



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le mardi 25 février 2025 à 16h



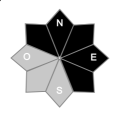
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 26 FÉVRIER

HAUSSE DU RISQUE DE DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉ AU FIL DES CHUTES DE NEIGE VENTÉES







Indice de risque limité.

Départs spontanés: Petites purges possibles en pentes très raides

Déclenchements provoqués : Formation de nouvelles plaques

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 :

- * Dans les secteurs frontaliers de la France, dans un large secteur nord à sud-est, de nouvelles structures de plaques vont se former au fil des chutes de neige attendues d'ici mercredi matin, qui se produisent sous un vent d'ouest puis de nord-ouest assez fort. On les trouve souvent à proximité des crêtes, et peuvent être masquées par de la neige fraîche. Elles sont facilement sollicitables au passage d'un randonneur. Le risque est plus marqué, là où le manteau préexistant était suffisamment épais pour masquer les aspérités de la surface (rochers, végétation basse).
- * Dans les orientations nord-ouest à nord-est, au-dessus de 2500/2600m, il n'est pas exclu qu'il puisse subsister des plaques formées en fin de semaine dernière reposant sur des sous-couches fragiles plus ou moins profondément enfouies. À plus basse altitude, ces sous-couches anciennes sont généralement neutralisées par la présence de croutes de regel dans la partie supérieure du manteau neigeux.

Départs spontanés :

- * De petites purges sont possibles dans les pentes les plus raides soumises aux éclaircies dans la journée de mercredi.
- *. Rarement, une avalanche un peu plus conséquente (taille 2) n'est pas exclue en cas d'écroulement d'une corniche.

Oualité de la neige

L'épaisseur du manteau neigeux reste globalement nettement déficitaire pour une fin février en moyenne montagne, notamment sur le nord de la principauté. Il faut prendre de l'altitude pour trouver un enneigement plus généreux à partir de 2200/2300m.

Qualité de la neige :

Au lever du jour, dans les secteurs frontaliers de la France, on trouvera un peu de neige fraiche répartie de manière inhomogène.

Dans les autres secteurs qui n'auront pas reçu de précipitations, le manteau neigeux a subi des cycles de regel/dégel hormis à haute altitude en versant ombragé.

Limite skiable :

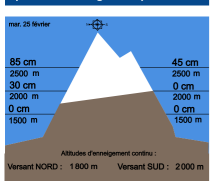
L'apport de neige fraîche ne va pas significativement faire évoluer la limite skiable, qui se situe vers 1900/2000 m en nord sur terrain herbeux, nettement plus haut dans les versants sud-ouest à sud-est.

Apercu météo pour le mercredi 26 février nuit matin après-midi soir

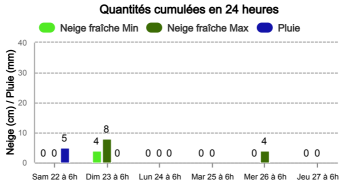
petites chutes de neige en secteur frrontalier avec la Farnce suivies d'éclaircies en journée de mercredi

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 500 m	1 600 m	2300 m	2 000 m
Vent 2000 m	≥ 45 km/h	≥ 30 km/h	→ 20 km/h	→ 15 km/h
Vent 3000 m	≥ 65 km/h	≥ 45 km/h	→ 35 km/h	→ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 27 février



Peu d'évolution

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)

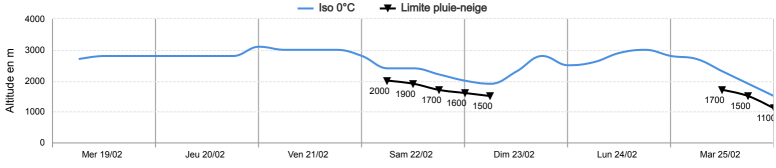
MASSIF: Andorre (massif)

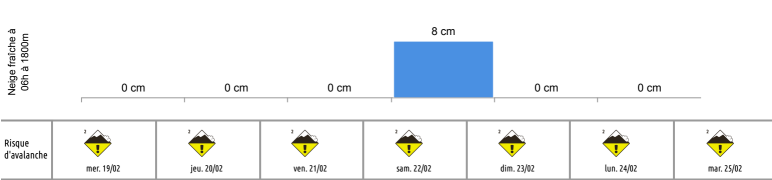
Rédigé le mardi 25 février 2025 à 16h

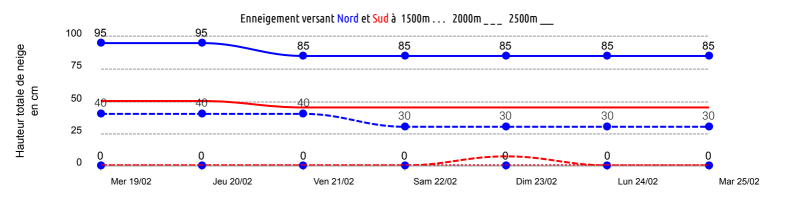


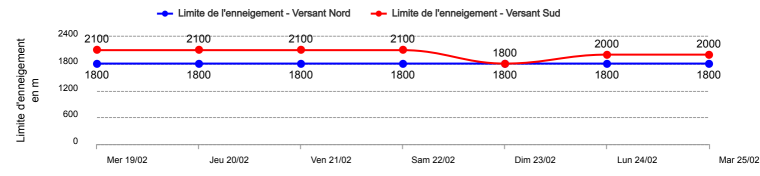
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 19/02				jeu. 20/02			ven. 21/02				sam. 22/02				dim. 23/02				lun. 24/02				mar. 25/02				
	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	di	<u></u>	-			<u>~</u>	-	di.	A.	-	-	4	1			4		<u>♣</u>	42		S.	-	-	SP	di.			7
Vent (km/h)	30	30	25	25	20	20	25	30	30	35	40	55	65	55	45	45	30	30	20	20	20	20	25	30	40	45	55	65
à 3000m	N	N	*	*		K	+		+		+				7	4	4	K	G	G	7	7	7	*	*	4	7	7
Vent (km/h)	20	20	15	15	10	10	10	15	20	25	30	40	45	40	30	30	20	20	10	10	10	10	15	20	25	30	40	45
à 2000m	K	~	K	*		K	←				←				7	•	•	Ľ	Ð	Ð	7	7	7	1	*	1	7	7









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