

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Devoluy

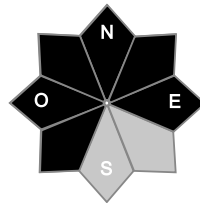
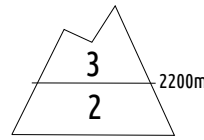
Rédigé le mardi 20 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 21 JANVIER

### INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FORTÉMENT VENTÉE.



Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : plaques dures sous le vent, parfois volumineuses

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 :** l'instabilité du manteau neigeux concerne encore quelques pentes, notamment au-dessus de 2200 m. Ces instabilités se présentent sous forme de plaques dures plutôt identifiables mais déclenchables par un seul skieur. Elles sont bien plus nombreuses dans les versants sud-ouest à est en passant par le nord. Avalanche de taille petite à moyenne (taille 1 à 2), grande (taille 3) non exclue en versants ouest, nord-ouest et nord. Le passage d'un seul skieur peut, même à distance, solliciter la couche fragile irrégulièrement enfouie. Les endroits les plus dangereux se situent loin des crêtes et ruptures de pente où l'enneigement est rendu très irrégulier par le récent transport de neige par le vent.

**Départs spontanés :** peu probables avec l'arrêt du transport de neige par le vent.

### Qualité de la neige

L'enneigement reste déficitaire pour une mi-janvier.

**Limite d'enneigement skiable** vers 1300/1400 m en ubacs avec précaution, mais il faut monter au-dessus de 1600/1800 m pour avoir un enneigement un peu plus confortable.

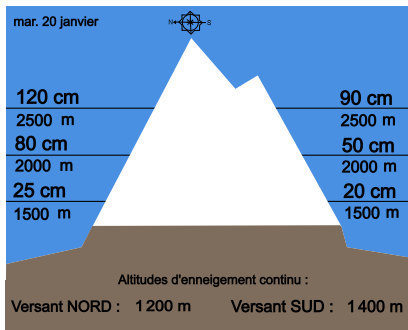
**État de la neige de surface :** fortement travaillée par le récent épisode de vent d'est. Les crêtes souvent décapées cotoient des zones de forte accumulation sous le vent. En adrets de basse altitude, très bon regel nocturne puis humidification superficielle.

### Aperçu météo pour le mercredi 21 janvier

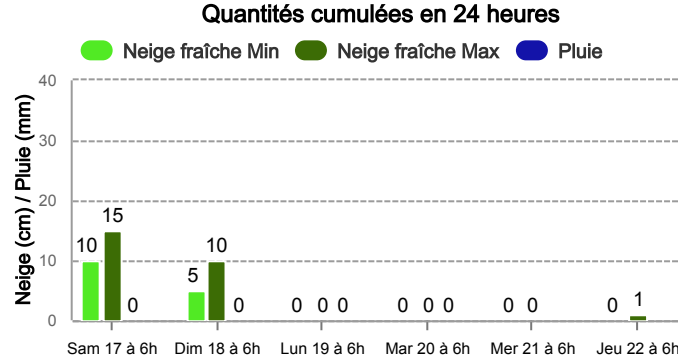
	nuit	matin	après-midi	soir
Temps sec et ensoleillé, vent faible				
Pluie-Neige				

Iso 0 °C	2100 m	2000 m	2100 m	2000 m
Vent 2000 m	↑ 10 km/h	↑ 15 km/h	↑ 30 km/h	↑ 40 km/h
Vent 3000 m	↖ 5 km/h	↖ 10 km/h	↑ 25 km/h	↑ 40 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du jeudi 22 janvier



Indice de risque marqué

Formation de nouvelles petites instabilités sous les chutes de neige l'après-midi, difficilement identifiables. Maintien d'un risque marqué.

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)

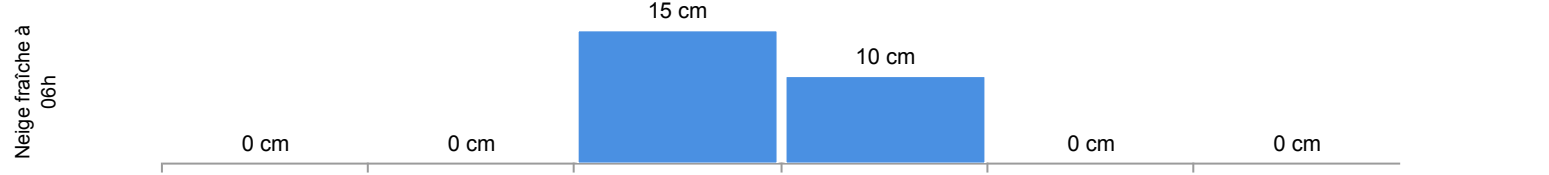
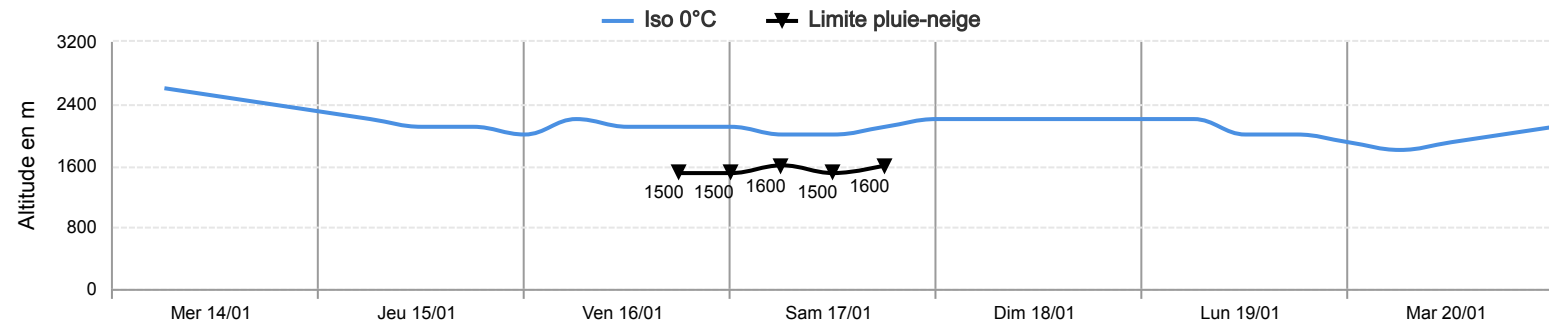
## MASSIF : Devoluy

