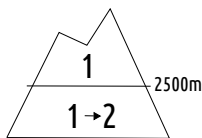




Estimation des risques pour le :

MARDI 13 MAI

RARES PLAQUES INSTABLES EN ALTITUDE, NEIGE HUMIDE AILLEURS.



Plaques en altitude

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

Au-dessus de 2500m indice de risque faible, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés : en neige récente ventée de sud en altitude, en neige humide plus bas.

Déclenchements provoqués : petites plaques sensibles persistantes au-dessus de 2500m.

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



neige humide

Déclenchements provoqués : au-dessus de 2500m dans les couloirs ou combes raides et déventés en nord-ouest, nord et nord-est, des plaques formées ce weekend sont encore instables là où elles n'ont pas été complètement humidifiées. Possibilité donc de déclencher par faible sollicitation dans les pentes raides une **petite cassure linéaire de surface en neige récente**, localement cassure un peu plus épaisse et avalanche de taille moyenne vers le secteur frontalier où les chutes de neige ont été plus importantes (20 à 30 cm relevés à partir de 2400/2500m dimanche matin).

Plus bas et dans les autres secteurs, problématique de neige humide, partant ponctuellement sous les skis ou les pas d'un randonneur dans les pentes raides, sous les éclaircies du matin en pentes est à sud puis en toutes expositions sous les averses.

Départs spontanés : Activité faible en début de matinée, grâce à la relative fraîcheur, puis assez rapidement, dans les **pentres raides exposées est en particulier, au-dessus de 2500m**, de rares avalanches moyennes à grandes sont possibles par l'humidification des plaques décrites ci-dessus, partant des couloirs ou combes déventés en secteur frontalier.

Plus bas ou dans les secteurs sud, départs ponctuels de neige humide, toujours en **pentres raides**, sous forme de **coulées de surface en général, localement avalanches de taille moyenne** en partant d'une **rare accumulation encore présente** (couloirs raides et encaissés entre 2200 et 2500m), devenant plus fréquentes l'après-midi avec les averses et le redoux..

Autres : les quelques ponts de neige encore présents sur torrents et près des rochers restent fragiles.

Qualité de la neige

Enneigement : à partir de 2100m en versants Nord, en louvoyant de langues de neige en langues de neige jusqu'à 2200m, puis couche plus homogène et plus épaisse au-dessus. À partir de 2300 à 2400m en versants Sud.

Qualité de la neige : manteau neigeux portant, lourd et humide sous 2000m, ressaisi au-dessus, regelé en surface au-dessus de 2200 à 2300m, avec par endroits quelques centimètres de neige récente.

Les éclaircies du matin vont humidifier la neige présente, les averses de l'après-midi également jusqu'à 2400m, quelques centimètres de neige fraîche attendus au-dessus. Neige récente travaillée par le vent au-dessus de 2400m, nettement frittée en versants exposés au vent de sud, légèrement plus meuble à l'abri du vent.

Aperçu météo pour le mardi 13 mai

nuit



matin



après-midi



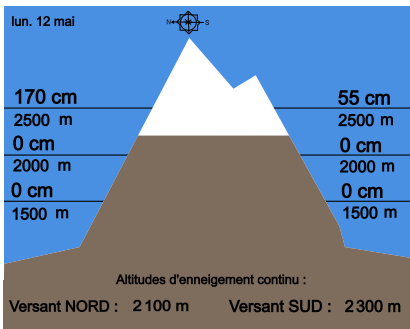
soir



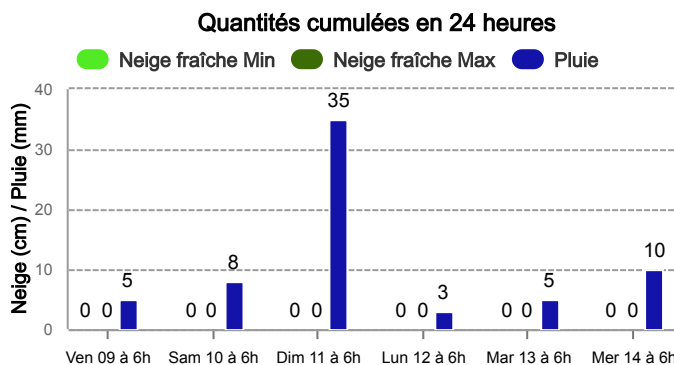
Éclaircies le matin mais déjà de premières averses, devenant plus marquées et orageuses l'après-midi, surtout vers le nord du massif

