



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le samedi 14 décembre 2024 à 16h



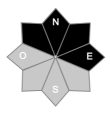
## Estimation des risques pour le :

## **DIMANCHE 15 DÉCEMBRE**

## RARES PLAQUES EN VERSANTS NORD À OUEST D'ALTITUDE, AVALANCHES DE GLISSEMENT EN PENTES ENSOLEILLÉES







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Quelques avalanches de glissements possibles en pentes herbeuses ou sur sols lisses raides au soleil

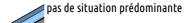
Déclenchements provoqués : Encore quelques plaques friables très localisées, des plaques à vent plus compacte en altitude, difficilement déclenchables.

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:





Déclenchements provoqués : petites structures de plaques à vent peu épaisses reposant sur du givre de surface, éventuellement possibles au-dessus de 2000 m dans les versants froids.

Dans quelques configurations particulières, accumulations et rupture de pente, un déclenchement, quoique peu probable, demeure possible.

### Départs spontanés :

Rares petites coulées ponctuelles au soleil.

Autres: Présence de nombreuses corniches suites au très fort d'ouest à nord-ouest du week-end.

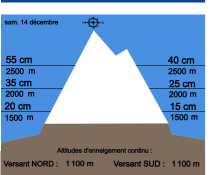
# Qualité de la neige

Les massifs montagneux sont recouverts d'un manteau neigeux dès 1300 à 1500m d'altitude avec des premières traces dès 1200m reposant souvent sur un sol nu.

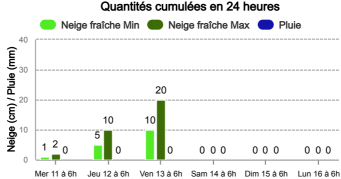
Un petit épisode neigeux peu venté a touché le massif du Canigou jeudi, donnant jusqu'à 10/15 cm supplémentaires au-dessus de 1500/1600 m. À partir de cette altitude, la montagne n'est skiable que sur les sols herbeux, mais l'absence de souscouche se fait encore sentir sur les sols caillouteux, hormis dans quelques combes dans lesquelles la neige a pu s'accumuler.

#### Aperçu météo pour le dimanche 15 décembre matin après-midi soir .((, Pluie-Neige Iso 0°C 1600 m 1700 m 1900 m 2700 m Vent 2000 m 35 km/h 40 km/h 35 km/h 35 km/h Vent 3000 m 55 km/h 55 km/h 50 km/h 50 km/h

# Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



# Tendance du lundi 16 décembre



Indice de risque limité

Petite hausse du nombre de départs en neige humide dans les couloirs très raides en plein soleil.

Risque de déclenchement skieur toujours limité

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)

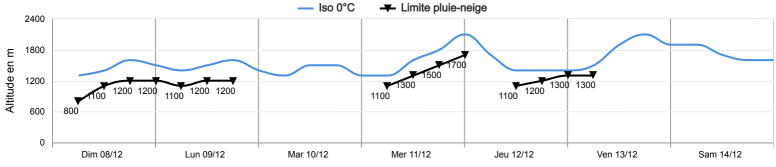
# MASSIF: Cerdagne Canigou

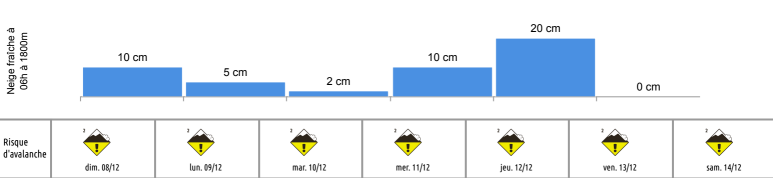
Rédigé le samedi 14 décembre 2024 à 16h

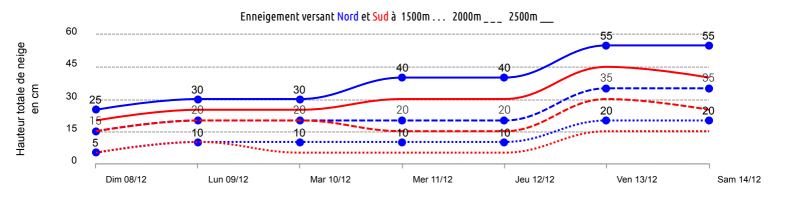


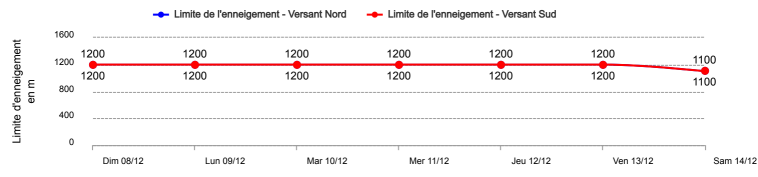
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 08/12				lun. 09/12				mar. 10/12				mer. 11/12				jeu. 12/12				ven. 13/12				sam. 14/12			
	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	4			ST.	33			7	1	<u>₹</u>	<u>~</u>	4	4				3			4	41	4	4		T.	<del>4</del>	4	4
Vent (km/h)	95	95	85	80	65	50	45	45	40	35	30	35	45	50	50	45	40	40	40	35	35	35	35	40	20	20	25	40
à 3000m	K	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	+	<b>\</b>	+	4	+	4	7	7	<b></b>	<b></b>	K	Я	K	K	K	K	K	<b></b>	7	7	*	*	*	7
Vent (km/h)	65	65	65	60	20	20	20	25	20	15	10	10	20	30	30	25	20	20	20	15	15	15	15	20	5	5	5	20
à 2000m	3	4	7	2	•	¥	•	•	<b>+</b>	K	7	7	1	7	K	<b>+</b>	+	<b></b>	+	<b></b>	K	7	7	<b>T</b>	7	7	7	<b>→</b>









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