



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le mardi 12 novembre 2024 à 16h



#### Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 13 NOVEMBRE**

#### PAS DE NEIGE MOBILISABLE







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, seuls quelques centimètres de neige sont présents, quantité insuffisante pour engendrer une avalanche.

#### Qualité de la neige

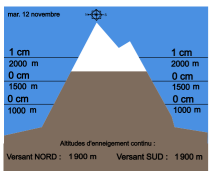
Mercredi matin, quelques centimètres de neige tombés la veille à partir de 1300m, qui fondent rapidement dans les pentes sud, mais peuvent persister en journée dans les pentes nord.

Aperçu météo pour le mercredi 13 novembre											
nui	it matir	n après-mid	i soir								
-	<b>t</b>	<u> </u>									

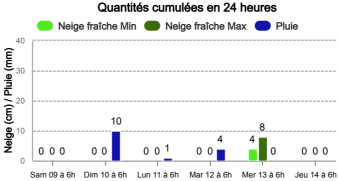
Temps calme sous des nuages élevés moins épais en fin de journée. Vent faible et températures en nette hausse.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1700 m	2 200 m	2 600 m	2700 m
Vent 1000 m	<b>←</b> 5 km/h	<b>∠</b> 0 km/h	<b>←</b> 5 km/h	↑ 5 km/h
Vent 2000 m	<b>∠</b> 20 km/h	<b>下</b> 15 km/h	<b>S</b> 20 km/h	<b>►</b> 15 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



### Tendance du jeudi 14 novembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution du risque par conditions calmes.

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)

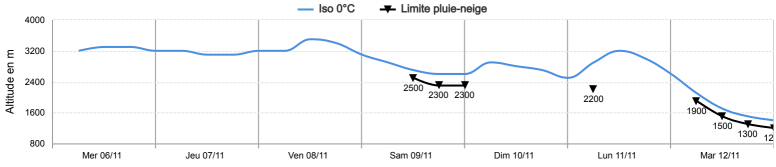
# MASSIF: Pays-Basque

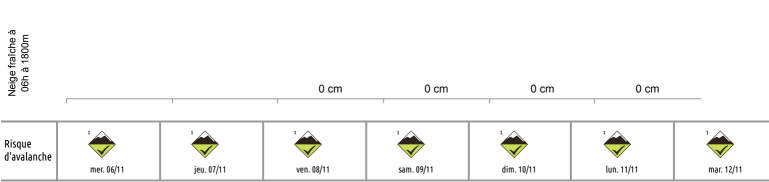
Rédigé le mardi 12 novembre 2024 à 16h

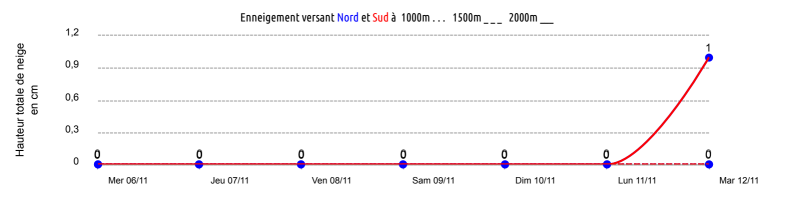


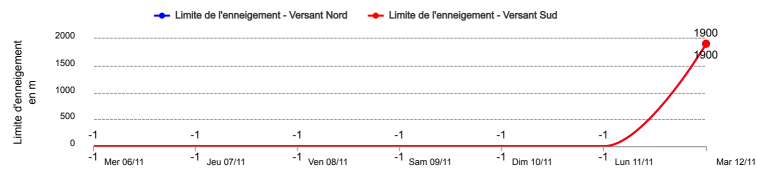
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 06/11				jeu. 07/11			ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11				lun. 11/11				mar. 12/11				
	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	*		<b>Ģ</b> J	4	4			.C	N.	<del>-</del>	<b></b>	1	<u></u>	-	1	- Tr	$\stackrel{{\rm su}}{=}$	<b>4</b>		***	- Tr		-	1	- Tr			44
Vent (km/h)	30	30	35	35	40	50	60	60	65	60	60	40	30	30	30	30	35	45	45	50	55	60	65	50	45	40	40	40
à 2000m	7	4	+	4	+	<b>→</b>	+	N	<b></b>	<b></b>	<b>N</b>	7	7	*	7	7	<b>4</b>	K	2	2	2	7	2	2	2	7	2	Ľ
Vent (km/h)	15	20	10	10	10	35	40	50	45	50	40	30	25	10	10	10	5	0	10	5	5	15	15	20	20	20	25	10
à 1000m	<b>←</b>	+	<b>←</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	1	1	1	1	1	1	7	7	<b>→</b>	4	4	K	•	•	•	4	•	•	•	Ψ	•	•	K









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