Rédigé le mardi 20 janvier 2026 à 16h

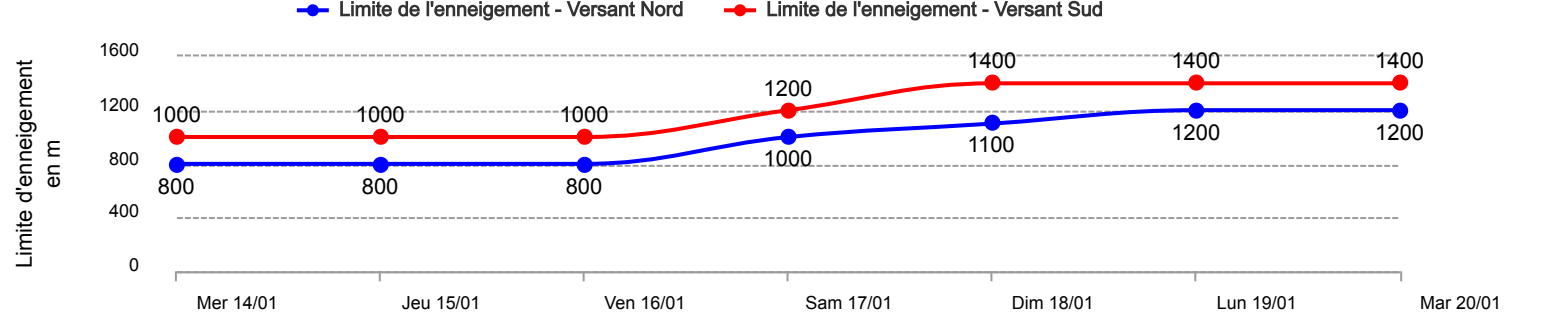
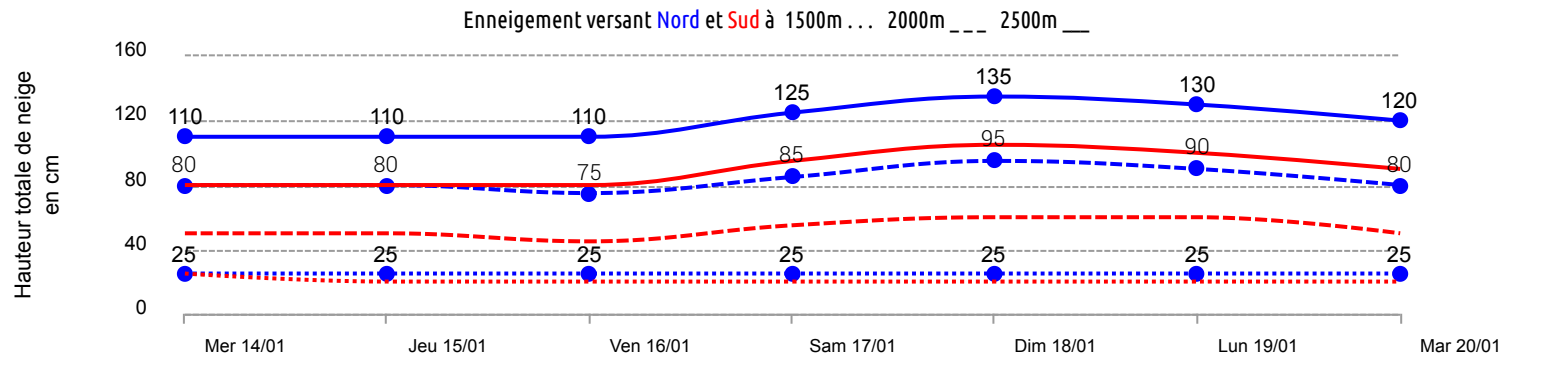


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 14/01				jeu. 15/01				ven. 16/01				sam. 17/01				dim. 18/01				lun. 19/01				mar. 20/01					
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h																						
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy																					
Vent (km/h)	50	30	25	30	25	35	45	55	55	55	60	65	55	60	65	70	70	60	50	40	40	40	30	20	20	10	5	Cloudy	Cloudy	
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	30	25	20	15	25	25	40	40	40	35	35	35	40	45	40	35	30	30	25	15	20	20	15	10	10	5	Cloudy	Cloudy	Cloudy	
à 2000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑



Risque d'avalanche							
mer. 14/01		jeu. 15/01	ven. 16/01	sam. 17/01	dim. 18/01	lun. 19/01	mar. 20/01



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.