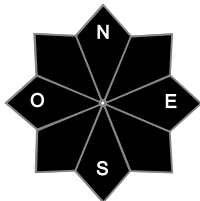
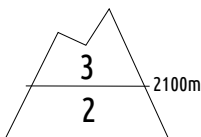




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 28 DÉCEMBRE

PLAQUES À VENT ET INSTABILITÉ DANS LA NEIGE RÉCENTE, SURTOUT AU DESSUS DE 2100 M



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

Départs spontanés : de moins en moins probables

Déclenchements provoqués : possibles même par faible surcharge

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 fraîche

Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2100 m :

-Sur le secteur du nord capcir, là où les chutes de neige ventée ont été les plus importantes (Les Angles-Formigüères-pic de Madres), possibilité de déclencher dans de nombreuses pentes raides de toutes expositions.

Avalanche de taille 1 ou 2 attendus, voire 3 dans certaines configurations, avec des accumulations plus importantes dans un large secteur nord-ouest.

-Près du Puymorens, quelques plaques à vent résiduelles sont présentes dans les couloirs nord-ouest, avec moins de neige mobilisable mais des couches persistantes avérées vers la frontière Andorrane.

En dessous de 2100 m :

Le manteau neigeux est moins épais, voire s'est déjà humidifié en dessous de 1800 m. Probabilité de déclenchement d'une plaque par un skieur plus faible (Taille 1 à 2 sur le secteur nord capcir uniquement)

Départs spontanés :

Encore possibles en début de nuit de samedi à dimanche, de moins en moins probables en journée de dimanche avec l'arrêt des précipitations et du transport de neige par le vent.

Seulement quelques boulettes/escargots l'après-midi dans les pentes raides ensoleillées.

Qualité de la neige

Limite d'enneigement skiable :

Peu d'évolution à basse altitude, avec la présence d'une petite couche de neige en moyenne montagne, permettant de trouver des pentes skiabiles jusqu'à 1300/1400 m d'altitude, au moins en terrain herbeux. Il faut monter vers 1700/1800m pour trouver une sous-couche plus consistante.

État de la neige :

Au dessus de 2000m, on trouvera 10 à 30 cm de neige récente encore poudreuse en toutes orientations. En dessous, la neige est plus dure, avec une croute portante dans un large secteur nord, un peu plus aléatoire en sud.

