



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Devoluv

Rédigé le mardi 10 décembre 2024 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 11 DÉCEMBRE

PLAQUES MINCES RÉSIDUELLES







Indice de risque limité.

Départs spontanés: peu probables.

Déclenchements provoqués: plaques minces résiduelles.

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 : de rares plaques minces peuvent persister en toutes orientations, formées par les récentes chutes de neige ventées. Ces plaques sont généralement en neige dure proches des crêtes, mais encore parfois d'aspect poudreux dans les rares secteurs abrités du vent. Elles sont généralement minces, facilement identifiables et deviennent de plus en plus difficiles à solliciter par un seul skieur.

Départs spontanés: peu probables.

Autres : manteau neigeux parfois fortement durci par les derniers épisodes de vent violent ou le regel.

Qualité de la neige

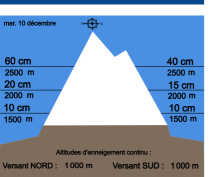
Enneigement restant déficitaire pour la saison, malgré les 10 à 20 cm de neige tombés samedi.

Limite d'enneigement skiable : les récentes petites chutes de neige tombées samedi à basse altitude sont insuffisantes pour permettre de chausser les skis en absence de sous-couche. On trouve une sous-couche de neige dure à partir de 1900/2000 m en ubacs, plutôt 2100/2200 m en adrets, permettant la pratique du ski à ces altitudes.

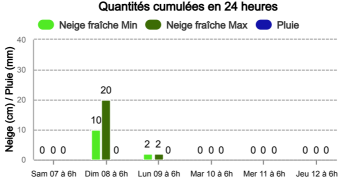
État de la neige de surface : 10 à 20 cm de neige récente souvent ventée. Elle repose sur de la neige croûtée sous 2400/2500 m environ. Neige durcie par le vent proche des crêtes, encore légère et froide dans les secteurs froids abrités du vent. Crêtes dégarnies avec encore de nombreux rochers affleurants.

Aperçu météo pour le mercredi 11 décembre nuit après-midi soir matin Voilé le matin puis bien ensoleillé Pluie-Neige Iso 0 °C 1400 m 1600 m 1800 m 1800 m Vent 2000 m 🛑 25 km/h 10 km/h 🛑 5 km/h 5 km/h Vent 3000 m 25 km/h 20 km/h 20 km/h 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 12 décembre



Indice de risque faible

Risque en baisse avec la stabilisation progressive des quelques plaques encore en place 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)

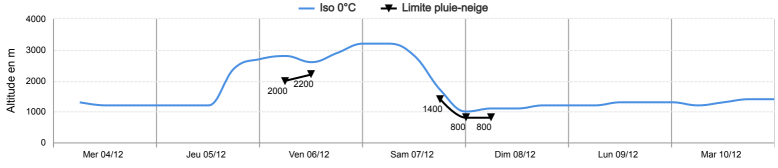
MASSIF: Devoluy

Rédigé le mardi 10 décembre 2024 à 16h

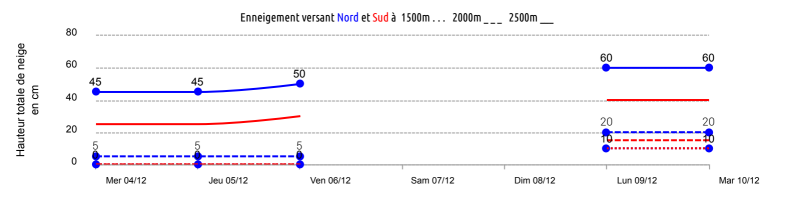


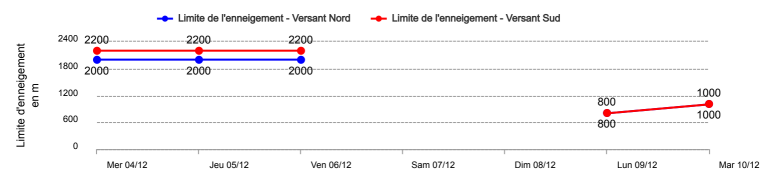
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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	*	(4	Ñ	71	(-	1	4	*	2		4	2	*	7	33	4	4	4	*		4	2	1	4	4	4
Vent (km/h)	20	45	60	90	100	80	40	30	20	25	40	25	70	40	80	80	80	80	65	25	20	25	25	15	35	20	15	20
à 3000m	•	\	+	+	7	Ċ	+	4	+	Ľ	+	+	+	*	7	+	+	+	+	2	2	2	2	4	+	+	+	+
Vent (km/h)	20	30	60	70	70	50	40	40	20	30	40	30	50	10	30	70	65	65	40	10	5	5	5	5	20	10	10	20
à 2000m	•	•	K	K	K	•	•	•	•	7	•	ひ	•	4	4	Ψ	•	•	•	+	K	+	K	+	+	+	+	←









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