



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le lundi 18 novembre 2024 à 16h



#### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 19 NOVEMBRE**

#### PEU DE NEIGE EN PLACE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: peu probables.

Déclenchements provoqués : peu probables.

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 et départs spontanés : peu probables. On trouve au-dessus de 2500 à 2600m quelques faces nord faiblement mais uniformément enneigées, avec une neige constituée de grains anguleux sans cohésion, mais sans incidence sans nouvelles chutes de neige ce mardi.

Autres : au-dessus de 2200m risque de glissade, sur de la neige regelée en nord, sur de la glace en sud au petit matin sur les sentiers peu pentus et restés humides ou a proximité des rochers.

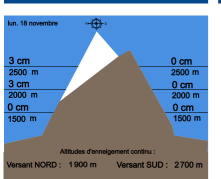
#### Qualité de la neige

Enneigement très maigre et très hétérogène, entre 1800 et 2000m en nord, au-dessus de 2700m en sud.

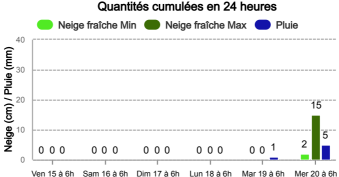
Neige dure et regelée au petit matin, ramollissant en sud au soleil, très lentement en nord sous 2200/2300m, restant dure et gelée au-dessus jusque 2500/2600m,. Quelques combes ou faces raides au-dessus de 2600m en vieille poudre sèche restant en l'état.

Aperçu météo pour le mardi 19 novembre											
	nuit	matin	après-midi	soir							
		~	-								
Pluie-Neige	2 200 m			2 200 m							
Iso 0 °C	2 400 m	2 600 m	2 600 m	2500 m							
Vent 1500 m	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 25 km/h	<b>3</b> 0 km/h							
Vent 3000 m	→ 65 km/h	→ 70 km/h	→ 85 km/h	≥ 90 km/h							

### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du mercredi 20 novembre



Indice de risque limité

Avec les chutes de neige ventées d'Ouest à Nord-Ouest attendues mercredi, risque localement en hausse dans quelques faces Nord au-dessus de 2500/2600m en neige sèche et sans cohésion qui servira de couche fragile.

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)

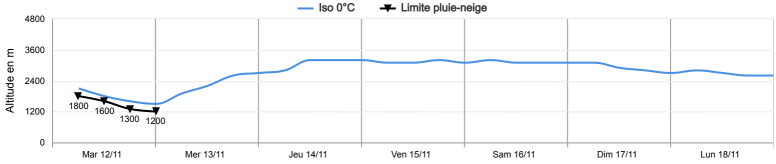
# MASSIF: Aspe Ossau

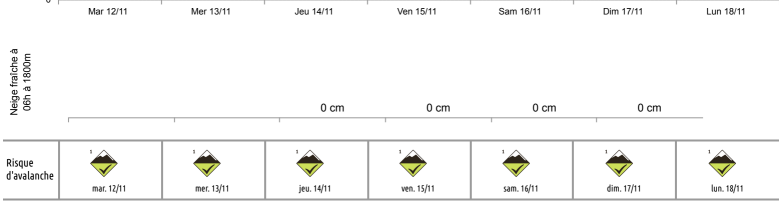
Rédigé le lundi 18 novembre 2024 à 16h

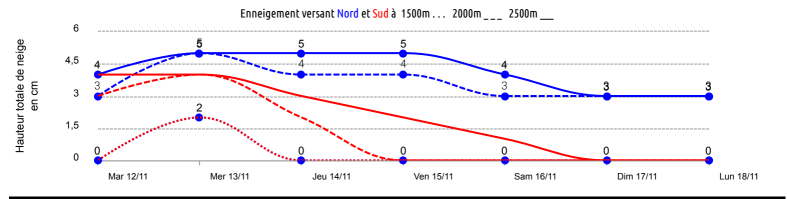


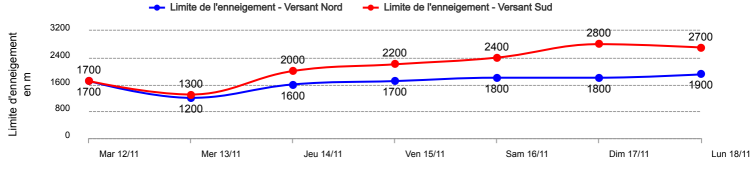
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 12/11				mer. 13/11			jeu. 14/11				ven. 15/11			sam. 16/11			dim. 17/11				lun. 18/11						
	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	3			1	1	4	şĮ	4	P	<del>-</del>	<del>إ</del> ا		J.	<b>4</b>	<b>p</b>	1	Ÿ	<b>4</b>	<b>4</b>	AP)	***	<u> </u>		*	*	<b>(4)</b>	şĮ	2
Vent (km/h)	55	50	45	35	25	25	20	20	20	40	55	45	45	55	60	55	50	40	35	35	35	35	35	35	40	40	50	60
à 3000m	K	+	2	K	+	Я	+	K	K	+	4	+	+	+	K	<b></b>	7	*	*	*	<b>+</b>	7	7	*	*	K	*	<b>→</b>
Vent (km/h)	30	30	25	20	10	10	10	5	10	15	5	10	10	20	20	15	15	10	10	5	10	10	15	10	10	15	25	25
à 1500m	Ľ	Ľ	K	<b>+</b>	<b>←</b>	<b>+</b>	K	1	K	<b>←</b>	1	1	1	ひ	<b>←</b>	7	7	7	7	7	<b>+</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	4	7	<b>→</b>	<b>→</b>









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