'exception de rares petites traces en Nord vers 2900/3000 m à l'ombre sous les plus hauts sommets du massif.

Aperçu météo pour le dimanche 10 novembre nuit matin après-midi soir Ciel voilé. Impression de beau temps. Pluie-Neige Iso 0 °C 2800 m 3000 m 3000 m 3000 m Vent 2000 m 5 km/h 🔷 5 km/h 5 km/h 5 km/h Vent 3000 m 5 km/h 附 5 km/h 附 5 km/h 附 5 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 11 novembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution.

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)

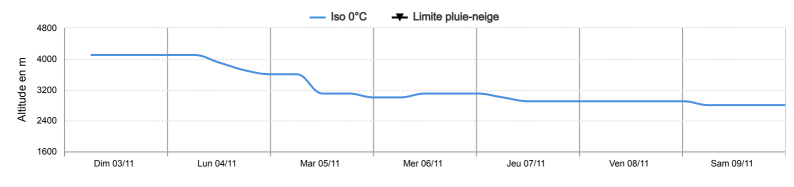
MASSIF: Maurienne

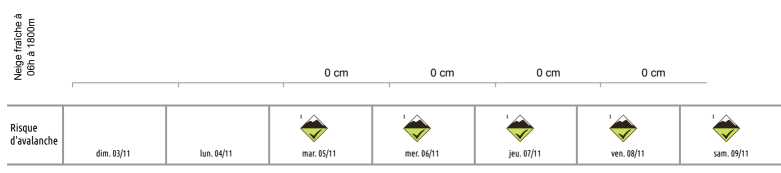
Rédigé le samedi 9 novembre 2024 à 16h

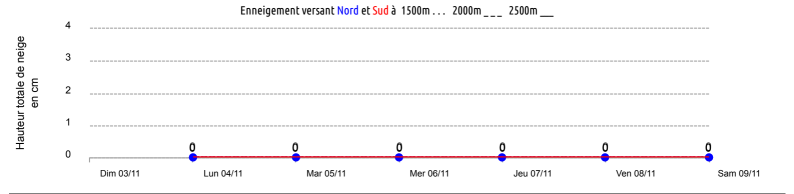


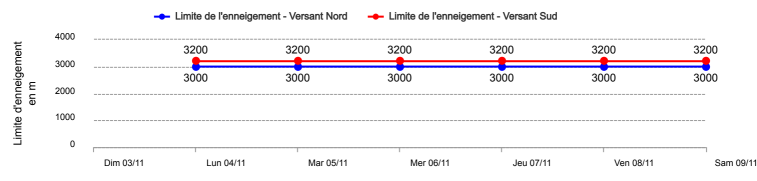
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 03/11				lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11			
	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	-U.	- 2	42	4	4	0		<u> </u>	T.	42	4	2	4	4	-	4	¥	-	4	4	-11_	42	<u> </u>	4	*	-	-	*
Vent (km/h)	5	5	0	5	5	5	10	10	10	5	5	5	5	5	5	10	10	10	10	10	10	5	5	10	15	10	5	5
à 3000m	+	+	G	A	Я	Я	+	A	K	+	*	+	+	K	+	K	K	A		K	K	K		K	K	K	+	•
Vent (km/h)	5	5	5	10	5	5	0	10	10	5	5	5	5	5	5	10	10	10	5	10	10	5	5	10	15	10	5	5
à 2000m	↑	K	7	K	↑	K	1	K	K	↑	→	K	K	←	7	K	K	K	1	K	K	K	7	K	K	K	→	K









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