



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le mercredi 15 janvier 2025 à 16h

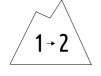


#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 16 JANVIER**

### RISQUE LIMITÉ, RARES PLAQUES EN ALTITUDE







Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Quelques départs de neige fraîche durant les chutes

Déclenchements provoqués: Structures de plaque en formation

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

### Situation avalancheuse typique:



🚄 neige fraîche

Déclenchements provoqués : Le vent d'Est associé au chutes de neige attendues ce jeudi favorise la création d'accumulations sur un vaste secteur Ouest. Des structures de plaques friables se forment et peuvent céder au passage d'un randonneur.

Départs spontanés : Des chutes de neige se produisent à partir de jeudi midi. Elles sont faibles sur la Cerdagne mais peuvent devenir modérées sur le Canigou avec des cumuls de neige fraîche pouvant atteindre 30 cm à 1800m. Des départs spontanés de poudreuse peuvent se produire durant les chutes plutôt en soirée emportant cette neige fraîchement tombée.

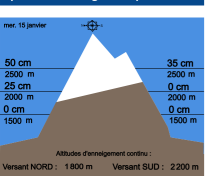
## Qualité de la neige

Un épisode neigeux aborde l'Est du Massif (principalement le Canigou) au cours de la journée. Une nouvelle couche de neige fraîche est donc en formation avec une limite pluie-neige assez basse vers 1000 à 1200m. A partir de 1500 à 1800m, la couche de neige peut devenir suffisante pour être skiable sur un terrain herbeux. On pourra relever 20 à 30 cm à 1800m. Il faut souvent monter plus haut et rester dans les combes pour trouver une sous-couche plus homogène.

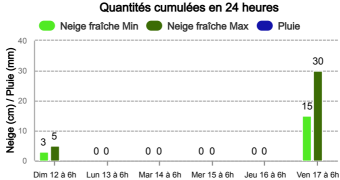
Plus à l'Est (sur le Puigmal), les chutes de neige attendues sont nettement plus faibles (5 à 15 cm). Elles apportent une petites couche en surface bien agréable ç skier sur les pentes enneigées au préalable mais elles ne changent pas beaucoup la limite d'enneigement skiable.

Aperçu mét	éo pour le jeud	i 16 janvier											
	nuit	matin	après-midi	soir									
	~ <u>((</u> *	2	***	-									
Bref épisode méditerranéen													
Pluie-Neige			1 000 m	1100 m									
Iso 0 °C	2 600 m	1 800 m	1 400 m	1900 m									
Vent 2000 m	♣ 40 km/h	<b>►</b> 10 km/h	🔷 10 km/h	<b>←</b> 10 km/h									
Vent 3000 m	<b>∠</b> 45 km/h	<b>C</b> 20 km/h	← 20 km/h	← 20 km/h									

## Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 17 janvier



Indice de risque limité

Stationnaire ou en légère hausse.

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)

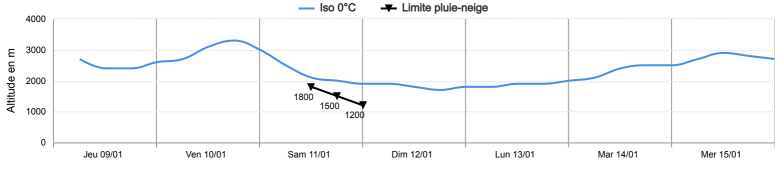
# MASSIF: Cerdagne Canigou

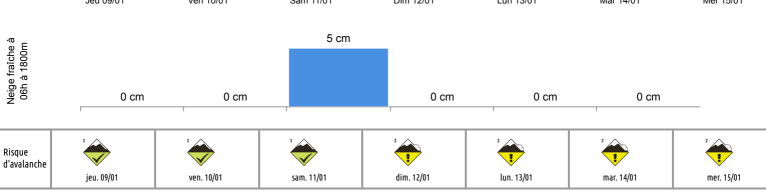
Rédigé le mercredi 15 janvier 2025 à 16h

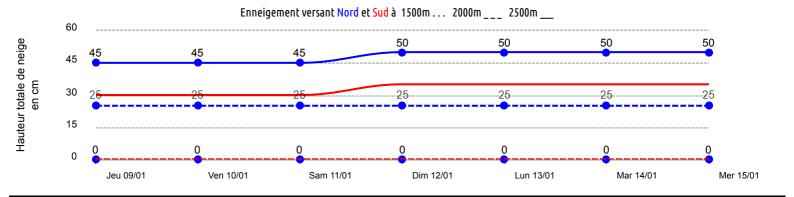


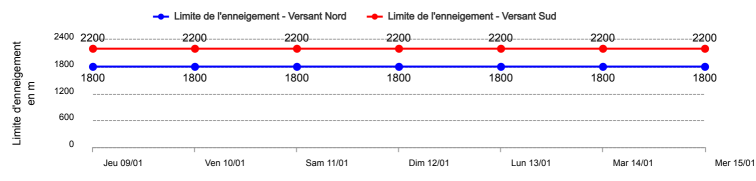
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. (	09/01		ven. 10/01			sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01				
	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	W	<u>إ</u>	<b>4</b>	W.	P	<b></b>	<del>-</del>	P	1			1 3 B	4	0	0	U	Ÿ		0	N.	U	0	0	$\stackrel{\sim}{\sim}$	U	<u> </u>	<b>Ģ</b> ³	N.
Vent (km/h)	55	50	60	65	65	70	65	50	40	90	115	95	85	85	80	85	55	60	55	50	50	45	45	50	55	60	60	70
à 3000m	*	K	7	K	7	7	7	7	*	7	7	<b>+</b>	7	+	2	2	<b>+</b>	7	2	K	2	2	2	2	2	7	2	Ľ
Vent (km/h)	40	35	40	45	35	40	35	30	5	75	75	25	25	45	35	40	30	35	30	30	30	25	20	25	30	40	40	45
à 2000m	<b>*</b>	2	4	4	4	4	4	4	<b>*</b>	4	4	•	ψ	•	K	•	•	K	K	K	K	K	K	2	K	K	Ľ	K









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