




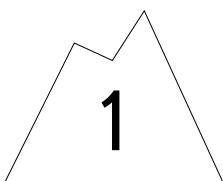
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

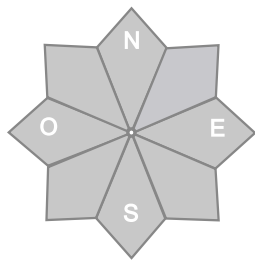
Estimation des risques

1




mardi 28 mai





1



Tendance pour le mercredi 29 mai

risque faible

Stabilisation efficace du manteau neigeux. Le risque diminue.


Risque faible.

Départs spontanés : Rares coulées au soleil

Déclenchements skieurs : Très rares coulées en neige humide sous les skis.

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



Situation typique : Neige humide.

Manteau printanier

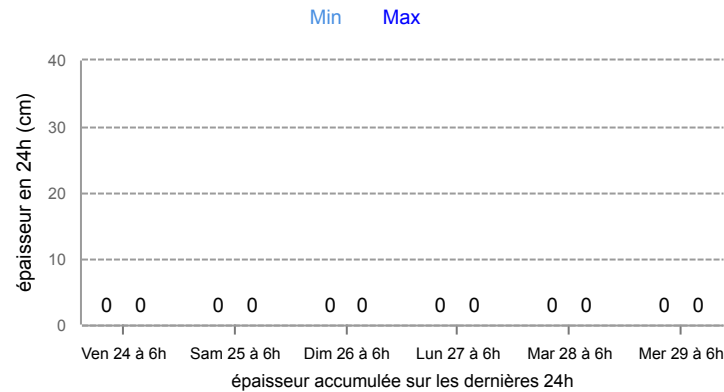
DÉPARTS SPONTANÉS :

Manteau neigeux bien stable, très rares purges au soleil.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS :

Dans les pentes très raides, une coulée sous les skis est possible mais rare. La pluie a stabilisé le manteau.

Neige fraîche à 1800 m




Aperçu météo

nuit

matin

mardi 28 mai  
après-midi

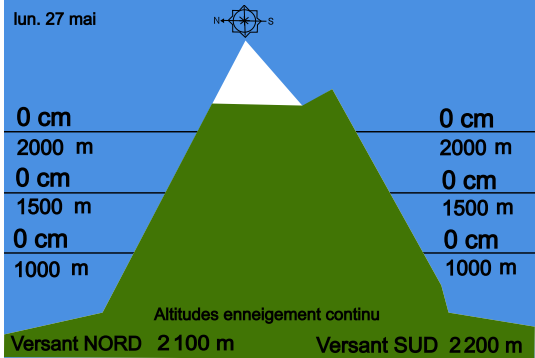
soir



Belle journée très ensoleillée. Rares cumulus l'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 400 m	2 800 m	3 100 m	3 200 m
Vent 2000 m	↘ 10 km/h	↻ 5 km/h	↻ 5 km/h	↓ 5 km/h
Vent 2500 m	↘ 15 km/h	↘ 10 km/h	↻ 10 km/h	↘ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement : Bon au-dessus 2200/2400m. On peut chausser les skis vers 2100/2200m versant N, 2200/2300m versant S. Dans certaines combes froides, on peut chausser plus bas.

Qualité de la neige ce mardi : Manteau neigeux très dense et humide. Neige un peu croûtée près des crêtes. Faible regel nocturne.



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																												
Vent (km/h)	30	30	40	40	40	30	20	20	10	10	20	20	10	20	30	20	20	20	20	20	20	20	30	40	30	40	20	15
à 2500m																												
Vent (km/h)	10	20	30	30	30	20	10	10	5	10	10	10	5	10	20	10	10	10	10	10	10	10	20	30	20	30	10	10
à 2000m																												

