



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le vendredi 4 avril 2025 à 16h



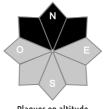
#### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 05 AVRIL**

#### FRAGILITÉS LOCALISÉES EN FACES NORD D'ALTITUDE, COULÉES À BASSE ALTITUDE







Plaques en altitude

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

Indice de risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de fond et de neige humide

Déclenchements provoqués : Versants nord, structures de plaques présentes dans les pentes raides d'altitude

#### Stabilité du manteau neigeux

#### Situation avalancheuse typique:



couche fragile persistante



#### Déclenchements provoqués :

De rares structures de plaques sont encore en place au-dessus de 2500 m en versant nord, dans les pentes raides de neige encore peu humidifiée. Des accumulations reposent en effet sur d'anciennes sous couches fragiles persistantes, qui restent déclenchables plutôt par forte surcharge. D'autre part, les indices de surface permettant de les détecter pourront être masqués l'après-midi par les petites chutes de neige dues aux averses et une visibilité faible dans la couche nuageuse.

#### Départs spontanés :

En matinée, à la faveur des éclaircies, de petites avalanches de fond sont possibles dans un large secteur Est en dessous de 2000m. Dans les autres orientations, la croute de regel devrait limiter ce risque.

L'après-midi, l'humidification du manteau se poursuivra sous 2200m. Des avalanches de neige humide peuvent se produire en toutes orientations. Elles seront de petite taille, plus rarement de taille moyenne, emportant l'ensemble du manteau neigeux.

#### Qualité de la neige

#### Enneigement:

L'enneigement continu débute vers 1600/1700 m à l'ombre, 1900 m en sud. A partir de 2000m il devient plus conséquent.

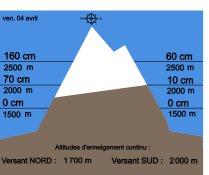
#### Qualité de la neige :

Avec les éclaircies nocturnes et un Foehn qui s'estompe, le regel devrait être efficace en fin de nuit avec une croute portante au dessus de 2100/2200m. Plus bas, au petit matin la croute ne sera peut être pas suffisante pour supporter le poids d'un skieur. A basse altitude, la neige s'humidifie au fil des heures et devient meuble, voire pourrie dans un large secteur Est en matinée jusque vers 2000m, puis dans toutes les orientations en dessous de 2200m l'après-midi.

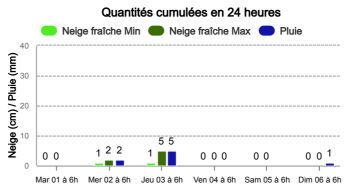
Au dessus de 2200m, croute de regel en matinée sur laquelle les averses de l'aprèsmidi déposent un peu de neige humide sous 2300/2400m, de neige plus froide au dessus. De la neige roulée est aussi possible temporairement.

#### Aperçu météo pour le samedi 05 avril nuit matin après-midi soir Averses l'après midi, peu mobiles, pluie sous 2200m. Pluie-Neige 2200 m 2300 m Iso 0°C 2700 m 3 100 m 2700 m 2700 m Vent 2000 m 40 km/h 15 km/h 20 km/h 20 km/h Vent 3000 m 65 km/h 30 km/h 30 km/h 40 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste ·<del>(1)</del>}







Tendance du dimanche 06 avril



Indice de risque limité

Risque stable

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





### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

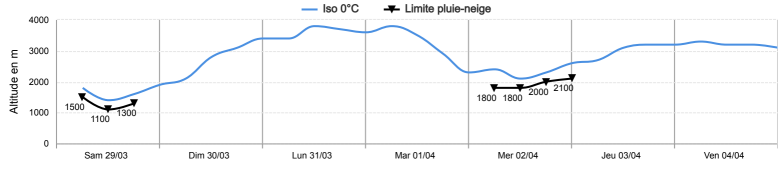
# MASSIF: Cerdagne Canigou

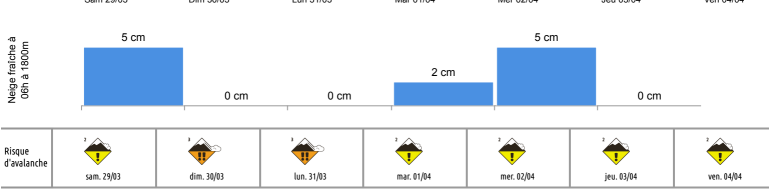
Rédigé le vendredi 4 avril 2025 à 16h

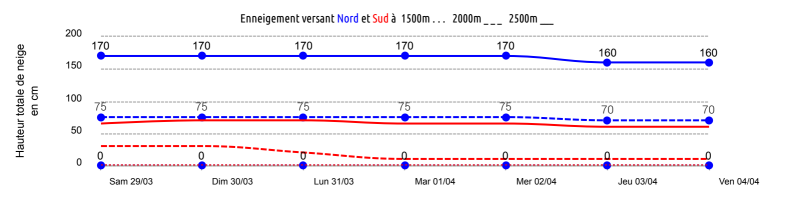


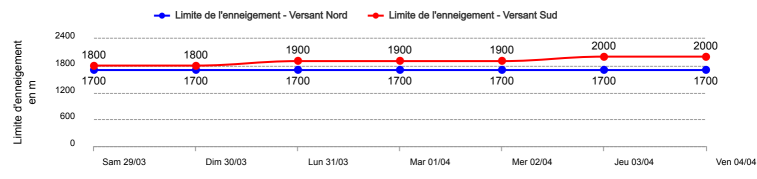
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 29/03				dim. 30/03				lun. 31/03				mar. 01/04				mer. 02/04				jeu. 03/04				ven. 04/04			
	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			4	4	<u> </u>	<u> </u>	J.	$\stackrel{{\rm sol}}{=}$	<b>Ģ</b> J	<u> </u>	$\approx$	J.	0	4	1	4		-	- Tr	1	<del></del>	<del>-</del>	***	P	4	4	4
Vent (km/h)	90	120	115	125	110	75	55	55	65	70	65	45	40	40	40	50	60	70	75	75	75	65	60	70	75	70	65	65
à 3000m	•	•	•	2	•	<b>+</b>	•	Ľ	•	•	<b>+</b>	•	Ľ	•	•	1	<b>1</b>	1	1	7	7	7	1	1	1	1	K	1
Vent (km/h)	55	85	85	80	70	55	45	35	35	45	35	20	20	20	20	30	45	50	55	55	50	45	35	40	50	50	45	45
à 2000m	3	4	7	4	7	•	7	4	4	•	7	7	4	•	<b>←</b>	1	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	1	1	1	<b></b>	K	1	<b>+</b>	1









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