



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le samedi 20 janvier 2024 à 16h

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



Estimation des risques

dimanche 21 janvier







Tendance pour le lundi 22 janvier



Globalement stable malgré l'humidification

Risque faible.

Départs spontanés : coulées en plein soleil

Déclenchements skieurs: peu probables vu l'enneigement

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

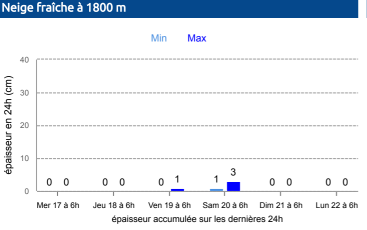
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 21 janvier 2024 au soir

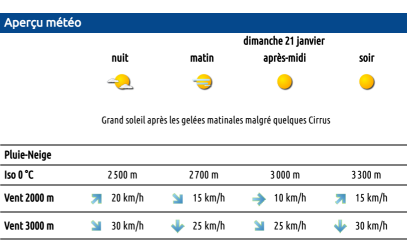


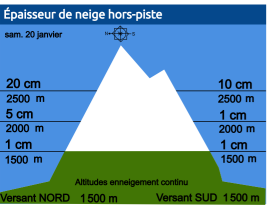
Manteau neigeux peu épais et stable.

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques coulées au soleil du fait d'un ensoleillement généreux et d'une remontée des températures

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Trop peu de neige pour qu'un déclenchement par skieur soit possible, sauf peut être très localement vers le haut de quelques couloirs audelà de 2500m où pourraient subsister de rares plaques déclenchables par forte surcharge.







Qualité de la neige

Malgré le saupoudrage de vendredi, enneigement très fortement déficitaire pour la saison, quelle que soit altitude. Les conditions de ski restent donc très difficiles, même au dessus de 2000 m. Neige dure en versant ombragé, ramollissant superficiellement en surface dans les pentes ensoleillées, sauf plein sud raide où l'évolution en neige meuble sera plus rapide.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le samedi 20 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 14/01				lun. 15/01				mar. 16/01				mer. 17/01				jeu. 18/01				ven. 19/01				sam. 20/01			
	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			-	2		-	4	4	4	-		2	-	-			-	0	4	-				4	4			
Vent (km/h)	35	45	40	45	50	60	60	55	65	70	80	90	95	85	70	65	70	65	60	55	50	55	60	60	45	35	35	35
à 3000m	*	*	*	*	Z	Ľ	7	7	7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7	7	+	1	*	7
Vent (km/h)	20	20	15	25	15	20	25	20	35	45	50	75	70	55	50	45	30	30	30	25	20	20	25	25	25	25	15	15
à 2000m	*	1	*	*	1	T	→	*	7	K	K	K	K	K	K	7	7	7	K	*	1	1	1	7	→	1	K	7

