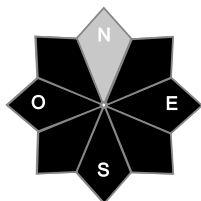




Estimation des risques pour le :

JEUDI 10 AVRIL

REPRISE DE L'ACTIVITÉ AVALANCHEUSE EN NEIGE HUMIDE AU FUR ET À MESURE DE LA JOURNÉE.



Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Possibles en neige humide, rares grandes avalanches

Déclenchements provoqués : Départs ponctuels en neige humide, et rares plaques en altitude difficilement déclenchables

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



avalanches de fond

Départs spontanés :

> En neige humide : ils sont peu probables en début de matinée, grâce à un regel un peu plus efficace que la veille. A la faveur d'un bel ensoleillement matinal et des éclaircies de l'après-midi, des départs ponctuels d'avalanches petites à moyennes (tailles 1 et 2) restent possibles, d'abord en versants Est, gagnant ensuite les versants Sud et Ouest. Ces départs sont toutefois moins nombreux que la veille, tout en n'épargnant désormais que les rares pentes très raides et encore ombragées. Dans de très rares cas, en particulier en versants Est (plus chargés), l'humidification peut solliciter des couches fragiles enfouies et mener à une grande avalanche (taille 3).

> Reptation : des fissures sont toujours présentes. Des avalanches de fond sont envisageables, surtout en terrain herbeux. Elles sont de taille petite à moyenne (tailles 1 et 2, cassure < 50cm), très localement grandes lorsque leur départ se fait dans des zones d'accumulation (taille 3, cassure > 50cm).

Déclenchements provoqués :

> En neige humide : au fil de la journée, dans les pentes suffisamment raides prenant le soleil, un randonneur peut déclencher de rares coulées (taille 1), voire plus marginalement des avalanches de taille moyenne (taille 2).

> Plaques : sur le versant Nord du Canigou (au-dessus de 2600m en pente raide), de très rares avalanches de plaques peuvent être déclenchées, seulement par forte surcharge.

Qualité de la neige

Manteau neigeux désormais bien printanier.

Limite d'enneigement :

L'enneigement continu débute généralement vers 2000 m à l'ombre, 2200 m sur les versants ensoleillés. On peut néanmoins encore chausser les skis un peu plus bas dans de rares combes protégées. Au-dessus de 2000 m d'altitude l'enneigement devient soudainement substantiel, on trouve également de belles accumulations dans les vallons d'altitude en versants Nord et Est.

Qualité de la neige :

Ce matin, la neige est bien regelée en surface après une nuit dégagée. L'humidification progressive se fait sous l'action du soleil et de douces températures. En début d'après-midi, l'humidification est partout, grimpant jusqu'aux sommets. Dès le milieu d'après-midi, la neige est "pourrie" en-dessous de 2500 m.