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige		2 100 m	2 300 m	
Iso 0 °C	2 500 m	2 600 m	2 700 m	2 700 m
Vent 2000 m	↑ 20 km/h	↑ 20 km/h	↓ 20 km/h	↖ 10 km/h
Vent 3000 m	↑ 40 km/h	↑ 35 km/h	↑ 25 km/h	↑ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 14 mai



Indice de risque limité

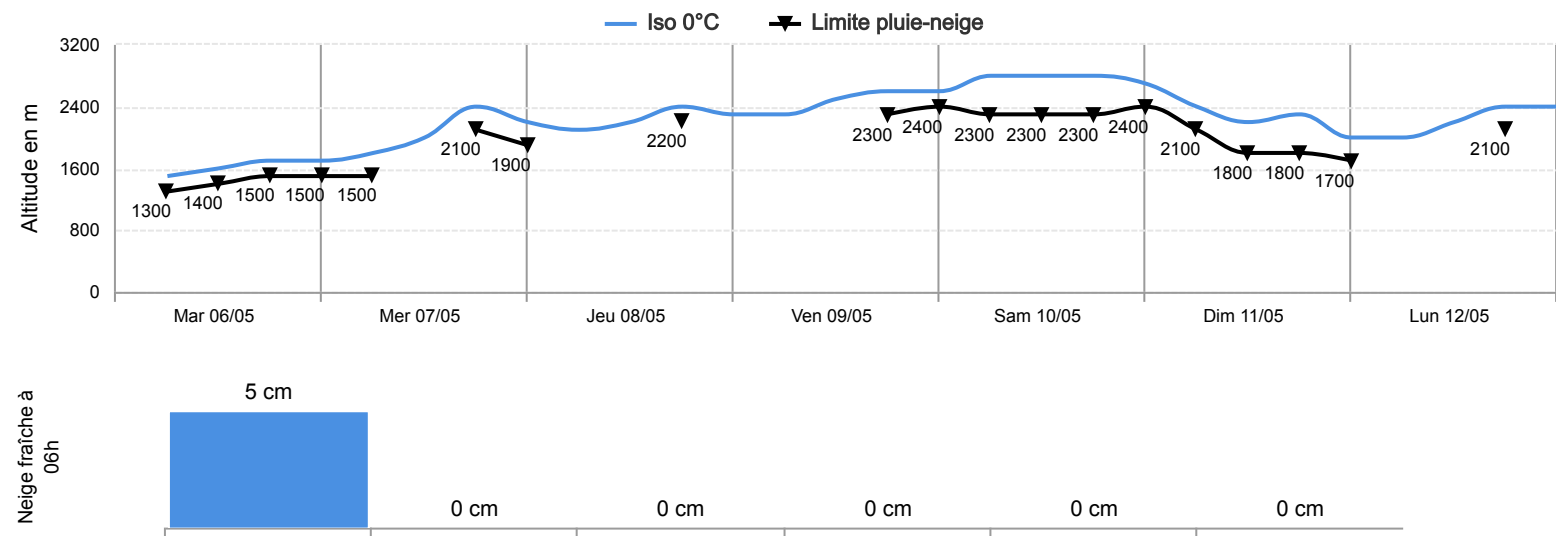
Lente stabilisation des plaques d'altitudes,

