



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le dimanche 20 avril 2025 à 16h

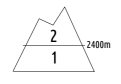


Estimation des risques pour le :

LUNDI 21 AVRIL

PLAQUES À VENT EN HAUTE MONTAGNE SUR LES SECTEURS FRONTALIERS.







Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Coulées dans les pentes bien ensoleillées, rares avalanches de taille moyenne.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent plein nord ou sur les pentes sommitales du fond de chaîne.

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:





Apercu météo pour le lundi 21 avril

Déclenchements provoqués :

Quelques structures de plaque sont présentes au plus bas vers 2400 m (Puigmal), dans les quelques pentes voyant peu le soleil.

Elles peuvent attendre plusieurs dizaines de centimètres dans les pentes nord chargées par le vent, et sont éventuellement déclenchables par le passage d'un randonneur/skieur dans les pentes supérieures à 30 degrés, en provoquant de petites avalanches (taille1), ou plus rarement moyennes (taille2). Dans les secteurs bien ensoleillés, des petites coulées en neige humide pourront être facilitées par le passage d'un skieur.

Départs spontanés :

Coulées ponctuelles en journée dans les couloirs, pentes raides, dessous de parois suffisamment exposées au soleil. Après un dimanche déjà assez ensoleillé, cette activité avalancheuse causée par la première humidification de la neige tombée en fin de semaine devrait être un peu moins importante que la veille. Près des crêtes frontières, une avalanche de taille moyenne reste encore possible dans les versants très raides suffisamment ensoleillés préalablement chargés par le vent de sud vendredi et samedi.

Qualité de la neige

Limite d'enneigement skiable :

Après la pluie de samedi jusqu'à 2300/2400 m, suivie de quelques chutes de neige audelà de 2000 m, l'enneigement continu et suffisant pour une pratique du ski est remonté vers 2100/2200 m environ, sauf vallon très protégé du soleil.

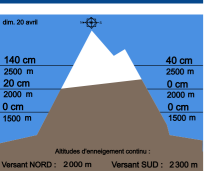
Qualité de la neige :

On retrouve un peu de neige sèche et récente en pentes nord au-delà de 2400 m, et éventuellement un léger saupoudrage causé par les averses de dimanche après-midi au-dessus de 2000 m.

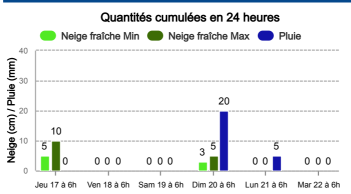
Sous cette pellicule et partout ailleurs, neige déjà plus ou moins profondément humidifiée, et petite croute de regel souvent présente en matinée près de la surface. Humidification en journée en raison du soleil efficace d'avril dans la majorité des versants. La neige reste froide dans quelques pentes plein nord et dans les combes très ombragées de haute montagne.

	nuit	matin	après-midi	soir									
		2	-	2									
Un peu plus doux, quelques averses en fin de journée													
Pluie-Neige			2200 m										
Iso 0 °C	2 200 m	2 500 m	2 500 m	2500 m									
Vent 2000 m	≥ 15 km/h	→ 15 km/h	↓ 15 km/h	→ 10 km/h									
Vent 3000 m	→ 35 km/h	→ 35 km/h	≥ 35 km/h	↑ 30 km/h									

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 22 avril



Indice de risque limité

Peu d'évolution du 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)

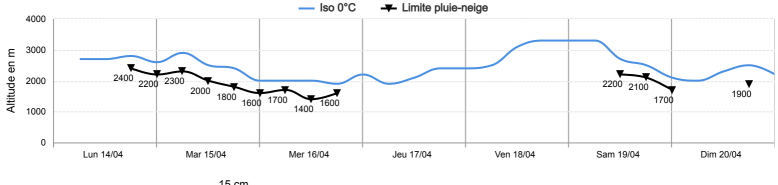
MASSIF: Cerdagne Canigou

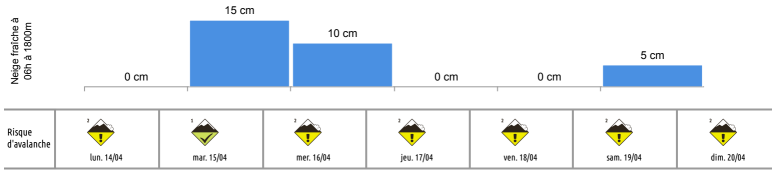
Rédigé le dimanche 20 avril 2025 à 16h

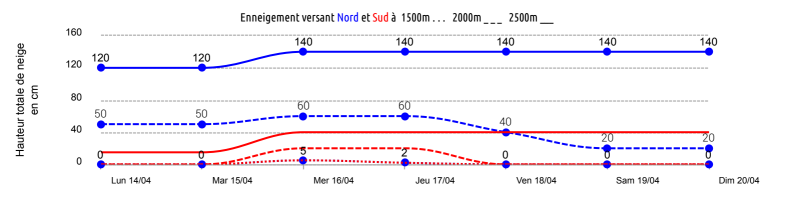


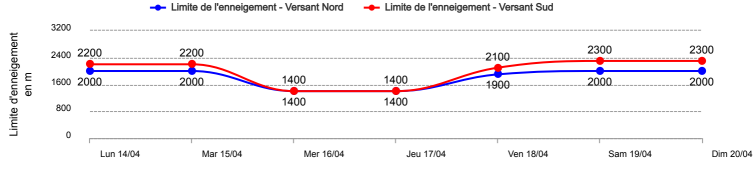
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun. '	14/04		mar. 15/04			mer. 16/04				jeu. 17/04				ven. 18/04				sam. 19/04				dim. 20/04				
	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	2	4	*		7	4	-	4	4			4	$\stackrel{{\rm sol}}{=}$	<u>إ</u>	<u> </u>	U	Ÿ	Q	p	***	AP)	*	*		4	Ģ ³		4
Vent (km/h)	20	25	30	45	55	55	55	40	40	45	50	50	45	90	65	35	40	40	40	45	75	100	100	65	65	60	45	35
à 3000m	+	→	+	7	*	→		4	+	4	+	+	+	+	7	7	4	7	K	*	7		7	7	7	7	*	→
Vent (km/h)	10	15	20	30	30	30	35	20	20	35	40	35	30	60	40	15	15	20	30	25	45	75	75	40	35	40	25	10
à 2000m	1	1	7	1	7	1	↑	2	•	•	•	7	1	2	4	7	•	7	7	7	7	1	7	7	7	7	7	•









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