



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 15h



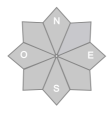
#### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 11 NOVEMBRE**

#### PETITE COUCHE DE NEIGE FRAÎCHE EN HAUTE-MONTAGNE SUR L'EXTRÊME NORD, SAUPOUDRAGE AILLEURS







Indice de risque faible.

Départs spontanés : RAS

Déclenchements provoqués : RAS

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

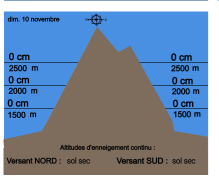
Déclenchements provoqués : rien à signaler vu les faibles épaisseurs de neige présentes Départs spontanés : rien à signaler vu les faibles épaisseurs de neige présentes

#### Qualité de la neige

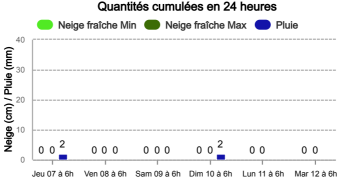
Très peu de neige en place avec juste quelques petites plaques dispersées sur les pentes Nord au dessus de 2700m d'altitude. Changement en vue mardi.



#### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 12 novembre



Indice de risque faible

Premier épisode neigeux sans conséquence sur le risque.

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)

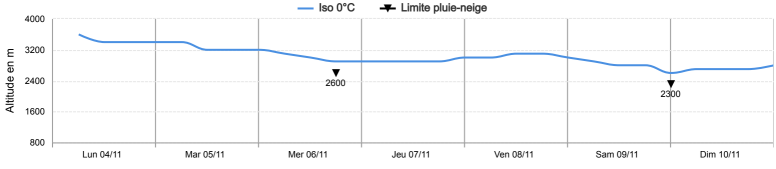
# MASSIF: Cerdagne Canigou

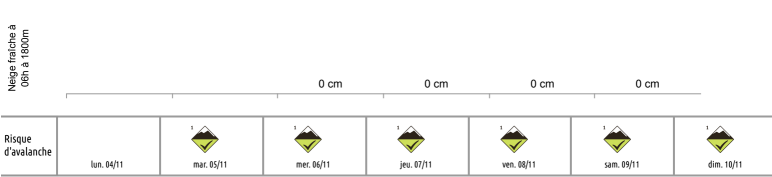
Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 15h

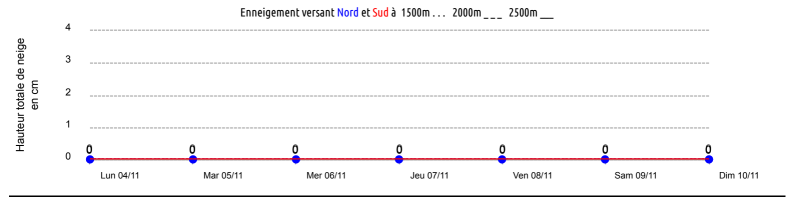


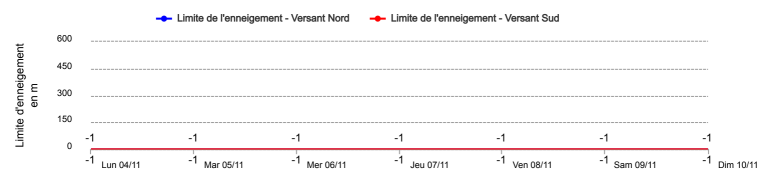
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11			
	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	j	4	(F	71	<u></u>	4	di		<u>₹</u>	4	1	1	<del>2</del>	4	Ñ.	N.		<del>-</del>	1	71	4	4	7	1	<u>~</u>	42	N.
Vent (km/h)	40	50	40	35	15	10	15	15	10	15	10	5	10	10	10	5	5	10	15	20	15	5	15	30	40	30	25	30
à 3000m	<b>+</b>	<b>→</b>	K	*	K	N	7	4	+	K	<b>+</b>	2	K	<b></b>	<b></b>	7	<b></b>	M	*	*	7	*	*	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	•
Vent (km/h)	10	10	5	5	5	0	0	5	10	15	5	5	5	5	5	5	5	5	10	10	5	5	10	20	25	25	20	20
à 2000m	7	<b>^</b>	K	1	4	K	<b>+</b>	<b>&gt;</b>	•	•	<b>4</b>	•	K	1	1	7	1	7	<b>→</b>	<b>→</b>	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	4	2	2









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