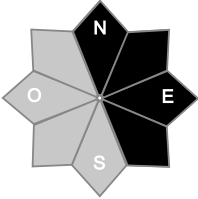
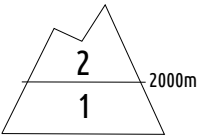




Estimation des risques pour le :

JEUDI 19 DÉCEMBRE

PLAQUES À VENT EN ALTITUDE.




Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Coulées

Déclenchements provoqués : Plaques à vent en altitude

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 :  neige ventée





Déclenchements provoqués : au-dessus de 2000 m, la présence de plaques concerne des orientations assez variées, même si c'est dans les pentes chargées par le vent d'Ouest à Nord-ouest que ces plaques se situent en plus grand nombre. Elles sont généralement sensibles au passage de randonneurs groupés mais certaines, plus rares, peuvent céder au passage d'un seul randonneur. Ces instabilités, faciles à déclencher, ne mobilisent qu'une faible épaisseur de neige. En dessous de ces altitudes, les plaques sont plus rares, essentiellement présentes en versants ombragés.

Départs spontanés : de petites coulées sont possibles pendant les chutes de la nuit en haute altitude.

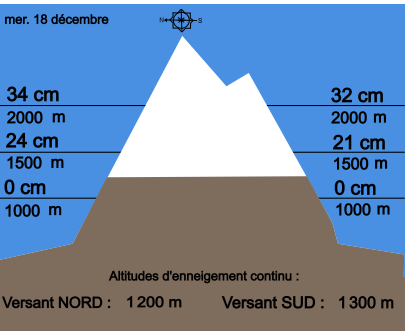
Qualité de la neige

Bon enneigement mais assez hétérogène, avec des zones ventées encore peu enneigées et de grosses accumulations dans les combes ou pentes à l'abri du vent. Les crêtes sont râpées par le vent, souvent dégarnies ou givrées. La pratique du ski est possible au-dessus de 1600 à 1700 m sur le massif du Cinto, un peu plus haut sur le massif du Rotondo. La couche de neige récente, ventée surtout en très haute montagne et parfois plus bas au Nord du massif, poursuit son tassement.

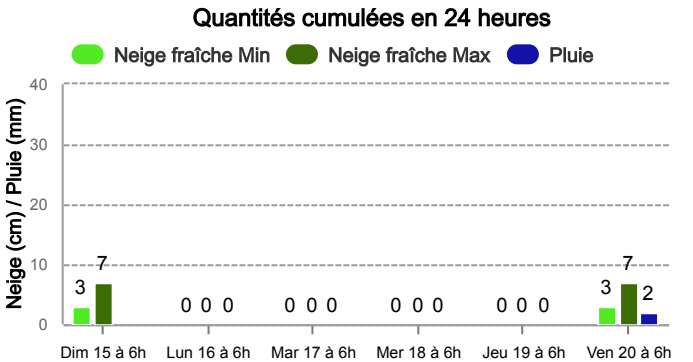
Aperçu météo pour le jeudi 19 décembre

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Arrivée d'une perturbation par l'Ouest dans l'après-midi. La nuit suivante, fort abaissement de la limite pluie-neige et Libeccio fort.				
Pluie-Neige			2 200 m	1 900 m
Iso 0 °C	3 300 m	3 300 m	3 000 m	2 500 m
Vent 1500 m	➔ 15 km/h	➔ 30 km/h	➔ 35 km/h	➔ 35 km/h
Vent 3000 m	➔ 20 km/h	➔ 35 km/h	➔ 40 km/h	➔ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 20 décembre

 **Indice de risque marqué**

Les plaques deviennent de plus en plus nombreuses en versants exposés au fort vent d'Ouest. Elles restent facilement déclenchables.

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



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)	5	10	15	15	20	15	15	15	40	80	60	50	40	30	30	30	15	15	5	10	5	15	20	15	15	20	15	15
à 3000m	↓	↖	←	←	←	↖	↑	↗	↘	↘	↘	↓	↓	↓	↙	↙	↙	↙	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	5	15	20	20	25	15	10	15	30	50	40	30	30	20	20	20	15	10	5	10	10	20	20	15	15	20	15	15
à 1500m	↙	←	←	←	←	←	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↘	↙	↙	↙	↙	↙	↘	↓	↙	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘

