



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Devoluy

Rédigé le samedi 14 décembre 2024 à 16h

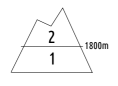


Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 15 DÉCEMBRE

MINCES PLAQUES DANS LA NEIGE RÉCENTE, PARFOIS SENSIBLES EN ALTITUDE







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

Départs spontanés : plaques à vent généralement de petite taille

Déclenchements provoqués: nouvelles plaques en altitude, parfois sensibles

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 : instabilités superficielles possibles en toute orientation d'altitude supérieure à 1800/2000 m. Facilement déclenchables par un seul skieur, elles sont parfois d'aspect poudreux et difficilement détectables, mais le plus souvent bien identifiables dans les accumulations par le vent. Le vent assez fort dimanche favorise en outre la formation de nouvelles plaques, de faible épaisseur (taille 1). Près des crêtes et ruptures de pente, plaques en formation d'aspect plus dur et difficilement déclenchables, mais plus épaisses (taille 2 possible) dans les zones d'accumulation par le vent.

Départs spontanés: petites avalanches ponctuelles possible près des crêtes d'altitude par surcharge sous le vent de nord à nord-est. Taille généralement petite

Qualité de la neige

Enneigement restant déficitaire pour la saison, malgré les récentes chutes de neige.

Limite d'enneigement skiable : à partir de 1400/1500 m en ubacs, plutôt 2000/2100 m en adrets où préexistait une sous-couche suffisante.

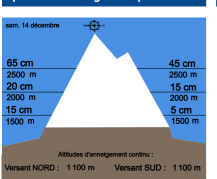
État de la neige de surface: dimanche matin, en altitude 10 à 20 cm de neige fraîche du sud au nord du massif, rarement restée légère dans les secteurs abrités du vent, et un peu humide sous 1600 m environ. Cette couche repose généralement sur un fond dur, et une croûte en adrets suffisamment raides. Chasse-neige probable près des crêtes et sommets d'altitude déjà peu enneigés.

Aperçu météo pour le dimanche 15 décembre nuit matin après-midi soir

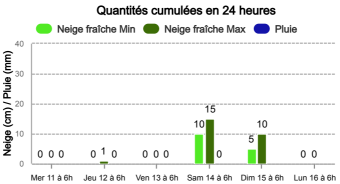
Chargé au nord du massif, beau au-dessus de la mer de nuages au sud.

Pluie-Neige													
Iso 0 °C	1 000 m	900 m	2300 m	2 400 m									
Vent 2000 m	♣ 40 km/h	50 km/h	∠ 50 km/h	∠ 40 km/h									
Vent 3000 m	↓ 45 km/h	∠ 50 km/h	∠ 45 km/h	← 40 km/h									

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 16 décembre



Indice de risque limité

Risque restant limité dans la neige récente

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)

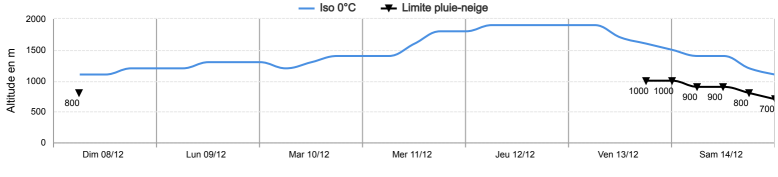
MASSIF: Devoluy

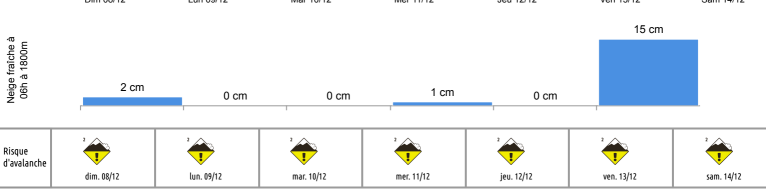
Rédigé le samedi 14 décembre 2024 à 16h

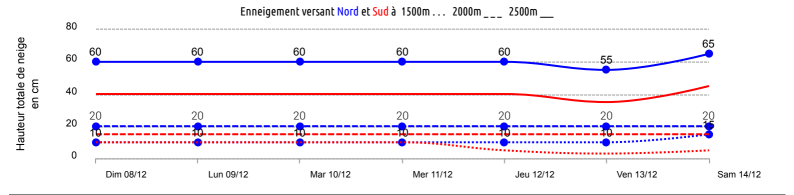


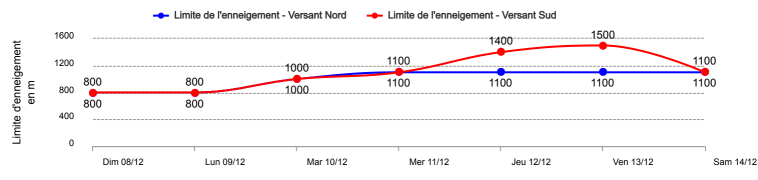
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		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	7	4	4	1	*	(4	1	1	4	4	1	di.	Q	0	Ñ.	Ñ.	0	0	T.	S.	4		3	7			4
Vent (km/h)	80	80	65	25	20	25	25	15	35	20	15	20	25	20	20	15	15	15	15	25	25	30	40	40	30	25	30	35
à 3000m	+	•	+	K	7	K	2	4	+	+	4	+	K	+	+	Я	4	+	+	K	K	K	K	+	7	*	7	•
Vent (km/h)	65	65	40	10	5	5	5	5	20	10	10	20	25	10	5	5	5	5	5	25	25	20	15	10	10	10	25	35
à 2000m	•	•	•	+	2	+	Ľ	←	+	+	+	+	+	+	+	K	K	+	+	+	+	+	+	K	↑	*	7	•









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

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.