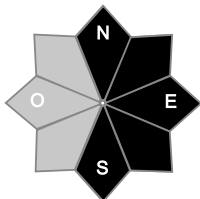
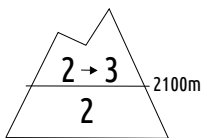




Estimation des risques pour le :

JEUDI 19 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX GLOBALEMENT STABLE, QUELQUES PLAQUES À VENT SOUS LES CRÊTES.



Au-dessus de 2100m indice de risque limité évoluant en marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : plaques de fond en sud, coulées près des rochers en début de journée.

Déclenchements provoqués : Quelques structures de plaques encore en place, nouvelles en formations le soir.

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

Situation avalancheuse typique :



avalanches de fond



neige ventée

Déclenchements provoqués : L'absence d'humidification de la neige sur un vaste secteur Nord permet la conservation de structures de plaques formées ces derniers jours même si les couches fragiles enfouies devraient être de plus en plus irrégulières avec une propagation limitée à des pentes ou combes bien homogènes. En versants sud, et plutôt globalement dans les pentes bien ensoleillées, l'humidification a créé une croûte de regel en surface réduisant fortement le risque de déclenchement.

L'arrivée de nouvelles chutes de neige jeudi après-midi associées à un fort vent de Nord-ouest favorise la formation de nouvelles accumulations pouvant reposer sur de la neige restée froide surtout en altitude dans un vaste secteur Est. Ces structures se multiplient durant les chutes, elles peuvent céder au passage d'un simple randonneur. Un bref épisode de pluie jusqu'à 2000 à 2200m précède la neige réduisant fortement la présence de couche fragile en dessous de cette altitude.

Départs spontanés : La présence d'air très doux en montagne cette nuit ainsi que jeudi matin (isotherme 0°C vers 3500m) maintient le risque de déclenchement spontané d'avalanche de fond. Quelques départs sous forme de plaques de fond (avalanches de glissement, taille 2) sont encore possibles en pentes très raides dans les orientations sud ou sud-est avec des dépôts pouvant atteindre des altitude inférieures à la limite d'enneigement.. Ce risque diminue fortement avec l'arrivée d'air froid jeudi soir.

Qualité de la neige

Les montagnes sont blanches dès 900 à 1000m d'altitude en versant Nord ainsi que sur le plat. Seuls les versant Sud assez raides ainsi que les crêtes d'altitude commencent à être déneigés. Le manteau neigeux est souvent plus uniforme à des altitudes modestes entre 1200 et 1800m alors qu'il devient très irrégulier au-dessus de 2000 à 2500m où les vallons bien remplis peuvent alterner avec des secteurs à peine blanchis.

Qualité de la neige : la douceur des derniers jours a fini par humidifier la neige en surface en dessous de 1800m en toute orientation avec la présence d'une croûte de regel souvent non portante. En altitude, on retrouve une neige de printemps en versant Sud raide. Ailleurs, la neige est restée froide, elle a pu garder un aspect poudreux dans certaines combes mais elle est souvent compactée par le vent en se rapprochant des sommets.

Limite d'enneigement skiable On peut encore chausser les skis à la montée en fond de vallée sur des pistes ou clairières dès 900 à 1000m d'altitude mais la descente devient délicate en dessous de 1300m. Il faut aussi souvent repasser à pied pour atteindre de nombreux cols ou sommets souvent dégarnis ou recouverts d'un peu de neige et de glace.

Aperçu météo pour le jeudi 19 décembre

nuit



matin



après-midi



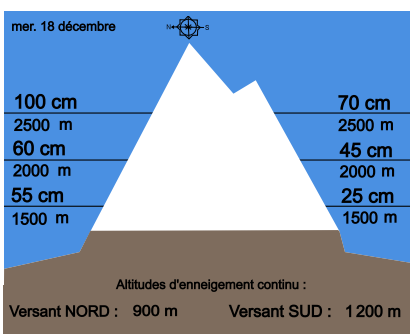
soir



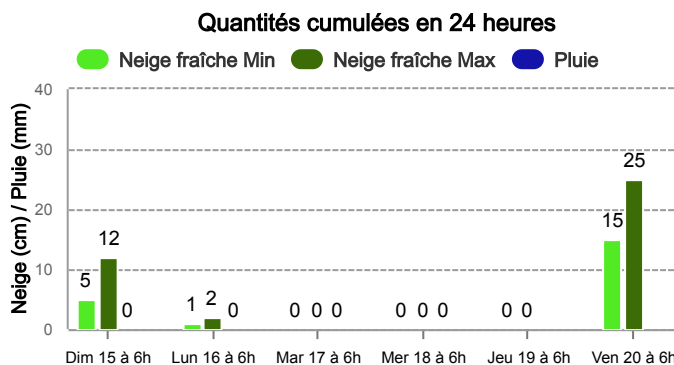
Retour de la neige

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige		2 200 m	1 400 m	1 000 m
Iso 0 °C	3 400 m	2 600 m	2 000 m	1 400 m
Vent 2000 m	↗ 20 km/h	↗ 15 km/h	↘ 25 km/h	↘ 25 km/h
Vent 3000 m	↗ 30 km/h	↘ 35 km/h	↘ 45 km/h	↘ 55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 20 décembre



Indice de risque marqué

Nouvelles plaques en formation.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 12/12				ven. 13/12				sam. 14/12				dim. 15/12				lun. 16/12				mar. 17/12				mer. 18/12			
	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)	50	45	45	45	45	40	40	30	30	40	55	65	65	65	65	50	40	25	20	30	35	40	45	40	40	40	40	
à 3000m	↗	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	35	30	30	30	30	25	25	10	15	25	40	45	50	50	50	40	30	15	10	15	20	25	25	20	20	20	20	
à 2000m	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	

