



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Capcir Puymorens

Rédigé le mardi 10 décembre 2024 à 16h

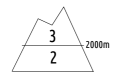


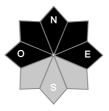
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 11 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX CONSTITUÉ DE NEIGE RÉCENTE PAS ENCORE STABILISÉE







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

Départs spontanés : Quelques avalanches de glissements possibles en pentes herbeuses ou sur sol lisse.

Déclenchements provoqués : Encore quelques plaques friables trés localisées, des plaques à vent plus compacte en versants nord en formation.

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:





Déclenchements provoqués: le manteau neigeux se tasse lentement, et les plaques friables, sans doute encore bien présentes ce mardi, devraient se raréfier mercredi, au moins en dessous de 2000 m.

Elles peuvent encore éventuellement être déclenchées par un skieur dans des pentes très raides ou des ruptures de pente marquées fortement enneigées (pentes Est, surtout) .

Le vent de sud qui se lève mercredi en haute montagne au-dessus de 2000 m va en revanche créer de nouvelles accumulations dans les pentes nord défendant l'accès aux crêtes ou cols frontaliers. On peut s'attendre à des structures de plaques assez fréquentes sur les itinéraires d'accès à ces cols, pouvant être déclenchées au passage d'un randonneur.

Départs spontanés :

Quelques départs ponctuels de faible ampleur possible dans les couloirs exposés au soleil (haut relief proche de l'Ariège).

Des avalanches de glissement (ou avalanches de fond) mobilisant davantage de neige sont possibles dans les pentes très raides, herbeuses ou lisses (dalles rocheuses), plutôt dans les pentes d'ordinaire bien ensoleillées.

Autres: Présence de nombreuses corniches suites au très fort d'ouest à nord-ouest du week-end.

Qualité de la neige

La montagne est blanche dès les plateaux du Capcir et les fonds de vallée avec une couche de neige récente dépassant rapidement 20 à 30 cm au-dessus de 1500m d'altitude dans les secteurs abrités du vent. Ce manteau neigeux peut atteindre 60 à 80 cm vers 2000 m, par endroit plus d'1 m dans les vallons d'altitude à proximité de l'Ariège.

Il y a souvent moins de neige à haute altitude près des crêtes, où le vent a été particulièrement fort, soufflant une neige froide facilement mobilisable.

On peut donc chausser les skis en foret dès la basse d'altitude, mais les cailloux restent menaçants au-dessus de 2000 à 2500m dans une neige demeurant encore légère dans les secteurs abrités du vent. .

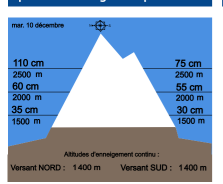
ek-end. Aperçu météo pour le mercredi 11 décembre

nuit	matin	après-midi	soir
	2	2	

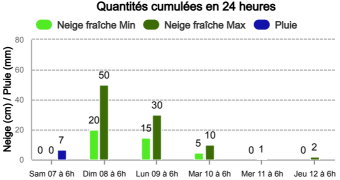
Ciel souvent bien nuageux ou fortement voilé. Quelques chutes de neige en journée.

·	Pluie-Neige		1 200 m	1 500 m	
:]	lso 0 °C	1 200 m	1 500 m	1900 m	1900 m
٠ -	Vent 2000 m	🔰 30 km/h	↑ 35 km/h	→ 35 km/h	→ 30 km/h
1	Vent 3000 m	> 50 km/h	7 55 km/h	↑ 55 km/h	∠ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 12 décembre



Maintien probable d'un risque 3, restreint à quelques secteurs, pour des plaques à vent au-dessus de 2100/2200 m.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

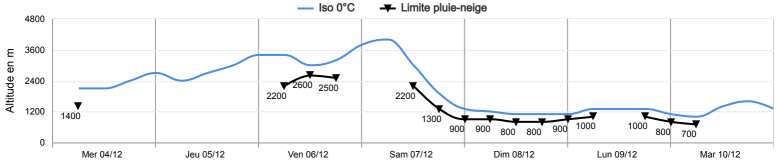
MASSIF: Capcir Puymorens

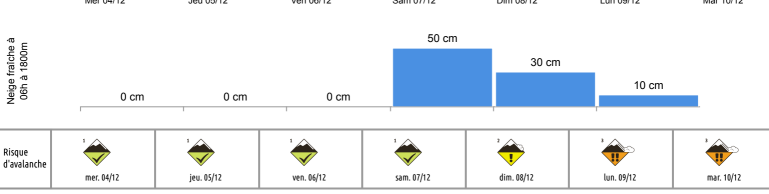
Rédigé le mardi 10 décembre 2024 à 16h

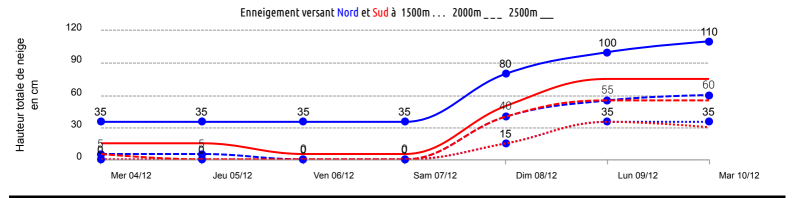


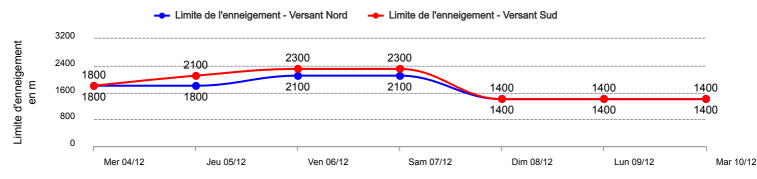
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 04/12				jeu. 05/12			ven. 06/12			sam. 07/12				dim. 08/12				lun. 09/12				mar. 10/12					
	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		4	Q	(F	S.	<u></u>	-	2	7	***	4	di.	di.	4			3	£		3	7		4	3	7	<u>~</u>	<u> </u>	4
Vent (km/h)	50	55	55	55	50	45	45	55	60	60	55	55	65	80	90	90	105	105	100	95	65	55	60	55	60	55	45	40
à 3000m	K	7	+	Ľ	+	Ľ	7	K	7	Ľ	7	7	7	7	7	7	7	Ľ	7	+	7	+	+	+	+	+	7	7
Vent (km/h)	35	35	35	35	25	25	30	25	30	45	40	35	45	55	60	60	70	85	65	65	40	35	40	40	40	35	25	20
à 2000m	7	2	•	4	•	4	2	→	2	2	2	2	2	→	2	4	2	2	2	4	ψ	•	•	•	•	•	•	K









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