



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pelvoux

Rédigé le samedi 19 avril 2025 à 16h

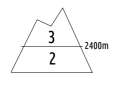


Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 20 AVRIL

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE OU DANS LA NEIGE HUMIDE - RISQUE DE DÉPART VOLUMINEUX PERSISTANT







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

Départs spontanés: avalanches de neige fraîche humidifiée, parfois volumineuses.

Déclenchements provoqués : nouvelles plaques dans les accumulations de neige fraîche

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:





Déclenchements provoqués: nouvelles plaques de surface dans les accumulations de neige fraîche ventée, derrière les crêtes et ruptures de pentes, plus fréquentes au-dessus de 2400 m. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2) en général, une grande avalanche possible en cas de cassure mobilisant la couche de neige récente des jours passés. En haute montagne, plus haut que 2800/3000 m, cassures importantes probables, dans l'épaisse couche de neige tombée ces derniers jours.

Départs spontanés : avalanches de neige fraîche humidifiée dès le retour du soleil en cours de journée de dimanche. Nombreux départs près des rochers (taille 1 à 2), pouvant ponctuellement dégénérer en une grande avalanche (taille 3), si un départ dans la neige fraîche parvient à mobiliser le manteau neigeux humide présent sur son parcours, ou en cas de déclenchement "en cascade" d'une plaque (humide ou non selon l'altitude et l'orientation).

Qualité de la neige

L'enneigement s'est bien amélioré avec les récentes chutes de neige, redevenant proche des normales pour une mi-avril, voir excédentaire en altitude. Données observées : 115 cm au-dessus de Monêtier à 2200 m, 227 cm à la Nivôse des Écrins à 2970 m.

Limite d'enneigement skiable: 1700/1800 m en ubacs, 2000/2200 m adrets.

État de la neige de surface : dimanche matin, on trouve une couche de neige fraîche en surface du manteau neigeux, plus ou moins travaillée par le vent, et humide sous 2200/2300 m environ. Cette couche de neige s'humidifie rapidement en cours de journée au soleil.

Aperçu météo pour le dimanche 20 avril

nuit

après-midi

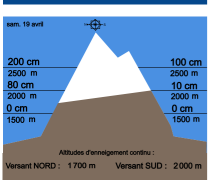


soir

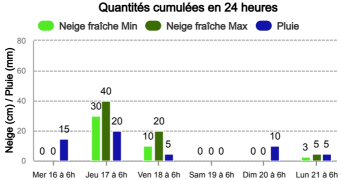
Chutes de neige dans la nuit et matinée (10/20 cm à 2200/2300 m), puis retour de belles éclaircies. Vent de secteur sud faiblissant progressivement.

Pluie-Neige	1 800 m	1700 m						
Iso 0 °C	2200 m	2000 m	2200 m	2100 m				
Vent 2000 m	C 25 km/h	→ 30 km/h	→ 30 km/h	7 15 km/h				
Vent 3000 m	下 60 km/h	► 40 km/h	→ 35 km/h	↑ 25 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 21 avril



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué en altitude, avec des plaques toujours en place, notamment à haute altitude.

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)

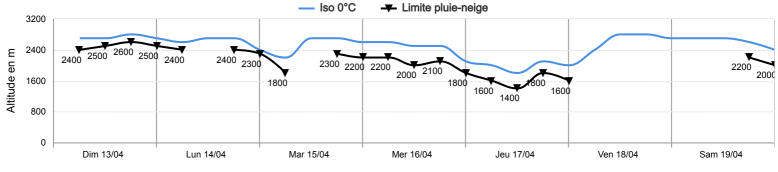
MASSIF: Pelvoux

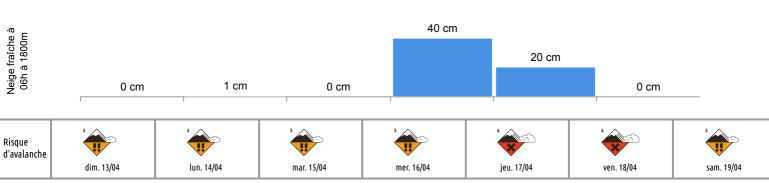
Rédigé le samedi 19 avril 2025 à 16h

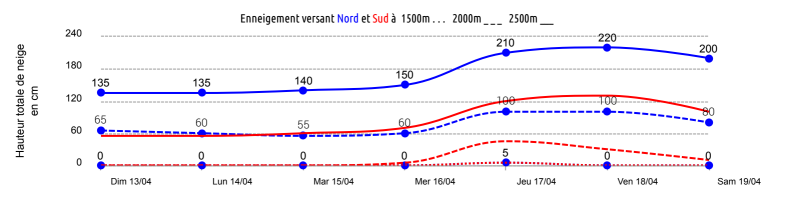


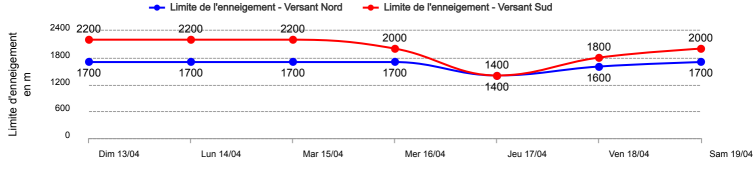
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	13/04		lun. 14/04			mar. 15/04				mer. 16/04				jeu. 17/04			ven. 18/04				sam. 19/04					
	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			*	7	4	4	-	No.	<u>إ</u>	4	*	%	***************************************	"m	Tin			TE TOTAL	4	4	0	Q	ᆌ	P	√	∳	4
Vent (km/h)	25	25	25	20	10	20	25	20	25	35	50	60	45	40	35	25	30	40	30	15	20	20	20	15	25	35	50	70
à 3000m	7	7	7	7	7	K	←	K	K	1	K	K	K	←	←	←	←	Ľ	2	•	2	3	→	→	1	K	K	K
Vent (km/h)	10	15	15	10	5	10	15	10	10	20	30	25	25	20	20	15	15	30	25	10	10	15	20	10	10	20	30	40
à 2000m	7	K	1	K	K	K	K	K	+			K	K	←	+	K	K	•	•	+	•	•	→	T	7	K	K	K









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