



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le lundi 13 janvier 2025 à 16h

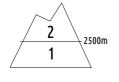


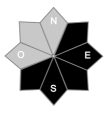
### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 14 JANVIER**

# RISQUE LIMITÉ, RARES PLAQUES EN ALTITUDE.







Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Rares départs de neige fraîche au soleil dimanche.

Déclenchements provoqués: Rares structures de plaque en altitude sous le vent de Nord..

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:



Déclenchements provoqués : De rares structures de plaques ont pu se former en altitude avec le vent de nord récent. Elles sont de faible épaisseur mais peuvent céder au passage d'un simple randonneur.

Départs spontanés: Les cumuls de neige récente restent faibles autour de 5 à 10 cm au dessus de 2500m d'altitude avec des accumulations crées par le vent. Des départs spontanés sont possibles constitués de petites coulées de surface dans les pentes Est le matin puis Sud et enfin Ouest l'après-midi. Il s'agit principalement de petite avalanches de taille 1 rarement 2.

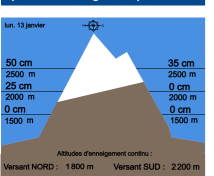
# Qualité de la neige

Une petite couche de neige fraîche d'environ 5 centimètres recouvre nos montagnes dimanche matin avec principalement un effet esthétique à cette altitude et ne modifiant pas beaucoup la limite skiable. En prenant de l'altitude, on trouve en surface une couche de neige fraîche très hétérogène avec les orientations Sud et Est une nouvelle fois souvent plus garnies que les pentes Ouest rapidement pelées ou verglacées dès que l'on se rapproche des crêtes et sommets.

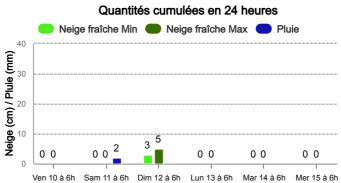
La neige est froide et poudreuse à l'abri du vent dès 2000m d'altitude, elle devient plus compacte voire cartonnée dans les secteurs ventés.

Aperçu mété	erçu météo pour le mardi 14 janvier nuit matin après-midi soir												
	nuit	matin	après-midi	soir									
	.((			•((									
Grand beau, froid	le matin.												
Pluie-Neige													
Iso 0 °C	1 900 m	2 400 m	2 500 m	2 500 m									
Vent 2000 m	<b>∠</b> 15 km/h	<b>∠</b> 15 km/h	30 km/h	→ 30 km/h									
Vent 3000 m	<b>←</b> 50 km/h	<b>≥</b> 55 km/h	<b>∠</b> 40 km/h	∠ 40 km/h									

### Épaisseur de neige hors-piste



# Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 15 janvier



Indice de risque limité

Stationnaire ou en légère baisse.

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)

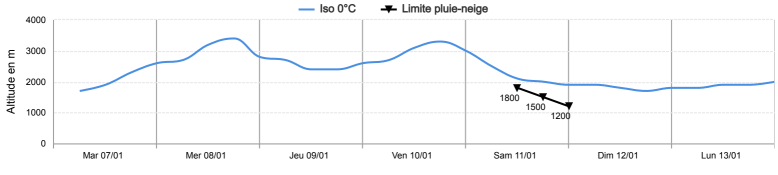
# MASSIF: Cerdagne Canigou

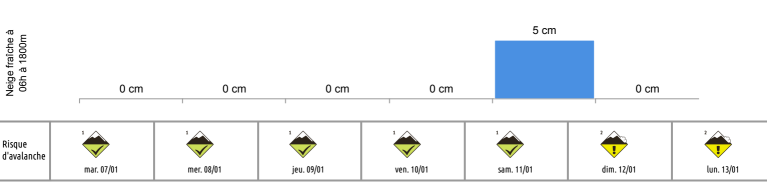
Rédigé le lundi 13 janvier 2025 à 16h

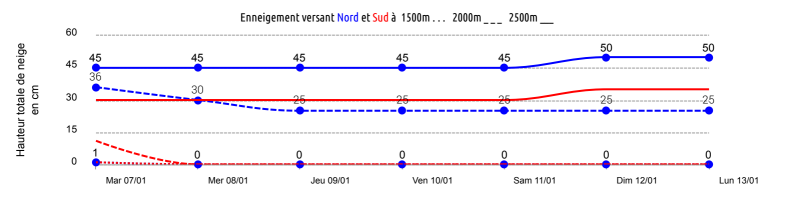


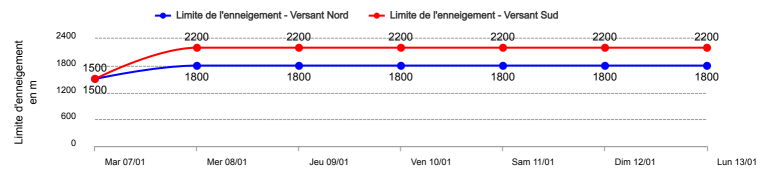
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 07/01				mer. 08/01			jeu. 09/01				ven. 10/01			sam. 11/01			dim. 12/01				lun. 13/01						
	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	-U.	<del>-</del>	4	***	¥	<del>-</del>	<del>-</del>	¥	*	4	4	*	#	<del>-</del>	<del>-</del>	*	2	-	4	- Jr.	4			$\cdot \mathbb{C}$	N.			$\mathscr{U}$
Vent (km/h)	30	45	60	75	70	60	65	60	55	50	60	65	65	70	65	50	40	90	115	95	85	85	80	85	60	55	40	55
à 3000m	*	*	7	Ľ	7	*	*	<b>*</b>	*	K	7	7	K	7	7	7	*	Ľ	7	<b>+</b>	7	<b>+</b>	2	2	+	<b>+</b>	2	K
Vent (km/h)	10	25	35	45	55	45	50	40	40	35	40	45	35	40	35	30	5	75	75	25	25	45	35	40	20	15	25	20
à 2000m	2	<b>→</b>	7	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	4	4	4	4	4	4	<b>→</b>	2	4	•	Ψ	•	K	•	<b>→</b>	7	•	K









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