



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le lundi 6 janvier 2025 à 16h



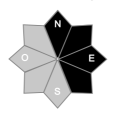
#### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 07 JANVIER**

#### MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ.







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Départ ponctuel de neige récente au soleil

**Déclenchements provoqués :** Rares plaques dures

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 : Sur les pentes ensoleillées, des départs ponctuels de neige récente se produisent souvent près des rochers.

**Départs spontanés** : Peu probable sur ce massif ou par fortes sollicitations sur des pentes Est à Nord.

Autres: Des plaques de glace persistent en haute montagne, surtout près des crêtes et cols, et vers les pentes froides.

### Qualité de la neige

**Enneigement déficitaire**, et irrégulier, avec des crêtes et des versants ouest généralement pelés.

**Enneigement skiable :** vers 1500 à 1700 m au plus bas.

**Qualité de la neige** : On doit retrouver mardi matin une mince couche de neige fraiche sur une sous couche dense ou dure. Des zones en neige très dures ou glacées persistent.

## Aperçu météo pour le mardi 07 janvier nuit matin

matin après-midi





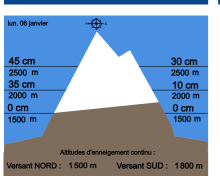


soir

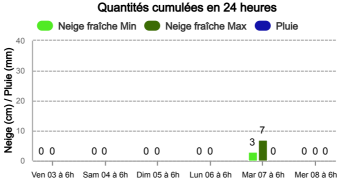
Belles éclaircies le matin puis en cours d'après-midi, devenant nuageux. Vent d'ouest dominant se renforçant l'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1700 m	1 900 m	2300 m	2 600 m
Vent 2000 m	≥ 10 km/h	→ 25 km/h	<b>&gt;</b> 35 km/h	→ 25 km/h
Vent 3000 m	→ 25 km/h	→ 35 km/h	≥ 60 km/h	≥ 80 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



## Tendance du mercredi 08 janvier



Indice de risque faible

Peu d'activité

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)

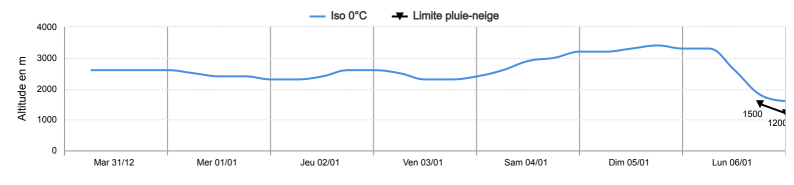
# MASSIF: Cerdagne Canigou

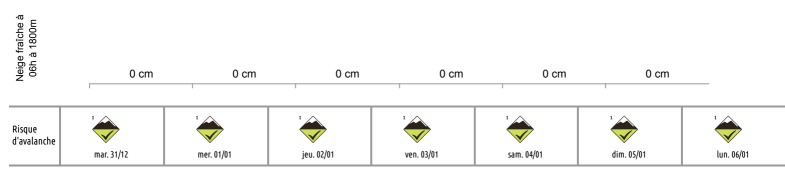
Rédigé le lundi 6 janvier 2025 à 16h

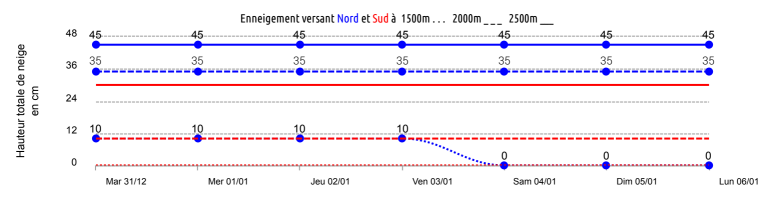


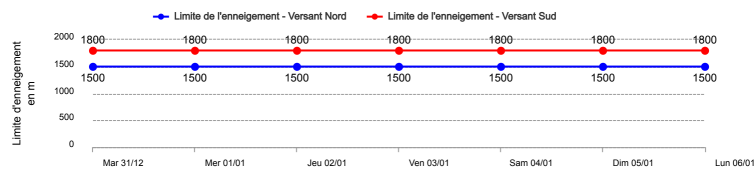
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 31/12				mer. 01/01			jeu. 02/01				ven. 03/01			sam. 04/01				dim. 05/01				lun. 06/01					
	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	N.		0	Ñ	Ä	0	0	J.	N.	<del>-</del>	<del>-</del>	2	di.	4	4	7	S.	1	<del>-</del>	S.	di	<del>-</del>	<del>-</del>	SP	di.	<del>-</del>		4
Vent (km/h)	15	15	10	10	15	20	25	25	15	20	20	25	50	55	60	50	40	35	40	50	45	50	55	75	85	70	30	20
à 3000m	<b></b>	<b>→</b>	<b></b>	<b>→</b>	<b>→</b>	N	N	N	<b>N</b>	<b></b>	<b>N</b>	<b></b>	7	*	7	7	*	Ľ	7	7	M	7	7	7	7	7	7	*
Vent (km/h)	10	10	5	5	10	10	15	15	10	10	10	10	35	40	40	35	25	20	25	30	30	30	35	55	60	50	35	25
à 2000m	1	1	1	1	<b>↑</b>	7	7	7	7	7	7	K	4	<b>→</b>	4	4	<b>→</b>	<b>*</b>	7	7	7	7	7	<b>T</b>	7	7	7	4









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr