



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le vendredi 22 novembre 2024 à 16h



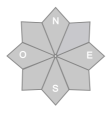
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 23 NOVEMBRE

RARES ÉVENTUELLES PLAQUES







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables

Déclenchements provoqués: Rares éventuelles plaques

25 km/h

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:



Déclenchements provoqués : Peu probable compte tenu du faible enneigement présent.

Le vent et les chutes de neige ont pu former quelques plaques au-dessus de 2300 à 2400m vers le Puigmal. Leur déclenchement semble peu probable sans couche fragile clairement identifiable.

Départs spontanés : peu probables.

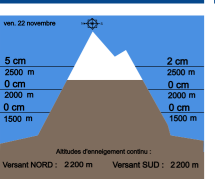
Qualité de la neige

Peu de neige sur les massifs orientaux, juste saupoudrés au-dessus de 2100/2200 m environ, avec quelques accumulations un peu plus significatives sur le Puigmal.

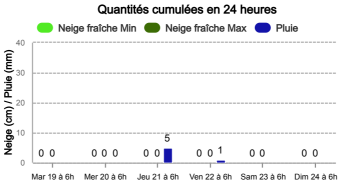
Aperçu météo pour le samedi 23 novembre nuit matin après-midi soir → → → → → Pluie-Neige Iso 0 °C 2 200 m 3 300 m 3 500 m 3 700 m Vent 2000 m 10 km/h 15 km/h 15 km/h 15 km/h

30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Vent 3000 m

Tendance du dimanche 24 novembre

30 km/h



Indice de risque faible

35 km/h

Maintien du risque faible.

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)

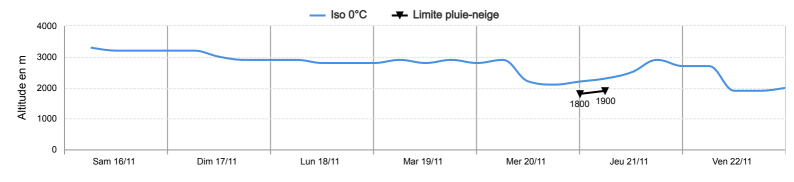
MASSIF: Cerdagne Canigou

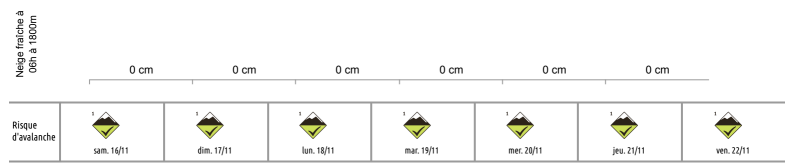
Rédigé le vendredi 22 novembre 2024 à 16h

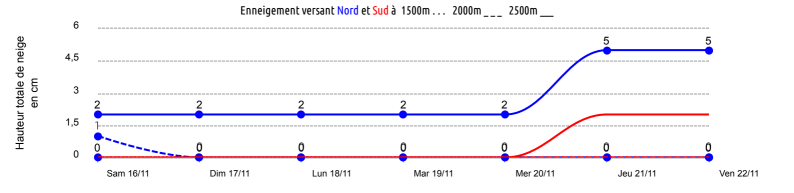


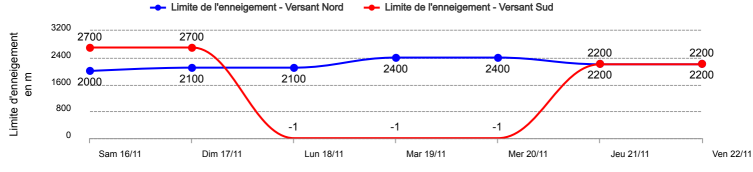
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 16/11				dim. 17/11				lun. 18/11				mar. 19/11				mer. 20/11				jeu. 21/11				ven. 22/11			
	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	1		-	di	S.	(b)	4	71		<u></u>	(<u>)</u>	di.	1	4	2	7	J	4	4	7	7	-	-	4	1	4	42	A.
Vent (km/h)	15	20	20	20	25	30	25	25	25	30	35	35	40	50	55	65	80	90	80	75	55	60	75	85	90	85	70	40
à 3000m	*	Ľ	*	Ľ	7	Ľ	K	K	7	K	Ľ	7	7	7	*	7	Ľ	7	7	7	7	7	K	7	*	7	7	7
Vent (km/h)	10	15	15	15	15	20	20	20	15	20	25	25	30	35	35	40	55	65	55	50	20	15	15	30	45	40	30	15
à 2000m	→	7	→	1	4	7	7	3	→	7	7	7	→	→	→	→	7	4	4	4	•	Ľ	→	K	→	→	→	K









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