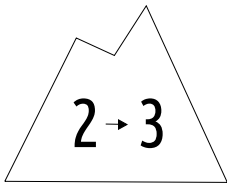




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

lundi 27 mai



Pentes humidifiées

Tendance pour le mardi 28 mai



risque marqué

Mardi, risque d'avalanches stationnaire. Retour d'un temps plus sec et ensoleillé mais 2 problématiques persistent, la neige humide en journée et les plaques formées lundi en haute montagne.

Risque limité évoluant en risque marqué.

Départs spontanés : quelques avalanches en neige humide, d'abord moyennes puis quelques grandes possibles lundi. Coulées de neige fraîche sur les sommets.

Déclenchements skieurs : plutôt des coulées humides sous les skis et minces plaques en formation lundi sur les plus hauts sommets du massif.

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 lundi 27 mai 2024 au soir

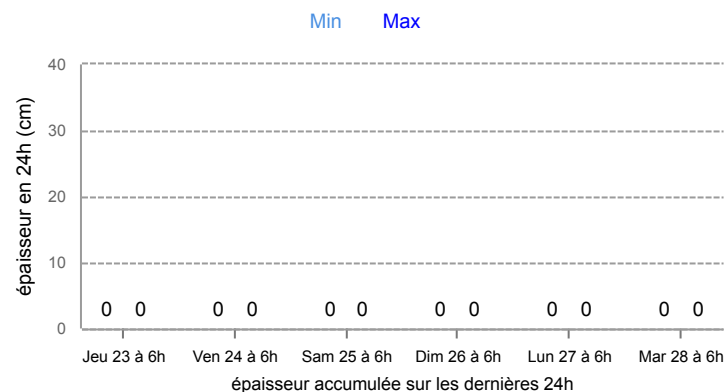


ACTIVITÉ PRINTANIÈRE (AVALANCHES HUMIDES). FORMATION DE MINCES PLAQUES EN HAUT DES GRANDES ROUSSES LUNDI.

DÉPARTS SPONTANÉS : après un regel pas forcément très bon (selon les passages nuageux de la nuit), l'humidification reprend de la vigueur ce lundi sous les nuages, la douceur et même la pluie (15/30 mm) jusque 3000 m. Activité avalancheuse d'abord limitée sous forme de quelques avalanches humides de taille moyenne, puis dès la mi-journée avalanches humides plus nombreuses avec quelques grande taille possibles, notamment en versants "froids" (Nord). Également, des avalanches jusqu'au terrain sont probables en secteurs de reptations/ sols lisses/schistes. Plus haut que 3200/3300 m, minces coulées de neige fraîche en pentes raides pendant les chutes de neige prévues, surtout en seconde partie de journée (quelques cm prévus dans la nuit et lundi matin, puis 10 à 20 cm lundi après-midi).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : au-dessus de 3200/3300 m, de minces plaques friables se forment ce lundi, surtout l'après-midi où les précipitations sont plus marquées et sont associées à un petit vent d'ouest sud-ouest. Elles peuvent se rompre au passage d'un skieur mais en général elles sont peu épaisses...Sinon sous 3000 m avec l'humidification en cours, des "glissements" de neige humide sous les skis sont à envisager, avec des volumes mobilisables de neige pouvant être importants, méfiance.

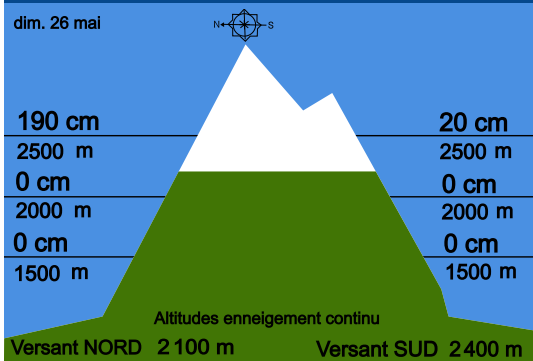
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	lundi 27 mai après-midi	soir
quelques ondées orageuses la nuit et lundi matin puis précipitations plus marquées/orageuses l'après-midi, avant une accalmie le soir.				
Pluie-Neige	3 000 m	3 000 m	2 800 m	2 800 m
Iso 0 °C	3 300 m	3 200 m	3 100 m	2 900 m
Vent 2000 m	➔ 20 km/h	⬆ 20 km/h	⬆ 20 km/h	⬇ 20 km/h
Vent 3000 m	⬆ 35 km/h	⬆ 35 km/h	➔ 30 km/h	⬇ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement : contrasté, il est faible ou inexistant sous 2200/2500m, en plein Sud ; puis devient excellent en combes d'altitude, vers les glaciers.

Limites skiables : elles remontent vers 2100/2500 m selon l'orientation, le profil de la pente...

Qualité de la neige lundi : pas mal de neige humide avec un regel souvent variable, pas très bon au lever du jour. Plus haut que 3100/3300 m, peut-être une petite couche de neige fraîche au petit matin puis 15/20 cm attendus en cours d'après-midi, avec dessous un fond pas forcément très bien regelé sur les versants ensoleillés et en neige récente poudreuse en Nord raide.. Sous 2300/2700 m, très peu de neige récente et neige de type névé le plus souvent...



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 20/05				mar. 21/05				mer. 22/05				jeu. 23/05				ven. 24/05				sam. 25/05				dim. 26/05			
	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)	20	25	20	15	15	25	20	25	15	5	10	5	5	10	10	10	5	25	45	60	15	10	15	20	20	20	20	25
à 3000m	↗	↑	↑	↖	↗	→	→	→	→	↓	→	↖	↑	↗	→	↑	↗	↗	↑	→	↘	→	→	→	→	→	→	↗
Vent (km/h)	10	15	10	5	10	15	10	15	10	10	10	5	0	10	10	0	0	20	40	45	5	5	5	10	10	10	15	15
à 2000m	↙	↑	↗	↗	→	→	→	→	↘	↓	→	→	↑	↑	↘	↻	↻	↗	↑	↑	→	→	→	↘	→	→	↗	↑