Aperçu météo pour le jeudi 10 avril

nuit

matin

après-midi

soir



matinée ensoleillée, averse (très localement) orageuses l'après-midi

Pluie-Neige

2 500 m

2 600 m

Iso 0 °C

2 800 m

2 700 m

2 900 m

3 100 m

Vent 2000 m

↗ 5 km/h

↗ 5 km/h

↗ 5 km/h

→ 5 km/h

Vent 3000 m

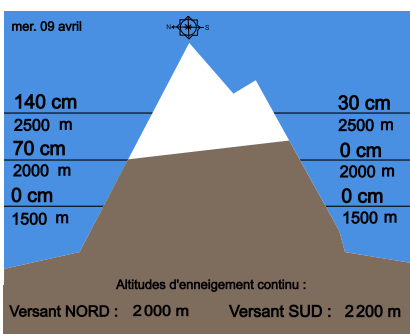
↘ 20 km/h

↑ 15 km/h

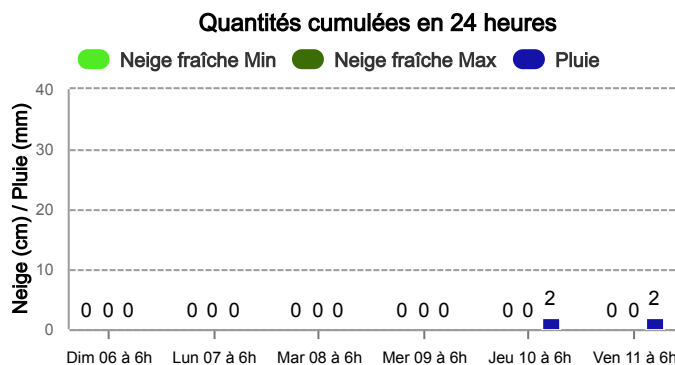
↗ 15 km/h

↗ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 11 avril



Indice de risque marqué

Majoration du risque envisagée :  
humidification accrue par situation de foehn.

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)

