



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le samedi 5 avril 2025 à 16h

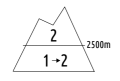


Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 06 AVRIL

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







Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice 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, par trés forte surcharge au delà de 2500 m.

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:





avalanches de fond

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 épaisses.

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 sur les hauts massifs du Montcalm et de l'Estats, éventuellement déclenchable en pente raide et par forte surcharge.

Qualité de la neige

Enneigement:

L'enneigement continu débute vers 1800 m à l'ombre, 2000/2100 m en sud. À partir de 2000 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 :

Au petit matin, neige humide plus ou moins regelée en surface en dessous de 2200/2300 m, éventuellement quelques centimètres de neige récente à la faveur des averses attendues ce samedi au-dessus de cette altitude.

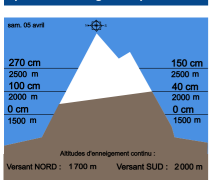
Reprise de l'humidification et neige meuble en surface jusqu'à 2500 m au moins l'après-midi, très printanière voire pourrie en dessous de 2300/2400 m dans les pentes exposées au soleil.

Aperçu météo pour le dimanche 06 avril											
nuit	matin	après-midi	soir								
		-									

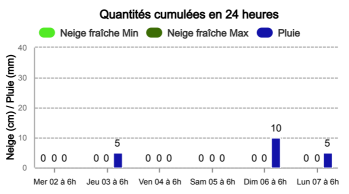
nuageux en moyenne montagne le matin, quelques averses l'après-midi.

Pluie-Neige			2 400 m				
Iso 0 °C	2 500 m	2 600 m	2700 m	2600 m			
Vent 2000 m	→ 5 km/h	↓ 10 km/h	↓ 15 km/h	↓ 10 km/h			
Vent 3000 m	≥ 20 km/h	25 km/h	25 km/h	≥ 25 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)

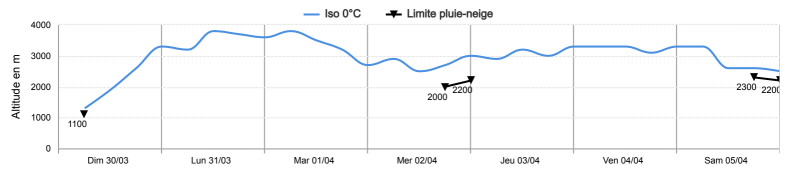
MASSIF: Haute-Ariege

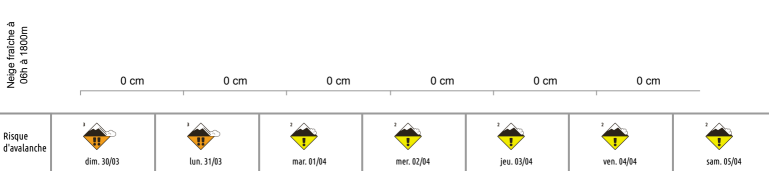
Rédigé le samedi 5 avril 2025 à 16h

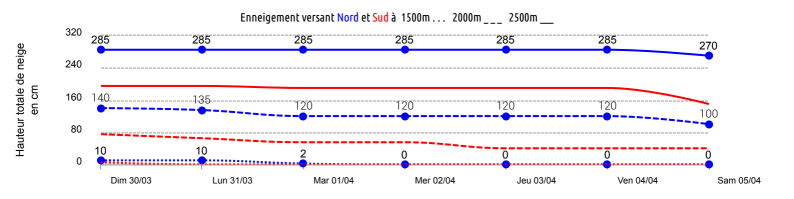


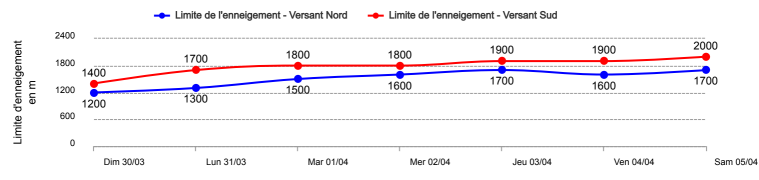
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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	<u> </u>	<u> </u>	N.	$\stackrel{\smile}{\sim}$	<u> </u>	0	J.	$\stackrel{\sim}{\sim}$	0	<u> </u>	4	7	4	-	4	7	-		AP)	P	p	-	7	P	Ģ		
Vent (km/h)	90	45	45	35	35	35	35	40	35	30	30	40	60	80	85	85	85	75	75	85	85	75	70	70	65	25	20	25
à 3000m	•	4	¥	2	¥	1	1	2	¥	2	→	7	K	K	K	K	K	↑			K	←		←		→	÷	2
Vent (km/h)	45	20	20	10	15	15	15	10	10	10	10	15	40	60	70	70	70	60	60	70	70	55	50	50	50	15	10	10
à 2000m	•	•	•	t	•	•	+	•	•	•	4	↑	7	↑	↑	↑		↑	↑	↑	↑		↑		↑	+	+	•









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