



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le vendredi 2 mai 2025 à 15h

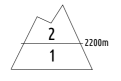


#### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 03 MAI**

#### **CONDITIONS CHAUDES DE PRINTEMPS**







Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Avalanches de neige humide avec la douceur

**Déclenchements provoqués :** Risque faible, déclenchement de petites coulées de neige humide.

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:





Départs spontanés :

Des avalanches de neige humide sont attendues dans les pentes très raides des versants prenant le soleil le matin, puis éventuellement dans les autres expositions en seconde partie de journée sous les nuages.

Elles seront le plus souvent de petite taille, rarement moyennes, sous forme de départs ponctuels ( en forme de poire, dépôt de petites boules ou boulettes ).

La neige est désormais très lourde, très dense, anciennement humidifiée, assez difficilement mobilisable sur de longue distance, hormis éventuellement sur des pentes très raides ou des couloirs particulièrement redressés.

Les zones de départs préférentiels pour des avalanches de taille moyenne sont à des altitudes supérieures à 2400/2500 m

En dessous de 2200 m, le risque pour un randonneur est faible, sauf éventuellement juste sous des parois orageuses dominées par de grandes pentes de neige.

#### Déclenchements provoqués :

Une petite avalanche de neige gorgée d'eau peut être provoquée par un skieur dans les pentes raides suffisamment humidifiées.

Autre : risque de ruptures de corniches en altitude et d'effondrements de ponts de neige sur les torrents et sur les rochers.

#### Qualité de la neige

Poursuite de conditions de neige printanière

#### Limite d'enneigement skiable :

On continue de perdre environ 10 cm en 24 h vers 2100 m.

Avec le vent de sud et la douceur, cette fonte assez rapide se poursuit en journée de samedi.

L'enneigement continu et suffisant pour la pratique du ski est remonté en moyenne vers 2100/2200 m en nord et 2300/2400 m (au mieux) en Sud, mis à part dans quelques combes où l'on peut éventuellement chausser un peu plus bas. En prenant de l'altitude, l'enneigement augmente rapidement, et on trouve encore au-dessus de 2400 m des quantités conséquentes de neige dans les cuvettes ou zones d'accumulations.

#### Qualité de la neige

Regel toujours incertain avec le vent de sud et les nuages sur le relief frontaliers, au mieux superficiel et très temporaire sur 2/3 cm

Retour en surface d'une neige meuble humide, voire mouillée en cours de journée.

Aperçu météo	pour le samedi 03 ma	i

nuit matin après-midi soir

Rares ondées possibles l'après-midi. Moins de poussières de sables.

Pluie-Neige	3 100 m	2 900 m	2800 m	
Iso 0 °C	3 500 m	3300 m	3300 m	3300 m
Vent 2000 m	↑ 55 km/h	↑ 45 km/h	<b>7</b> 40 km/h	7 15 km/h
Vent 3000 m	↑ 85 km/h	↑ 65 km/h	₹ 55 km/h	<b>7</b> 30 km/h

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

DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

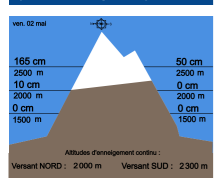
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Andorre (massif)

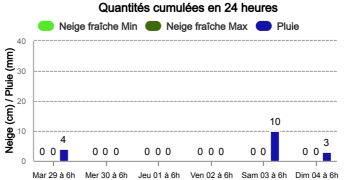
Rédigé le vendredi 2 mai 2025 à 15h







### Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 04 mai



Indice de risque limité

Même type de risque avec une neige très humidifiée, mais à priori difficilement mobilisable.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

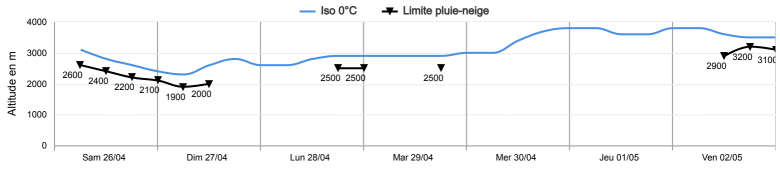
# MASSIF: Andorre (massif)

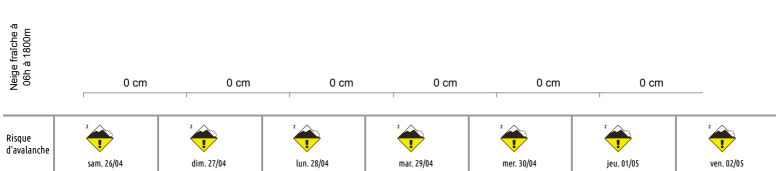
Rédigé le vendredi 2 mai 2025 à 15h

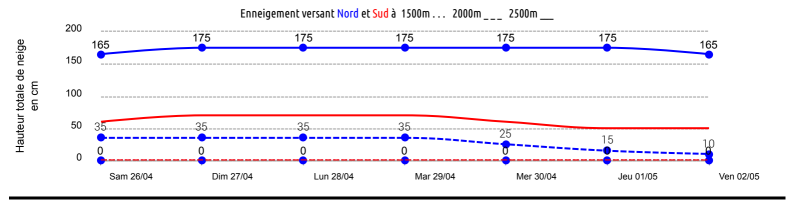


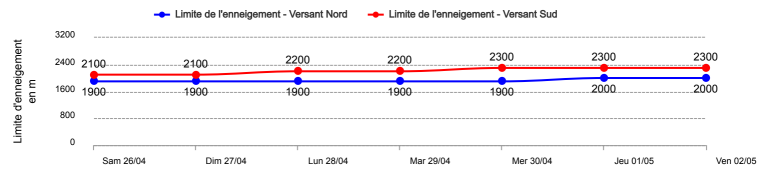
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 26/04				dim. 27/04			lun. 28/04				mar. 29/04				mer. 30/04				jeu. 01/05				ven. 02/05				
	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	4	-			1	*	şĮ	1	$\stackrel{\sim}{\sim}$	<b>4</b>		7	7	0	4	4	4	4	4	7	1	<b>√</b>	4	***	P	<b>∳</b>	<b>∳</b>	-
Vent (km/h)	35	50	60	50	50	50	45	30	25	20	30	25	25	35	35	25	40	40	45	45	45	30	40	55	65	75	85	85
à 3000m	K	7	7	Ľ	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	K	<b>+</b>	N	7	<b></b>	+	7	7	7	M	7	7	+	7	+	<b></b>	+	7	+	+	<b>↑</b>
Vent (km/h)	15	25	40	35	30	40	35	20	15	15	20	10	10	20	25	10	10	20	25	25	15	15	25	40	50	60	60	60
à 2000m	<b>→</b>	4	4	<b>→</b>	•	•	•	K	<b>+</b>	7	7	<b></b>	1	1	1	1	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	1	1	1	1	<b></b>	1	1	1	1









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