



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Cerdagne Canigou

Rédigé le vendredi 20 décembre 2024 à 17h

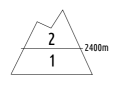


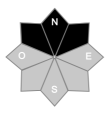
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 21 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX GLOBALEMENT STABLE, QUELQUES FINES PLAQUES À VENT EN HAUTE MONTAGNE.







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

Départs spontanés : Activité naturelle en hausse à la faveur du radoucissement

Déclenchements provoqués: Fines plaques à vent, haut de couloirs, versants froids

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 (à partir d'informations réduites): Présence possible de fines plaques à vent en haut des couloirs, formées ces derniers jours par le vent de nordouest. Ces accumulations potentiellement déclenchables sont toutefois très localisées, dans les versants raides restés froids et suffisamment pourvus en neige. Les quantités modestes observées sur le massif limitent l'ampleur et le volume de neige mobilisable suite à un éventuel déclenchement. Départs spontanés: des coulées sont à attendre ce samedi à la faveur du radoucissement.

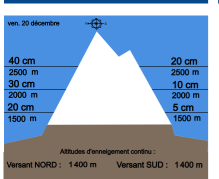
Qualité de la neige

Enneigement correct pour la saison, à basse altitude, avec de la neige encore présente à partir d'environ 1300/1400m d'altitude. Des cumuls de plusieurs dizaines de centimètres sont présents dans certaines combes bien abritées du vent au-dessus de 2000m. Par contre, les crêtes et sommets exposés au vent sont plus classiquement pelés et la plupart des sommets ne sont accessibles qu'à pied.

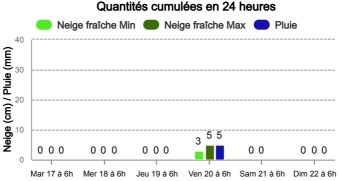
La neige tombée entre jeudi soir et vendredi matin devrait rester poudreuse à l'ombre à haute altitude, mais être humidifiée en exposition sud.

Aperçu met	eo pour le sam	edi 21 decemb	оге	
	nuit	matin	après-midi	soir
	»(C.,	~		
Venté; passages r	nuageux			
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1700 m	1 900 m	2100 m	2 400 m
Vent 2000 m	≥ 30 km/h	≥ 40 km/h	≥ 45 km/h	≥ 40 km/h
Vent 3000 m	≥ 50 km/h	≥ 65 km/h	≥ 75 km/h	≥ 60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 22 décembre



Indice de risque limité

Peu d'évolution ce dimanche

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)

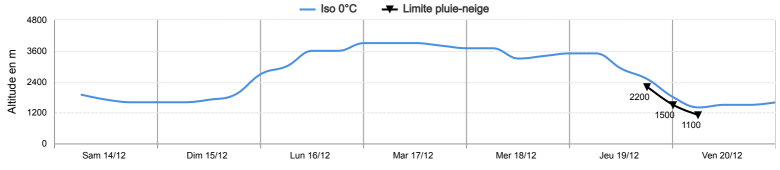
MASSIF: Cerdagne Canigou

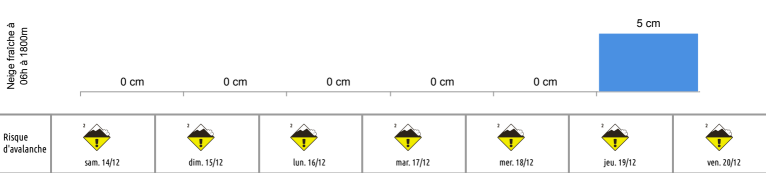
Rédigé le vendredi 20 décembre 2024 à 17h

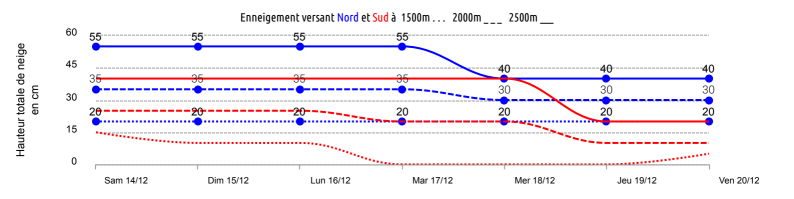


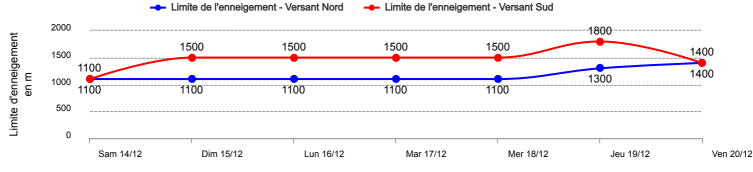
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 14/12				dim. 15/12			lun. 16/12				mar. 17/12			mer. 18/12			jeu. 19/12				ven. 20/12						
	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	V.	Ģ J	<u>إ</u>	$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	4	0	<u> </u>	J.	$\stackrel{\sim}{\sim}$	<u> </u>	<u> </u>	$\stackrel{\smile}{\sim}$	W	-	p	P	W	42	4	AP)	P	-	4		7	şļ	0	U
Vent (km/h)	20	20	25	40	55	55	50	50	40	25	20	30	35	40	45	40	35	35	35	35	45	80	90	90	80	70	60	50
à 3000m	*	*	*	Ľ	+	\	+	+	+	N	7	N	*	*	^	*	K	+	7	7	7	*	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	5	5	5	20	35	40	35	40	30	15	10	15	20	25	25	20	20	20	20	20	25	55	60	60	60	50	40	35
à 2000m	7	7	7	*	4	1	2	•	•	7	7	7	→	→	→	→	4	7	7	7	7	→	4	4	4	4	4	24









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

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.