

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Capcir Puymorens

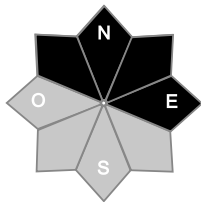
Rédigé le samedi 14 décembre 2024 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 15 DÉCEMBRE

NOUVEL APPORT (MODESTE) DE NEIGE.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Rares coulées en couloirs raides à la faveur des éclaircies de l'après-midi.

Déclenchements provoqués : Petites structures de plaques friables peu épaisses pouvant se former au dessus de 2000 m (versants est à nord est essentiellement).

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



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : Plaques à vent peu épaisses (jusqu'à 20/30 cm) possibles au-dessus de 2000 m, plutôt dans les versants d'un large secteur est à nord-est (frontière avec l'Ariège). En effet, les petites chutes de neige attendues à partir de ce samedi soir accompagnées d'un vent de nord-ouest soutenu qui pourrait transporter une quantité de neige significative.

Elles peuvent former quelques accumulations près des crêtes sous le vent, se déposant sous une vieille neige de moindre cohésion. Une petite incertitude demeure quant aux quantités de neige attendues au cours de cet épisode. Risque majoré en cas de cumuls supérieurs à 10/15 cm sur l'épisode.

Départs spontanés : Quelques départs ponctuels l'après-midi sous les rochers dans les couloirs ensoleillés, très raides, mobilisant la neige récente. Avalanches de glissement (ou de fond) encore éventuellement possibles en large secteur sud sur un sol lisse ou herbeux.

Qualité de la neige

La montagne est encore blanche dès 900/1000m d'altitude avec une couche de neige proche de 10/15 cm vers 1000 à 1200m d'altitude dans les secteurs abrités du vent. On peut ainsi encore chausser les skis en forêt à ces altitudes, sans assurance de ne pas accrocher la végétation ou de heurter un rocher.

Ce manteau neigeux peut atteindre 60 à 80 cm dans des vallons vers 2000 m. proches de l'Ariège.

Cet enneigement demeure classiquement plus irrégulier sur les crêtes, avec parfois plus de neige vers 2100/2200 que sur les Puigs.

On attend dès 1200/1300 m un nouvel apport neigeux de 5/10 cm environ.

Cette petite couche additionnelle recouvrira une petite croûte de regel en dessous de 1800/2000 m en versants ombragés, et une neige plus humidifiée en versants sud.

Aperçu météo pour le dimanche 15 décembre

nuit



matin



après-midi



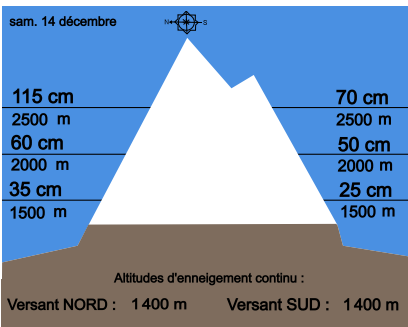
soir



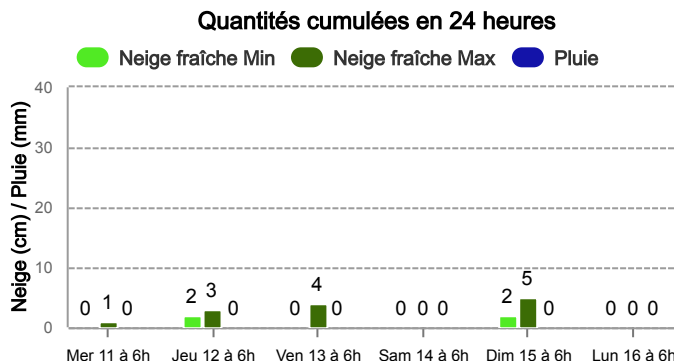
Faiblement neigeux jusqu'à dimanche matin. Amélioration lente l'après-midi.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 100 m			
Iso 0 °C	1 500 m	1 500 m	1 900 m	2 300 m
Vent 2000 m	40 km/h	45 km/h	45 km/h	40 km/h
Vent 3000 m	55 km/h	60 km/h	60 km/h	55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 16 décembre



Indice de risque limité

Vers une stabilisation et une réduction des zones à risques pour le risque de départ provoqué.

