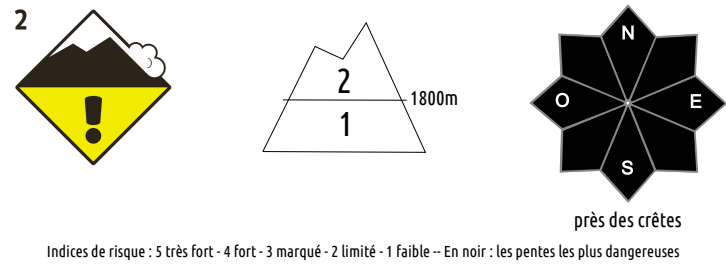




Estimation des risques pour le :

JEUDI 12 DÉCEMBRE

ENCORE DES INSTABILITÉS SUITES AUX CHUTES DE NEIGE VENTÉES DU WEEK-END.



Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : globalement peu probables, réchauffement très limité...

Déclenchements provoqués : quelques instabilités temporaires près des sommets suite aux chutes de neige ventées

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée

Déclenchements provoqués : quelques instabilités dans la neige récente traînent vers les hauts sommets, et en clairières abritées. Départs localisés au passage de skieurs, sous forme de plaques légèrement dures à un peu friables, mais généralement ponctuels...surtout près des crêtes et des ruptures de pentes.

Départs spontanés : peu probables à priori... se limitant à des "boulettes" près des rochers, le plus souvent en sud raide...

Autre : l'absence de sous-couche sur l'ensemble du massif peut rendre la pratique du ski délicate.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le jeudi 12 décembre

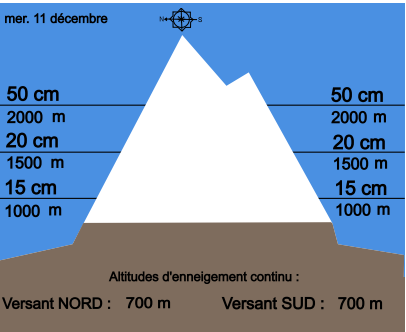
Qualification de l'enneigement : en nette amélioration depuis le 7 décembre au soir. Le massif est enneigé dès 700/800 m d'altitude, et on retrouve déjà 15/20 cm vers 1000 m, 30 cm à 1500 m avec des sapins chargés, givrés ! et parfois 40 à 50 cm vers les sommets.

Qualité de la neige jeudi : neige la plupart du temps poudreuse en forêts mais au-dessus, souvent densifiée par les vents hormis secteurs abrités. En versants sud-ouest, sud et sud-est, la neige de surface est légèrement regelée au petit matin puis légèrement humidifiée en journée.

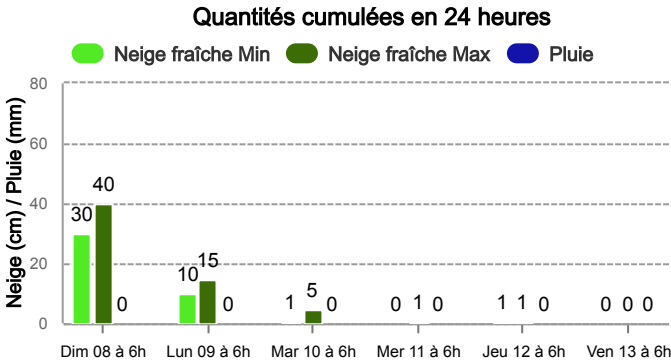


Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 200 m	1 300 m	2 000 m	1 200 m
Vent 1500 m	↑ 5 km/h	↓ 10 km/h	↙ 10 km/h	↑ 10 km/h
Vent 2000 m	↗ 5 km/h	↓ 15 km/h	↙ 15 km/h	↗ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste




Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 13 décembre

2



Indice de risque limité

Vendredi, peu d'évolution du risque...Une voile d'altitude de plus en plus dense remonte par le sud, premiers flocons prévus en soirée sur le Vercors (5/10 cm envisagés d'ici samedi midi sur le massif, mais à confirmer...).



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 05/12				ven. 06/12				sam. 07/12				dim. 08/12				lun. 09/12				mar. 10/12				mer. 11/12			
	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)	45	40	40	35	40	40	40	45	50	50	50	55	55	55	50	40	35	25	20	15	20	5	10	10	10	10	10	10
à 2000m	↓	↓	↓	↘	↗	→	↘	↖	↘	↗	→	→	↘	↓	↘	↓	↓	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖
Vent (km/h)	30	25	25	25	25	30	30	35	35	35	35	40	45	45	35	30	25	10	10	15	5	5	5	10	10	5	5	10
à 1500m	↓	↓	↓	↘	↗	→	↓	↓	↓	↗	↓	↘	↘	↻	↓	↓	↓	↓	↓	↘	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖

