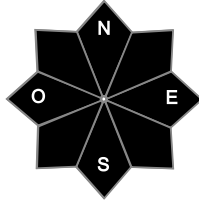
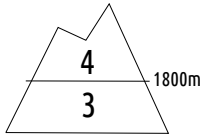




### Estimation des risques pour le :

**VENDREDI 03 AVRIL**

#### INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE AVEC DE NOMBREUSES PLAQUES ÉPAISSES EN ALTITUDE.



Au-dessus de 1800m indice de risque fort, plus bas indice marqué.

**Départs spontanés :** Départs ponctuels ou linéaires dans la neige récente, dans les couloirs chargés par le vent puis en journée dans les versants prenant le soleil

**Déclenchements provoqués :** Dans les pentes raides, avalanches de plaques avec des accumulations parfois importantes en altitude

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 :

Avalanches de plaques de moyenne ou grande facilement déclençables dans la neige récente. Au-dessus de 1800m, de nombreuses structures de plaques sont déjà présentes et de nouvelles accumulations se forment en journée de vendredi sous l'action du vent. Les accumulations les plus épaisses sont situées préférentiellement dans un large versant Sud à Est, mais pas uniquement. Les plaques en place sont majoritairement d'aspect poudreux et difficilement détectables et toutefois plus dures et compactes notamment proche des crêtes et sommets.

Sous 1800m, on retrouve les mêmes problématiques qu'en altitude mais moins fréquemment : les instabilités temporaires dans la neige récente sont déjà moins réactives et des cumuls de neige moins importants.

*Observables : Avalanches récentes, quantité de neige fraîche (40 cm à 70 cm dès 2000m) et accumulations locales, aspect ventée de la surface, fissures devant les skis.*

#### Départs spontanés :

Des départs ponctuels ou linéaires d'avalanches emportant la neige récente sont attendus dans les pentes raides des versants Sud à Est. Avalanches moyennes à grandes, voire rare très grandes proche de l'Ariège et au-delà de 2000 m où les cumuls ont été les plus importants.

Les départs peuvent être dus à la surcharge de neige par le vent mais aussi par les éclaircies et l'humidification de la neige récente en journée avec les pentes raides des versants Sud à Est souvent plus chargés et propices à ces départs.

**Autre :** Corniches volumineuses sous les crêtes.

### Qualité de la neige

#### Enneigement :

L'enneigement est excellent pour la saison. En altitude, les cumuls sont conséquents, mais les crêtes et sommets exposés au vent d'ouest à nord-ouest sont un peu plus dégarnis. Il est envisageable de chausser les skis vers 1500 m mais une sous-couche permettra de progresser plus sereinement à partir de 1600/1700 m.

#### Qualité de la neige :

Vendredi matin, on trouve les cumuls importants des récentes chutes de neige sur le Puymorens ou la vallée de Galbe : 15/25 cm dès 1600/1800 m, 20/40 cm au-delà de 2000 m, et localement 50/70 cm dans des endroits plus exposés. En altitude, l'enneigement et la qualité de la neige seront hétérogènes sous l'action de la tramontane soufflant depuis plusieurs jours, avec des zones où la neige récente est encore localement légère (combes abritées) et des zones proches des crêtes Ouest à Nord-Ouest pelées ou en neige dure, voire glacée.

