

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Devoluy

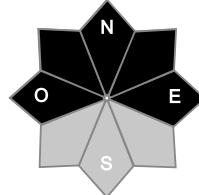
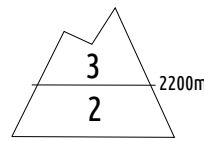
Rédigé le jeudi 4 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 05 DÉCEMBRE

### NOMBREUSES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE VENTÉE



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

**Départs spontanés** : départs superficiels au soleil, ou en plaques sous l'effet du vent

**Déclenchements provoqués** : nombreuses instabilités se formant sous l'effet du vent sur la neige récente

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** : nombreuses instabilités, possibles en toute orientation, plus épaisses au-dessus de 2000/2200 m. Formées sous l'effet du vent de secteur nord à 40/50 km/h soufflant à partir de la nuit de jeudi à vendredi, ces plaques sont encore d'aspect poudreux, plus dures vers les crêtes. Elles sont déclenchables par un seul skieur et mobilisent la neige récemment tombée, générant des avalanches de taille petite à moyenne. Dans de rares pentes ouest, nord et est d'altitude supérieure à 2200/2300 m environ et bien abritées du vent général, leur rupture peut également solliciter des couches fragiles plus profondément enfouies (vers 60 à 80 cm), générant des avalanches de taille moyenne, rarement grande en cas de rupture sur grande largeur.

**Départs spontanés** : avalanches superficielles de neige récente humide au soleil, de taille petite à moyenne dans les zones d'accumulation du vent de nord.

### Qualité de la neige

L'enneigement s'est amélioré suite aux chutes récentes. Il est proche des normales pour un début décembre

**Limite d'enneigement skiable** : dès 1500 m sur certains itinéraires, mais peu de sous-couche sous 1800/2000 m en ubacs et 2200/2400 m en adrets.

**État de la neige de surface** : la neige récente (20 à 30 cm) est tombée peu ventée mercredi, elle devient densifiée voire cartonnée en surface sous l'effet du vent de nord. Neige humide regelée sous 2000 m.

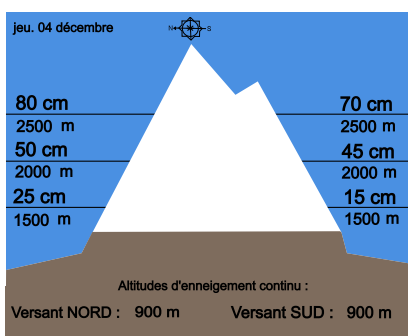
### Aperçu météo pour le vendredi 05 décembre



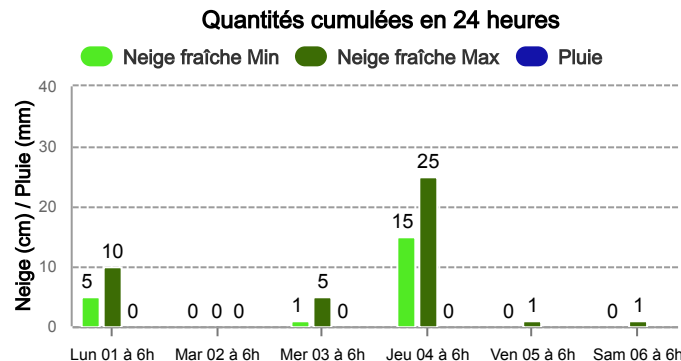
sapoudrage jeudi soir ; belles éclaircies vendredi, ambiance bien ventilée à tout niveau.

Pluie-Neige	800 m			
Iso 0 °C	1 100 m	1 300 m	1 600 m	2 100 m
Vent 2000 m	40 km/h	35 km/h	25 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	35 km/h	30 km/h	20 km/h	25 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 06 décembre

Indice de

Plus doux, poursuite de la stabilisation des plaques récentes. Instabilités encore possibles en ubacs d'altitude, risque limité.

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)

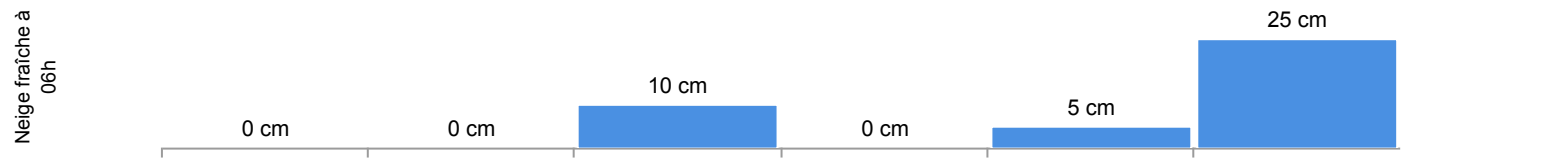
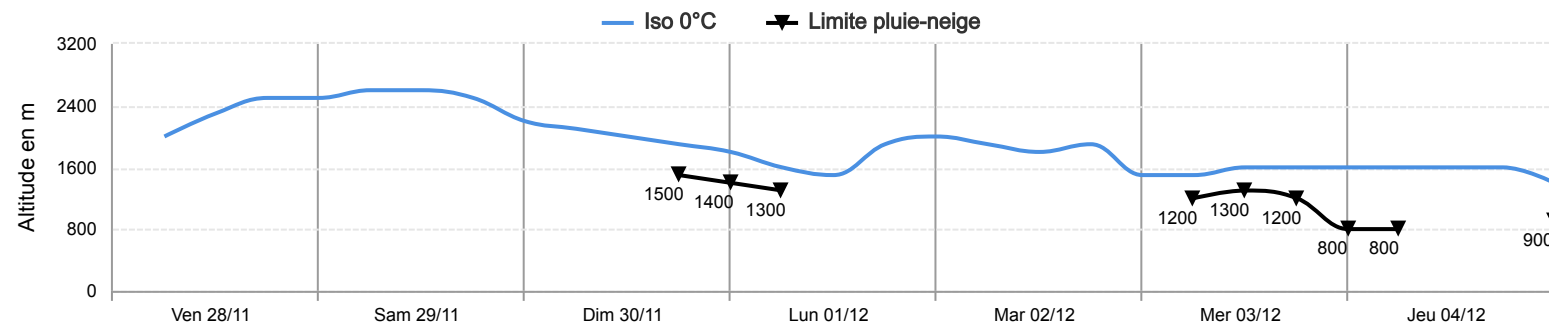
## MASSIF : Devoluy

