



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Devoluv

Rédigé le dimanche 18 mai 2025 à 16h



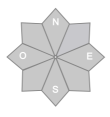
Estimation des risques pour le :

LUNDI 19 MAI

MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER BIEN STABLE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : rares en neige humide, de faible ampleur

Déclenchements provoqués : peu probables

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:

pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués: le manteau neigeux est printanier et bien stable, avec un bon regel nocturne. Possibles départs superficiels de neige humide sous les skis en cas de passage tardif en pente raide.

<u>Départs spontanés</u>: peu d'activité à attendre avec un manteau neigeux déjà humidifié et bien dense. Rares avalanches de neige humide de petite taille.

Autres: risque de glissade dans la neige très dure au petit matin.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour une mi-mai.

Limite d'enneigement skiable : au plus bas 2200 m en versant nord.

<u>État de la neige de surface :</u> neige de printemps dense en profondeur avec un bon regel nocturne puis une humidification en journée.

2000 m

0 cm

Versant SUD: 2600 m

Aperçu météo pour le lundi 19 mai nuit

matin après-midi







Quelques averses à partir de la mi-journée. Un coup de tonnerre isolé est possible.

Pluie-Neige				2800 m
Iso 0 °C	3 100 m	3 200 m	3 200 m	3 000 m
Vent 2000 m	↑ 15 km/h	↑ 25 km/h	↑ 40 km/h	↑ 35 km/h
Vent 3000 m	→ 25 km/h	→ 30 km/h	71 40 km/h	7 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

2000 m

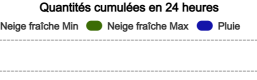
1500 m

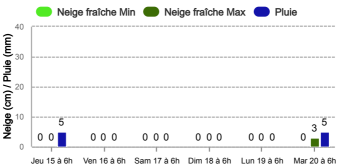
/ersant NORD: 2200 m

0 cm



Précipitations à 2500 m





Tendance du mardi 20 mai



Indice de risque limité

Risque limité, avec de nouvelles chutes de neige ventée aux plus hautes altitudes du massif.

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)

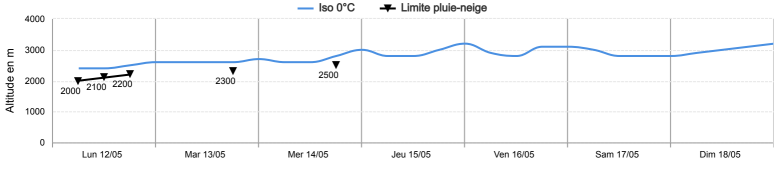
MASSIF: Devoluy

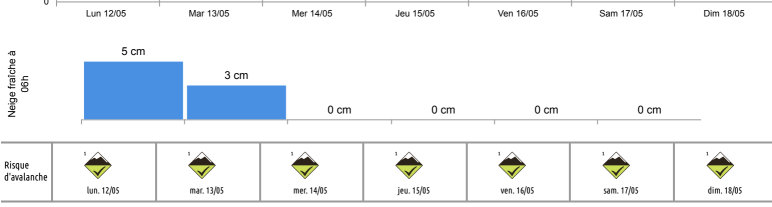
Rédigé le dimanche 18 mai 2025 à 16h

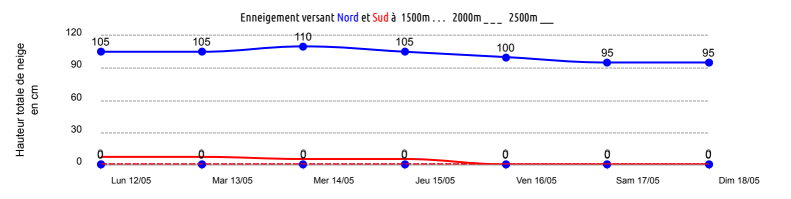


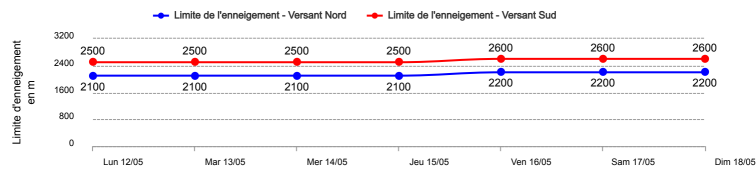
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun.	12/05		mar. 13/05			mer. 14/05				jeu. 15/05				ven. 16/05				sam. 17/05				dim. 18/05				
	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	j 🌕		(F		(b)		1	N.	<u>••</u>	4	7	4	0	4	T.	4	₹	4	71	Č		0	N.	T.		<u>~</u>	S. Carrier
Vent (km/h)	30	5	15	15	5	5	5	5	5	10	15	5	10	25	30	30	25	10	25	30	25	20	10	20	25	20	15	20
à 3000m		\	7	Ľ	+	N	7			A	K	+	+	+	2	2	7	4	+	+	\	+	+	K	7	7	*	→
Vent (km/h)	30	15	25	20	15	10	20	5	5	10	20	5	10	20	45	40	30	15	35	35	35	20	30	25	20	20	25	10
à 2000m	1	^	4	•	•	→	4	¥	K	↑	7	Ð	4	•	4	•	•	•	2	→	•	ð	2	→	2	•	4	1









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.