



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le lundi 17 février 2025 à 16h

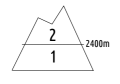


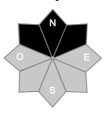
#### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 18 FÉVRIER**

#### STRUCTURES DE PLAQUES PERSISTANTES EN SECTEURS NORD D'ALTITUDE.







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

**Départs spontanés:** en neige humide sous les éclaircies de l'après-midi.

**Déclenchements provoqués :** plaques instables au-dessus de 2400m en nord-ouest, nord et nord-est.

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:



couche fragile persistante



Déclenchements provoqués: risque limité, persistant dans les pentes raides et combes encaissées nord-ouest, nord et nord-est au-dessus de 2400m, où des structures de plaques sont toujours en place, en cours de stabilisation lente, mais encore sensibles au passage d'un skieur ou randonneur, notamment aux abords des ruptures de pentes et des couloirs ou combes raides, pouvant déclencher une avalanche de taille 1 à 2. Pour toutes les autres altitudes et tous les autres secteurs, risque faible, mais possibilité par forte sollicitation de déclencher une coulée de neige s'humidifiant dans les pentes raides sud et sud-ouest sous les éclaircies de l'après-midi.

Départs spontanés: très peu ou pas d'activité en matinée sous le ciel fortement voilé rendant le soleil inefficace. En pentes sud et sud-ouest raides sous les éclaircies de l'après-midi, quelques coulées de neige s'humidifiant à proximité des rochers, zones déneigées ou peu enneigées (cols et crêtes), localement une avalanche moyenne (taille 2) possible, par décrochement d'une plaque de fond ou d'une accumulation encore présente en altitude, susceptible d'emmener le manteau neigeux humide en contrebas.

Autres: neige durcie croûtée sous 2000m, plus ou moins hien regelée au-dessus de 2000/2100m, pe ramollissant qu'en surface l'après-midi en pentes sud et sud-ouest: risque

Autres: neige durcie, croûtée sous 2000m, plus ou moins bien regelée au-dessus de 2000/2100m, ne ramollissant qu'en surface l'après-midi en pentes sud et sud-ouest; risque de glissades important le matin, persistant à l'ombre en journée.

#### Qualité de la neige

**Enneigement** : restant déficitaire pour la saison, débutant vers 1500m en nord, 1800/1900m en sud.

**Qualité de la neige** : quelques pentes raides ou combes et couloirs encaissés des secteurs nord-ouest, nord et nord-est au-dessus de 2400m ont gardé et garderont en journée de la neige sèche et plus ou moins meuble (vieille poudre).

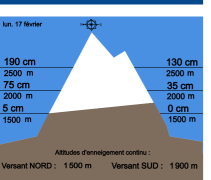
Partout ailleurs, la neige est durcie, ressaisie sous 2000m, plus ou moins bien regelée au-dessus. Pas d'évolution en matinée sous le ciel fortement voilé, ramollissant juste en surface dans les pentes sud et sud-ouest sous les éclaircies de l'après-midi, restant durcie et glissante à l'ombre.

perçu météo pour le mardi 18 février											
nu	iit	matin	après-midi	soir							
-2	É	$\overline{}$	-	ŧ							

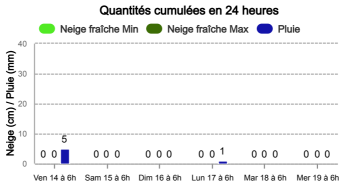
Ciel voilé, temps sec et doux pour la saison, temporairement plus lumineux avec d'assez belles éclaircies l'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 000 m	3 200 m	3 100 m	3000 m
Vent 1500 m	↑ 10 km/h	↑ 15 km/h	↑ 15 km/h	↑ 10 km/h
Vent 3000 m	<b>7</b> 25 km/h	7 65 km/h	₹ 55 km/h	↑ 25 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du mercredi 19 février



Indice de risque limité

Avec de telles conditions météorologiques et nivologiques, maintien d'un risque limité en secteurs nord d'altitude, risque faible partout ailleurs.

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)

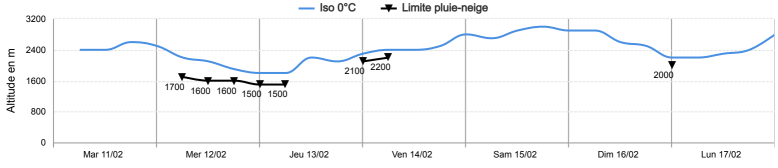
# MASSIF: Aspe Ossau

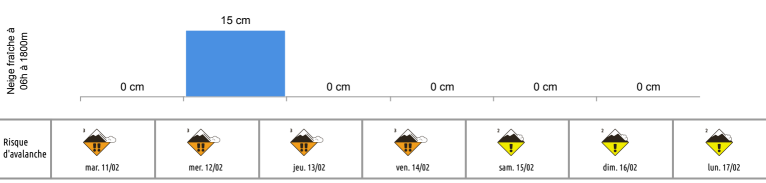
Rédigé le lundi 17 février 2025 à 16h

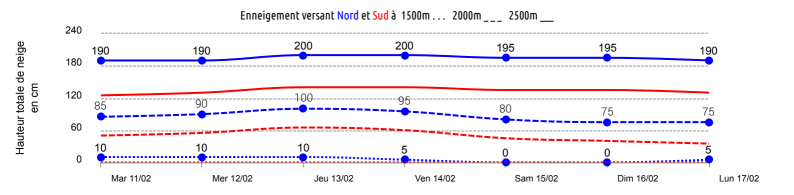


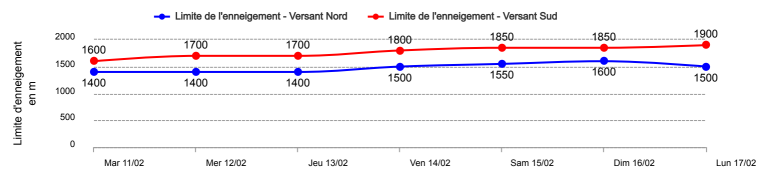
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 11/02				mer. 12/02			jeu. 13/02			ven. 14/02				sam. 15/02				dim. 16/02				lun. 17/02					
	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	4	1	33			7	44	<b></b>	2	1	-	1	<u>₹</u>	die	di	•	<del>-</del>	S.	S.	4	4	7	7	<del>4</del>	<u> </u>	4
Vent (km/h)	55	55	70	70	45	40	60	30	20	60	50	65	55	25	20	15	25	40	50	45	25	40	75	70	45	20	15	20
à 3000m	<u>×</u>	7	7	7	*	K	7	K	7	Ľ	7	+	+	4	4	Ľ	Ľ	*	*	7	*	*	*	7	7	7	7	<b>↑</b>
Vent (km/h)	45	40	55	55	35	15	15	15	5	5	5	10	10	5	10	5	10	10	30	25	10	15	20	15	5	5	2	5
à 1500m	7	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	7	K	•	<b>+</b>	<b>*</b>	*	Ð	•	4	Ç	1	<b>↑</b>	+	7	7	7	7	<b></b>	<b>*</b>	<b></b>	Ð	Ð	P	<b>↑</b>









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