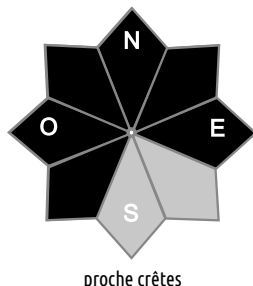
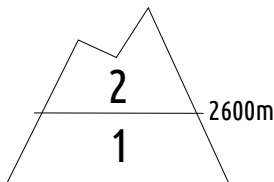




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

mercredi 20 décembre



Tendance pour le jeudi 21 décembre



risque limité

Plaques plus nombreuses en formation. Risque limité pouvant devenir marqué en altitude, à confirmer.

Au-dessus de 2600m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : rares départs en plaque à vent taille 1 à 2 l'après-midi à haute altitude

Déclenchements skieurs : formation de nouvelles plaques sous l'effet du vent de N/NE

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 mercredi 20 décembre 2023 au soir

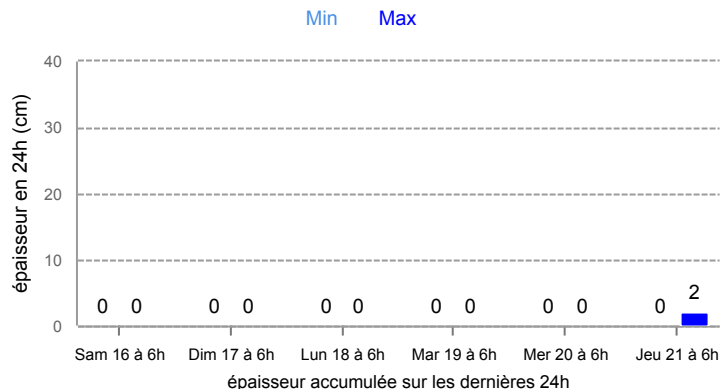


MANTEAU BIEN STABILISÉ. FORMATION DE RARES NOUVELLES PLAQUES EN ALTITUDE L'APRÈS-MIDI

DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probables le matin, non exclus l'après-midi sous forme de départs de plaques à vent en avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2) en altitude.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Le matin les plaques formées dans la neige ventée la semaine dernière sont très résiduelles. De nouvelles instabilités peuvent se former en cours de journée sous l'effet du vent de nord à nord-est. Ces plaques plutôt dures restent minces, facilement identifiées et plutôt localisées près des crêtes d'altitude supérieure à 2600 m en versants froids ainsi qu'en orientation sud-ouest. Elles peuvent être déclenchées par un seul skieur mais ne mobilisent que des volumes de neige limités.

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

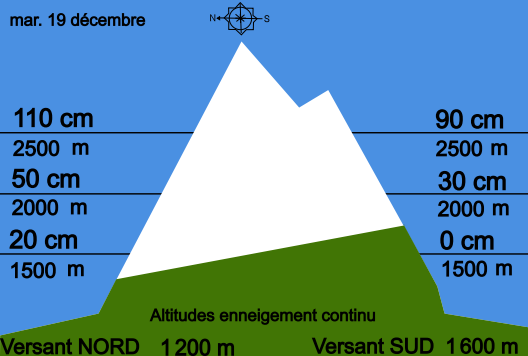


Nuageux avec quelques flocons le matin, plus ensoleillé mais frais et venté l'après-midi.

Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 400 m	2 100 m	1 800 m	1 600 m
Vent 2000 m	15 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	35 km/h	35 km/h	30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement faible à moyenne altitude, devenant bon à partir de 2000/2200 m et nettement excédentaire à plus haute altitude. Skiable en fonds de vallée et ubacs à partir de 1400/1500 m environ, plutôt 1800/2000 m en adrets.

Neige de surface encore constituée de la neige récente de la semaine dernière plus ou moins évoluée et densifiée par le vent, surfaces parfois durcies en altitude. En versants bien ensoleillés, regel matinal plus limité, peu ou pas d'humidification en journée.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 13/12				jeu. 14/12				ven. 15/12				sam. 16/12				dim. 17/12				lun. 18/12				mar. 19/12			
	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)	55	50	40	40	35	50	50	35	35	50	50	35	30	40	50	45	40	40	30	20	20	10	10	10	5	10	15	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	25	25	30	30	35	25	20	15	5	10	5	10	10	20	15	15	15	15	10	10	5	0	0	10	10	15	20
à 2000m																												

