



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 15h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 11 NOVEMBRE

PETITE COUCHE DE NEIGE FRAÎCHE EN HAUTE-MONTAGNE







Indice de risque faible.

Départs spontanés: RAS

Déclenchements provoqués : RAS

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:

pas de situation prédominante

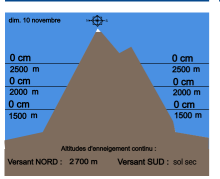
Déclenchements provoqués : rien à signaler vu les faibles épaisseurs de neige présentes Départs spontanés : rien à signaler vu les faibles épaisseurs de neige présentes

Qualité de la neige

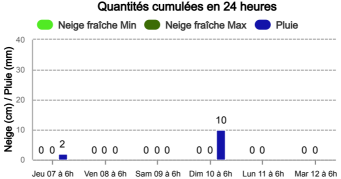
Toujours très peu de neige en montagne avant un changement mardi. On trouve les premières traces à partir de 2500m et une couche de 5 à 10 cm de neige fraiche audessus de 2700m qui reposent à même le sol (ou très localement sur des restes de neige dure). Cette neige reste froide en journée dans les pentes Nord.

Aperçu météo pour le lundi 11 novembre nuit après-midi matin Soleil sur les sommets, épisode neigeux mardi Pluie-Neige Iso 0 °C 2500 m 2500 m 2600 m 2400 m Vent 2000 m 20 km/h 20 km/h 20 km/h 20 km/h Vent 3000 m 25 km/h 25 km/h 25 km/h 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 12 novembre



Indice de risque faible

Premier épisode neigeux sans conséquence sur le 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)

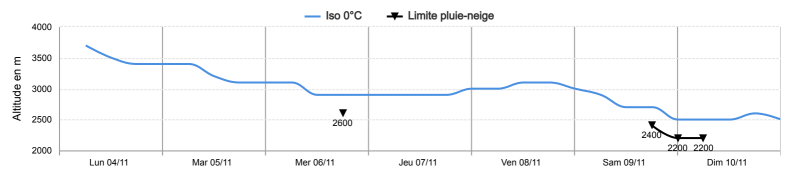
MASSIF: Haute-Ariege

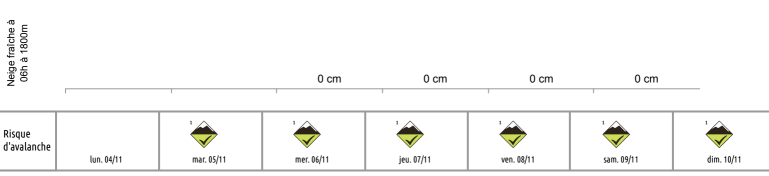
Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 15h



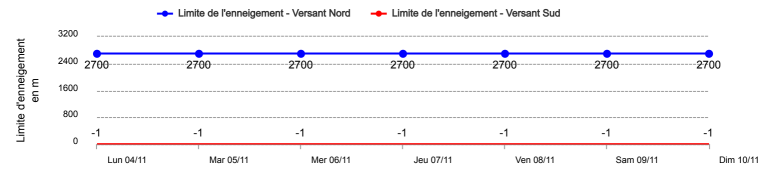
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11			
	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	<u>إ</u>	4	4	1	4	-	W	P				7	4	4	U	Ÿ	0	p	7	7	4		The same	4	√	√	*
Vent (km/h)	25	40	50	45	25	10	10	5	5	10	5	5	10	10	10	5	5	10	15	20	15	20	15	30	30	30	30	25
à 3000m	↑	←	7	7	7	*	3	Ľ	•	Ľ	÷	K	K	1	1	7	←	7	†		7	→		→	•	→	→	Ľ
Vent (km/h)	15	25	30	30	20	5	5	5	5	10	10	5	5	5	5	5	5	5	10	10	5	5	10	20	25	15	20	15
à 2000m	↑	1	↑	7	7	→	•	Ľ	+	+	•	K	K	↑	↑	7	1	7	→	→	4	→	>	•	4	7	4	M









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