Rédigé le jeudi 4 décembre 2025 à 16h

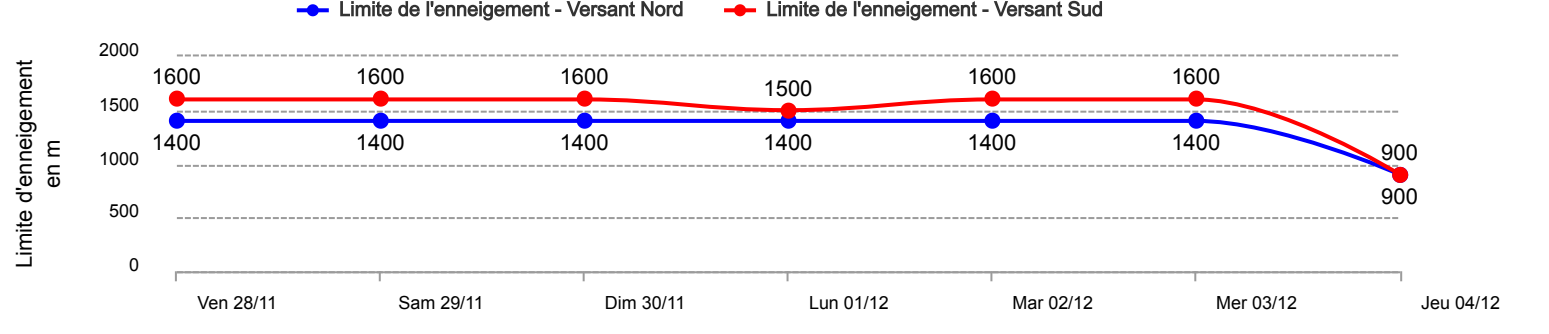
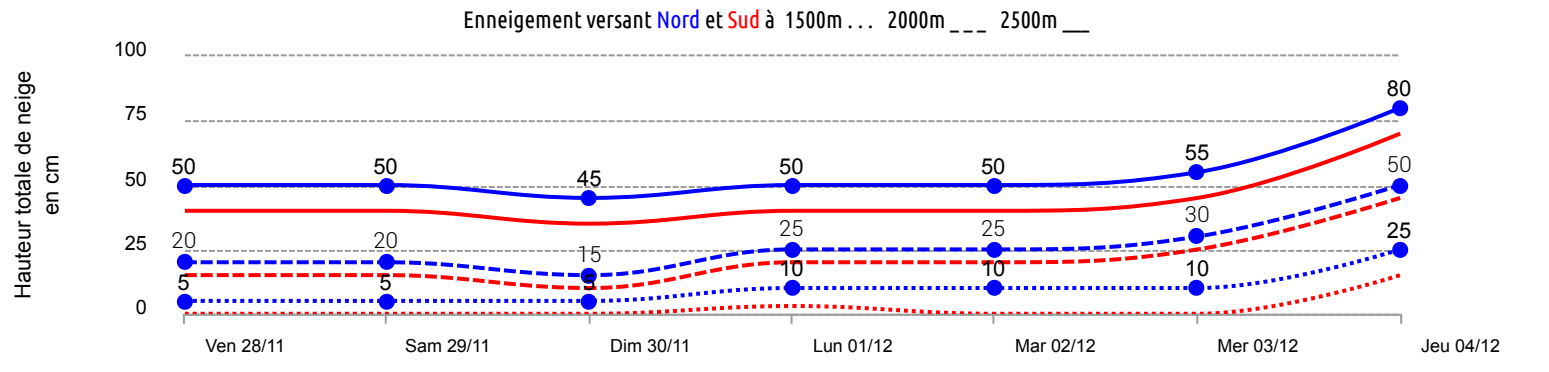


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11				lun. 01/12				mar. 02/12				mer. 03/12				jeu. 04/12				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	35	30	20	20	20	10	10	25	30	30	15	20	30	30	20	10	10	15	25	30	40	45	30	10	15	20	15	20	
à 3000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								
Vent (km/h)	20	15	10	20	20	10	10	20	25	20	15	15	20	20	10	15	25	30	30	30	25	15	10	5	10	10	20	Cloudy	Cloudy
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								



Risque d'avalanche	ven. 28/11	sam. 29/11	dim. 30/11	lun. 01/12	mar. 02/12	mer. 03/12	jeu. 04/12



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.