



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le jeudi 21 décembre 2023 à 16h

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



Estimation des risques

vendredi 22 décembre







Tendance pour le samedi 23 décembre



risque faible

Pas d'évolution du risque, qui reste faible vu l'enneigement limité.

Risque faible.

Départs spontanés : Faible

Departs spontailes . raible

Déclenchements skieurs : Quelques petites plaques de neige ventée

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

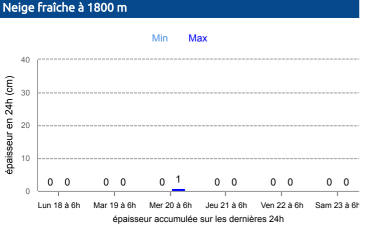
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 22 décembre 2023 au soir

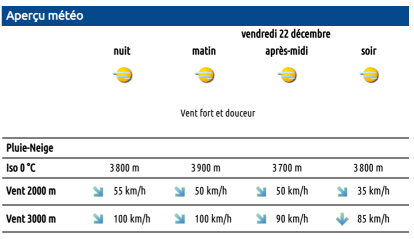


Enneigement faible

DÉPARTS SPONTANÉS: Risque très faible, vu l'enneigement.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Un départ de plaque, difficilement déclenchable, pourra déséquilibrer un randonneur dans une zone d'accumulation, vu l'enneigement très limité.







Qualité de la neige

L'enneigement est saupoudré, avec un sol nu par endroits, et un manteau neigeux épars, reposant sur de la neige ayant subi plusieurs cycles humidification/regel ainsi qu'un travail important par vent d'Ouest à Nord-Ouest. La neige de surface s'humidifiera demain en journée avec la remontée de l'isotherme zéro degré.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le jeudi 21 décembre 2023 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 15/12				sam. 16/12				dim. 17/12				lun. 18/12				mar. 19/12				mer. 20/12				jeu. 21/12			
	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									0								0		4	-					p	4	-
Vent (km/h)	90	80	70	70	40	50	55	45	40	30	30	30	25	25	25	20	20	25	35	40	80	100	100	100	100	100	100	100
à 3000m	•	lacksquare	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	←	←	+	←	←	←	←	Ľ	K	•	•	2	7	•	Ψ.	•	4	•	•	•
Vent (km/h)	55	45	40	35	15	20	20	10	10	15	15	10	10	10	10	10	5	5	5	25	40	70	70	70	70	70	70	70
à 2000m	2	2	4	4	•	+	Ľ	Ľ	K	+	Ľ	K	+	+	•	+	→	→	2	•	•	•	•	•	•	•	•	•

