



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le jeudi 14 mars 2024 à 16h

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



#### Estimation des risques

#### vendredi 15 mars







## Tendance pour le samedi 16 mars



risque limité

L'humidification continue samedi avec la chaleur et le soleil, risque constant, avalanches de neige humide ou de fond.

#### Risque limité.

Départs spontanés: En neige humide au fil de l'ensoleillement, quelques moyennes.

Déclenchements skieurs: Plaques instables en nord.

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 jusqu'au vendredi 15 mars 2024 au soir



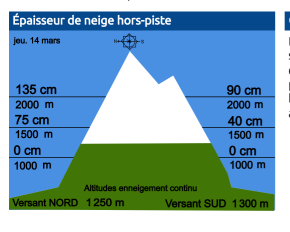
Avalanches de fond, humidification de surface au soleil. Manteau en stabilisation progressive, de rares plaques en nord à l'ombre.

DÉPARTS SPONTANÉS: Des départs spontanés sont encore attendus en neige humide avec le soleil dès le matin en Est puis en sud à ouest au fil de la journée malgré une couverture nuageuse plus dense en après-midi. Quelques avalanches linéaires moyennes (tailles 2), rarement grandes (taille 3) sont possibles en nord, partant d'une zone d'accumulation en altitude et des avalanches de fond possibles sur les pentes herbeuses plutôt en versant Est à Sud-Ouest. Des coulées de fond de talus neigeux sont possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Des plaques instables restent probablement présentes dans les rares pentes à l'ombre n'ayant pas encore subit l'humidification. Ces plaques sont parfois friables dans les expositions nord à nord-est ombragées en pentes raides, ou dans les zones d'accumulations. En expositions nord-ouest ombragées, les plaques restantes sont plus dures et plus difficilement déclenchables. Des avalanches petites à moyennes peuvent résulter de leur déclenchement. Un randonneur peut être pris aussi dans une avalanche de surface en versants ensoleillés sur pente raide.

#### Neige fraîche à 1800 m Max épaisseur en 24h (cm) 20 20 15 15 10 0 0 0 0 Mar 12 à 6h Lun 11 à 6h Mer 13 à 6h Ven 15 à 6h Sam 16 à 6





## Qualité de la neige

L'enneigement est satisfaisant, encore bon en moyenne montagne dès 1400m, certaines pentes en larges secteurs d'exposition sud commencent cependant à se bien dégarnir près des rochers ou par le bas. Dans les expositions nord, la neige est travaillée par le vent et l'enneigement est parfois irrégulier, des surfaces peuvent parfois rester encore sèche dans ces secteurs restant toujours ombragés. Ailleurs, la neige est humide sur une bonne épaisseur suivant la course du soleil. Elle est croûtée par le regel au petit matin et jusqu'à peu de temps après le lever du soleil.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le jeudi 14 mars 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 08/03				sam. 09/03				dim. 10/03				lun. 11/03				mar. 12/03				mer. 13/03				jeu. 14/03			
	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		2	4	7/33	<del>{</del>	-	<u></u>	7	-		1		2	-	44	7	<del>[</del>	4	AP)	AP)	<b>Ģ</b> J	<b>4</b>	<u> </u>	-11_	<del>-</del>	4	1
Vent (km/h)	125	120	140	160	130	120	70	80	80	55	75	70	75	65	55	50	40	35	20	25	20	20	20	45	50	60	50	30
à 2000m	K	<b>↑</b>	1	1	1	<b>1</b>	1	1	<b>↑</b>	<b>→</b>	4	2	4	24	•	•	2	•	•	•	Ψ.	1	<b>↑</b>	7	7	<b>→</b>	7	7
Vent (km/h)	90	80	100	120	95	65	50	55	50	15	25	15	25	25	25	15	20	20	5	5	5	10	10	25	25	25	10	25
à 1000m	1	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	1	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	4	•	•	4	4	•	1	1	1	1	1	1	1	1	1

