

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Devoluy

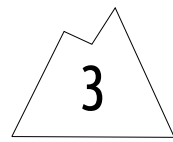
Rédigé le dimanche 25 janvier 2026 à 16h



### Estimation des risques pour le :

LUNDI 26 JANVIER

#### MANTEAU NEIGEUX PEU STABILISÉ - TRANSPORT DE NEIGE PAR LE VENT DE NORD



Indice de risque marqué.

**Départs spontanés** : en plaques suite au transport de neige par le vent - En neige récente humidifiée au soleil.

**Déclenchements provoqués** : plaques faciles à déclencher - cassures épaisses possibles.

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** : instabilité du manteau neigeux particulièrement marquée, avec de nombreuses plaques faciles à déclencher dans la neige récente. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), parfois sur une grande largeur, emportant toute la couche de neige récente. Cette instabilité est entretenue par le vent de nord qui transporte très facilement la neige restée froide, derrière les crêtes, les cols ou les ruptures de pente.

Dans les ubacs, cassures plus épaisses possibles, suite à la présence de couches fragiles persistantes enfouies. Départs même en milieu de pente, facilités par la surcharge liée au déclenchement d'une première plaque de surface. Avalanches moyennes, voire grandes (taille 2 à 3).

**Départs spontanés** : - plaques cédant spontanément suite à la surcharge liée au transport de neige par le vent (taille 1 à 2, voire 3 si sollicitation de la couche fragile persistante enfouie).

- avalanches de neige récente humidifiée au soleil, départs près des rochers (taille 1 à 2).

### Qualité de la neige

**L'enneigement** est désormais proche des normales pour une fin janvier avec les récentes chutes de neige.

**Limite d'enneigement skiable** : avec précaution et sur terrain favorable vers 1200 m en ubacs, 1400/1500 m en adrets.

**État de la neige de surface** : neige froide et légère en quantité dans les zones abritées, mais devenant plus dense dans les secteurs exposés au vent de nord. Elle repose sur un fond dur à basse altitude et dans les adrets. En ubacs, elle est posée ou sur un manteau neigeux meuble et souvent peu consolidé dans les pentes abritées, ou sur un fond dur dans les secteurs régulièrement ventilés.

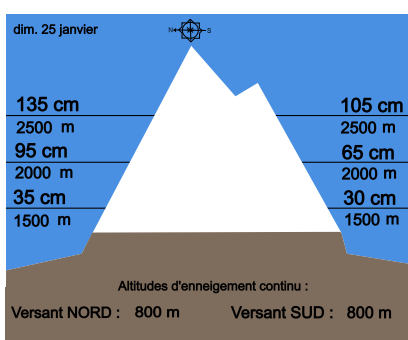
### Aperçu météo pour le lundi 26 janvier



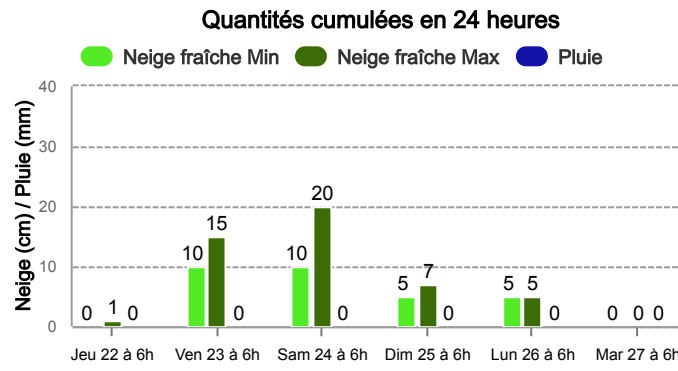
Quelques centimètres de neige dans la nuit (5/10 cm), puis retour d'un temps ensoleillé et venté en altitude, au-dessus d'une mer de nuages plutôt tenace.