Avalanches de glissement plein sud et coulées de neige humide en départs spontanés avec la nette hausse du mercure attendu l'après-midi.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

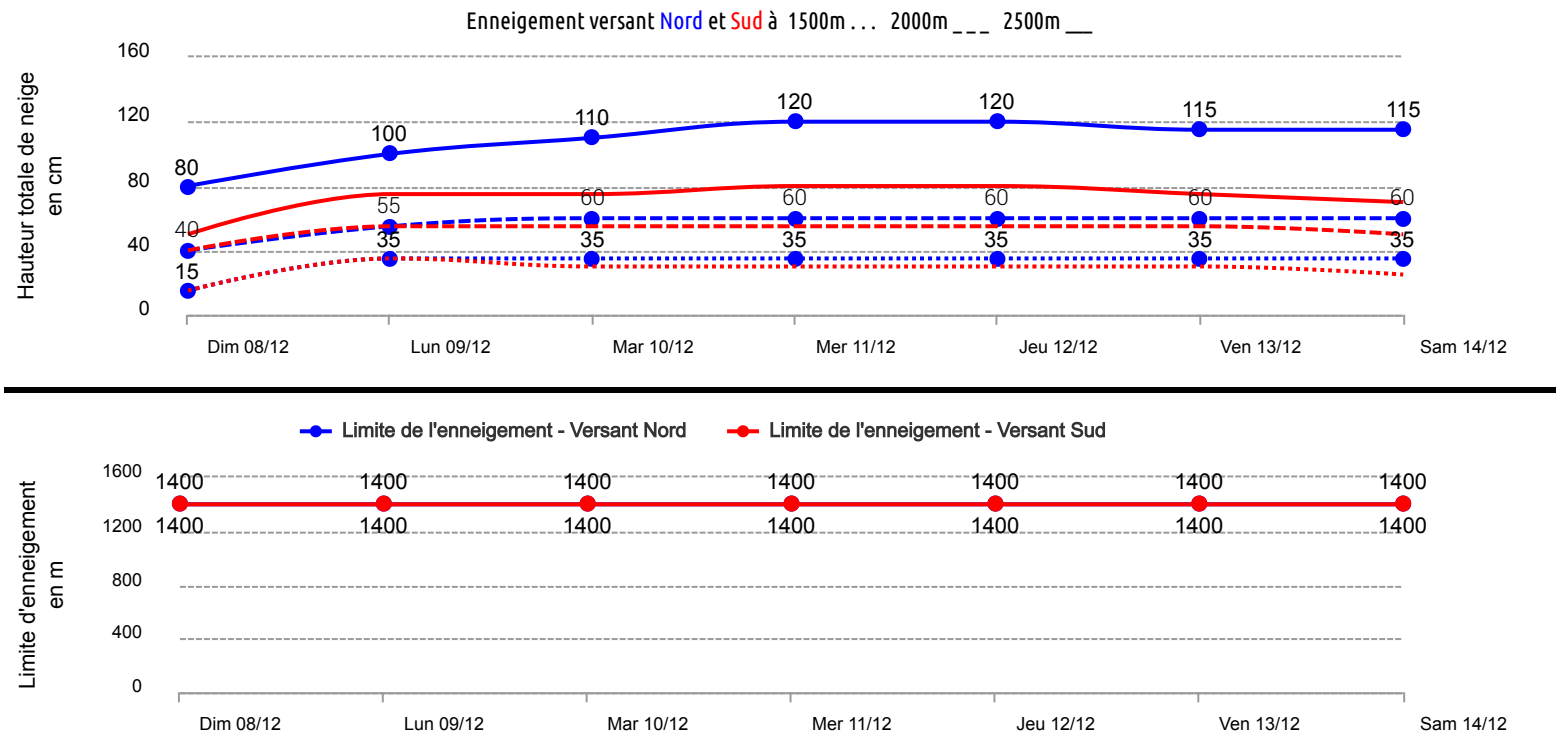
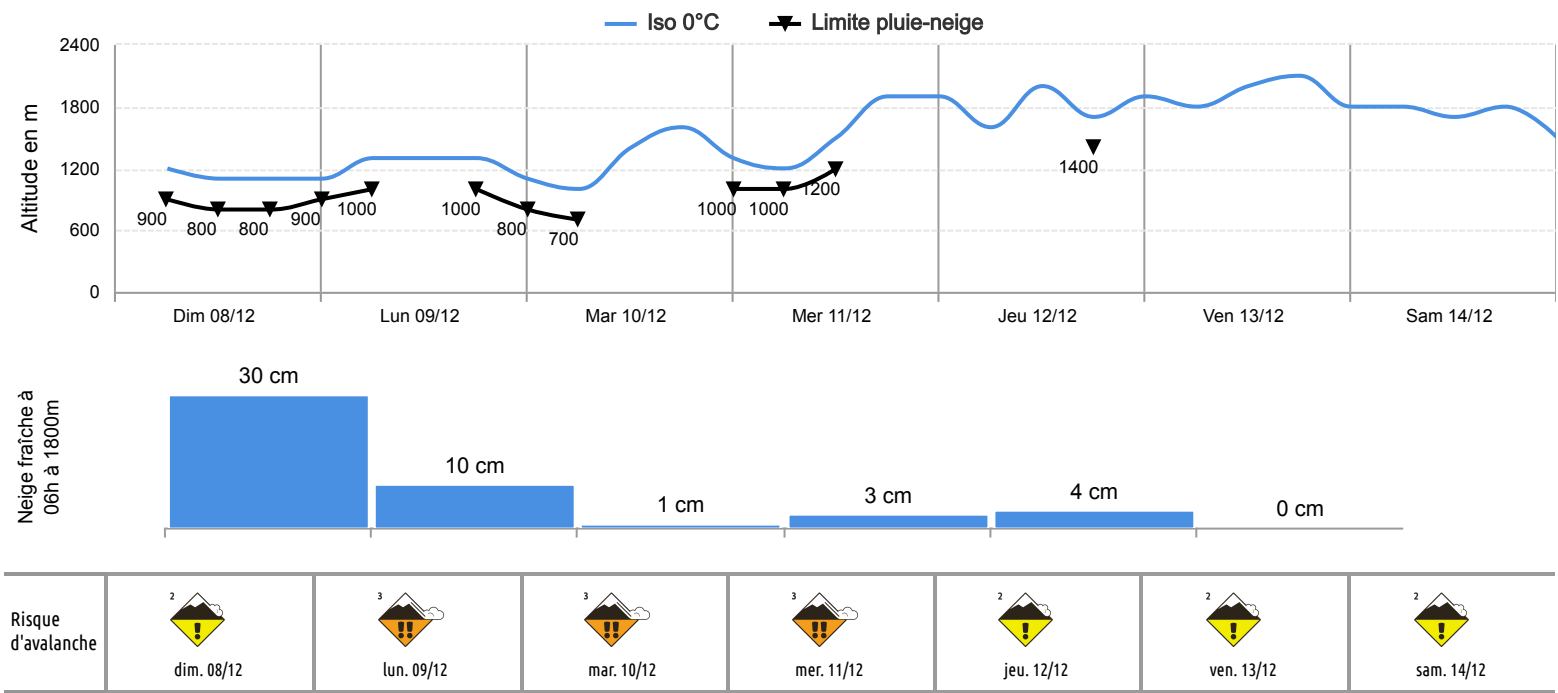
Service 0,35 € / min
+ prix appel



Rédigé le samedi 14 décembre 2024 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 08/12				lun. 09/12				mar. 10/12				mer. 11/12				jeu. 12/12				ven. 13/12				sam. 14/12			
	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)	105	105	100	95	65	55	60	55	60	55	45	40	50	55	55	50	45	45	40	40	35	35	35	35	25	25	40	50
à 3000m																												
Vent (km/h)	70	85	65	65	40	35	40	40	40	35	25	20	30	35	35	30	25	25	25	20	20	20	20	10	10	25	35	
à 2000m																												



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