



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Devoluy

Rédigé le dimanche 3 décembre 2023 à 17h

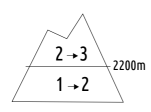
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

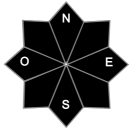


Estimation des risques

lundi 04 décembre







En haute altitude

Au-dessus de 2200m risque limité évoluant en risque marqué, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés: avalanches de neige fraîche ventée au fil des chutes, moyennes à rarement grandes en altitude

Déclenchements skieurs : formation de nouvelles plaques temporaires dans la neige fraîche

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

Tendance pour le mardi 05 décembre



risque marqué

Risque spontané en légère baisse, mais risque accidentel marqué persistant en altitude

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 4 décembre 2023 au soir

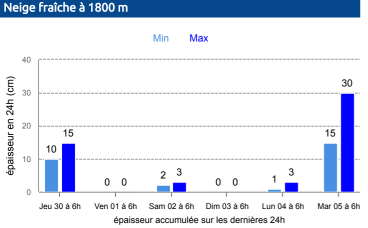


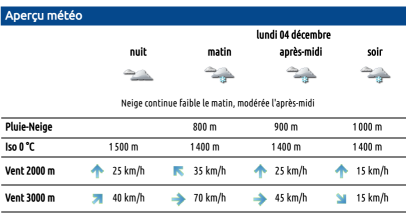


FORMATION DE NOUVELLES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE

DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probables jusqu'à lundi matin, puis avalanches de neige fraîche au fil des chutes de neige ventée, devenant moyennes à rarement grandes dans les zones d'accumulation sous le vent d'un large secteur sud.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Jusqu'en mi-journée de lundi, instabilités rares mais encore parfois facilement déclenchables au-dessus de 2200 m, plus nombreuses en orientations nord à sud-est. Pendant les chutes de neige les instabilités se multiplient en toutes orientations, quoique plus nombreuses en un large secteur nord d'altitude supérieure à 2200 m. Elles sont généralement minces mais localement sensibles, car formées d'un empilement de neige fraîche ventée reposant sur la sous-couche de vendredi, qui s'est localement transformée en grains anguleux dès la moyenne montagne. Les volumes de neige mobilisable sont nettement plus importants au-dessus de 2600 m.





Épaisseur de neige hors-piste dim. 03 décembre 60 cm 50 cm 2500 m 2500 m 15 cm 13 cm 2000 m 2000 m 10 cm 8 cm 1500 m 1500 m Altitudes enneigement continu /ersant NORD 1000 m

Qualité de la neige

Enneigement présent à basse altitude mais faible pour la saison jusqu'à 2400 m. Lundi matin, la neige récente de vendredi plus abondante vers le nord du massif est encore poudreuse dans la plupart des orientations et recouvre un manteau neigeux humide regelé. Près des plus hauts sommets neige plus sèche souvent soufflée par

En journée, nouvelle couche de neige fraîche travaillée par le fort vent de secteur sud-est à sud en altitude.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Devoluy

Rédigé le dimanche 3 décembre 2023 à 17h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 27/11				mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12				sam. 02/12				dim. 03/12			
	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	-	4					42				-	-		THE WAY					7777	-	-	4	4	4	-	p	4	-
Vent (km/h)	45	35	40	50	70	80	60	50	40	20	35	50	65	60	60	55	60	55	50	50	60	75	65	65	60	15	20	20
à 3000m	2	→	2	24	24	2	24	2	4	24	→	7	7	7	→	7	7	7	7	7	7	2	2	•	2	2	K	7
Vent (km/h)	20	15	15	25	40	60	35	30	20	10	20	30	30	25	35	25	25	20	20	20	30	65	55	45	35	10	10	20
à 2000m	+	*	*	1	7	4	2	+	7	2	→	7	7	7	7	7	1	7	7	4	7	•	+	+	+	+	K	↑

