



Estimation des risques pour le :

**SAMEDI 10 MAI**

**MANTEAU PRINTANIER**



Indice de risque faible évoluant en limité.

**Départs spontanés :** Dans la neige récente humidifiée

**Déclenchements provoqués :** Risque faible

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 :**



neige humide

**Départs spontanés :**

Des avalanches de neige humide sont attendues dans les pentes suffisamment raides. Concernant d'abord les versants est, ce risque concernera aussi au fil des heures les versants sud puis tous les versants l'après-midi avec la hausse de l'isotherme 0°C. Il s'agit majoritairement de boulettes, petites avalanches de taille 1 pouvant déstabiliser un randonneur en emportant la neige tombée sous les averses des derniers jours. Plus rarement, dans une zone ayant reçu plus d'accumulation, préférentiellement en versant Nord au dessus de 2600m, le départ d'une avalanche de taille moyenne (2) est possible l'après-midi.

**Déclenchements provoqués :**

Le manteau est généralement bien stabilisé. Un skieur pourra tout au plus faire partir des boulettes voir de petites coulées de surface lors d'un virage appuyé dans la neige s'humidifiant au fil des heures.

**Autres :**

Se méfier des ponts de neige sur les torrents et proches des rochers. Ils sont désormais souvent fragiles

**Qualité de la neige**

**Neige de printemps**

**Limite d'enneigement skiable :**

L'enneigement continu et suffisant pour la pratique du ski se situe vers 2200m en nord et 2400m en Sud, mis à part dans quelques combes où l'on peut éventuellement chausser un peu plus bas. En prenant de l'altitude, l'enneigement augmente très rapidement, et on trouve encore au-dessus de 2500 m des quantités conséquentes de neige dans les combes.

**Qualité de la neige :**

Au lever du jour, le regel aura été médiocre avec une nuit assez chargée en nuages et un isotherme 0°C en hausse. Aux altitudes les plus élevées, au dessus 2600/2700m, on pourra encore trouver quelques cm de neige récente en partie humidifiée, reposant sur de la neige ancienne assez dense.

En journée la neige récente s'humidifie et devient collante. Même les versants nord devraient s'humidifier jusqu'en haut. Les averses de l'après-midi déposeront au maximum quelques cm de neige humide proche des sommets.

**Aperçu météo pour le samedi 10 mai**

nuit

matin

après-midi

soir



**Pluie-Neige**

2 500 m

**Iso 0 °C**

2 800 m

2 900 m

3 000 m

3 000 m

**Vent 2000 m**

↗ 25 km/h

↗ 35 km/h

↗ 50 km/h

↗ 40 km/h

**Vent 3000 m**

↗ 50 km/h

↗ 50 km/h

↗ 60 km/h

↗ 60 km/h

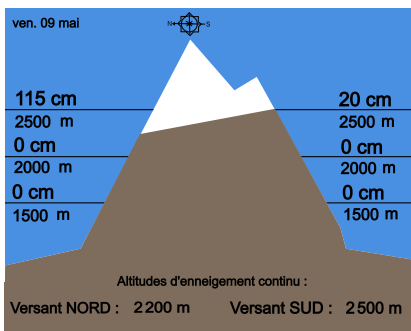
# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Cerdagne Canigou

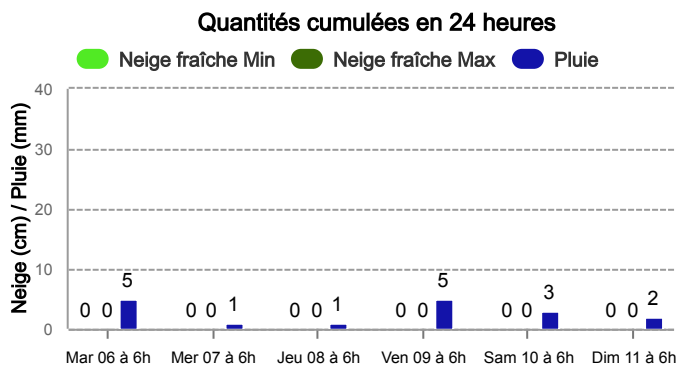
Rédigé le vendredi 9 mai 2025 à 16h



### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 11 mai



Indice de risque limité

en hausse avec les précipitations importantes attendues dimanche

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](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

