



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Devoluy

Rédigé le lundi 27 mai 2024 à 16h

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

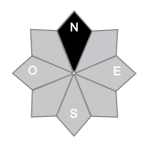


Estimation des risques

mardi 28 mai







Tendance pour le mercredi 29 mai



risque faible

Risque stable, faible. Regel nocturne correct, manteau neigeux bien stable.

Risque faible.

Départs spontanés: rares en neige humide

Déclenchements skieurs : départs ponctuels en neige humide

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

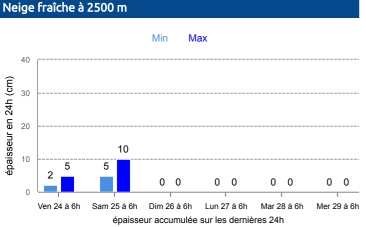
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 28 mai 2024 au soir

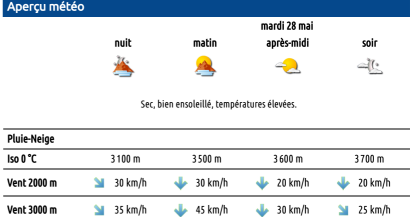


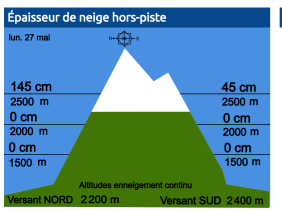
TEMPS INSTABLE, MAIS ACTIVITÉ FAIBLE

DÉPARTS SPONTANÉS : départs de neige humide de taille moyenne non exclus dans les pentes / couloirs versant nord les plus hauts du massifs où le manteau neigeux n'est pas entièrement transformé .

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : un skieur peut déclencher un départ de neige humide de faible ampleur dans la neige très humide en versant nord de haute altitude où le manteau n'est pas entièrement transformé.







Qualité de la neige

Enneigement excédentaire pour une fin mai, très excédentaire à haute altitude.

Limites skiables à partir de 2100/2500 m selon les orientations, pour les plus motivés...

Qualité de la neige: manteau neigeux généralement de type névé, bien dense.

Corniches encore en place sur les plus hautes crêtes du massif.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Devoluy

Rédigé le lundi 27 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 21/05				mer. 22/05				jeu. 23/05				ven. 24/05				sam. 25/05				dim. 26/05				lun. 27/05			
	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	<u> </u>	<u> </u>		- Jr	7	4	4	-11	<u></u>		S	- Tre	-11	4				4	4	¥		Ģ J	A	7	- Tr	Se	*	- Tr
Vent (km/h)	10	25	10	15	10	10	10	10	10	15	20	15	5	20	25	15	20	5	10	10	15	20	20	25	30	30	20	35
à 3000m	→	•	24	2	24	2	•	ひ	→	7	7	→	4	7	7	7	→	•	•	•	>	2	>	→	→	→	24	M
Vent (km/h)	5	15	15	10	15	15	15	10	5	10	10	5	10	10	10	5	10	10	10	10	5	5	5	5	5	5	15	25
à 2000m	→	2	4	1	4	1	4	2	4	7	1	•	•	1	7	7	→	→	2	→	7	K	7	1	K	K	→	1

