



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le vendredi 30 mai 2025 à 16h



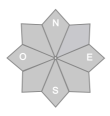
### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 31 MAI**

#### PRÉSENCE DE NÉVÉS BIEN STABILISÉS







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Rares départs ponctuels en neige humide

Déclenchements provoqués : Seulement en neige humide

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:



#### Départs spontanés :

Le départ d'une coulée, voire hypothétiquement d'une avalanche de taille moyenne, en neige humide dans une combe encore bien garnie n'est pas tout à fait exclu.

#### Déclenchements provoqués :

Peu probable. Possibilité de coulées superficielles dans la neige gorgée d'eau au passage d'un skieur dans les pentes raides.

Autres: Dans ce contexte de grande douceur, les corniches et les ponts de neige sont de plus en plus fragiles.

### Qualité de la neige

Manteau neigeux printanier.

#### Limite d'enneigement skiable :

La grande douceur fait reculer progressivement les altitudes d'enneigement. L'enneigement suffisant pour la pratique du ski se situe généralement vers 2400m en nord dans les combes les plus ombragées où subsistent d'anciennes accumulations.

#### Qualité de la neige :

Le manteau neigeux est maintenant en conditions printanières à toutes altitudes avec de la neige bien tassée et dense, généralement très humide en surface. La présence de nuages au cours de la nuit devrait empêcher un regel nocturne efficace.

## Aperçu météo pour le samedi 31 mai

nuit matin après-midi soir

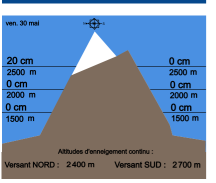




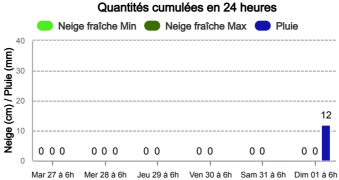
Temps instable, avec développement d'averses et risque orageux dans l'après-midi. Toujours une grande douceur avec 14 à 16°C vers 2500m.

Pluie-Neige		3 400 m	3 500 m					
Iso 0 °C	4100 m	3 900 m	3 900 m	4000 m				
Vent 2000 m	7 10 km/h	<b>7</b> 10 km/h	7 15 km/h	<b>7</b> 20 km/h				
Vent 3000 m	7 20 km/h	7 25 km/h	🗾 25 km/h	<b>&gt; 30</b> km/h				

#### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 01 juin



Indice de risque faible

Conditions météorologiques similaires, conduisant à la persistance d'un risque avalancheux faible

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)

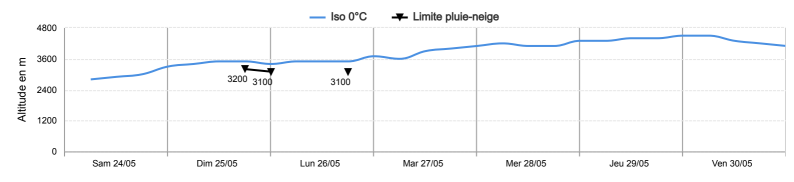
# MASSIF: Cerdagne Canigou

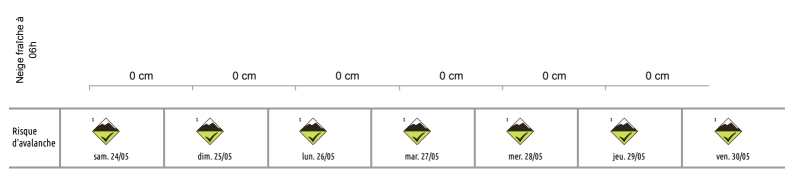
Rédigé le vendredi 30 mai 2025 à 16h

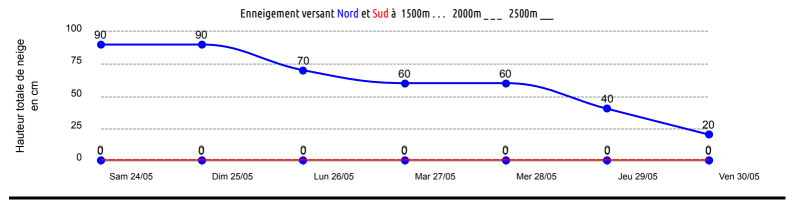


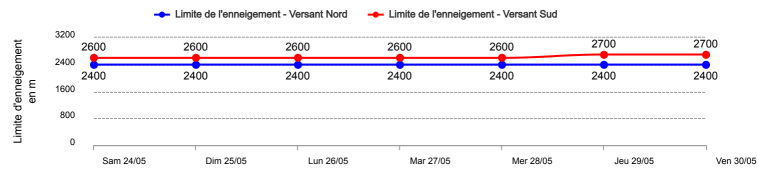
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		24/05		dim. 25/05			lun. 26/05				mar. 27/05				mer. 28/05				jeu. 29/05				ven. 30/05					
	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>)</u>	<del>-</del>	di	N.	<u></u>	*	A.C.	die	0		di.	di.	<del>2</del>	<del>-</del>	die	N.		<del>-</del>	J.	T.		0	T.	T			A.
Vent (km/h)	40	35	30	25	25	25	25	35	40	40	30	25	35	30	30	30	30	25	35	40	20	20	20	20	25	20	20	20
à 3000m	+	<b>\</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	Ľ	*	*	7	*	*	*	*	*	7	Ľ	*	Ľ	7	7	7	7	7	7	7	*	7	7
Vent (km/h)	25	20	15	15	5	5	10	20	25	25	20	15	20	20	20	20	15	15	20	20	10	15	10	10	15	10	10	10
à 2000m	•	•	•	•	K	Ľ	<b>*</b>	<b>T</b>	⊼	<b></b>	<b>↑</b>	ҡ	<b>*</b>	K	1	2	2	K	4	4	2	2	2	7	2	<b>→</b>	7	7









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