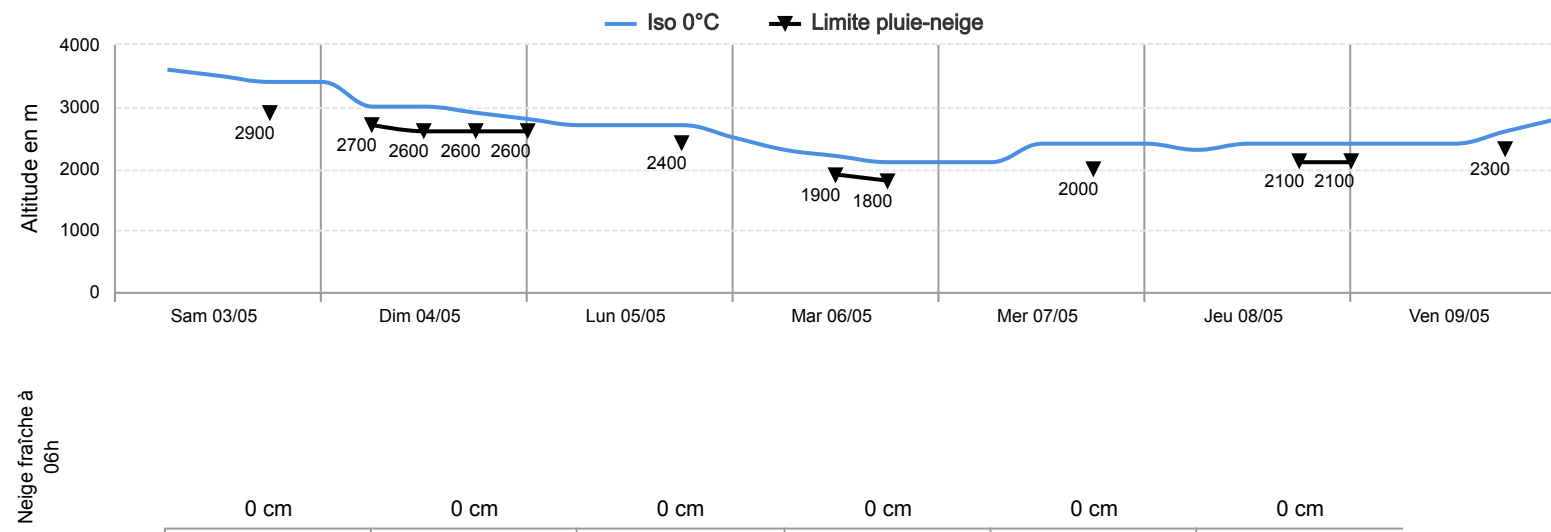
## MASSIF : Cerdagne Canigou

Rédigé le vendredi 9 mai 2025 à 16h

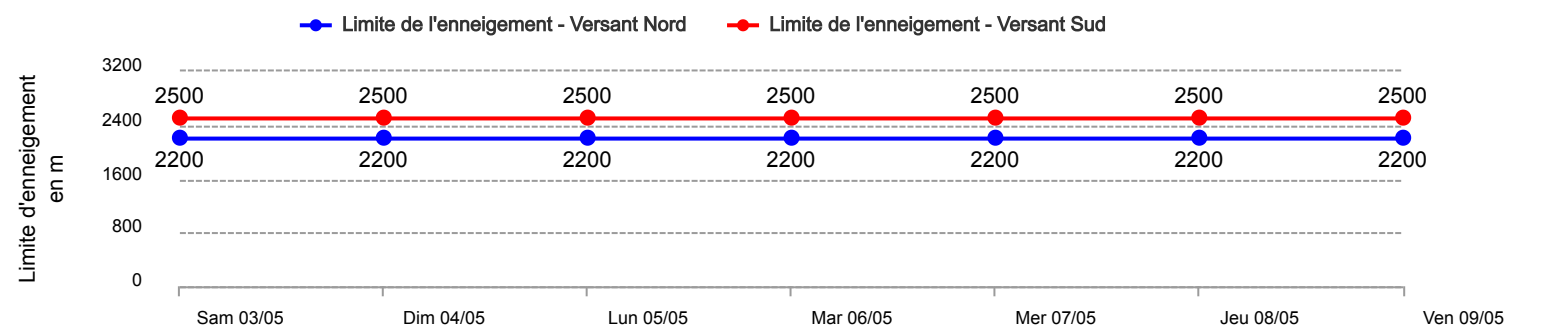
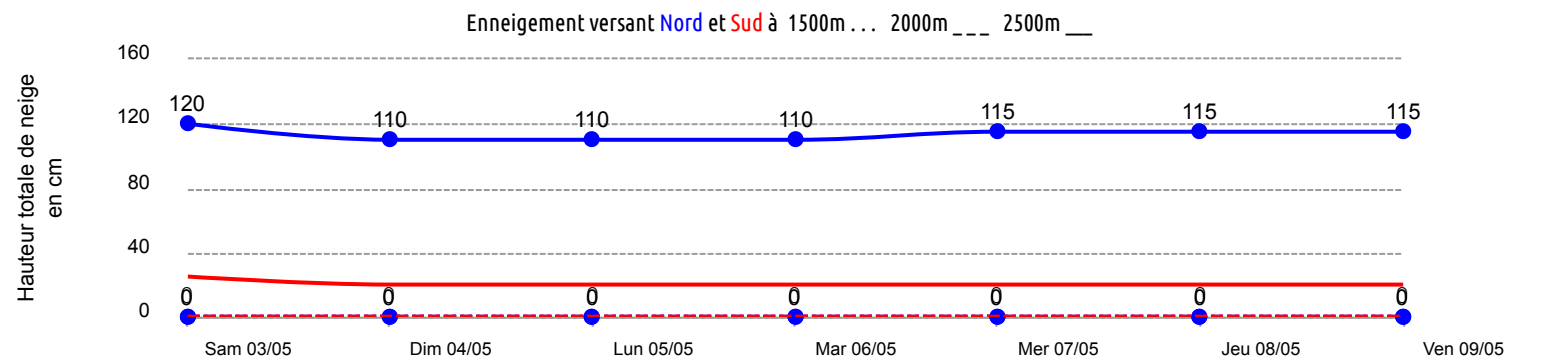


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 03/05				dim. 04/05				lun. 05/05				mar. 06/05				mer. 07/05				jeu. 08/05				ven. 09/05			
	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																												
Vent (km/h)	80	60	55	40	30	35	40	30	35	35	40	35	30	30	30	30	25	20	20	15	20	20	20	15	20	20	25	35
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↖	↖	↖	↗	↗	↖	↗	↗	↗	↖	↗
Vent (km/h)	60	45	40	20	20	20	30	15	20	20	30	20	20	25	25	20	15	10	10	5	10	15	15	10	10	15	20	25
à 2000m	↗	↗	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↘	↗	↗	↘	↘	↗	↖	↖	↖	↖	↗	↖	↖	↖	↗	↖	↖	↗



Risque d'avalanche							
	sam. 03/05	dim. 04/05	lun. 05/05	mar. 06/05	mer. 07/05	jeu. 08/05	ven. 09/05



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](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.