



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Devoluy

Rédigé le vendredi 8 décembre 2023 à 16h

Redige te vendredi o decembre 2025 a Torr

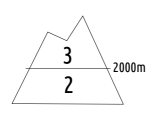


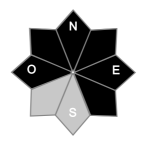
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

#### Estimation des risques

#### samedi 09 décembre







#### Tendance pour le dimanche 10 décembre



Niveau de risque évoluant peu avec la présence des instabilités formées samedi, et des nouvelles chutes de neige prévues dans la nuit de samedi à dimanche.

Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : avalanches de neige fraîche

Déclenchements skieurs : nouvelles plaques en formation

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 jusqu'au samedi 9 décembre 2023 au soir



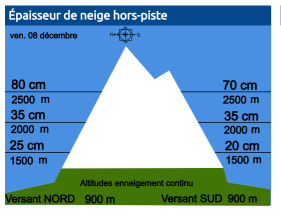
NOUVELLES PLAQUES MINCES EN FORMATION SOUS UN FORT VENT DE NORD-OUEST

DÉPARTS SPONTANÉS: Risque faible en matinée puis quelques avalanches de neige fraîche au fil des chutes de neige ventées l'après-midi. Départs possibles en toutes orientations en pentes raides au fil des accumulations au-dessus de 2000/2200 m environ. Avalanches petites (taille 1) à moyennes (taille 2).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Nouvelles plaques en formation au-dessus de 2000/2200 m lors des chutes de neige ventées de samedi après-midi et soir. Elles s'ajoutent aux plaques formées lors des précédentes chutes, notamment celle de vendredi. Elles sont présentes en toutes orientations, mais plus fréquentes dans un large versant nord à sudest, où les accumulations dues au fort vent de nord-ouest sont plus probables. D'aspect poudreux et difficiles à détecter, ou durcies par le vent, elles sont généralement faciles à déclencher par un seul skieur, et peuvent être d'épaisseur importante dans les accumulations.

#### Neige fraîche à 1800 m Max 40 30 épaisseur en 24h (cm) 20 15 10 10 5 Mar 05 à 6h Mer 06 à 6h Jeu 07 à 6h Ven 08 à 6h Sam 09 à 6h Dim 10 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





#### Qualité de la neige

Enneigement redevenu normal suites aux derniers épisodes neigeux, s'améliorant à toutes altitudes. Enneigement excédentaire pour un début décembre, voire très bon aux plus hautes altitudes du massif. Samedi matin, on trouve généralement 10 à 20 cm de neige fraîche, légère en faces nord et s'humidifiant légèrement en surface jusque 2200/2400 m dans les versants sud. Fond dur plus en profondeur.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Devoluy

Rédigé le vendredi 8 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 02/12				dim. 03/12				lun. 04/12				mar. 05/12				mer. 06/12				jeu. 07/12				ven. 08/12			
	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	4	<del>-</del>	<b></b>	4	<del>-</del>	2					2	4	4	<u> </u>					<b>p</b>	4	4	-			4
Vent (km/h)	60	75	65	65	60	15	20	20	20	40	50	30	30	40	50	50	60	50	40	35	30	25	20	35	40	40	40	15
à 3000m	7	4	24	•	24	2	K	7	7	1	7	<b>→</b>	4	24	<b>M</b>	•	•	24	24	2	24	2	<b>&gt;</b>	1	1	7	•	<b>4</b>
Vent (km/h)	30	65	55	45	35	10	10	20	20	30	40	20	20	30	40	40	40	20	20	20	15	10	10	35	35	10	40	10
à 2000m	7	•	•	•	•	•	K	<b>↑</b>	K	K	1	7	4	4	7	•	•	4	7	4	4	K	K	1	<b>↑</b>	•	も	<b>M</b>

