



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF**: Devoluy

Rédigé le samedi 22 mars 2025 à 16h

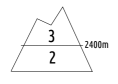


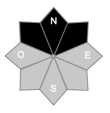
#### Estimation des risques pour le :

#### **DIMANCHE 23 MARS**

#### INSTABILITÉ MARQUÉE DANS LA NEIGE RÉCENTE EN UBACS D'ALTITUDE







Au-dessus de 2400m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: En neige récente, taille parfois grande

**Déclenchements provoqués :** instabilités dans la neige fraîche parfois épaisses à haute 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:



🚄 neige fraîche

#### Déclenchements provoqués :

Instabilités au-dessus de 2200/2400 m. Formées pendant les récentes chutes de neige fortement ventées, ces plaques peuvent se trouver en toute orientation, mais sont plus fréquentes et plus facilement déclenchables en large versant nord. La chute de neige moins ventée en fin de perturbation de nuit de samedi à dimanche les rend parfois difficilement identifiables. Un seul skieur peut déclencher, même loin des crêtes, ces plaques d'aspect parfois poudreux. Restant superficielles sous 2400 m environ (taille 1, petite, rarement 2, moyenne), ces plaques sont plus volumineuses en au-dessus de 2400 m en raison des cumuls de neige récente depuis vendredi. Avalanche de grande taille possible (taille 3).

Au-dessous de 2200/2400 m, plaques plus rares et plus minces. Déclenchements de neige humide surtout par forte surcharge, restant généralement ponctuels et de petite taille.

<u>Départs spontanés</u>: En neige récente, taille 1 à 2, rarement 3 aux pus hautes altitudes. Sous 2200/2400 m, quelques départs encore possibles en neige humide, notamment en versant nord d'altitude où l'eau liquide percole dans le manteau et peut atteindre des couches fragiles enfouies, générant des avalanches de taille 2.

#### Qualité de la neige

**Enneigement** proche des normales pour la saison. Données observées : 104 cm à Superdevoluy à 2000 m.

Limite d'enneigement skiable vers 1600/1700 m en ubacs, 2000/2100 m en adrets.

État de la neige de surface : dimanche matin, 10/20 cm de neige fraîche tombée samedi soir, humide sous 1800/2000 m, plus sèche au-dessus mais souvent fortement travaillée par le vent de sud-est. Humidification en journée jusqu'à 2200/2400 m, plus haut dans les secteurs ensoleillés, en cas de belles éclaircies matinales. Averses de neige peu ventée l'après-midi.

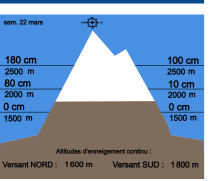
### Aperçu météo pour le dimanche 23 mars

nuit matin après-midi soir

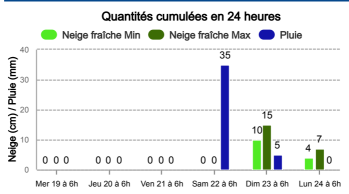
neige la nuit de samedi à dimanche. Sec avec quelques éclaircies dimanche matin, averses en fin de journée.

Pluie-Neige			1 400 m	1 400 m
Iso 0 °C	1 600 m	1 800 m	1900 m	1800 m
Vent 2000 m	→ 20 km/h	→ 20 km/h	↑ 15 km/h	↑ 20 km/h
Vent 3000 m	<b>7</b> 40 km/h	→ 20 km/h	<b>C</b> 20 km/h	↑ 20 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du lundi 24 mars



Indice de risque limité

Stabilisation de la neige récente. Risque 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)

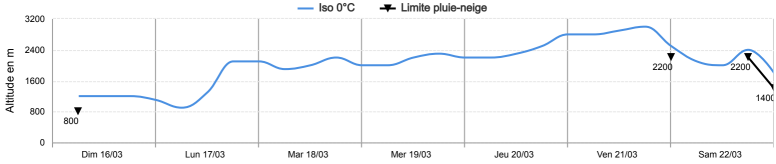
# **MASSIF: Devoluy**

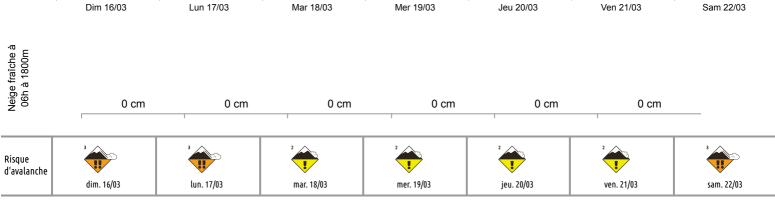
Rédigé le samedi 22 mars 2025 à 16h

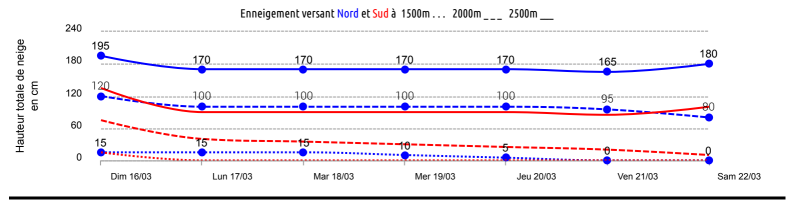


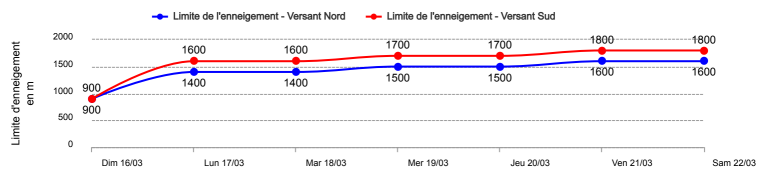
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 16/03				lun. 17/03			mar. 18/03				mer. 19/03			jeu. 20/03				ven. 21/03				sam. 22/03					
	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	<u> </u>	<b>4</b>	U	J.	<u> </u>	<u> </u>	J.	$\approx$		<del>إ</del> ا	4	N.		<b>4</b>	4	<u> </u>	4	4	4	1	4	4	***************************************	4	2	1	
Vent (km/h)	15	10	10	15	5	20	20	35	40	40	35	30	25	20	15	20	25	30	40	45	40	60	90	90	70	60	80	70
à 3000m	<b>→</b>	<b>←</b>	7	2	2	K	K	<b>←</b>	K	K	K	K	K	1	1	1	1	1	7	7	+	1	1	+	1	<b>←</b>	+	1
Vent (km/h)	5	5	0	5	10	10	10	10	25	25	20	20	20	15	10	15	20	25	30	30	35	45	70	65	60	45	60	55
à 2000m	7	7	4	•	•	•	•	+	<b>↑</b>	K	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	K	1	1	1	1	1	K	K	K	1	<b>^</b>	K	K









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