



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le lundi 8 avril 2024 à 16h

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



### Estimation des risques

### mardi 09 avril







## Tendance pour le mercredi 10 avril



Formation de plaques en hausse lié aux chutes de neige associées à un vent irrégulier.

#### Risque marqué évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Baisse rapide du risque avec le refroidissement

**Déclenchements skieurs :** Rares plaques en formation.

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

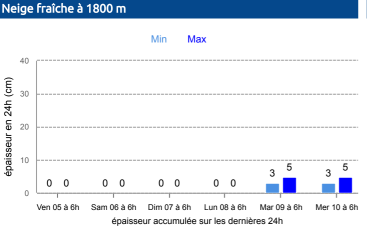
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 9 avril 2024 au soir



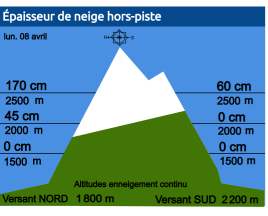
Conditions hivernales durant 48h, baisse du risque naturel, hausse du risque accidentel

DÉPARTS SPONTANÉS : L'arrivée d'air froid cette nuit stoppe l'humidification du manteau neigeux encours depuis plusieurs jours. Avec la baisse de l'isotherme 0°C en dessous de 1500m, le risque de départ spontané devrait baisser rapidement en toute orientation.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Quelques plaques friables en formation: Le retour de conditions hivernales modifient nettement la situation. En effet, des chutes de neige sont attendues dès cette nuit; elles se poursuivent toute la journée accompagnées d'un vent se renforçant. Des petites structures de plaques peuvent ainsi se former, alternant de la neige fraîche non ventée avec de la neige un peu plus compacte. Ces structures sont facilement déclenchables mais généralement de très faible épaisseur vu les faibles quantités de précipitations attendues. Un randonneur risque surtout de chuter ou d'être déstabilisé.







#### Qualité de la neige

La montagne retrouve temporairement un aspect hivernal avec des chutes de neige se produisant jusqu'à mercredi soir dès 1100 à 1300m mais il faut en général atteindre 1800 à 2000m pour trouver une sous couche et donc des pentes plus sereinement skiables. En surface, on trouve mardi matin donc une fine couche de neige fraîche, souvent froide et légère recouvrant soit l'ancien manteau neigeux soit directement le sol nu.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le lundi 8 avril 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/04				mer. 03/04				jeu. 04/04				ven. 05/04				sam. 06/04				dim. 07/04				lun. 08/04			
	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	·U		4	2	2	<b></b>		¥	AP)	<del>-</del>	<b></b>	*	¥	<del>-</del>	<b></b>	*	*	<b>=</b>	<del>-</del>	**	*	<b>p</b>	$\overline{4}$	7	1	<b>Ģ</b> J	<b>p</b>	- N
Vent (km/h)	50	60	65	65	65	60	50	55	40	40	65	70	90	95	95	100	85	85	90	100	100	110	110	90	90	100	70	40
à 3000m	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>→</b>	7	Ľ	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	1	7	7	1	1	1	1	<b>1</b>	7	1	1	7	<b>1</b>
Vent (km/h)	20	30	40	40	40	25	25	35	25	20	35	40	40	45	50	45	30	30	30	40	45	50	50	35	30	35	40	10
à 2000m	<b>→</b>	7	7	7	7	1	7	7	K	<b>←</b>	7	K	7	7	1	7	K	K	1	1	1	1	1	7	7	7	7	<b>→</b>

