



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le lundi 2 décembre 2024 à 17h



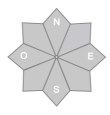
#### Estimation des risques pour le :

#### MARDI 03 DÉCEMBRE

#### **FAIBLE ENNEIGEMENT**







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables

Déclenchements provoqués : Peu probables

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:



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : Manteau neigeux globalement trop maigre pour observer des structures de plaques instables significatives, le danger principal étant plutôt le risque de glissade sur de la glace ou de la neige dure.

Départs spontanés : L'air sec et le soleil rasant rendent peu probable les départs spontanés.

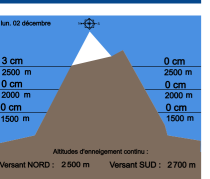
Autres : Neige dure et glace fréquente dans les versants ombragés ainsi que sur les sentiers d'été.

#### Qualité de la neige

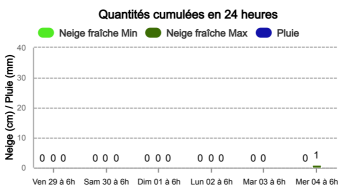
Enneigement déficitaire pour la saison à toutes altitudes. Très peu de neige sur les massifs orientaux au-dessus de 2200/2400m environ en nord, dure et glacée. Petit saupoudrage attendu en soirée de mardi.se poursuivant mercredi.

Aperçu météo pour le mardi 03 décembre											
	nuit	matin	après-midi	soir							
	E			2							
Un peu de neige m	nardi soir										
Pluie-Neige											
Iso 0 °C	2 500 m	2300 m	2300 m	2400 m							
Vent 2000 m	🔰 10 km/h	🔰 10 km/h	≥ 15 km/h	🔰 10 km/h							
Vent 3000 m	≥ 25 km/h	≥ 35 km/h	≥ 35 km/h	→ 25 km/h							

#### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mercredi 04 décembre



Indice de risque faible

Stationnaire

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

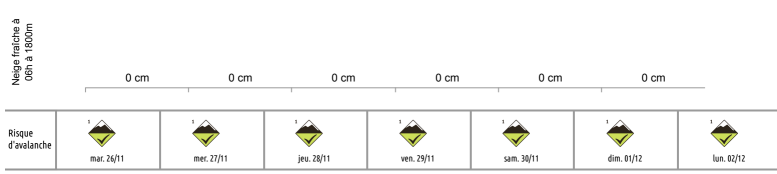
Rédigé le lundi 2 décembre 2024 à 17h

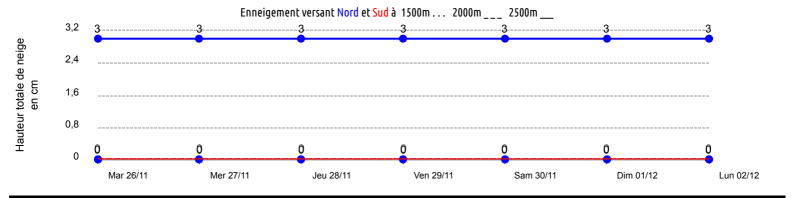


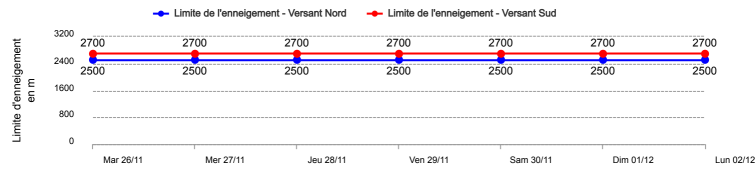
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 26/11				mer. 27/11			jeu. 28/11				ven. 29/11			sam. 30/11			dim. 01/12				lun. 02/12						
	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	1	<del>-</del>	<del>-</del>	di	di.	0	0	Ñ.	N.	0		Ñ.	N.	0	0	N.		<del>4</del>		Ñ.		<u>₹</u>	4	di.	die	4	4	4
Vent (km/h)	55	50	40	30	20	20	20	20	10	10	15	15	15	25	25	25	20	20	15	15	25	30	30	25	25	25	30	30
à 3000m	<u>×</u>	<b>N</b>	7	*	<b>*</b>	7	7	K	*	<b>*</b>	7	Ľ	*	Ľ	Ľ	7	7	7	7	Ľ	7	<b>4</b>	+	K	*	7	7	<b>*</b>
Vent (km/h)	30	30	25	20	10	10	10	10	5	5	5	5	5	10	15	15	10	5	5	5	10	20	20	15	15	15	20	20
à 2000m	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	2	2	4	1	K	<b>*</b>	<b>→</b>	7	2	<b>→</b>	7	4	7	7	7	2	2	4	4	2	7	7	7









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