



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le samedi 12 avril 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 13 AVRIL

POURSUITE DE L'ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Départs en neige humide toutes altitudes ; rares grandes avalanches possibles.

Déclenchements provoqués : Départs ponctuels en neige humide

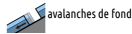
Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



🤲 neige humide



Apercu météo pour le dimanche 13 avril

Départs spontanés :

- > Dans ce contexte de relief bouché et de petites averses, le regel nocturne ne sera efficace qu'en haute altitude. Des avalanches petites à moyennes (tailles 1 et 2) de neige humide avec des départs ponctuels peuvent donc se produire toutes orientations dès le début de matinée. Avec les précipitations, plus soutenues dans l'après-midi, l'humidification continue à gagner en profondeur en toutes altitudes/orientations. Dans de rares cas et dans un large secteur Nord d'altitude, cette humidification peut venir solliciter des couches fragiles enfouies, et mener à un départ linéaire d'une grande avalanche (taille 3) entraînant parfois toute l'épaisseur de neige.
- > Plus bas, des fissures sont toujours présentes et peuvent mener à des avalanches de fond de tailles petites à moyennes en terrain herbeux, très localement grandes.

Déclenchements provoqués :

> Dans les pentes suffisamment raides, un skieur peut déclencher un départ ponctuel d'avalanche de neige humide de taille petite à moyenne dès la matinée.

Qualité de la neige

Situation printanière avec un manteau neigeux humidifié dès le lever du jour

Limite d'enneigement skiable :

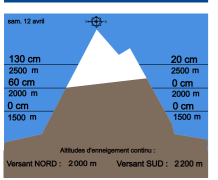
L'enneigement continu débute généralement vers 2000 m à l'ombre, 2200 m sur les versants voyant bien le soleil. On peut néanmoins encore chausser les skis un peu plus bas dans de rares combes protégées. Au-dessus de 2000 à 2100 m d'altitude l'enneigement devient rapidement plus conséquent et on constate de belles accumulations dans les vallons d'altitude en versants Nord ou Est.

Qualité de la neige :

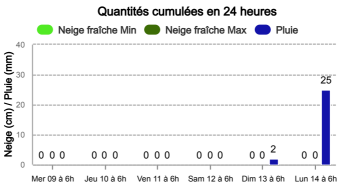
Dimanche matin, le regel ne sera effectif qu'au-dessus de 2600m. En-dessous et dès le début de matinée, on retrouve de la neige lourde et bien gorgée d'eau suite aux pluies, gênant le déplacement. Au-dessus de 2600m, on pourra trouver tous versants quelques centimètres d'une neige fraîche très humide, à peine croûtée.

nuit après-midi soir précipitations soutenues dans l'après-midi, tonnerre très localement sur la crête frontalière Pluie-Neige 2600 m 2600 m 2500 m 2500 m Iso 0 °C 3100 m 2800 m 2800 m 2800 m Vent 2000 m 20 km/h 10 km/h 20 km/h 15 km/h Vent 3000 m 25 km/h 20 km/h 35 km/h 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 14 avril



Indice de risque limité

précipitations soutenues : poursuite de l'humidification en profondeur

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

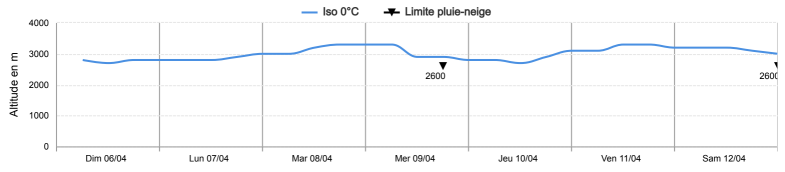
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

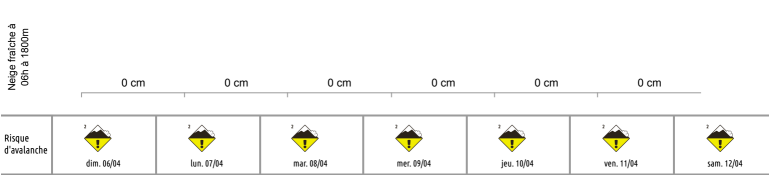
MASSIF: Cerdagne Canigou

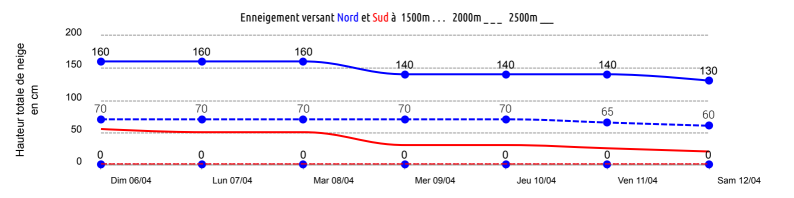
Rédigé le samedi 12 avril 2025 à 16h

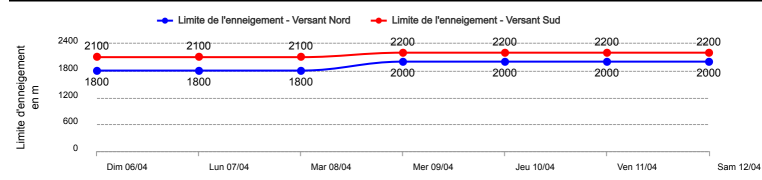
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 06/04				lun. 07/04				mar. 08/04				mer. 09/04				jeu. 10/04				ven. 11/04				sam. 12/04			
	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	1	<u>~</u>	4	Ñ	71	(4	N.		0	(<u>)</u>	1	di.	-	4	7	4	₹	4	7	S.	-	4	2	di.	-	4	4
Vent (km/h)	35	45	45	30	35	30	35	30	35	30	30	25	25	15	15	20	20	15	15	15	30	55	70	70	60	35	30	25
à 3000m	K	+	7	K	+	K	+	K	+	\	\	7	7	*	7	7	7	+	7	7	+	7	7	K	7	7	7	7
Vent (km/h)	15	30	30	25	25	20	25	15	15	15	15	10	10	5	5	5	5	5	5	5	20	45	60	60	50	25	20	15
à 2000m	2	4	2	1	4	Ľ	•	2	4	+	¥	4	4	K	K	→	7	7	7	→	1	7	7	T	7	7	7	7









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