



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

Estimation des risques

vendredi 07 juin



Risque faible.

Départs spontanés : improbables.

Déclenchements skieurs : très peu probables.



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

Tendance pour le samedi 08 juin



risque faible

Presque plus de neige donc risque quasi-nul.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 7 juin 2024 au soir

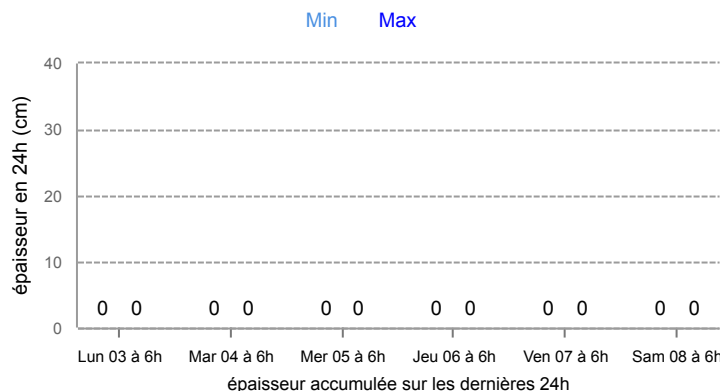
DERNIER BERA - Très peu de neige, type névé.

DÉPARTS SPONTANÉS : improbables.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : très peu probables. Un skieur coupant une pente raide en neige pourrie peut provoquer une micro-avalanche de neige humide.

Ceci est le dernier bulletin de la saison, rendez-vous début novembre. Pour les conditions en montagne pendant l'été, consultez les bulletins de prévision Montagne du département : 08 99 71 02 73.

Neige fraîche à 1800 m



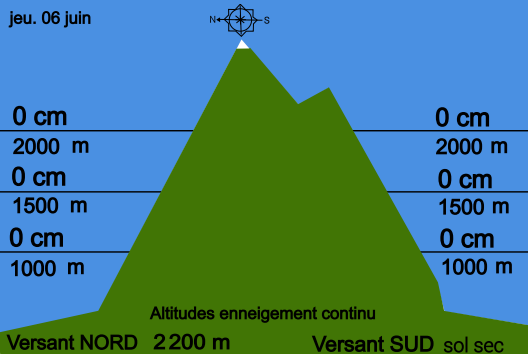
Aperçu météo



Variable, rares averses orageuses dès le milieu de matinée, orages plus probables l'après-midi.

	nuit	matin	vendredi 07 juin après-midi	soir
Pluie-Neige		3 200 m	3 400 m	3 300 m
Iso 0 °C	3 600 m	3 600 m	3 700 m	3 800 m
Vent 1500 m	↗ 25 km/h	→ 15 km/h	↗ 15 km/h	↗ 20 km/h
Vent 2000 m	↗ 35 km/h	↗ 25 km/h	↗ 25 km/h	↗ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement : fin de saison. Il faut être très motivé pour skier les derniers restes des derniers névés des dernières combes Nord d'altitude, comme celle de La Sambuy par exemple.

Limites skiabiles : non skiable.

Qualité de la neige : neige compacte de névé.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 31/05				sam. 01/06				dim. 02/06				lun. 03/06				mar. 04/06				mer. 05/06				jeu. 06/06			
	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	30	25	20	20	20	15	15	20	20	15	20	20	20	20	15	20	15	15	15	15	20	30	30	35	35	30
à 2000m																												
Vent (km/h)	20	20	15	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	15	10	10	10	10	5	10	10	5	10	15	15	20	20	20
à 1500m																												

