



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Andorre (massif)

Rédigé le dimanche 24 novembre 2024 à 16h



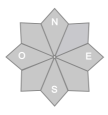
Estimation des risques pour le :

LUNDI 25 NOVEMBRE

HUMIDIFICATION GÉNÉRALISÉE SOUS LA PLUIE..







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Petites coulées sous la pluie

Déclenchements provoqués : Eventuelles petites structures de plaques en haute montagne

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



Déclenchements provoqués :

Enneigement le plus souvent insuffisant pour provoquer une avalanche. Près des plus hauts sommets d'Andorre, de rares structures de plaques de faible épaisseur reposent potentiellement sur une ancienne neige sans cohésion. Elles peuvent céder au passage d'un randonneur et favoriser sa chute. L'arrivée de pluie parfois à haute altitude humidifie ces structures rendant la propagation des cassures peu probables.

Départs spontanés :

Petites coulées en journée dans les pentes raides ou couloirs en toutes orientation avec l'arrivée de pluies parfois modérées.

Qualité de la neige

Difficile encore de trouver des pentes praticables à ski sur les massifs ou alors au prix d'un long portage peu rentable. Les dernières chutes de neige ont fondu presque intégralement dans les pentes ensoleillées et il faut dépasser les 2000m d'altitude pour trouver les premières combes plus ou moins enneigées. Les sommets sont souvent dégarnis ou verglacés. En surface, la neige est souvent compacte, travaillée par le vent, elle s'humidifie lundi avec l'arrivée de pluies.

Aperçu météo pour le lundi 25 novembre											
	nuit	matin	après-midi	soir							
	-	-	THIT								
D'abord du vent p	uis de la pluie.										
Pluie-Neige	2 200 m	2 500 m	2 500 m	1800 m							
Iso 0 °C	3 200 m	2 900 m	2 900 m	2500 m							
Vent 2000 m	↑ 75 km/h	↑ 70 km/h	↑ 55 km/h	→ 15 km/h							
Vent 3000 m	7 115 km/h	↑ 115 km/h	7 105 km/h	→ 45 km/h							

Épaisseur de neige hors-piste

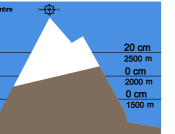
23 cm

2500 m 2 cm

2000 m

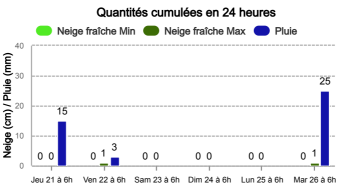
1500 m

0 cm



Versant SUD: 2200 m

Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 26 novembre



Indice de risque faible

Stationnaire

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)

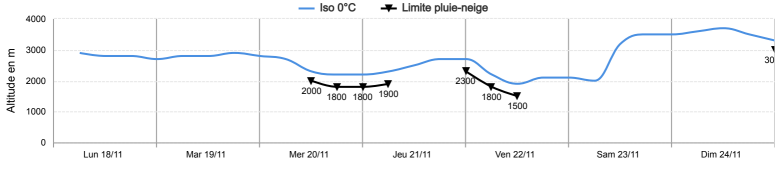
MASSIF: Andorre (massif)

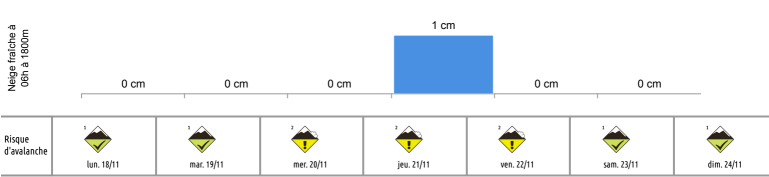
Rédigé le dimanche 24 novembre 2024 à 16h

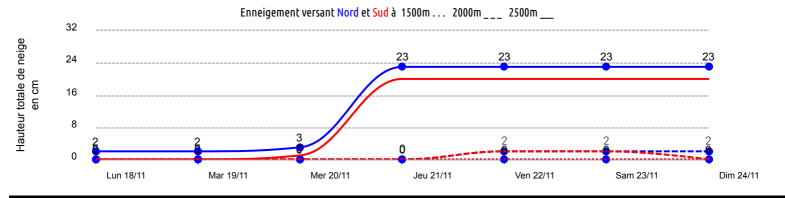


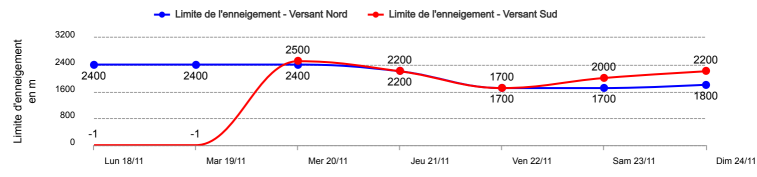
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 18/11				mar. 19/11			mer. 20/11				jeu. 21/11			ven. 22/11			sam. 23/11				dim. 24/11						
	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		42	¥	<u></u>	4	4	21/2	2	-	1	- Tre		2	2	- Tr	1		4	¥	*	-	-	****	*	4	p	4
Vent (km/h)	25	30	35	35	40	50	55	65	80	90	80	75	85	90	95	90	50	100	80	50	45	25	35	45	40	70	85	100
à 3000m	K	2	7	7	7	Ľ	*	K	7	K	7	7	7	7	7	*	*	Ľ	K	K	7	*	7	7	7	7	7	M
Vent (km/h)	15	20	25	25	30	35	35	40	55	65	55	50	15	20	25	20	10	25	20	10	10	5	5	5	0	10	35	55
à 2000m	→	4	7	4	>	*	→	→	4	2	1	4	4	K	1	4	4	2	2	→	→	K	K	+	K	K	K	↑









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