### Aperçu météo pour le vendredi 03 avril

nuit



matin



après-midi



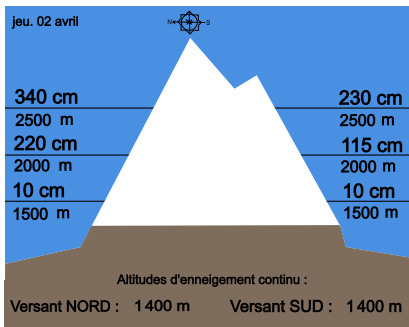
soir



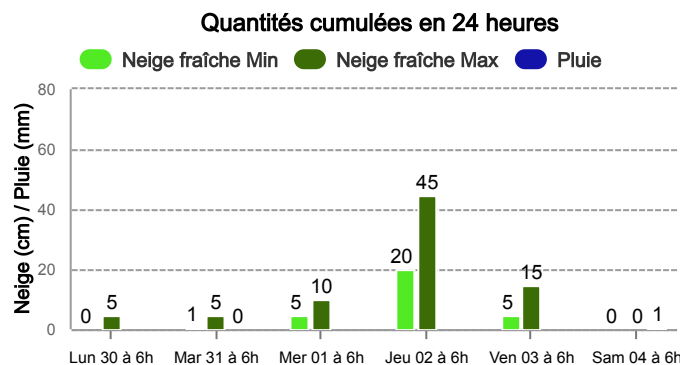
Fin des chutes de neige le matin proche de l'Ariège, ailleurs plus larges éclaircies dès le début de journée. Vent en baisse progressive en journée.

	1400 m	1500 m	2300 m	2500 m
<b>Pluie-Neige</b>				
<b>Iso 0 °C</b>	1800 m	1900 m	2300 m	2500 m
<b>Vent 2000 m</b>	↘ 60 km/h	↓ 55 km/h	↘ 40 km/h	↘ 35 km/h
<b>Vent 3000 m</b>	↘ 75 km/h	↓ 70 km/h	↘ 50 km/h	↓ 40 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 04 avril

3



**Indice de risque marqué**

Stabilisation progressive des chutes de neige récente mais humidification plus en profondeur à attendre samedi.

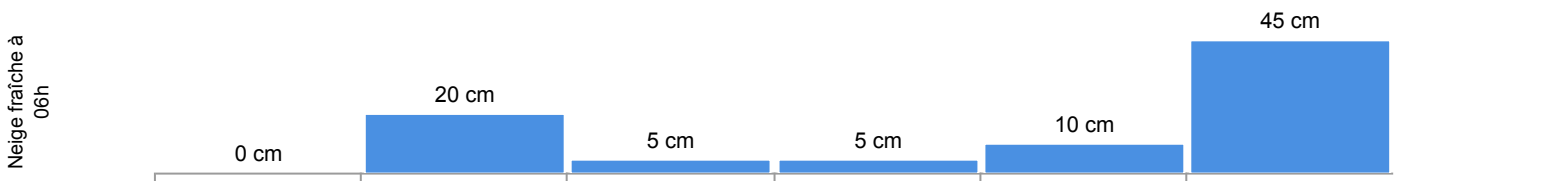
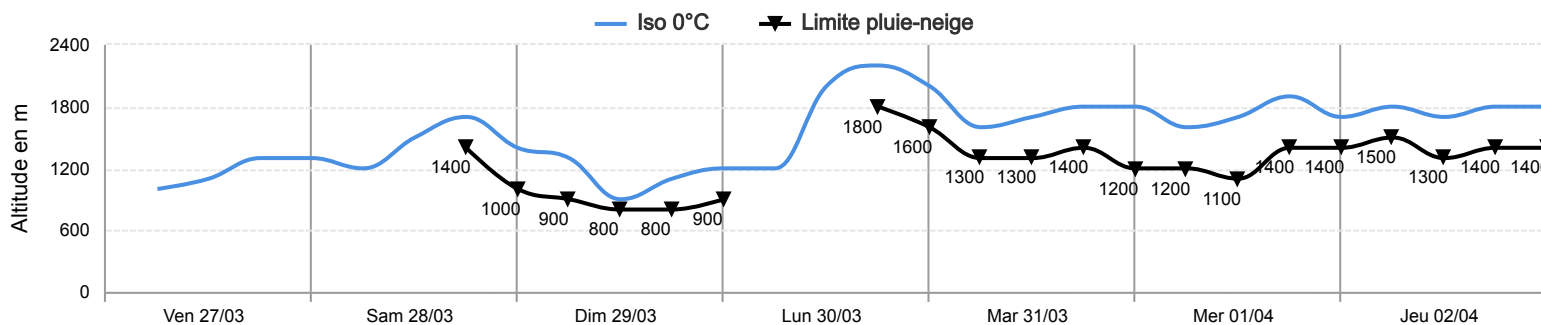
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