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

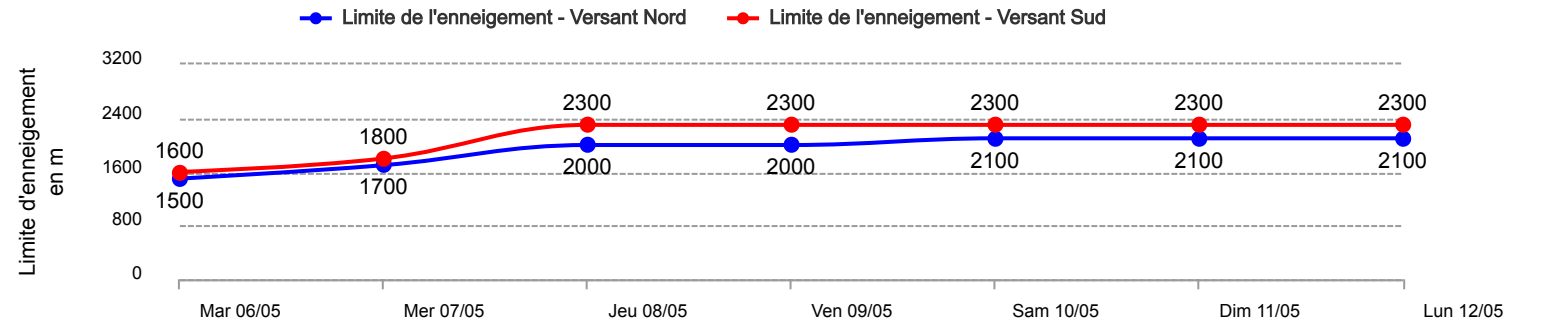
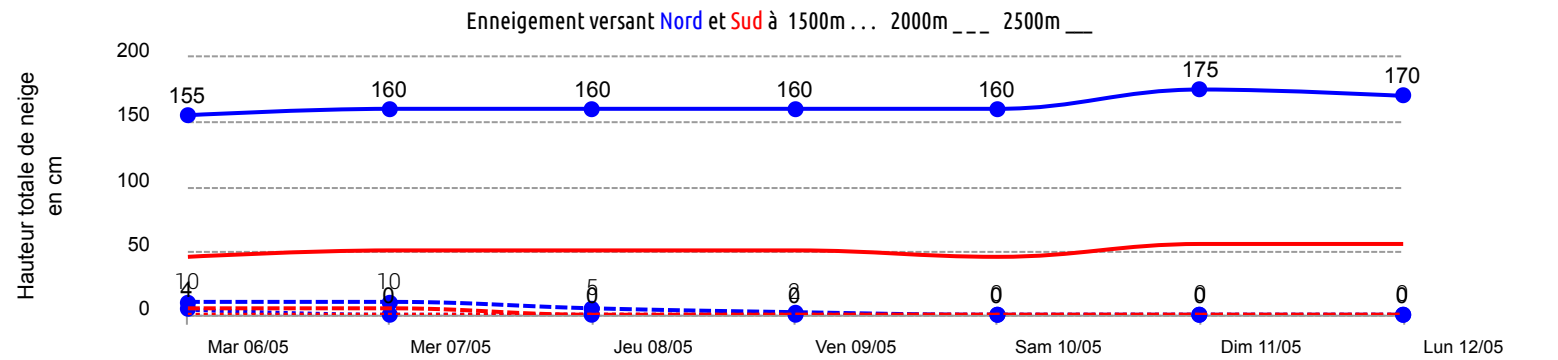


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 06/05				mer. 07/05				jeu. 08/05				ven. 09/05				sam. 10/05				dim. 11/05				lun. 12/05			
	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)	25	35	30	25	25	15	20	15	40	25	20	15	20	15	35	55	85	60	80	65	55	40	60	30	20	30	25	35
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	20	20	10	5	10	15	10	20	15	15	5	5	10	20	30	35	30	40	30	20	15	30	5	10	15	20	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche	 mar. 06/05	 mer. 07/05	 jeu. 08/05	 ven. 09/05	 sam. 10/05	 dim. 11/05	 lun. 12/05
--------------------	---	---	---	---	---	---	---



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