



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le mardi 16 avril 2024 à 16h

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



Estimation des risques

mercredi 17 avril







Tendance pour le jeudi 18 avril



risque faible

Risque restant faible avec le refroidissement

Risque faible.

Départs spontanés : Peu probable **Déclenchements skieurs :** Peu probable

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

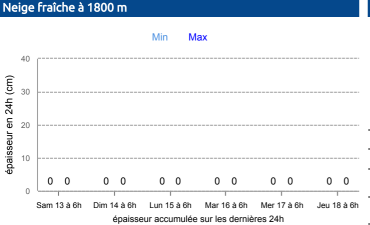
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 17 avril 2024 au soir

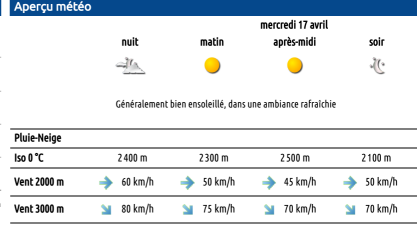


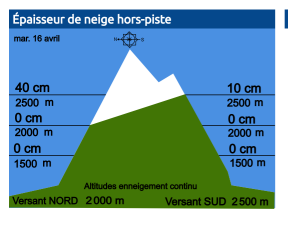
Plus frais. Manteau neigeux généralement bien stabilisé

DÉPARTS SPONTANÉS : Le matin, le regel nocturne sous un ciel généralement bien dégagé stabilise le manteau neigeux. L'après-midi, avec la baisse des températures, le risque de départ de neige par humidification sera limité.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Peu probable.







Qualité de la neige

Mercredi, le manteau neigeux devrait être bien regelé. Ce sont en général les combes orientées Nord à Nord-Est qui permettent de chausser les skis le plus bas vers 2200m, notamment sur le nord du Capcir, alors que les pentes Sud à Sud-Ouest sont parfois déneigées jusqu'aux sommets.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le mardi 16 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 10/04				jeu. 11/04				ven. 12/04				sam. 13/04				dim. 14/04				lun. 15/04				mar. 16/04			
	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	<u> </u>	N.	\approx		<u> </u>	N.	$\stackrel{\sim}{\sim}$	<u> </u>	0	J.	J.	0	<u> </u>	C	Ÿ	0	<u> </u>	***	***	p	*	7		Ģ J	Ģ	C
Vent (km/h)	90	95	95	95	105	65	45	35	40	35	25	20	15	25	25	25	25	25	25	25	30	35	40	45	75	85	85	85
à 3000m	K	←	+	4	+	2	2	K	4	2	7	+	7	2	K	Ľ	K	Я	+	^	Ç	7		^	7	K	K	K
Vent (km/h)	40	45	45	45	50	30	20	20	20	15	15	10	5	5	10	15	15	10	10	10	15	20	25	25	50	60	65	65
à 2000m	2	7	7	•	7	•	•	•	+	Ľ	Ľ	4	4	K	Ľ	2	7	Ľ	K	4	4	→	1	→	→	→	→	2

