



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vercors

Rédigé le mardi 10 décembre 2024 à 16h

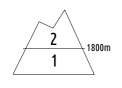


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 11 DÉCEMBRE

ENCORE DES INSTABILITÉS SUITES AUX CHUTES DE NEIGE VENTÉES DU WEEK-END







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

Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: globalement peu probables, réchauffement très limité...

Déclenchements provoqués : quelques instabilités temporaires près des sommets suite aux chutes de neige ventées.

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



neige ventée

Déclenchements provoqués : quelques instabilités temporaires restent présentes sur le haut du massif suite aux chutes de neige ventées du week-end. Elles sont surtout présentes près des crêtes et des ruptures de pente, et peuvent avoir l'aspect de plaque friable ou de plaque dure selon l'exposition au vent. Le risque semble un peu plus marqué en terrain herbeux où une avalanche pourrait partir au terrain.

Départs spontanés: peu probables à priori, se limitant à des "boulettes" près des rochers en le plus souvent en sud raide...

Autre: L'absence de sous-couche sur l'ensemble du massif peut rendre la pratique du ski délicate.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : en nette amélioration. Le massif est enneigé dès 600-700 m d'altitude, et on retrouve déjà 20cm vers 1000 m, 30 cm à 1500 m et parfois 50 cm vers les sommets.

Qualité de la neige : neige la plupart du temps poudreuse. Parfois densifiée par le vent vers les sommets. En versants Sud, la neige de surface devrait s'humidifier légèrement en cours de journée.

Aperçu météo pour le mercredi 11 décembre

nuit

matin après-midi





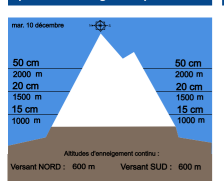


soir

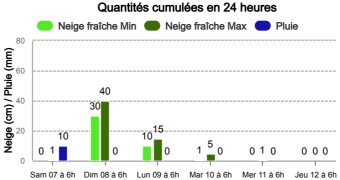
Mer de nuages possible sous 1200 m mercredi matin, sinon temps ensoleillé. Léger vent d'est.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 400 m	1 600 m	1800 m	1900 m
Vent 1500 m	← 10 km/h	🔷 5 km/h	← 5 km/h	↑ 5 km/h
Vent 2000 m	► 10 km/h	← 10 km/h	← 10 km/h	7 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 12 décembre



Indice de risque limité

Risque en légère atténuation avec des conditions calmes, peu ventées et un isotherme 0°C vers 1800/2000 m. Les instabilités dans la neige récente se stabilisent lentement.

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)

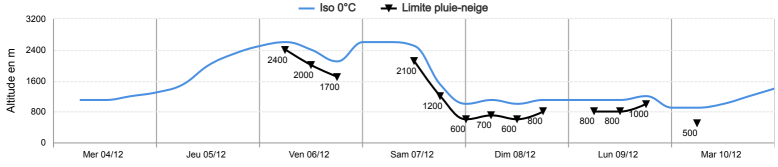
MASSIF: Vercors

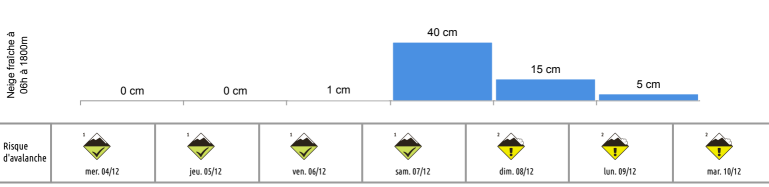
Rédigé le mardi 10 décembre 2024 à 16h

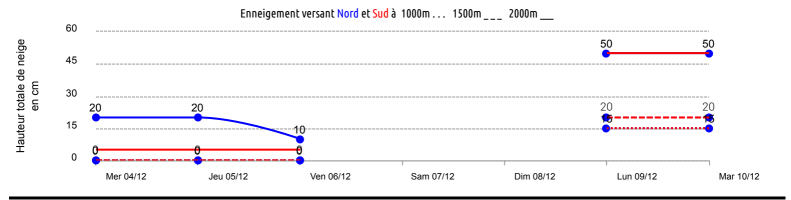


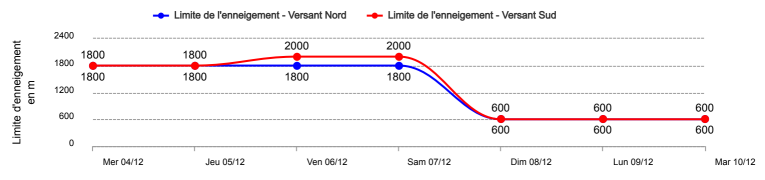
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mer.	04/12		jeu. 05/12			ven. 06/12				sam. 07/12				dim. 08/12				lun. 09/12				mar. 10/12				
	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	1	4	4	*	T.	0	-	2	7		4	4	di.	4	****			£		4	OIV.	4	4	GIV.	*			*
Vent (km/h)	25	45	45	45	45	40	40	35	40	40	40	45	50	50	45	45	55	55	50	40	35	25	20	15	20	5	10	10
à 2000m	K	2	2	2	+	4	+	K	7	*	7	+	7	7	*	*	Ľ	4	7	+	+	2	2	2	+	+	K	1
Vent (km/h)	15	25	30	30	30	25	25	25	25	30	30	35	35	35	35	35	45	45	35	30	25	10	10	15	5	5	5	10
à 1500m	4	→	•	•	•	•	→	7	K	*	•	•	•	7	•	2	7	5	•	•	•	→	•	7	2	1	4	K









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