



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le dimanche 15 décembre 2024 à 16h

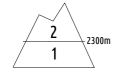


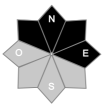
Estimation des risques pour le :

LUNDI 16 DÉCEMBRE

HUMIDIFICATION EN SUD, CONSERVATION EN NORD







Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : coulées ponctuelles en versants sud raides, quelques avalanches de glissement pentes herbeuses.

Déclenchements provoqués : Des structures de plaques à vent de faibles épaisseur temporairement présentes en versants sud à sud ouest

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: Plaques à vent (formées la veille avec le fort vent de nord/nord est), parfois assez épaisses, mais difficiles à déclencher, pouvant reposer sur des grains anguleux type face plane, voire neige roulée. Peu de sous-couches fragiles avérées dans les versants impactés, les pentes raides où se sont produites ces accumulations peuvent cependant encore être suspectes.

Ces structures peuvent perdurer en début de semaine sous les crêtes au-dessus de 2200/2300 m.

Départs spontanés : Coulées ponctuelles à toutes altitudes en plein soleil, plus rarement une avalanche moyenne (taille 2) dans les couloirs très raides mobilisant des quantités de neige modestes à partir de la fin de matinée.

Qualité de la neige

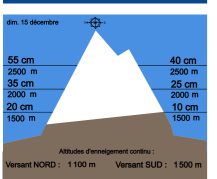
Enneigement correct pour la saison, légèrement supérieur en cette mi-décembre aux standards observés ces dernières années à pareille époque, surtout à basse altitude. Neige encore présente à partir de 1300/1400 m d'altitude avec 10/20 cm présents en versants nord, permettant pour quelque temps encore le départ de randonnée à basse altitude.

Des cumuls de plusieurs dizaines de centimètres sont présents dans les versants sur lesquels s'est accumulée la neige sur les derniers épisodes. Les crêtes et sommets exposés au vent sont plus classiquement pelés.

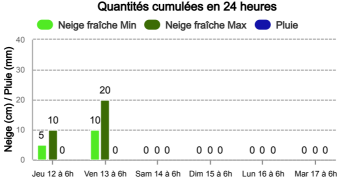
La neige devrait connaître une bonne petite humidification en surface en plein soleil.

Aperçu météo pour le lundi 16 décembre													
	nuit	matin	après-midi	soir									
	.((*			.((*									
retour du grand so	oleil												
Pluie-Neige													
Iso 0 °C	3 000 m	3 600 m	3 600 m	3 900 m									
Vent 2000 m	25 km/h	↑ 15 km/h	7 15 km/h	↑ 15 km/h									
Vent 3000 m	✓ 40 km/h	→ 30 km/h	7 25 km/h	30 km/h									

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 17 décembre



Indice de risque limité

Risque plutôt en baisse, avec un risque de déclenchement skieur de plus en plus localisé.

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)

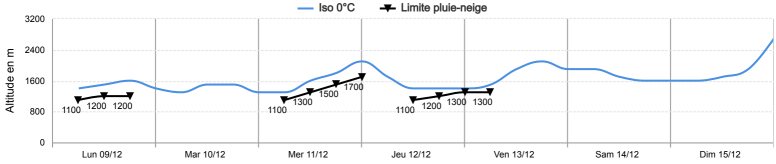
MASSIF: Cerdagne Canigou

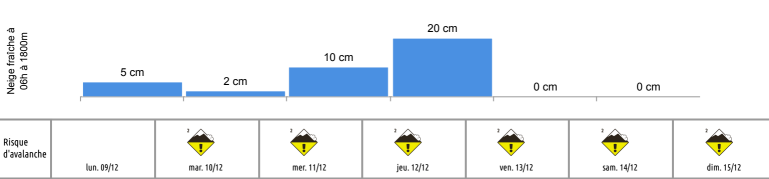
Rédigé le dimanche 15 décembre 2024 à 16h

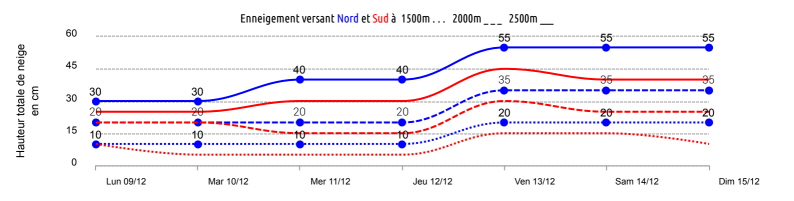


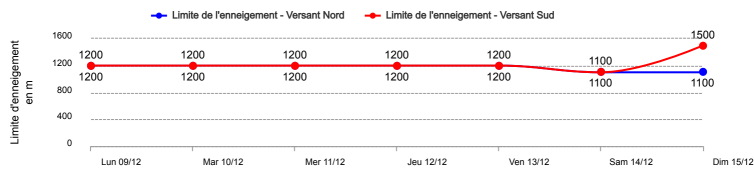
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun.	09/12		mar. 10/12			mer. 11/12				jeu. 12/12				ven. 13/12				sam. 14/12				dim. 15/12				
	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	25	-		4	4	4	şļ	1	4			4	1			4	353	4	4		Ų	Ģ ³	şļ	ᆌ	4	<u> </u>	0	U
Vent (km/h)	65	50	45	45	40	35	30	35	45	50	50	45	40	40	40	35	35	35	35	40	20	20	25	40	55	55	50	50
à 3000m	•	•	•	•	•	•	2	7	1	1	K	K	K	K	K	K	K	1	7	7	→	→	→	2	4	•	•	Ľ
Vent (km/h)	20	20	20	25	20	15	10	10	20	30	30	25	20	20	20	15	15	15	15	20	5	5	5	20	35	40	35	35
à 2000m	•	K	•	•	•	K	7	7		7	K	+	+	1	←	1	K	7	7	7	7	7	4	→	4	4	4	•









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