



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF**: Devoluy

Rédigé le lundi 18 décembre 2023 à 16h

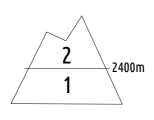


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

#### Estimation des risques

#### mardi 19 décembre







#### Tendance pour le mercredi 20 décembre



risque limité

Maintien d'un risque limité en altitude. Temps plus froid et venté, nouvelles plaques possibles.

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

Départs spontanés: en neige humide au pied des rochers ensoleillés. Déclenchements skieurs : rares plaques résiduelles en altitude

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible - En noir: les pentes les plus dangereuses

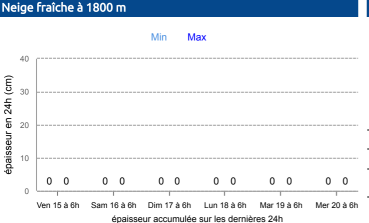
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 19 décembre 2023 au soir

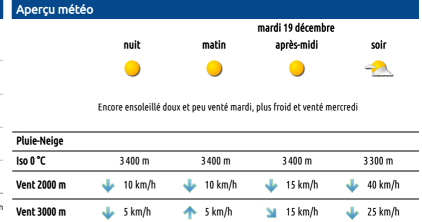


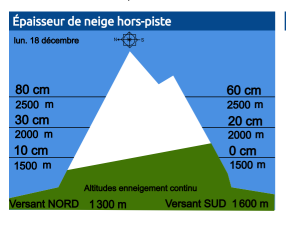
POURSUITE DE LA STABILISATION. RARES PLAQUES EN ALTITUDE, FAIBLE ACTIVITÉ NATURELLE AU SOLEIL

DÉPARTS SPONTANÉS: peu probables au petit matin, puis petites avalanches de surface en neige humide possibles dans les pentes raides ensoleillées ou près des rochers.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Plaques résiduelles en altitude formées pendant les chutes de neige ventée la semaine dernière, et pouvant encore persister dans les versants froids d'altitude supérieure à 2400 m. Ces instabilités de surface, plutôt localisées près des crêtes, deviennent de plus en plus rares mais peuvent encore être déclenchées par un seul skieur en particulier dans les secteurs peu fréquentés. Les volumes de neige mobilisable sont généralement faibles car le plus souvent constitués de la chute de neige ventée de la semaine dernière.







#### Qualité de la neige

A une semaine de Noël l'enneigement est inexistant sous 1200 m et très déficitaire jusqu'à 2200 m environ. Plus haut, il se rapproche des normales de saison.

On peut chausser les skis autour de 1500 m en terrain favorable dans les versants peu ensoleillés. La neige de surface encore parfois constituée de la neige récente de la semaine dernière plus ou moins évoluée et densifiée par le vent, surfaces parfois durcies en altitude. Neige bien transformée en versants ensoleillés avec une croûte matinale de regel puis la poursuite de l'humidification en journée.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Devoluy**

Rédigé le lundi 18 décembre 2023 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12				ven. 15/12				sam. 16/12				dim. 17/12				lun. 18/12			
	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	<del>-</del>	<b></b>	<del>Se</del>	<del></del>	1			-	-	-		4	<u></u>			0		0										
Vent (km/h)	60	60	60	60	65	55	50	50	50	60	60	45	40	65	60	40	45	45	50	50	40	40	30	25	20	15	15	10
à 3000m	2	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	2	24	Ψ.	•	Ψ	•	Ψ.	K	•	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	4	Ľ	Ľ	Ľ	<b>←</b>	<b>←</b>	Ľ	Ľ
Vent (km/h)	40	25	30	35	40	35	30	30	30	45	45	35	40	40	35	30	40	25	20	15	10	10	10	10	5	5	0	0
à 2000m	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	1	7	4	4	•	•	•	•	•	•	•	•	Ľ	K	1	K	K	K	K	4	K	<b>→</b>	•

