




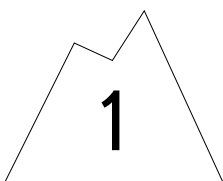
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

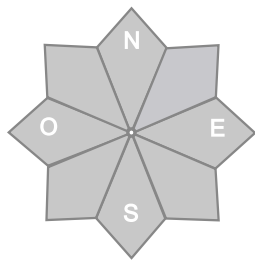
Estimation des risques

1




mardi 21 mai





1



Tendance pour le mercredi 22 mai

risque faible

Mercredi, pas d'évolution du risque. Ciel nuageux par endroits le matin, mais les éclaircies l'emportent au fil des heures. L'après-midi, des cumulus se forment, lâchant une ou deux averses en fin de journée.


Risque faible.

Départs spontanés : RAS, très peu de neige.

Déclenchements skieurs : RAS.

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 21 mai 2024 au soir

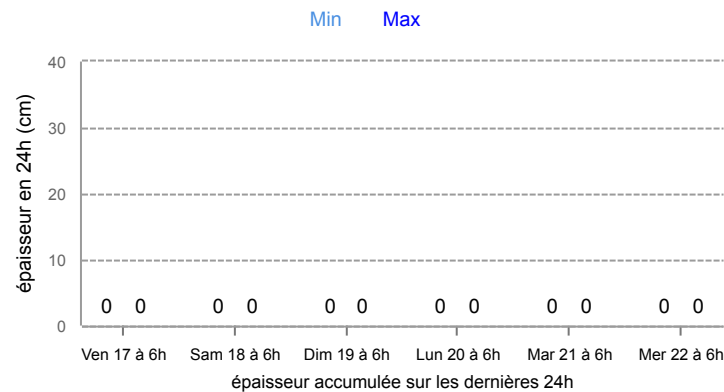


NÉVÉS SOMMITAUX, TRÈS STABLES.





DÉPARTS SPONTANÉS : Rien à signaler. Il ne reste que des névés sommitaux très stables.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Rien à signaler.

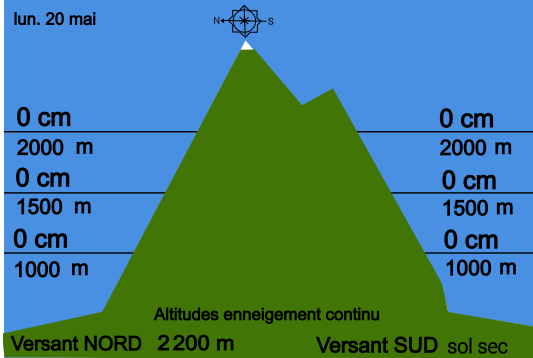
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	mardi 21 mai après-midi	soir
				
Le matin, ciel parfois chargé, puis des éclaircies se développent. L'après-midi, nouveaux bourgeonnements et retour d'un risque d'averses (coup de tonnerre local non exclu).				
Pluie-Neige	2 300 m	2 300 m	2 400 m	2 400 m
Iso 0 °C	2 700 m	2 500 m	2 600 m	2 500 m
Vent 1500 m	↗ 5 km/h	↘ 10 km/h	↗ 20 km/h	↗ 20 km/h
Vent 2000 m	→ 15 km/h	↗ 20 km/h	↗ 30 km/h	↗ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Fin de saison nivologique en Vercors. Il ne reste le plus souvent que des névés vers les sommets du massif.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 14/05				mer. 15/05				jeu. 16/05				ven. 17/05				sam. 18/05				dim. 19/05				lun. 20/05			
	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																												
Vent (km/h)	60	65	65	65	65	50	45	45	20	15	15	15	15	20	15	25	35	35	40	30	20	15	15	20	30	20	10	20
à 2000m																												
Vent (km/h)	55	55	55	55	50	40	35	35	15	10	10	10	10	10	5	15	15	20	30	20	15	10	10	10	20	15	5	15
à 1500m																												