Pluie-Neige	700 m			
Iso 0°C	1100 m	1000 m	1400 m	1500 m
Vent 2000 m	30 km/h	50 km/h	40 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	50 km/h	50 km/h	20 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 27 janvier



Risque restant marqué (3/5) en journée, évoluant vers un risque fort (4/5) le soir, avec les fortes chutes de neige ventées. Elles se déposent sur un manteau neigeux souvent peu consolidé, formant de nombreuses plaques de plus en plus épaisses au fil de la soirée. Fréquents départs spontanés de plaques attendus en altitude.

Sous 1800/2000 m, avec la remontée progressive la limite pluie-neige, petite crue avalancheuse de neige humide attendue, avec des talus qui peuvent couler sur les routes.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

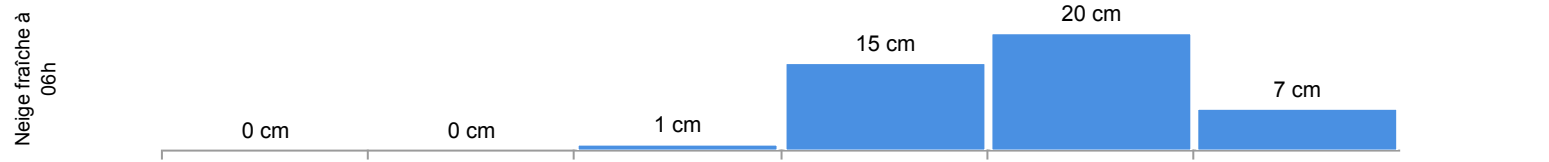
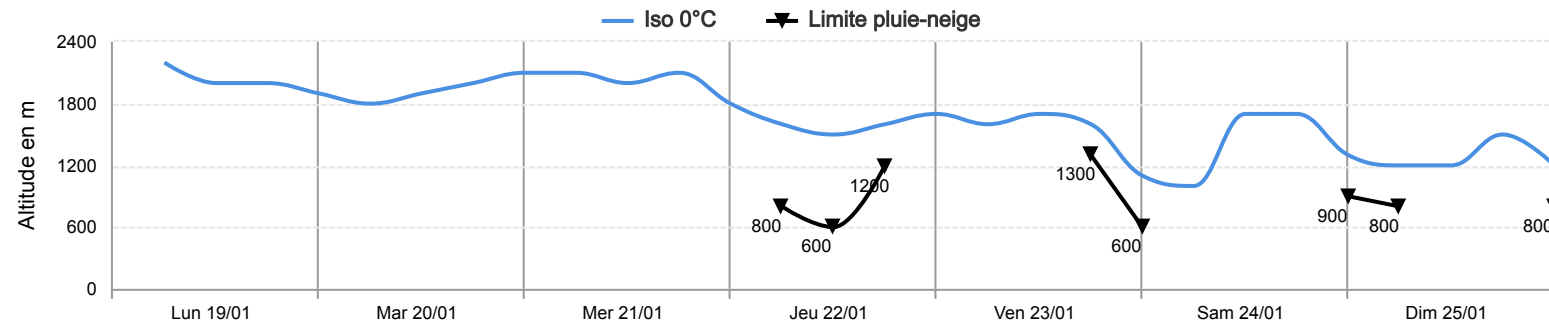
## MASSIF : Devoluy

