



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le lundi 18 novembre 2024 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 19 NOVEMBRE

PAS ASSEZ DE NEIGE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables

Déclenchements provoqués : 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

Départs spontanés : Pas de couche de neige significative en place.

Déclenchements provoqués : la faible couche de neige présente rend les déclenchements provoqués peu probables.

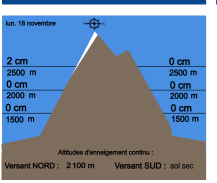
Plaques de glace ou de neige dure probables au-dessus de 2000 m.

Qualité de la neige

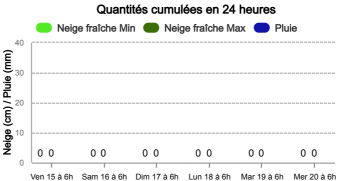
La petite couche de neige tombée en début de semaine est insuffisante à combler les aspérités du terrain. Les nuits étoilées favorisent le regel nocturne et par conséquent la présence de glace sur les sentiers pouvant rester glissants toute la journée à l'ombre jusqu'à assez basse altitude.

Aperçu météo pour le mardi 19 novembre matin nuit après-midi soir Dégradation mercredi Pluie-Neige Iso 0 °C 2900 m 2800 m 2900 m 2800 m Vent 2000 m 20 km/h 25 km/h 25 km/h 40 km/h Vent 3000 m 30 km/h 40 km/h 50 km/h 55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 20 novembre



Indice de risque faible

RAS

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)

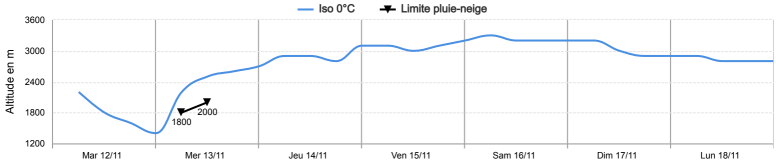
MASSIF: Cerdagne Canigou

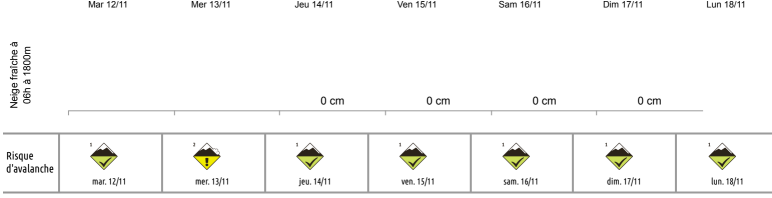
Rédigé le lundi 18 novembre 2024 à 16h

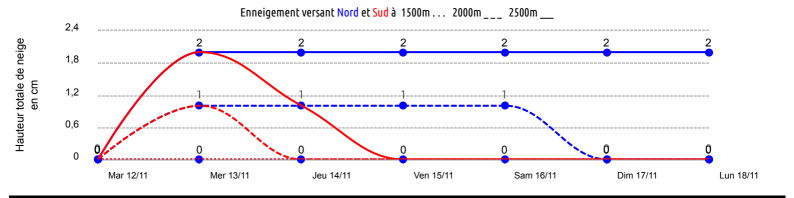


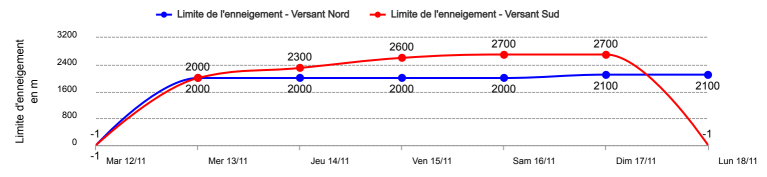
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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	E.	4	4	E	4	*	4			<u></u>	2	S.	di.	0		1	1	0	-	di	di.	42	4	4	di.	<u>~</u>	-	S. Carrier
Vent (km/h)	40	50	55	40	35	50	50	35	20	25	25	20	15	15	15	20	15	20	20	20	25	30	25	25	25	30	35	35
à 3000m	+	+	+	4	K	Я	K	+	K	K	+	+	2	K	+	7	\	Ľ	*	Ľ	7	K	K	7	*	7	7	4
Vent (km/h)	25	30	35	30	20	35	35	20	10	15	15	10	10	10	10	15	10	15	15	15	15	20	20	20	20	20	25	25
à 2000m	•	•	•	+	K	K	K	←	7	•	2	4	K	K	1	7	→	2	→	2	4	2	2	4	→	4	4	1









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