



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Capcir Puymorens**

Rédigé le dimanche 25 mai 2025 à 16h



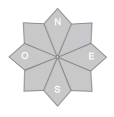
#### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 26 MAI**

#### **CONDITIONS PRINTANIÈRES**







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares départs ponctuels et linéaires en neige humide

Déclenchements provoqués: Peu probables

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:



pas de situation prédominante

<u>Départs spontanés</u>: De rares départs spontanés sont possibles en neige humide dans les pentes très raides, au plus proche des plus hauts sommets. Ces départs sont pour la plupart ponctuels, donnant des avalanches de petite taille (taille 1) pouvant déstabiliser un skieur sans l'ensevelir. En haute altitude, au-dessus de 2700m et dans un large secteur nord, l'humidification printanière continue à gagner en profondeur dans le manteau neigeux et peut venir humidifier de rares couches de neige encore froides. Ainsi, de rares départs linéaires en neige humide sont possibles peuvent donner des avalanches de taille moyenne (taille 2).

<u>Déclenchements provoqués</u>: Peu probables. Les quelques chutes de neige de cette semaine sont maintenant humidifiées à toutes altitudes et versants, surplombant un manteau neigeux généralement bien stabilisé. Un skieur peut très rarement déclencher une avalanche ponctuelle et de petite taille en neige humide, pouvant éventuellement le déstabiliser.

Autres: Les corniches et ponts de neige sont fragiles.

#### Qualité de la neige

Manteau neigeux printanier.

#### <u>Limite d'enneigement skiable :</u>

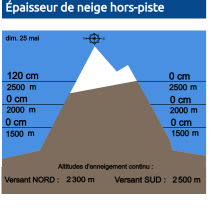
L'enneigement continu et suffisant pour la pratique du ski se situe généralement vers 2300m en nord, dans quelques combes les plus ombragées où subsistent d'anciennes accumulations, et plutôt 2500 m en sud. On peut encore trouver de rares langues de neige descendant plus bas pour réduire un peu le portage.

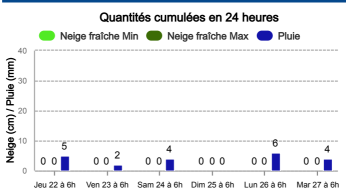
De belles quantités de neige sont encore présentes en haute montagne (au-delà de 2500m) et résistent pour l'instant à l'assaut printanier.

#### Qualité de la neige :

Le manteau neigeux est maintenant bien printanier, très tassé et dense. Le regel nocturne n'est une fois de plus pas du tout efficace. La neige est ainsi déjà humide quasiment jusqu'aux sommets dès le lever du jour. L'humidification se poursuit et gagne en profondeur à la faveur ensoleillement matinal et des averses.

#### Aperçu météo pour le lundi 26 mai nuit matin après-midi soir Ensoleillé et doux, averses l'après-midi Pluie-Neige 3000 m 3100 m Iso 0 °C 3500 m 3500 m 3500 m 3600 m Vent 2000 m 🔷 20 km/h 20 km/h 25 km/h 🗾 10 km/h Vent 3000 m 30 km/h 30 km/h 🔷 30 km/h 20 km/h





2 🔨

Tendance du mardi 27 mai

Indice de risque limité

Net redoux ce mardi : une majoration du

risque en neige humide est envisagée.

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

Précipitations à 1800 m





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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Capcir Puymorens**

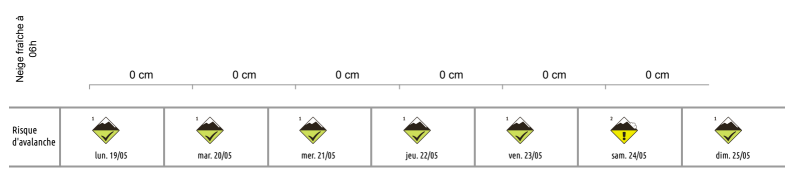
Rédigé le dimanche 25 mai 2025 à 16h

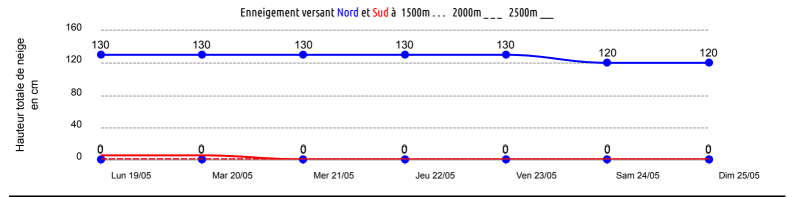


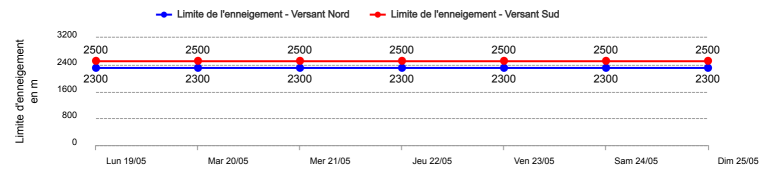
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 19/05				mar. 20/05				mer. 21/05				jeu. 22/05				ven. 23/05				sam. 24/05				dim. 25/05			
	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	W	<b></b>	<b>*</b>	*	7	4		1	4	4	<b>∳</b> k	4	1	-	-	<u></u>	4	<b>4</b>	4	The same	7	<b>Ģ</b> ³	4	***	U	<b>p</b>	<b>*</b>	4
Vent (km/h)	45	60	65	35	60	70	65	60	50	40	45	50	45	50	45	45	40	40	45	45	40	35	30	25	30	20	20	30
à 3000m	7	1	1	7	24	2	24	2	<b>M</b>	<b>→</b>	<b>M</b>	<b>→</b>	4	•	•	4	•	•	Ľ	•	•	•	4	•	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>
Vent (km/h)	30	40	50	25	35	50	45	35	25	20	15	20	30	35	30	30	25	25	30	30	25	20	15	15	20	10	10	20
à 2000m	7	1	1	7	<b>→</b>	1	4	2	2	K	4	2	•	•	•	Ψ	•	•	•	•	•	•	Ψ	<b>+</b>	Ψ	<b>→</b>	<b>→</b>	7









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