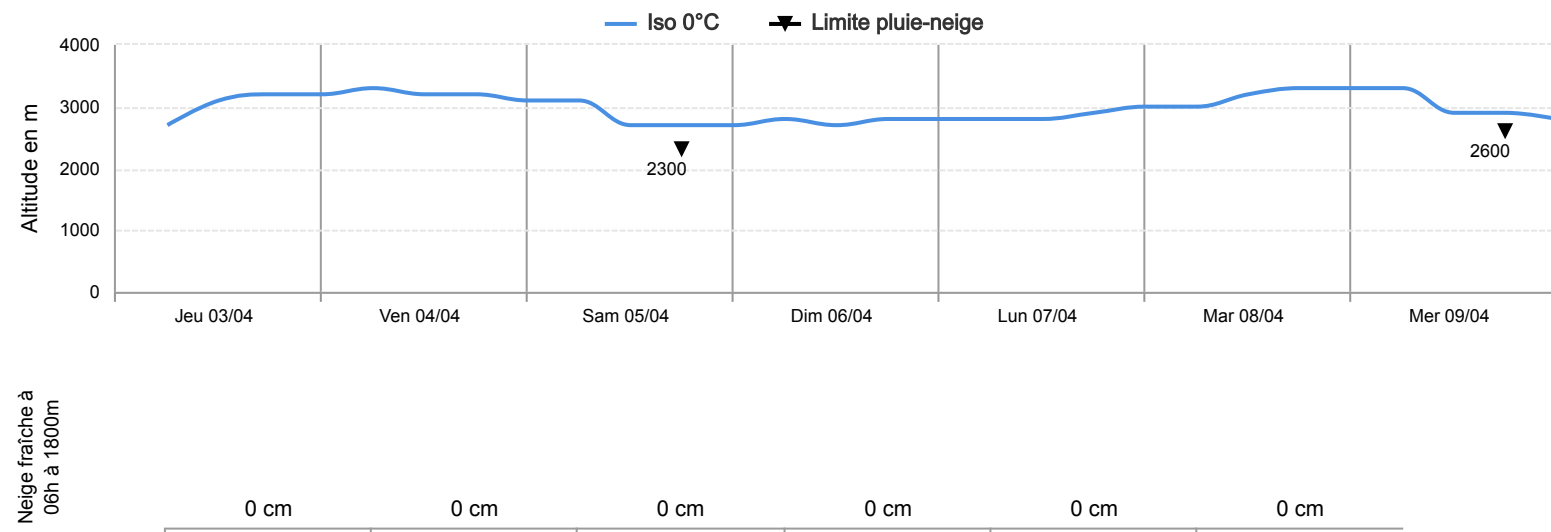
## MASSIF : Cerdagne Canigou

Rédigé le mercredi 9 avril 2025 à 16h

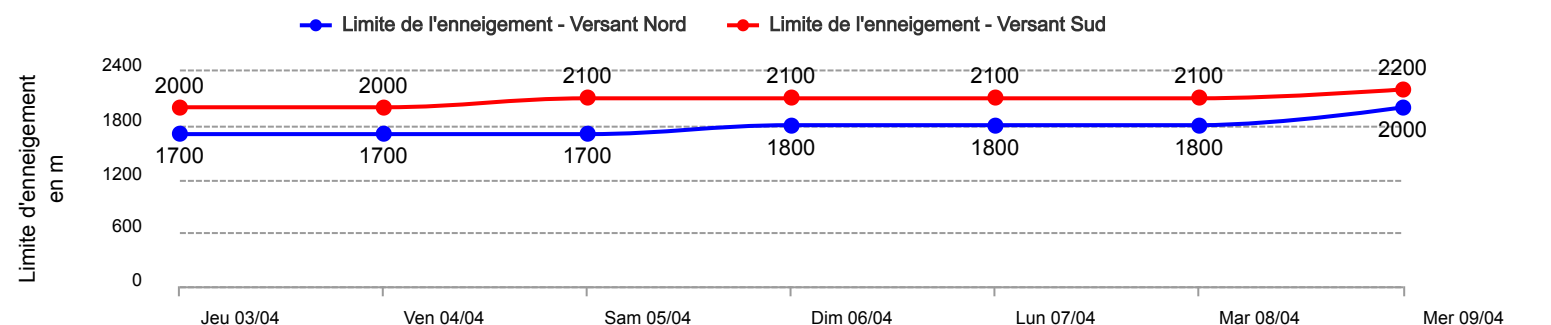
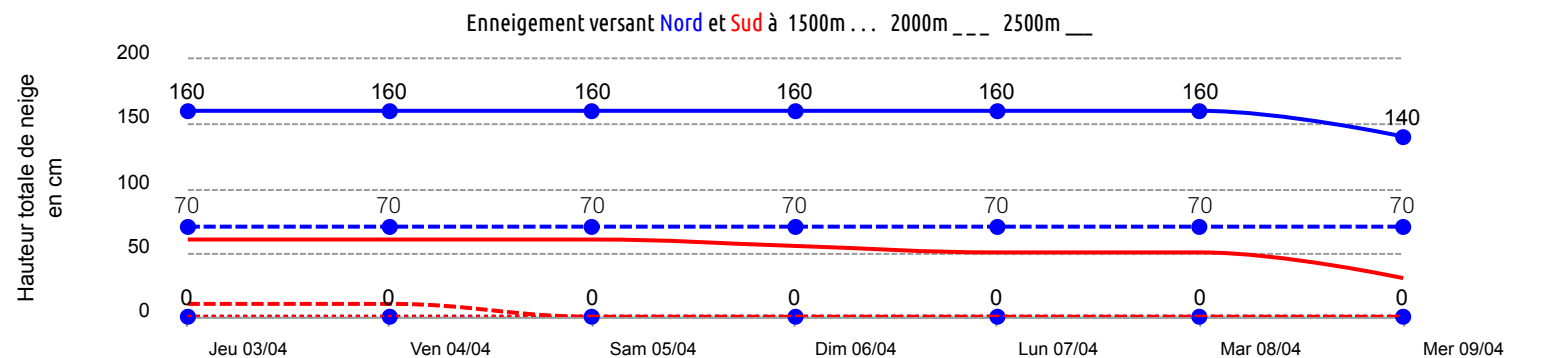


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 03/04				ven. 04/04				sam. 05/04				dim. 06/04				lun. 07/04				mar. 08/04				mer. 09/04			
	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)	75	65	60	70	75	70	65	65	65	35	30	40	35	45	45	30	35	30	35	30	35	30	30	25	25	15	15	20
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘
Vent (km/h)	50	45	35	40	50	50	45	45	40	15	20	20	15	30	30	25	25	20	25	15	15	15	15	10	10	5	5	5
à 2000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘



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



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.