Rédigé le dimanche 25 janvier 2026 à 16h

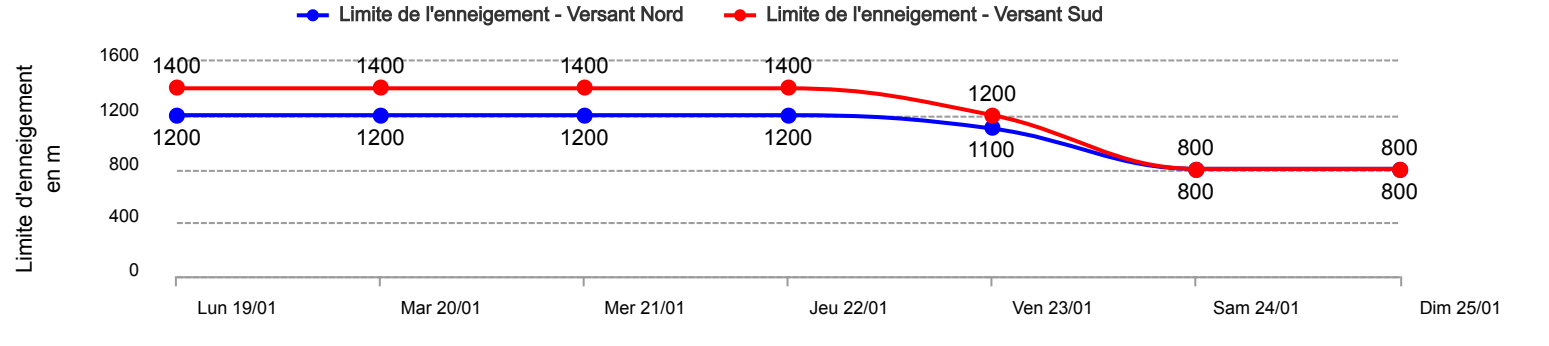
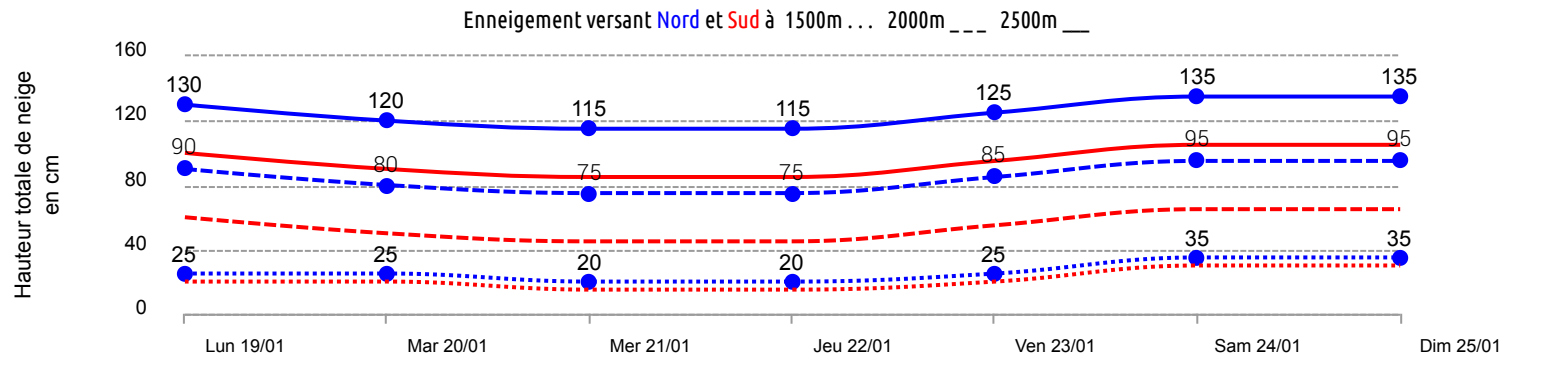


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 19/01				mar. 20/01				mer. 21/01				jeu. 22/01				ven. 23/01				sam. 24/01				dim. 25/01			
	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	Cloudy	Sunny	Partly cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Cloudy																				
Vent (km/h)	40	40	40	30	20	20	10	5	5	10	25	20	20	20	20	25	30	45	50	35	55	60	50	30	20	30	20	
à 3000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	30	30	25	15	20	20	15	10	10	15	30	40	35	20	10	15	35	40	25	20	25	20	20	15	20	20	15	20
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy



Risque d'avalanche	lun. 19/01	mar. 20/01	mer. 21/01	jeu. 22/01	ven. 23/01	sam. 24/01	dim. 25/01



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.