



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le samedi 5 avril 2025 à 16h



#### Estimation des risques pour le :

#### **DIMANCHE 06 AVRIL**

SITUATION PRINTANIÈRE TYPIQUE AVEC REPRISE D'UNE ACTIVITÉ AVALANCHEUSE PONCTUELLE EN JOURNÉE MOBILISANT LA NEIGE HUMIDIFIÉE.







Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : coulées en neige humide, ponctuellement une avalanche de grande taille, versants est à ouest.

Déclenchements provoqués : En haute montagne, peu probable ou par trés forte surcharge.

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:



neige humide



Départs spontanés : Après un court regel au-dessus de 2000/2100 m figeant au lever du jour la surface du manteau neigeux, reprise d'une activité avalancheuse ponctuelle en journée sous l'action des éclaircies et de la douceur.

Ces départs sont possibles dans un grand nombre de versants très raides de haute montagne. En effet, l'humidification gagne lentement en profondeur dans le manteau neigeux et peut atteindre certaines couches fragiles de ce dernier, occasionnant ici et là quelques départs d'avalanches de neige lourde.

Ces départs peuvent se faire jusqu'où sol, éventuellement sous forme de plaques en cas de "lessivage" d'ancienne sous couches fragiles. Les volumes mobilisés sont modestes en dessous de 2100/2200 m, mais éventuellement conséquent (taille 3) dans les versants Est de haute montagne où les accumulations restent encore souvent les plus

Déclenchements provoqués : Peu probable au vu de l'humidification sur une épaisseur de plus en plus conséquente de la surface du manteau neigeux. Il peut rester très localement des accumulations en neige sèche (plein nord) reposant sur des sous-couches fragiles au-delà de 2500 m, éventuellement déclenchable en pente raide et par forte surcharge.

#### Qualité de la neige

#### Enneigement:

L'enneigement continu débute vers 1700 m à l'ombre, 2000 m en sud. À partir de 2000m d'altitude il devient rapidement plus conséquent et on constate encore de belles accumulations dans les vallons d'altitude en versants Nord ou Est, malgré des quantités déficitaires par rapport aux normales de saison.

#### Qualité de la neige :

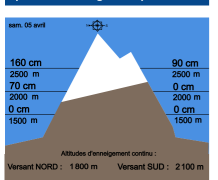
2200/2300 m, éventuellement quelques centimètres de neige récente à la faveur des averses attendues ce samedi au-dessus de cette altitude.

l'après-midi, très printanière voire pourrie en dessous de 2300/2400 m dans les pentes exposées au soleil.

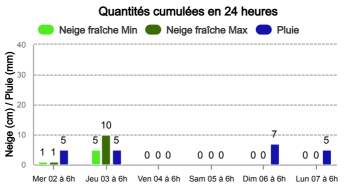
Aperçu meté	eo pour le dima	inche 06 avril									
	nuit	matin	après-midi	soir							
		~	~	·(C)							
Belle journée ensoleillée.											
Pluie-Neige											
Iso 0 °C	2700 m	2700 m	2800 m	2800 m							

#### Au petit matin, neige humide plus ou moins regelée en surface en dessous de Vent 2000 m 20 km/h 30 km/h 35 km/h 25 km/h Reprise de l'humidification et neige meuble en surface jusqu'à 2500 m au moins Vent 3000 m 30 km/h 35 km/h 45 km/h 惺 35 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du lundi 07 avril



Même type de risque.

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)

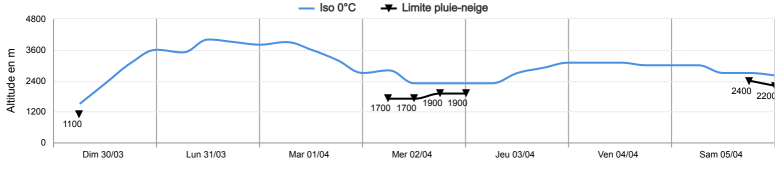
# MASSIF: Andorre (massif)

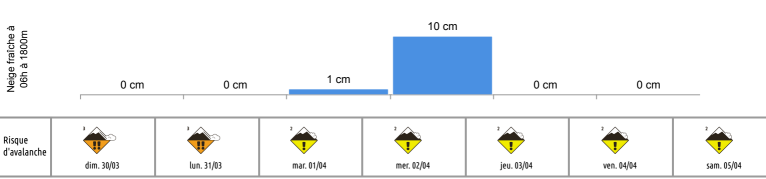
Rédigé le samedi 5 avril 2025 à 16h

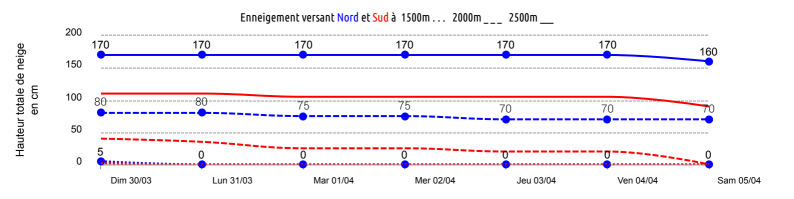


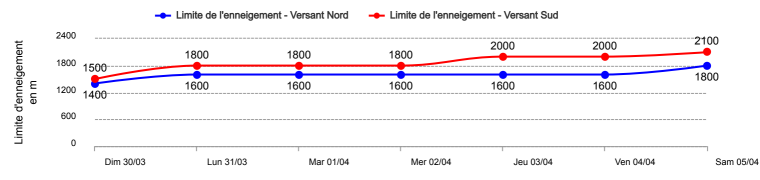
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 30/03				lun. 31/03				mar. 01/04				mer. 02/04			jeu. 03/04				ven. 04/04				sam. 05/04				
	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	4		<b>₽</b>	$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	4	<b>4</b>	<u> </u>	N.	$\stackrel{\checkmark}{\sim}$	<u> </u>	<u> </u>	4	4		-	4	4	2	<del></del>	P	***	4		***	P	<b>√</b>	<b>*</b>	4
Vent (km/h)	100	80	70	55	65	65	60	45	45	45	45	45	45	55	65	65	55	50	70	85	90	70	60	55	45	30	30	30
à 3000m	7	K	<b>+</b>	K	<b>+</b>	<b>+</b>	7	K	¥	<b>\</b>	+	N	7	<b></b>	<b></b>	<b></b>	+	<b>+</b>	<b></b>	<b></b>	+	<b></b>	7	+	<b></b>	7	<b>+</b>	Ľ
Vent (km/h)	65	55	45	40	40	35	35	25	20	20	20	20	25	35	40	40	30	25	40	55	60	45	40	35	20	20	20	20
à 2000m	Ľ	•	K	K	•	<b>+</b>	<b>→</b>	2	Ľ	¥	Ð	<b>←</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	1	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	1	<b>←</b>	K	<b>^</b>	<b></b>	K	Ľ	•	K









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