



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Maurienne

Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 16h



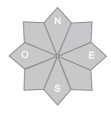
Estimation des risques pour le :

LUNDI 11 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 lundi 11 novembre

nuit matin après-midi soir





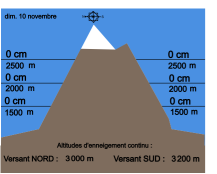




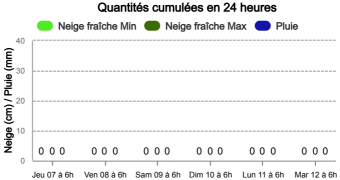
Dernier jour anticyclonique. Le vent se lève et tourne au Nord puis le ciel se couvre l'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 000 m	2 900 m	2 600 m	2100 m
Vent 2000 m	≥ 5 km/h	🕚 15 km/h	Ľ 15 km/h	Ľ 15 km/h
Vent 3000 m	C 20 km/h	↓ 25 km/h	→ 30 km/h	↓ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 12 novembre



Indice de risque faible

Refroidissement net associé à une perturbation : saupoudrage insignifiant jusqu'à 1500 m. Cela n'a pas d'incidence sur le risque avalancheux.

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)

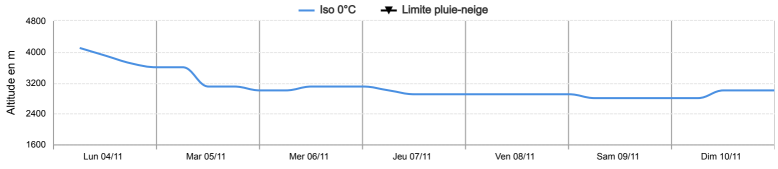
MASSIF: Maurienne

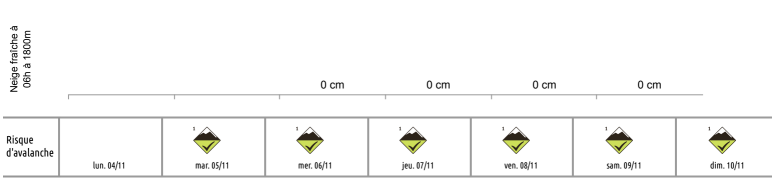
Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 16h

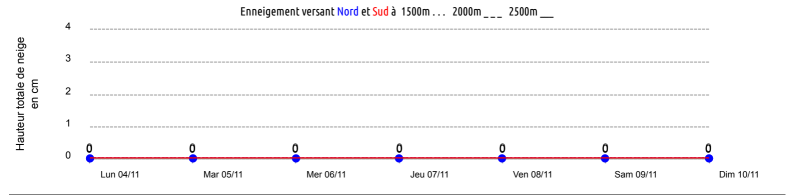


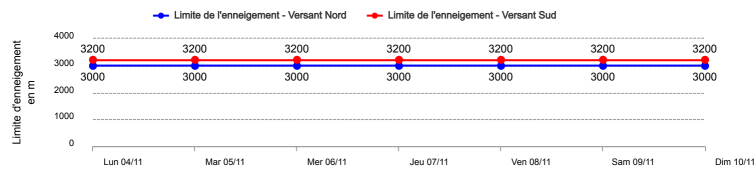
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun.	04/11		mar. 05/11			mer. 06/11				jeu. 07/11			ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11					
	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	71	0	0	<u>p</u>	C	2	4	1	1	4	-	4	di.	-	4		4	4	Q	1	di.	-	-	di.	4	-	-	N.
Vent (km/h)	5	5	10	10	10	5	5	5	5	5	5	10	10	10	10	10	10	5	5	10	15	10	5	5	5	5	5	10
à 3000m	A	K	+	K	K	1	→	+	+	K	1	K	K	K	+	7	K	K	1	K	K	K	+	•	+	G	G	+
Vent (km/h)	5	5	0	10	10	5	5	5	5	5	5	10	10	10	5	10	10	5	5	10	15	10	5	5	5	5	5	5
à 2000m	↑	K	↑	K	K	1	*	K	K	+	7	K	K	K	↑	K	K	K	7	K	K	K	→	K	+	+	7	+









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr