



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le mardi 28 novembre 2023 à 16h

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

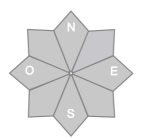


Estimation des risques

mercredi 29 novembre







Tendance pour le jeudi 30 novembre



risque faible

Pas dévolution du risque, limite pluie-neige trop élevée lors des précipitations jeudi soir en Cerdagne.

Risque faible.

Départs spontanés : Faible **Déclenchements skieurs :** Faible

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

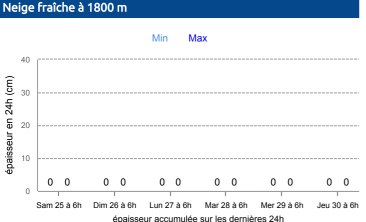
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 29 novembre 2023 au soir

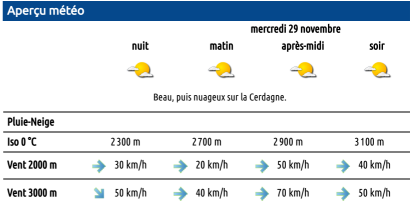


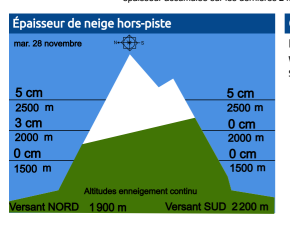
Manteau neigeux très limité

DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probable, éventuellement dans un couloir très raide avec le redoux, mais très peu de neige mobilisable.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Enneigement très limité, pas d'épaisseur suffisante pour donner lieu à un éventuel déclenchement. Mais la présence de neige dure ou de plaques de glace peut augmenter le risque de glissade en haute montagne.







Qualité de la neige

Enneigement faible avec quelques centimètres de neige souvent dure au lever du jour, très inégal du fait du vent fort récent. Quelques combes ont pu bien se remplir ici et là, plutôt dans des orientations Est. Les Crêtes et sommets sont souvent dégarnis ou recouverts de glace.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le mardi 28 novembre 2023 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 22/11				jeu. 23/11				ven. 24/11				sam. 25/11				dim. 26/11				lun. 27/11				mar. 28/11			
	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		=	-	-	-	2	4	4	-	Ģ J	Ģ J	4
Vent (km/h)	90	90	70	65	70	70	65	55	65	80	90	90	90	65	55	60	50	50	45	35	40	50	75	80	80	70	65	50
à 3000m	•	•	•	Ľ	•	Ľ	K	•	Ψ.	•	Ψ	•	Ψ.	•	•	4	24	7	2	2	7	→	2	2	24	3	2	M
Vent (km/h)	60	55	50	35	40	50	20	20	20	15	15	20	15	20	20	20	25	20	25	15	20	20	25	40	40	40	30	30
à 2000m	4	2	•	4	4	•	4	2	→	→	→	→	•	•	4	Ψ	4	2	2	→	→	→	4	→	→	→	→	→

