



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Capcir Puymorens**

Rédigé le samedi 1 mars 2025 à 16h

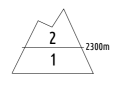


#### Estimation des risques pour le :

#### **DIMANCHE 02 MARS**

**PLAQUES EN ALTITUDE** 

# 2





Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Quelques coulées de neige fraîche

Déclenchements provoqués: En haute montagne, plaques de faible épaisseur.

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:



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : le risque principal provient des quelques plaques formées dernièrement par le vent de nord-ouest au cours des derniers épisodes perturbées. Classiquement, ces accumulations instables sont surtout présentes dans un vaste secteur Nord à Est. Il s'agit principalement de plaques de faible épaisseur pouvant néanmoins entrainer un skieur en cas de déclenchement. En l'absence d'humidification avérée au-delà de 2500 m et en fonction des effets du vent localisés à ces altitudes, on peut toujours suspecter en haute montagne la présence d'une plaque à vent plus épaisse dans les secteurs d'accumulations en neige plus compacte (plaque dure) et donc difficilement déclenchable. Avec le vent qui s'oriente au sud-est on surveillera l'éventuelle formation de plaques dans un large secteur nord-ouest, mais le transport s'annonce assez peu efficace.

Départs spontanés: En journée, à la faveur d'éclaircies, des petites coulées de neige fraîche peuvent se produire dans les pentes raides, ensoleillées ou à proximité des rochers. Il s'agit de petites avalanches ou de coulées n'emportant que la neige tombée la veille.

#### Qualité de la neige

L'enneigement reste faible en dessous de 2000m avec seulement quelques pentes ou combes ombragées qui ont pu conserver une sous-couche compacte de type printanier. A contrario, l'enneigement augmente significativement en prenant de l'altitude.

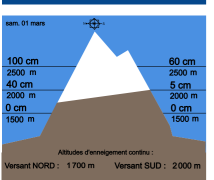
Qualité de la neige : dimanche matin, on trouve en surface une petite couche de neige fraîche ou récente reposant sur un manteau neigeux souvent compact.

#### Limite skiable :

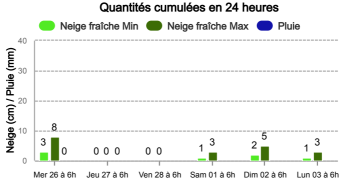
Elle se situe vers 1700/1800 m en nord sur terrain herbeux, plutôt autour de 2000m dans les versants sud-ouest à sud-est.

#### Aperçu météo pour le dimanche 02 mars nuit matin après-midi soir Faiblement neigeux en matinée Pluie-Neige 1200 m 1500 m Iso 0 °C 1500 m 1900 m 2100 m 2200 m Vent 2000 m 15 km/h 25 km/h 15 km/h 20 km/h Vent 3000 m 25 km/h 45 km/h 20 km/h 25 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 03 mars



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité

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)

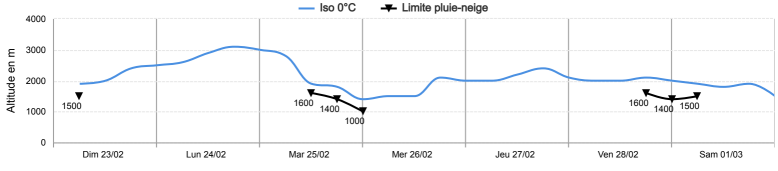
# **MASSIF: Capcir Puymorens**

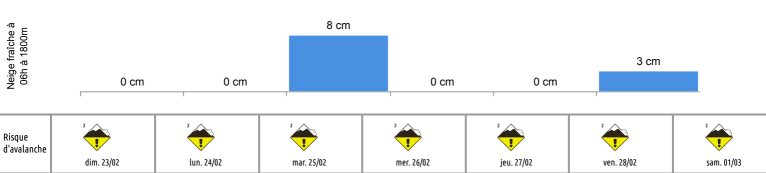
Rédigé le samedi 1 mars 2025 à 16h

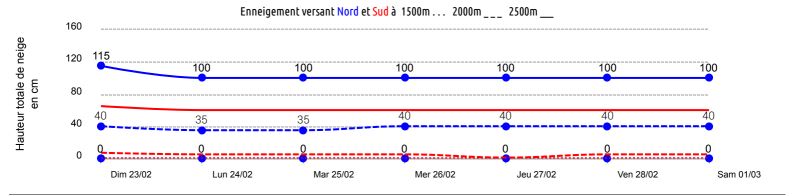


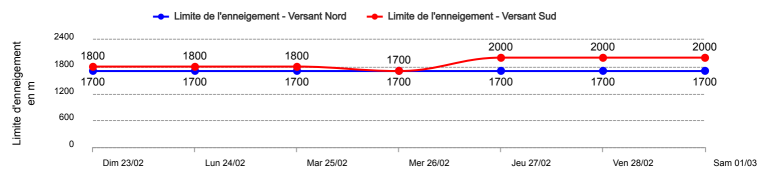
#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 23/02				lun. 24/02				mar. 25/02				mer. 26/02				jeu. 27/02				ven. 28/02				sam. 01/03			
	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	7	4	<del>2</del>		di.	<del>-</del>	<del>-</del>	di	1			4	1	<del>2</del>	<del>2</del>		S.	<u>~</u>	4	2	4	<del>-</del>	4	33	7	4	4	4
Vent (km/h)	30	30	20	20	20	20	25	30	40	50	65	70	70	55	45	35	35	35	35	40	15	15	15	15	15	15	20	25
à 3000m	+	Ľ	G	G	7	7	7	*	*	<b>*</b>	*	7	7	7	*	*	7	+	*	K	7	*	*	7	<b></b>	*	7	K
Vent (km/h)	20	20	10	10	10	10	15	20	25	35	50	55	55	40	30	20	20	20	20	25	5	5	5	10	10	10	15	15
à 2000m	•	Ľ	Ð	Ð	4	7	4	*	<b></b>	*	<b>*</b>	4	4	4	<b>*</b>	<b>*</b>	7	<b></b>	K	7	K	+	<b>↑</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	¥	Ľ









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