



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le mercredi 10 janvier 2024 à 16h

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

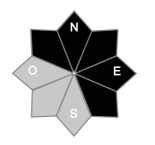


#### Estimation des risques

#### jeudi 11 janvier







### Tendance pour le vendredi 12 janvier



risque limité

Lente stabilisation du manteau, coulées superficielles dans les pentes raides ensoleillées

#### Risque limité.

Départs spontanés: Pendant les chutes dans les pentes sufisamment raides

Déclenchements skieurs : Avalanche de plaques

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

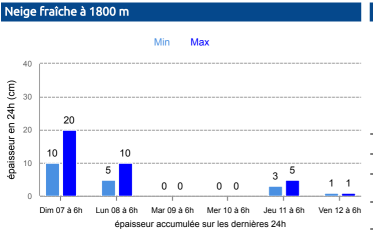
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 11 janvier 2024 au soir

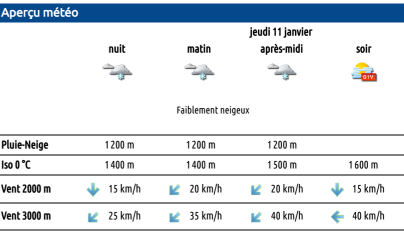


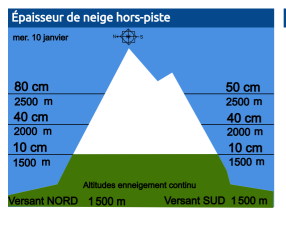
Lente stabilisation.

DÉPARTS SPONTANÉS: Avec le retour des précipitations certes faibles quelques départs spontanés sont à attendre dans les pentes suffisamment raides ou par surcharge puis rupture d'une plaque déjà en place. Le plus souvent de taille petite ou moyenne, de rares avalanches peuvent être grandes en partant de zones d'accumulation.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Encore quelques plaques à vent en haute montagne au dessus de 2300 m sur le secteur frontalier avec l'Ariège, on on trouve des accumulations potentiellement instable dans quelques pentes Est et Nord. Risque plus faible en dessous de ces altitudes où l'enneigement demeure faible. En haute montagne, avec la bascule du vent au secteur Est à Nord-Est il faudra aussi surveiller la formation de plaques dans un large secteur ouest.







## Qualité de la neige

La montagne est hivernale et blanche des vallées jusqu'aux sommets. Quelques cm viendront s'ajouter aux cumuls de neige récente restée froide et légère (sauf dans les pentes exposées où elle a été compactée par le vent) qui dans les vallons d'altitude atteignent les 60/80 cm depuis vendredi. Ces cumuls reposent soit directement au sol, soit sur de la neige dure dans les zones d'accumulation d'altitude.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le mercredi 10 janvier 2024 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01			
	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	<del>-</del>	<b>~</b>	<del>-</del>	<del>-</del>				2		2				2		4	4	0					<b></b>	<b>p</b>	2	4		-
Vent (km/h)	40	55	60	45	35	30	55	60	70	80	80	80	85	85	80	70	70	60	50	45	35	35	25	25	30	30	30	30
à 3000m	<b>→</b>	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	2	24	24	4	24	7	2	Ψ.	•	•	•	•	•	•	•	24	2	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	7	7	7	Ľ
Vent (km/h)	15	15	20	20	10	5	25	30	35	45	45	50	60	60	55	50	45	35	30	30	15	5	5	0	5	15	15	10
à 2000m	2	7	<b>↑</b>	7	7	<b>&gt;</b>	4	4	4	2	1	2	•	•	•	•	•	Ľ	•	K	Ψ	<b>→</b>	7	1	7	7	1	K

