



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le mercredi 15 mai 2024 à 16h

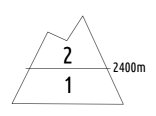
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

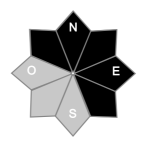


#### Estimation des risques

#### jeudi 16 mai







#### Tendance pour le vendredi 17 mai



risque limité

Des plaques en formation avec de nouvelles averses de neige devraient justifier le maintien d'un risque limité de déclenchement provoqué à haute altitude

Au-dessus de 2400m risque limité, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** Rares départs ponctuels en neige sèche à haute altitude, plus bas en neige humide **Déclenchements skieurs :** Formation de plaques de faible épaisseur à haute altitude dans un large secteur Nord à Est

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

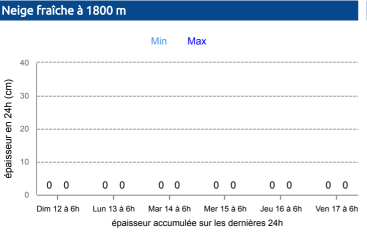
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 16 mai 2024 au soir



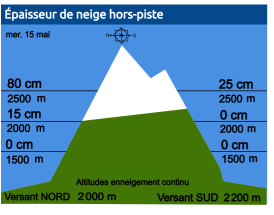
Quelques plaques en formation en haute montagne avec les nombreuses averses de neige et le temps un plus frais

DÉPARTS SPONTANÉS : Au-dessus de 2400m, quelques coulées superficielles de neige sèche seront possibles en fonction des chutes de neige dans les pentes très raides. Éventuellement, à la faveur d'une éclaircie, ou de la pluie à des altitudes plus basses, une avalanche de neige humidifiée sera possible, restant de taille modeste.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 2400m, des plaques récemment formées ou en cours de formation peuvent être présentes dans un large secteur Nord à Est. En effet, les nombreuses averses de neige de mercredi, et les averses neigeuses prévues jeudi, ont lieu sous un vent de secteur Sud-Ouest. Ces accumulations sont de faible épaisseur mais sont tout de même susceptibles de déstabiliser, voire ensevelir un randonneur si localement les chutes de neige sont un peu plus importantes.







#### Qualité de la neige

Les chutes de neige de mardi/mercredi sont tombées sur un manteau humidifié jusqu'aux sommets. Au-dessus de 2500m, l'enneigement est correct pour la saison, avec quelques accumulations importantes encore présentes dans les thalwegs ou vallons orientés Nord à Est. On peut chausser les skis dès 2200m en général, et localement un peu plus bas dans un vallon bien enneigé, mais il faut souvent de longues approches à pied. On trouvera le matin une petite couche de neige fraîche à partir de 2300m, une dizaine de centimètres vers 2600m. En journée, elle aura tendance à s'humidifier au moindre rayon de Soleil. Les averses neigeuses devraient apporter quelques centimètres supplémentaires dans l'après-midi au-dessus de 2000m.





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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le mercredi 15 mai 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 09/05				ven. 10/05				sam. 11/05				dim. 12/05				lun. 13/05				mar. 14/05				mer. 15/05			
	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	N.	<u> </u>	<u> </u>	N.	$\approx$	<u> </u>	<b>∳</b>		$\approx$	0	<b>∳</b> k	AP)		<b>4</b>	<b>*</b>	7	4	4	4	4	1	1	-	*	7	$\overline{\P}$		1
Vent (km/h)	50	40	35	35	35	15	10	15	10	10	10	15	25	30	30	40	45	50	50	50	55	50	50	40	40	35	30	35
à 3000m	Ľ	Ľ	24	7	7	2	<b>+</b>	2	Ψ	•	4	71	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	7
Vent (km/h)	25	20	20	20	20	5	5	0	0	5	5	5	20	25	25	30	35	40	40	40	45	40	35	30	30	25	20	20
à 2000m	•	Ľ	7	7	7	Ľ	7	•	<b>↑</b>	ひ	7	K	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>	<b>*</b>	7	7	7	7