Aperçu météo pour le dimanche 28 décembre

nuit

matin

après-midi

soir



retour du soleil et diminution du vent

Pluie-Neige

1 600 m

Iso 0 °C

2 100 m

2 400 m

2 600 m

2 400 m

Vent 2000 m

30 km/h

20 km/h

10 km/h

10 km/h

Vent 3000 m

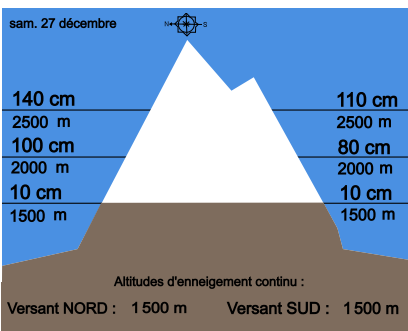
45 km/h

35 km/h

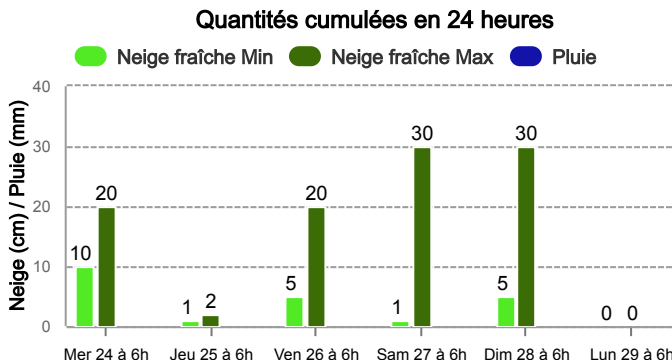
15 km/h

20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 29 décembre



Indice de risque marqué

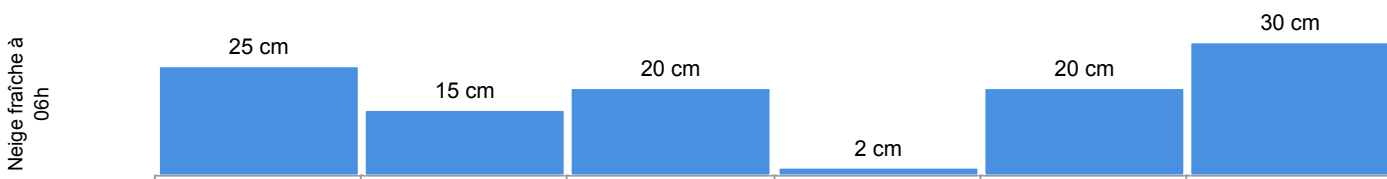
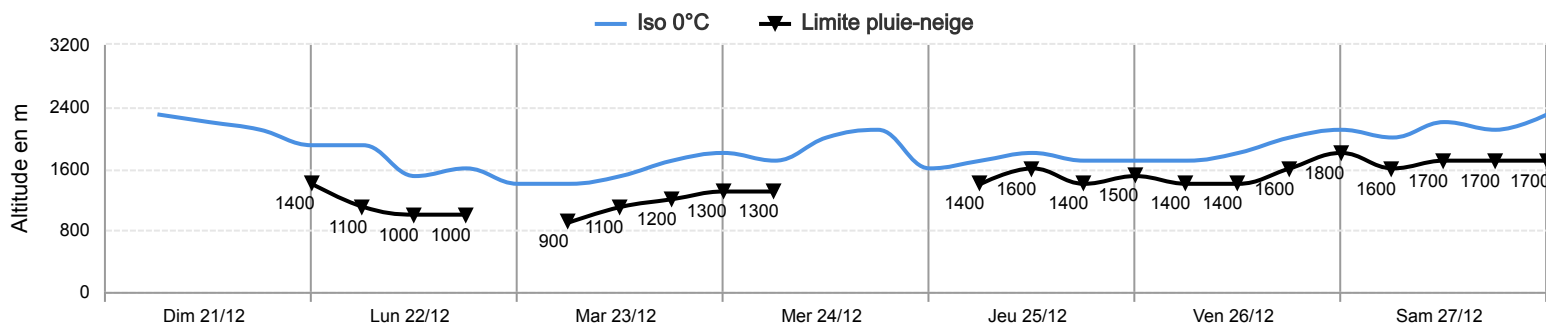
En lente diminution

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

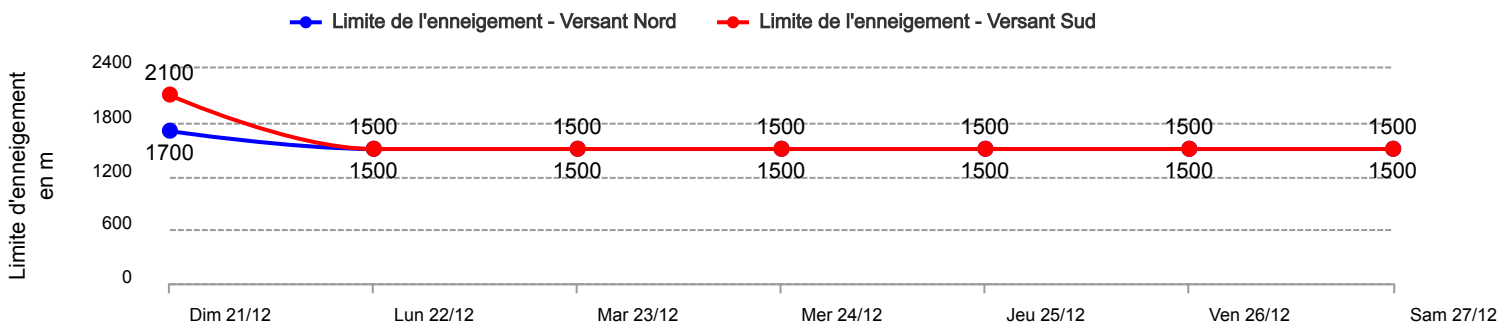
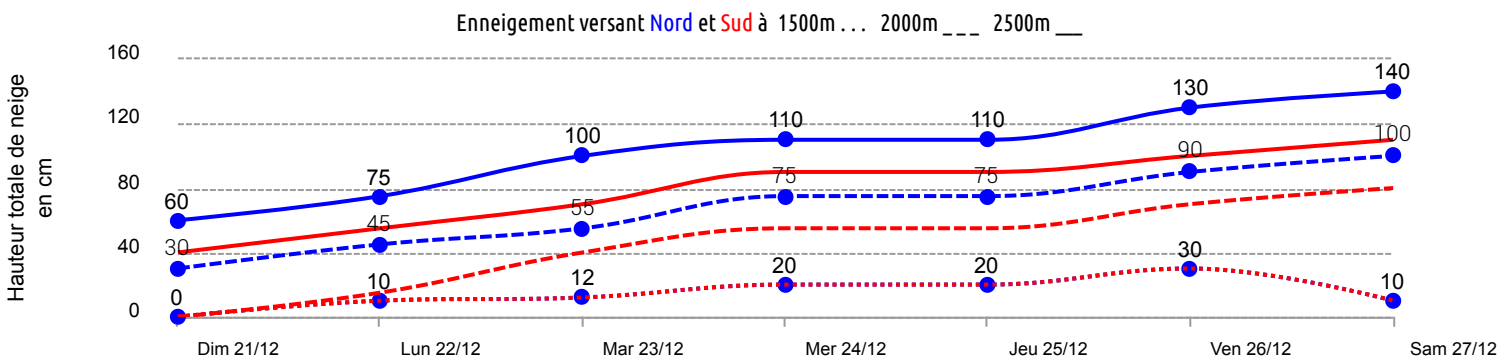


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12			
	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)	35	60	80	60	45	30	20	25	40	50	50	45	40	30	25	20	30	40	50	60	55	55	55	55	55	55	55	
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	35	55	40	25	15	5	10	25	25	30	30	30	20	15	10	20	20	30	40	40	40	35	35	35	40	40	
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 21/12	lun. 22/12	mar. 23/12	mer. 24/12	jeu. 25/12	ven. 26/12	sam. 27/12



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