

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

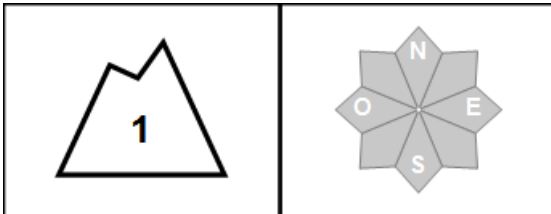
## MASSIF : PAYS-BASQUE

rédigé le mardi 01 février 2022 à 16 h.

Estimation des risques jusqu'au mercredi 02 février 2022 au soir



Risque faible.



Départs spontanés : RAS

Déclenchements skieurs : Peu probable

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

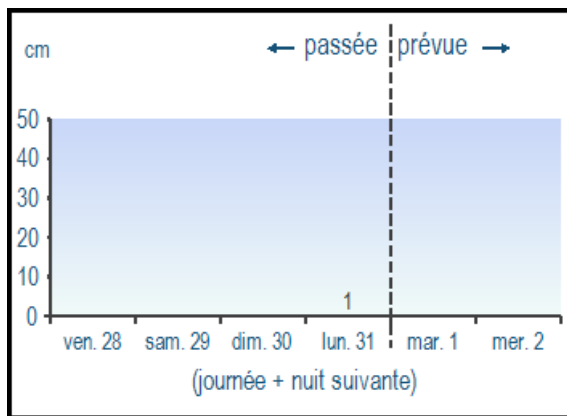
### Stabilité du manteau neigeux

Situations avalancheuses typiques : RAS

Départs spontanés : Peu de neige mobilisable

Déclenchements provoqués : Peu probable au vu de la sous couche le plus souvent en neige dure et glacée

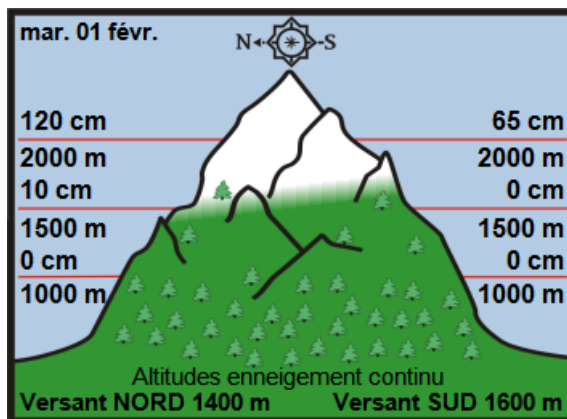
### Neige fraîche à 1800 m



### Aperçu météo

	mercredi 02 février		
	nuit	matin	après-midi
<b>Pluie-Neige</b>			
<b>Iso 0°C</b>	3800 m	3800 m	4000 m
<b>Vent 1000 m</b>	10 km/h	10 km/h	10 km/h
<b>Vent 2000 m</b>	70 km/h	50 km/h	50 km/h

### Epaisseur de neige hors-piste



### Qualité de la neige

Les limites d'enneigement skiabiles, avec une véritable sous-couche, restent situées entre 1400 et 1600m suivant les versants.

La couche de neige récente sera cartonnée en secteurs nord, plus ou moins frittée dans les autres expositions. Elle s'humidifiera au soleil dans les pentes suffisamment redressées, n'évoluera que très peu dans les secteurs moins pentus, pas du tout à l'ombre. Avec le vent de nord soutenu, crêtes, sommets et leurs abords resteront en neige dure et souvent glacée.

### Tendance ultérieure des risques

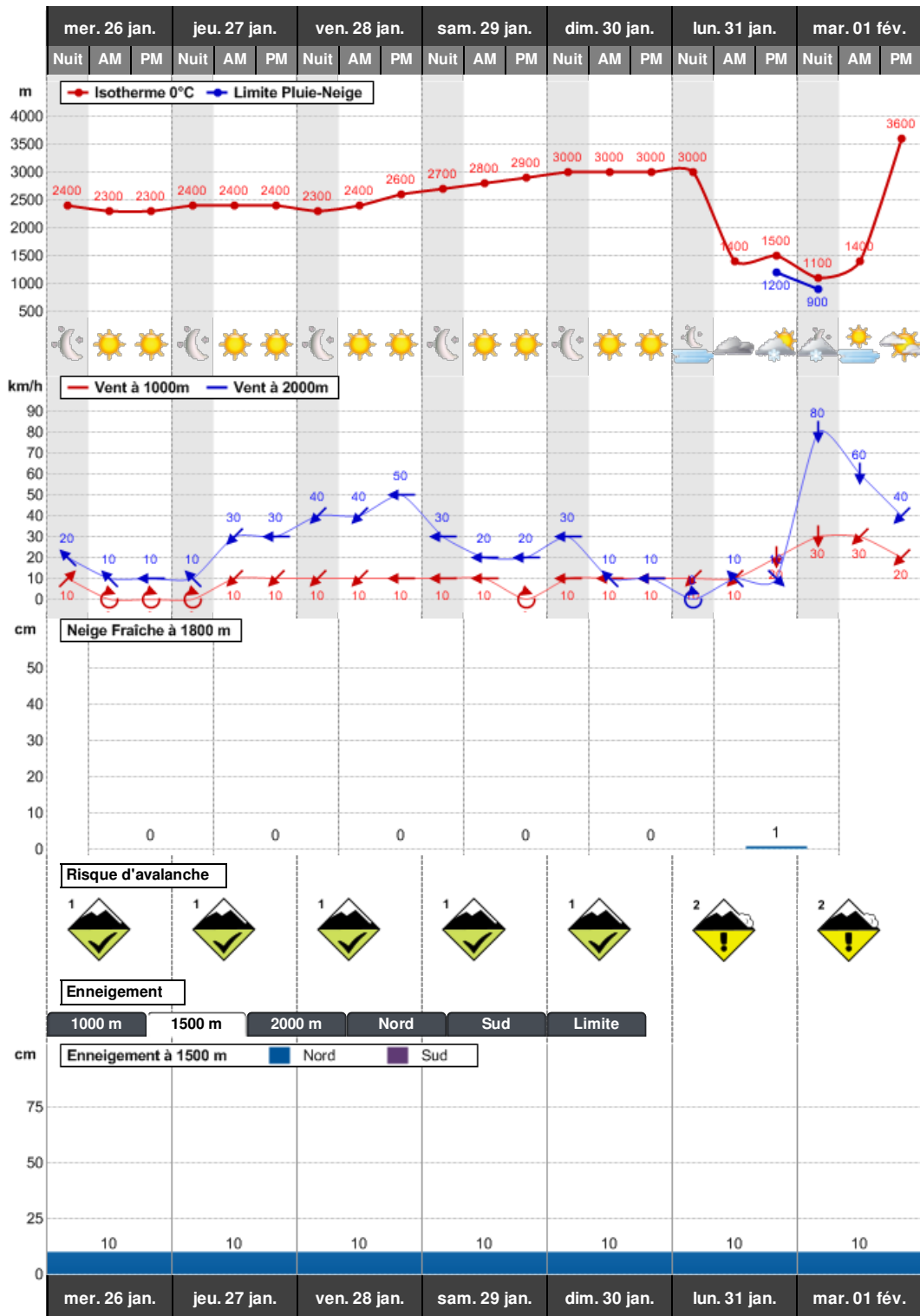
jeudi 03 :



vendredi 04 :



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours



Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologique. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiabiles de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.