


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

Estimation des risques

1

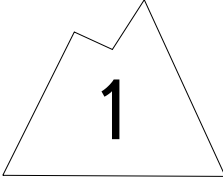


Risque faible.

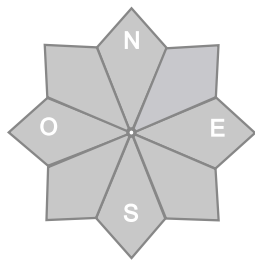
Départs spontanés : RAS, très peu de neige.

Déclenchements skieurs : RAS.

vendredi 17 mai




1



Pas de neige

Tendance pour le samedi 18 mai

1




risque faible

Samedi, pas de changement. Quelques éclaircies en matinée avant le retour d'averses en journée.

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 vendredi 17 mai 2024 au soir

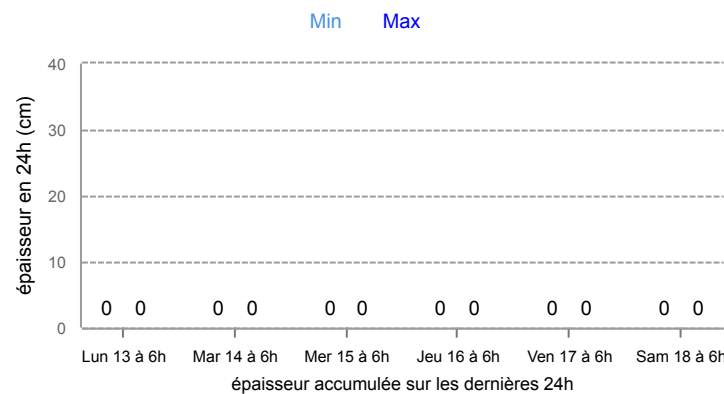


NÉVÉS SOMMITAUX, TRÈS STABLES.





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

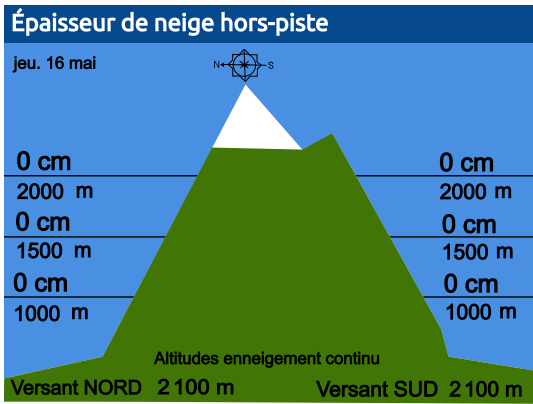
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Rien à signaler.

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	vendredi 17 mai après-midi	soir
				
	Beau temps ensoleillé le matin. Puis les cumulus bourgeonnent en journée, lâchant quelques averses l'après-midi			
Pluie-Neige	1800 m	2000 m	2300 m	2300 m
Iso 0 °C	2200 m	2400 m	2600 m	2600 m
Vent 1500 m	↗ 10 km/h	↗ 10 km/h	↗ 5 km/h	↗ 20 km/h
Vent 2000 m	↗ 15 km/h	↗ 20 km/h	↗ 15 km/h	↗ 35 km/h



Qualité de la neige

L'enneigement est famélique en Chartreuse, il ne reste le plus souvent que des névés sommitaux en faces d'un large Nord.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 10/05				sam. 11/05				dim. 12/05				lun. 13/05				mar. 14/05				mer. 15/05				jeu. 16/05			
	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)	10	5	5	5	5	5	10	5	10	25	25	30	20	30	35	45	55	55	60	55	40	40	35	30	20	15	15	15
à 2000m																												
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	15	15	20	15	25	30	35	45	45	45	40	30	30	25	20	15	10	10	10
à 1500m																												

