



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le samedi 3 février 2024 à 16h

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



Estimation des risques

dimanche 04 février







Tendance pour le lundi 05 février



Risque faible, pas d'évolution.

Risque faible.

Départs spontanés: Peu probables.

Déclenchements skieurs : Peu probables vu le faible enneigement.

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

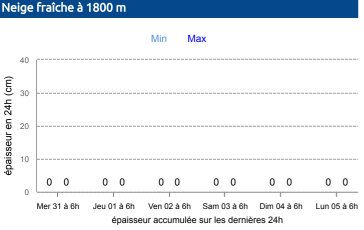
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 4 février 2024 au soir

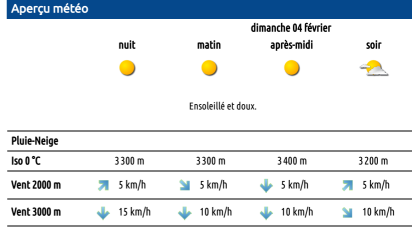


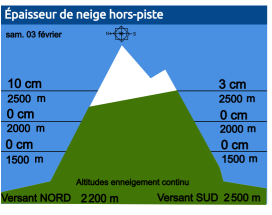
Très faible enneigement.

DÉPARTS SPONTANÉS: Peu probable au vu du très faible enneigement.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Trop peu de neige pour qu'un déclenchement par un skieur soit possible.







Qualité de la neige

Enneigement très nettement déficitaire pour la saison. Pas plus de 10/15 cm de neige dans les couloirs ou pentes les plus ombragés. Neige de qualité variable, souvent dure ou glacée à l'ombre, meuble voire pourrie au soleil. Cailloux et végétation affleurent partout.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le samedi 3 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 28/01				lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02				sam. 03/02			
	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	-	-	-	-	-	42	4	0		-	-	4	-	42						2
Vent (km/h)	40	45	45	45	35	40	45	45	35	25	20	20	10	10	20	35	35	30	35	40	50	60	60	60	40	25	15	10
à 3000m	+			+	7	7	7	7	*	*	*	7	7	7	7	7	+	4	7	+	+	2	2	2	2	+	*	•
Vent (km/h)	15	20	25	25	20	20	25	25	25	10	10	10	5	0	5	15	20	10	15	15	25	35	35	35	15	10	5	5
à 2000m	*	1	7	7	7	7	7	7	7	→	7	→	7	7	+	→	2	2	2	2	2	•	ψ	•	ψ	Ľ	→	7



