



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le vendredi 18 avril 2025 à 16h



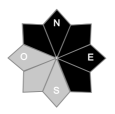
#### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 19 AVRIL**

#### **NOUVELLES INSTABILITÉS EN FORMATION**







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Coulées en pentes raides

Déclenchements provoqués : Plaques en formation en altitude avec les chutes de neige

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 :

Proche de la frontière, des structures de plaque se sont formées au dessus de 2600/2700m en versant nord à nord-est avec le vent de sud/sud-est dans la journée de vendredi. Avec le rafraichissement des températures et les chutes de neige de la nuit de vendredi à samedi, de nouvelles plaques se formeront. Elles concerneront toujours les crêtes proches de la frontière, mais un peu plus bas en altitude (2300/2400m). Ces structures fragiles pourront être situées assez loin des crêtes, mais resteront de petite taille au vu des quantités de neige mobilisable. Elles seront facilement déclenchables par le passage d'un randonneur/skieur, et donneront de petites avalanches (taille1), voir plus rarement moyennes (taille2).

A plus basse altitude, en dessous de 2300m, des petites coulées en neige humide pourront être déclenchées par un skieur.

#### Départs spontanés :

En matinée, quelques éclaircies pourraient réchauffer les pentes Est à Sud et provoquer le départ d'avalanches de neige humide de taille petite à moyenne.

En dessous de 2300m, près de la frontière en matinée, puis sur tous les massifs dans l'après-midi, la pluie favorisera le déclenchement de petites avalanches de neige humide, voir localement d'avalanches de glissement sur sols herbeux/roches lisses.

En altitude; de petite purges se produiront en pentes raides en toutes orientations, au fur et à mesure des chutes de neige, plus nombreuses près de la crête frontière où les chutes seront plus conséquentes.

#### Qualité de la neige

#### Limite d'enneigement skiable :

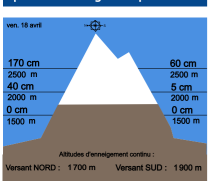
Après les éclaircies et la douceur de vendredi, l'enneigement continu et suffisant pour une pratique du ski est remonté vers 1900m en Nord et 2100m en Sud.

#### Qualité de la neige :

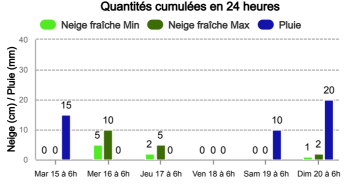
Peu de regel à prévoir au réveil samedi matin, sauf dans les rares pentes qui auraient pu bénéficier de quelques éclaircies nocturnes. En altitude, au dessus de 2300/2400m, on trouvera de la neige poudreuse travaillée, voir durcie par le vent recouvrant une couche de neige plus humide. En dessous de ces altitudes, la neige sera déjà humide et gorgée d'eau dès le matin.

#### Aperçu météo pour le samedi 19 avril nuit matin après-midi soir Nouvelles chutes de neige ventées 1800 m Pluie-Neige 2300 m 2200 m 1400 m Iso 0°C 2900 m 2600 m 2300 m 1800 m Vent 2000 m 50 km/h 50 km/h 50 km/h 30 km/h Vent 3000 m 85 km/h 90 km/h 85 km/h 55 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du dimanche 20 avril



Indice de risque limité

Pas dévolution, bon regel nocturne, vent plus faible mais structures de plaques toujours présentes en altitude.

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)

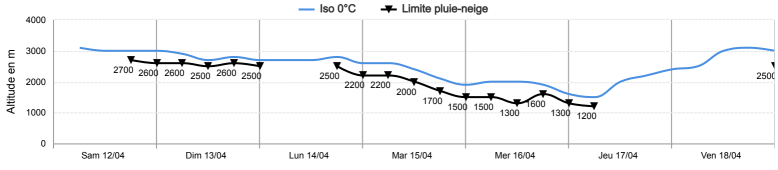
# MASSIF: Andorre (massif)

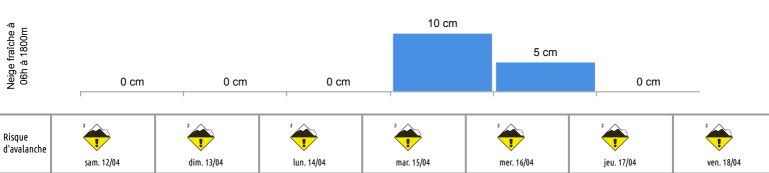
Rédigé le vendredi 18 avril 2025 à 16h

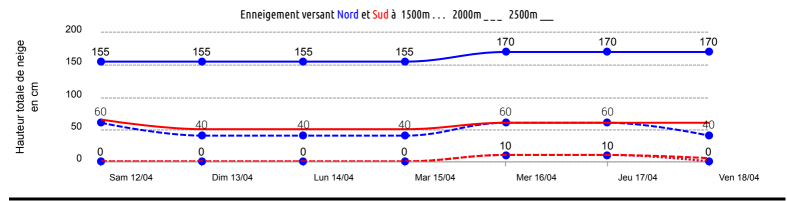


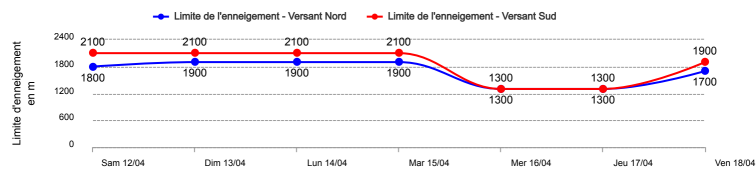
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 12/04				dim. 13/04				lun. 14/04				mar. 15/04				mer. 16/04				jeu. 17/04				ven. 18/04			
	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	di	<u></u>	4	*	7	*		1	3	2		William .	7		*	7	3			3	4	4	0		T.		4	4
Vent (km/h)	55	45	35	35	25	20	25	15	20	25	35	45	45	45	45	35	35	45	45	40	40	75	50	30	30	40	55	65
à 3000m	_	N	7	*	K	<b>→</b>	7	N	<b>+</b>	N	7	K	<b>+</b>	<b></b>	7	2	<b>+</b>	+	+	<b>+</b>	<b>+</b>	+	G	*	7	7	7	<b>↑</b>
Vent (km/h)	45	25	20	20	10	10	15	5	10	15	25	25	20	25	30	30	25	35	40	35	35	55	40	10	15	20	40	45
à 2000m	<b>↑</b>	7	7	7	<b>↑</b>	<b>^</b>	7	<b>↑</b>	K	<b>T</b>	ҡ	⊼	7	1	7	•	•	•	•	•	•	•	•	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7









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