



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Devoluy

Rédigé le mercredi 1 janvier 2025 à 15h



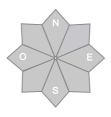
#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 02 JANVIER**

#### MANTEAU NEIGEUX BIEN STABLE







Indice de risque faible.

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements provoqués: plaques très résiduelles en altitude

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

<u>Déclenchements provoqués</u>: le manteau neigeux est bien stabilisé. De très rares plaques dures peuvent encore persister en altitude, parfois loin des crêtes. Elles sont difficiles à déclencher et de dimension très réduite, et plutôt situées en secteurs peu fréquentés d'altitude. Ces plaques sont plus probables au-dessus de 2300/2400 m où l'on trouve localement dans le manteau neigeux des sous-couches fragiles enfouies.

En large versant sud, le manteau neigeux est déjà bien transformé en surface et la présence de plaques est quasi-improbable.

**Départs spontanés:** peu probables

#### Qualité de la neige

<u>Enneigement</u> globalement déficitaire, notamment en altitude. Plus proche des normales à basse altitude, notamment dans la partie drômoise et iséroise du massif, suite à l'abondant épisode neigeux du 22/23 décembre.

<u>Limite d'enneigement skiable</u>: vers 1600 m en ubacs, plutôt 2000/2200 m en adrets. Les cailloux restent peu enfouis et l'enneigement généralement faible en forêts.

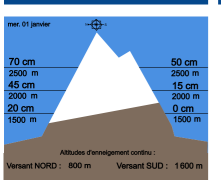
État de la neige de surface: neige ancienne, soit fortement durcie ou cartonnée par le vent dans les secteurs exposés, soit ayant évolué en vieille poudreuse à faible cohésion, dans de rares combes bien abritées. En pentes raides bien ensoleillées, croûtée le matin mais avec une humidification très limitée en raison de l'épaisseur du voile nuageux le matin puis du vent l'après-midi.

Aperçu météo pour le jeudi 02 janvier											
	nuit	matin	après-midi	soir							
	$\cdot \mathbb{C}$		-								

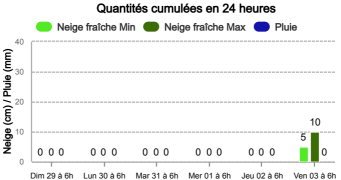
Voilé / nuageux en journée, un peu de neige en soirée et nuit suivante.

Pluie-Neige				1 400 m
Iso 0 °C	2 000 m	1800 m	1700 m	1700 m
Vent 2000 m	<b>7</b> 10 km/h	7 15 km/h	→ 25 km/h	≥ 25 km/h
Vent 3000 m	→ 30 km/h	→ 30 km/h	→ 40 km/h	🔰 80 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



# Précipitations à 1800 m



## Tendance du vendredi 03 janvier



Indice de risque limité

Risque en hausse suite aux petites chutes de neige ventée de la nuit de jeudi à vendredi, et devenant limité.

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

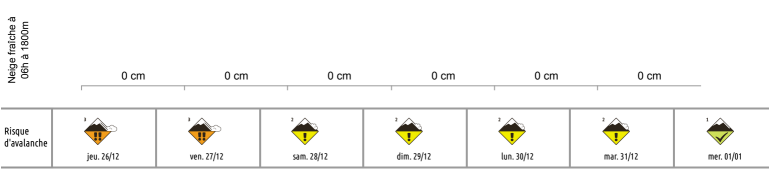
Rédigé le mercredi 1 janvier 2025 à 15h

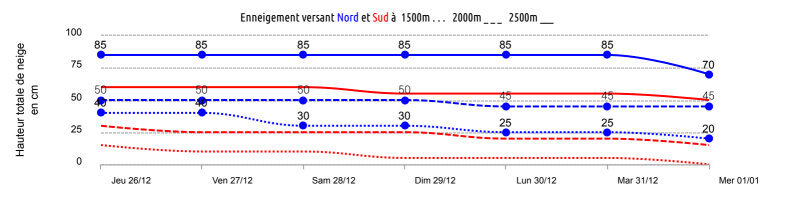


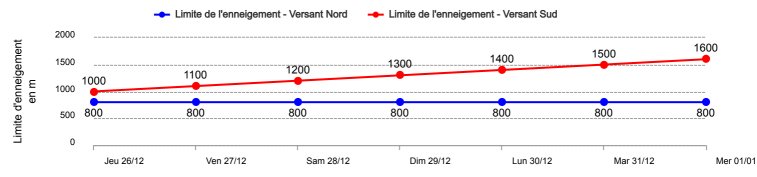
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 26/12				ven. 27/12			sam. 28/12				dim. 29/12					lun.	30/12		mar. 31/12				mer. 01/01				
	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	į.	<b>Q</b>	0	J.	N.	0	0	T.	N.	<b>₽</b>		J.	L.	0	0	N.	Ñ.	0	0	T.	T.		0	T.	N.	0	0	-JC
Vent (km/h)	25	30	40	50	45	35	30	25	25	15	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	20	20	25	20	25	25
à 3000m	K	2	2	2	7	+	+	+	+	K	+	+	7	Я	K	+	Я	+	7	7	7	*	*	*	*	*	*	7
Vent (km/h)	5	5	5	15	5	10	5	5	10	10	5	5	5	5	5	10	5	5	5	5	5	10	10	10	10	15	15	15
à 2000m	K	7	<b>→</b>	<b>+</b>	K	•	Ľ	<b>←</b>	+	2	4	K	Ľ	Ľ	も	•	•	K	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7









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