



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le samedi 29 mars 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 30 MARS

NEIGE FRAÎCHE VENTÉE, NOMBREUX DÉPARTS AU SOLEIL.







Indice de risque marqué.

Départs spontanés: Nombreux départs au soleil avec le redoux

Déclenchements provoqués : Plaques friables récentes au Nord.

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 fraîche



Déclenchements provoqués: De nombreuses accumulations de neige fraîche se sont formées et sont encore en cours de formation au Nord de la principauté. Les pentes les plus exposées se situent sur un vaste secteur Sud sous le vent dominant mais quelques plaques peuvent aussi être présentes en Nord avec un vent très turbulent. Ces plaques sont parfois dures près des crêtes mais peuvent garder un aspect poudreux dans certaines combes reposant sur un peu de neige fraîche non ventée pouvant faire office de couche fragile. Le passage d'un simple randonneur peut suffire à les déclencher dès que la pente devient suffisante.

Départs spontanés: Dimanche matin, avec le retour du soleil et une hausse très nette de l'isotherme 0°C, de nombreux départs vont se produire dans la plupart des pentes dépassant les 35°. Dans certaines configurations, de rares avalanches de taille 3 pourront alors se produire et atteindre des combes et vallons moins pentus. Il convient donc d'éviter de passer sous certaines grandes faces exposées au soleil.

Autres: Quelque avalanches de fond peuvent aussi se produire à basse altitude avec les chutes de neige récentes tombées sur un sol herbeux sans neige au préalable.

Qualité de la neige

Enneigement:

L'enneigement débute vers 1200m dimanche matin avec une petite couche juste esthétique, mais on ne rencontre une sous-couche qu'à partir de 1600m en versants nord, plutôt 1900m en sud

L'enneigement augmente vite au-delà de 2000 à 2200m avec 2 à 3m de neige vers 2500m.

A noter le présence d'imposantes congères ou corniches en altitude.

Qualité de la neige :

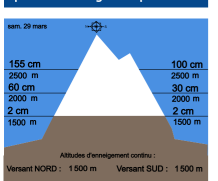
A la faveur des chutes de neige en cours et attendues encore ce samedi soir, on trouve dimanche matin en surface une couche de 10 à 20 cm de neige fraîche mais déjà bien travaillée par le vent, reposant sur une sous-couche regelée. Localement, des accumulation plus importantes peuvent être présentes.

Cette neige s'humidifie très rapidement en surface au soleil devenant collante jusqu'à haute altitude puis lourde en dessous de 2000m environ.

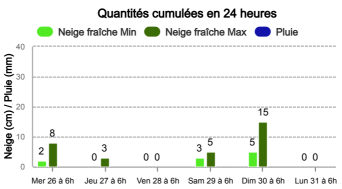
Aperça meteo pour le dimanche 30 mais										
	nuit	matin	après-midi	soir						
	**		4							
Retour du soleil, h	ausse des température	25								
Pluie-Neige	1 100 m									
Iso 0 °C	1 500 m	2 300 m	3 100 m	3 600 m						

included and social, masses des compendantes												
3 100 m	3 600 m											
∠ 45 km/h	∠ 40 km/h											
→ 70 km/h	∠ 55 km/h											
	∠ 45 km/h											

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 31 mars



Baise du risque provoqué.

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)

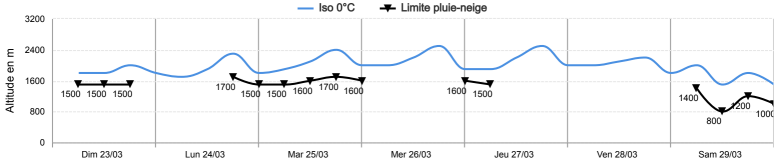
MASSIF: Andorre (massif)

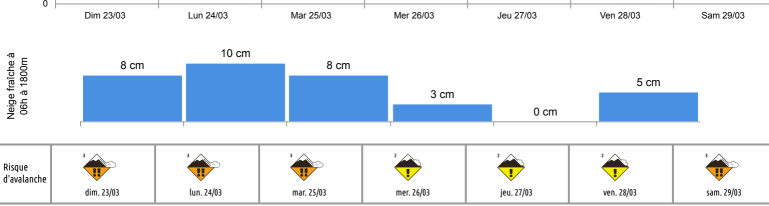
Rédigé le samedi 29 mars 2025 à 16h

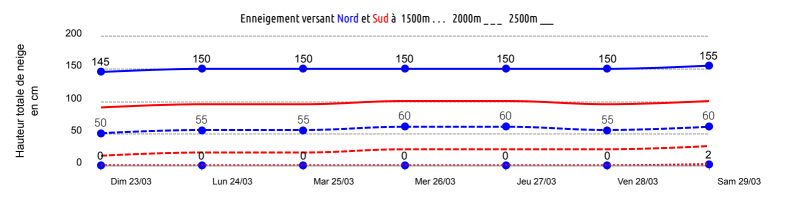


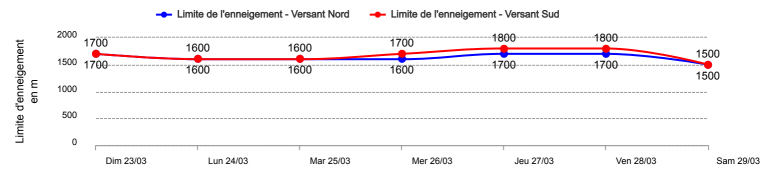
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 23/03				lun. 24/03				mar. 25/03			mer. 26/03			jeu. 27/03				ven. 28/03				sam. 29/03					
	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	4			4	1	₽		4	4			4	4	-	-		3	-	<u>~</u>	1	4	<u> </u>	4	4	4			4
Vent (km/h)	40	40	40	40	25	25	30	35	40	60	60	50	45	40	40	40	35	35	30	30	35	50	55	70	80	105	105	100
à 3000m	M	+	+	K	+	7	+	+	+	4	+	+	+	2	+	7	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•
Vent (km/h)	10	15	15	15	15	10	25	25	25	40	45	40	25	30	30	30	25	25	25	20	20	35	45	50	55	80	80	80
à 2000m	*	↑	7	•	Ľ	•	Ľ	+	4	•	→	•	•	•	•	•	+	→	→	1	•	¥	→	→	→	→	→	K









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