



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le vendredi 23 février 2024 à 16h

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

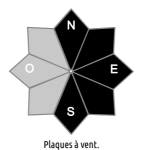


Estimation des risques

samedi 24 février







Tendance pour le dimanche 25 février



Neige récente et ventée : apports supplémentaires audessus de 1800 m.

Risque limité.

Départs spontanés: Quelques départs ponctuels en neige récente.

Déclenchements skieurs : Quelques larges pentes Est : nouvelles plaques à vent.

ndices de risque : 5 tres fort - 4 fort - 3 marque - 2 limite - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 24 février 2024 au soir

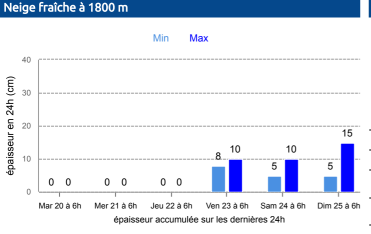


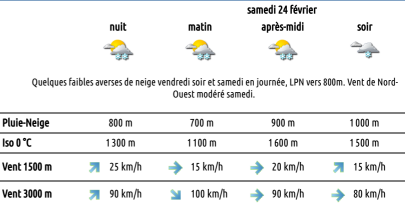
Quelques averses de neige ventée vendredi soir dans une atmosphère froide sur une surface faiblement enneigée depuis jeudi soir. Des plaques fragiles en secteurs Est.

DÉPARTS SPONTANÉS: Sur un sol généralement peu enneige sous 2500m, de nouveaux apports de neige vendredi soir(10cm) et samedi (10cm) par vent de Nord-Ouest à Ouest peuvent libérer de petites avalanches (coulées) dès la moyenne montagne, parfois de tailles moyennes par accumulation dans le haut du massif. Les apports supplémentaires vendredi (10cm) et samedi (10cm) peuvent créer quelques coulées et avalanches moyennes par accumulations par le vent en zones déventées, rarement une grande reste possible sur le haut du massif au-dessus de 2200m.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Rares plaques créées ce jeudi soir par le vent fort de Nord-Ouest à Ouest, sur lesquelles tombent quelques averses de neige ventée vendredi soir et samedi en journée. Ces nouvelles plaques fragiles reposeront sur un sol peu enneigé et pourront être déclenchées facilement en secteurs raides. Des accumulations en combes ou secteurs Est déventés peuvent générer une avalanche moyenne sur le haut du massif au-dessus de 2200m. Ces nouvelles plaques de neige ventée, plus nombreuses en pentes Nord-est à Sud-Est reposeront généralement sur une couche faible ou une vieille neige dense et humidifiée mais elles pourront être facilement déclenchées en pentes raides. Des avalanches de petites tailles peuvent en résulter, rarement moyennes, exceptionnellement une grande avalanche reste possible en secteurs de forte accumulation dans une combe déventée ou bien emportant l'ensemble des couches de cette neige récente.

Aperçu météo









Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le vendredi 23 février 2024 à 16h





Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire, le nouveau manteau neigeux apporté par un vent fort de Sud-Ouest jeudi, puis de Nord-Ouest vendredi, est inhomogène. Suite à ces nouvelles chutes en cours vendredi soir et samedi, des zones assez dénudées en Nord-Ouest à Ouest font face à des cumuls au sol plus importants en secteurs larges d'Est du relief. Ce manteau qui est travaillée et frittée en surface, présente des alternances de zones compactes et de neige plus légère où les cailloux et le sol herbeux seront parfois peu profonds notamment en-dessous de 2200m en Nord et 2600m en Sud.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le vendredi 23 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 17/02				dim. 18/02				lun. 19/02				mar. 20/02				mer. 21/02				jeu. 22/02				ven. 23/02			
	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	~	Ģ J	4				-	-	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	4	42		-	-	2	2	1	4	2	-		-			-
Vent (km/h)	55	50	50	45	45	35	45	55	65	50	45	55	50	35	35	40	50	50	60	90	90	100	120	90	80	80	90	80
à 3000m	•	Ľ	•	•	•	•	•	•	•	Ľ	Ľ	•	Ψ.	•	•	•	•	7	7	↑	↑	1	1	2	24	24	>	→
Vent (km/h)	10	15	15	10	5	10	15	15	15	15	15	10	10	10	10	10	10	15	15	40	60	80	90	60	40	40	40	35
à 1500m	•	Ľ	K	K	K	•	•	も	•	•	•	K	K	K	も	1	+	7	7	7	7	7	7	•	4	4	→	→

