



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le jeudi 6 mars 2025 à 16h

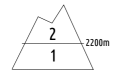


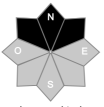
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 07 MARS

PLAQUES EN ALTITUDE







Plaques en altitude

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Quelques coulées de neige humide au soleil

Déclenchements provoqués: En haute montagne, quelques structures de plaques

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique:



couche fragile persistante



Déclenchements provoqués : En l'absence d'humidification récente au-delà de 2300m, des structures de plaques peuvent persister dans les pentes voyant peu le soleil. De nouvelles se forment vendredi sous l'effet du vent de sud qui se renforce, le plus souvent à proximité des crêtes et cols, dans les combes ombragées à l'abri du vent.

Départs spontanés : En journée, à la faveur de l'ensoleillement à travers un voile nuageux, des petites coulées de neige s'humidifiant 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 récemment. Dans les versants ombragés audessus de 2300m, le départ spontané d'une petite plaque est possible, par surcharge par la neige déplacée par le vent.

Qualité de la neige

L'enneigement est faible en dessous de 1800m 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 : En surface, on trouve une neige de type printanier jusqu'à 2300m environ parfois dure et croûtée se transformant lentement en surface au fil des heures. Plus haut, on trouve encore de la neige froide, alternant entre neige meuble et neige compactée par le vent, moins facile à skier.

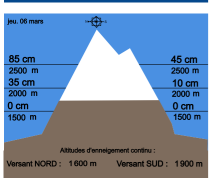
Limite skiable: Elle se situe vers 1700/1800 m en nord sur terrain herbeux, plutôt autour de 2000m dans les versants sud-ouest à sud-est. Près des crêtes et sommets, les rochers ne sont jamais très loin...

Aperçu météo pour le vendredi 07 mars nuit après-midi soir

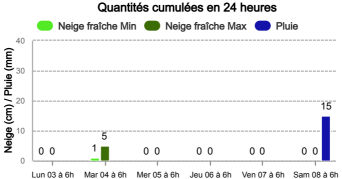
Variable en matinée, couvert l'après-midi, précipitations à partir de la fin d'parès-midi, surtout vers le sud-est.

Pluie-Neige			2 100 m	2100 m
Iso 0 °C	2100 m	2300 m	2 400 m	2400 m
Vent 2000 m	7 10 km/h	7 5 km/h	7 20 km/h	7 25 km/h
Vent 3000 m	↑ 35 km/h	7 25 km/h	↑ 45 km/h	↑ 75 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 08 mars



Indice de risque marqué

Nouvelles chutes de neige formant de nouvelles plaques, départs spontanés attendus.

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)

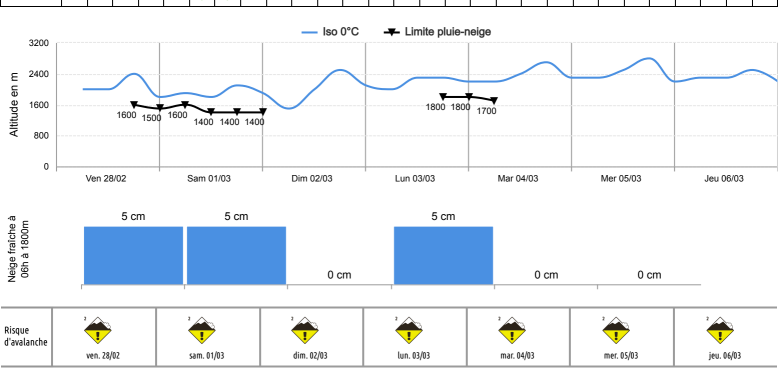
MASSIF: Andorre (massif)

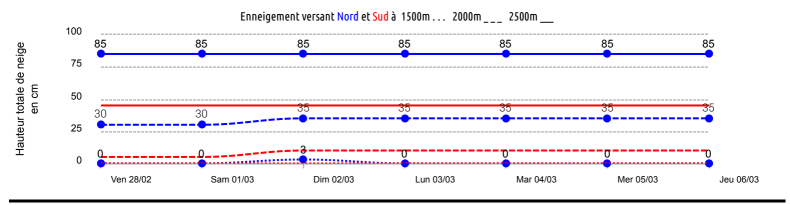
Rédigé le jeudi 6 mars 2025 à 16h

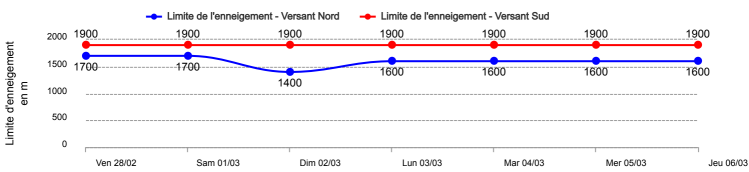


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 28/02				sam. 01/03			dim. 02/03				lun. 03/03				mar. 04/03				mer. 05/03				jeu. 06/03				
	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	4		4	4	2	4	2	4	4	4		7	2	-	T.	N.		4	1	4	4	4	2
Vent (km/h)	15	15	15	10	10	15	20	15	25	45	25	25	25	30	30	35	20	15	15	20	20	20	30	25	30	40	40	25
à 3000m	~	*	*	7	7	Ľ	+	+		K	K	K	7		K	7	↑	1	↑	K	K		↑	+	↑	+	+	1
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	10	15	5	15	5	10	5	0	5	10	10	10	5	5	5	5	5	10	10	10	25	20	5
à 2000m	<u>×</u>	↑	7	7	7	4	Ψ	K	Ľ	K	1	1	K	1	1	1	1	K	1	K	K	K	↑	1	↑	K	1	7







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