



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Maurienne

Rédigé le lundi 18 novembre 2024 à 15h



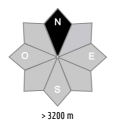
Estimation des risques pour le :

MARDI 19 NOVEMBRE

QUELQUES FLOCONS ET RENFORCEMENT DU VENT AU FIL DE LA JOURNÉE. RARES VIEILLES PLAQUES EN ALTITUDE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Aucun.

Déclenchements provoqués : Rares plaques en Nord raide de haute altitude (supérieure 3200 m).

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: rares plaques localisées au dessus de 3200 m dans les versants Nord. Peu nombreuses, elles se sont formées lors de l'épisode de petites chutes suivi de vent fort mardi dernier. Elles sont situées en bas de pente ou sous les ruptures de pente. Elles reposent sur de la neige sans cohésion (semoule) de type face plane ou gobelet mais semblent peu réactives. Ces plaques sont plutôt petites (taille 1), l'épaisseur de neige mobilisable étant généralement assez faible.

Départs spontanés : Aucun.

Autres: Attention au dessus de 1800/1900m en versants froids toujours à l'ombre le peu de neige et surtout la glace peuvent rendre les sentiers bien glissants par endroits.

Qualité de la neige

Enneigement: très mauvais pour une mi-novembre, au niveau des pires années. Les quelques flocons attendus en journée de mardi vont saupoudrer la montagne jusqu'à 1600/1800 m mais sans améliorer la skiabilité. Il faut toujours monter vers 2900/3000 m en Nord sur ou aux abords des glaciers pour trouver un enneigement naturel skiable.

C'est surtout dans la nuit de mardi à mercredi que les précipitations vont s'intensifier, créant enfin un manteau neigeux digne de ce nom au-dessus de1800 m.

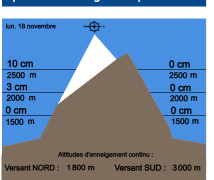
Qualité de la neige: travaillée par le vent avec un peu de tout : de la poudre dans les creux abrités, beaucoup de neige cartonnée voire croutée plus ou moins dure dans les pentes à l'ombre. Le saupoudrage attendu ce mardi n'y changera rien : le manteau reste très hétérogène. Vivement mercredi!

Aperçu météo pour le mardi 19 novembre nuit matin après-midi soir

D'ici la fin de journée il tombe max 5-10 cm au-dessus de 2000 m, le plus gros restant à venir pour la soirée et nuit suivante !

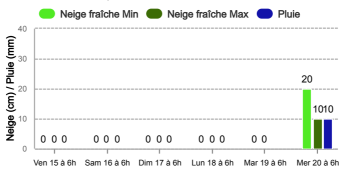
Pluie-Neige				1900 m
Iso 0°C	2 400 m	2 400 m	2300 m	2200 m
Vent 3000 m	20 km/h	→ 30 km/h	→ 40 km/h	→ 60 km/h
Vent 4000 m	≥1 40 km/h	→ 70 km/h	→ 90 km/h	→ 100 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du mercredi 20 novembre



Indice de risque limité

Chutes de neige très ventées dans la nuit de mardi à mercredi : 20 à 30 cm au-dessus de 2000 m. Quelques plaques se seront formées pendant la nuit et continueront à se former en journée de mercredi avec la poursuite du vent. Risque en hausse.

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)

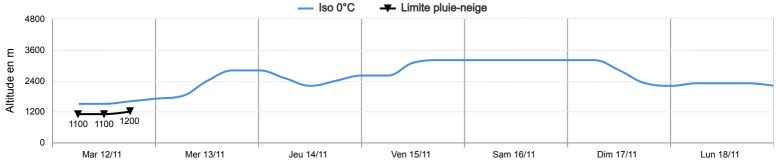
MASSIF: Haute-Maurienne

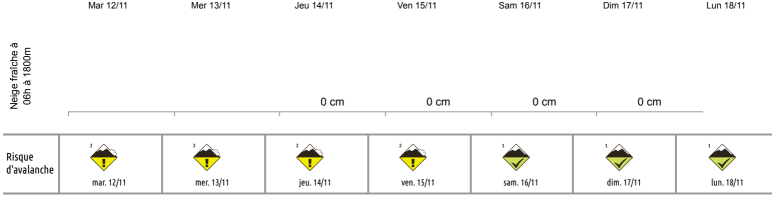
Rédigé le lundi 18 novembre 2024 à 15h

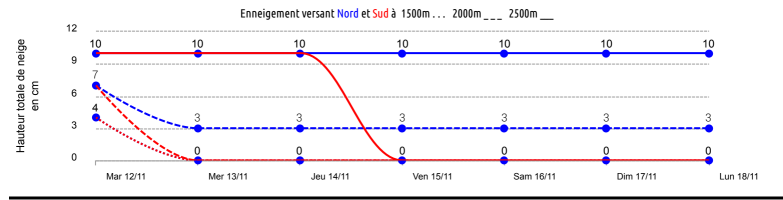


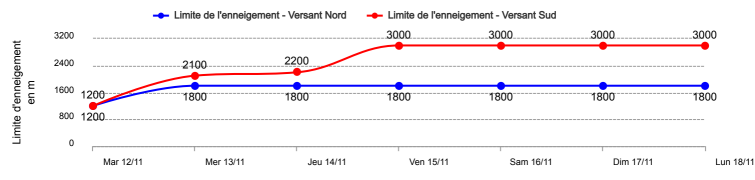
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mar.	12/11		mer. 13/11			jeu. 14/11				ven. 15/11			sam. 16/11				dim. 17/11				lun. 18/11					
	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			$\stackrel{\sim}{\sim}$	\rightleftharpoons	0		N.	4	<u> </u>	<u> </u>	$\stackrel{\smile}{\sim}$	J.	<u> </u>	0	U	Ÿ		<u> </u>	Ÿ	4	0	-	7	P	(4)	p	2
Vent (km/h)	30	60	65	45	35	20	30	50	45	50	45	40	35	25	10	5	5	20	20	20	30	50	60	50	60	30	30	35
à 4000m	*	4	+	Я	K	Ľ	+	K	+	K	2	2	2	2	2	7	M	7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	→
Vent (km/h)	20	45	55	35	25	10	15	25	30	25	25	25	15	10	5	0	5	15	15	20	20	35	45	30	35	20	20	20
à 3000m	1	+	←	+	+	•	•	2	•	¥	K	K	K	K	•	→	4	7	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→









 $Pour \ consulter \ la \ vigilance \ en \ cours, veuillez \ vous \ rendre \ sur \ le \ site \ https://vigilance.meteo france.fr/fr$