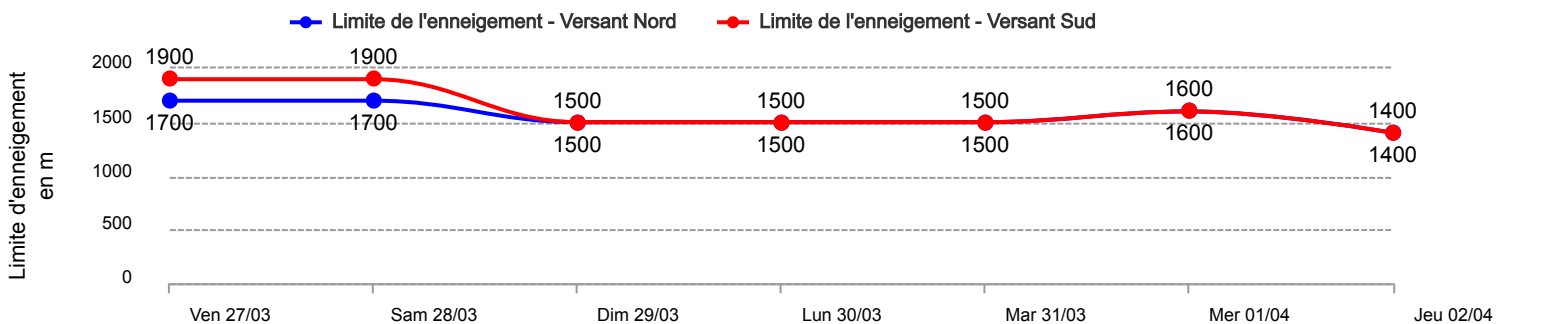
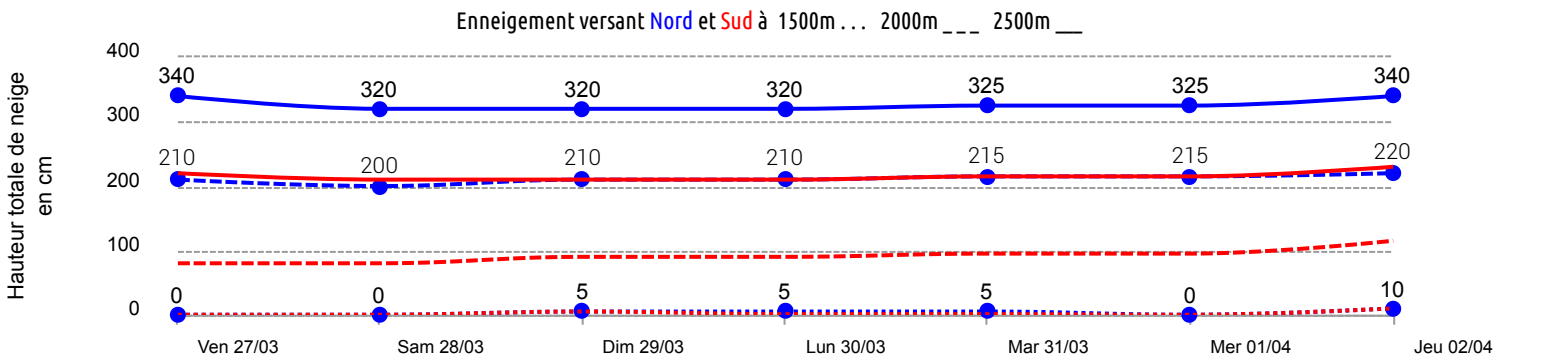
Rédigé le jeudi 2 avril 2026 à 17h

### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 27/03				sam. 28/03				dim. 29/03				lun. 30/03				mar. 31/03				mer. 01/04				jeu. 02/04			
	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)	95	95	85	70	60	70	85	105	115	110	95	85	80	80	95	100	95	85	95	95	90	85	90	95	90	90	95	85
à 3000m																												
Vent (km/h)	75	75	65	60	45	60	60	80	90	90	80	65	70	70	80	85	80	80	80	80	80	75	85	85	75	75	80	75
à 2000m																												



Risque d'avalanche	ven. 27/03	sam. 28/03	dim. 29/03	lun. 30/03	mar. 31/03	mer. 01/04	jeu. 02/04



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