



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haute-Bigorre

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h

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



### Estimation des risques

### dimanche 14 janvier







### Tendance pour le lundi 15 janvier



risque limité

Quelques plaques persistantes en nord, coulées ou avalanches de neige humidifiée par les pluies faibles.

### Risque limité.

**Départs spontanés :** Coulées de surface en neige humide, rares avalanches plus importantes. **Déclenchements skieurs :** Plaques facilement déclenchables en secteurs déventés d'altitude.

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 dimanche 14 janvier 2024 au soir



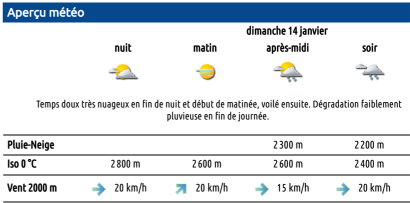
Structures de plaques persistantes en pentes ou combes ombragées et déventées, humidification lente ailleurs.

DÉPARTS SPONTANÉS: Coulées de surface en neige s'humidifiant lentement avec la douceur qui s'installe et les nuages du début de matinée. Avalanches de taille plus importante, moyenne à très localement grande, possible dans l'après-midi, au plus fort de l'humidification, par déclenchement d'une accumulation en place en combes abritées du vent des derniers jours.

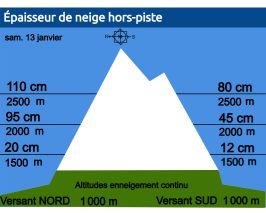
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Des structures de plaques plus ou moins épaisses se sont formées en tous versants dans les combes et pentes à l'abri des vents de Nord-Ouest à Nord. Elles sont facilement déclenchables au passage d'un seul skieur ou randonneur au-dessus de 2300 à 2400m en pentes Est à Nord-Est. Dans ces mêmes secteurs, les combes raides très déventées au-dessus de 2500 à 2600m, bien enneigées et tentantes, ont toutefois garder de la veille neige sèche sans cohésion (grains anguleux) servant de couche fragile facilement sollicitable et rendant les plaques qui y sont présentes très instables. Dans un large secteur Sud, les structures de plaques sont sensibles à des sollicitations plus fortes ou répétées car humidifiées ce samedi puis ressaisies à regelées dans la nuit de samedi à dimanche,

Vent 3000 m

# Min Max Min Max 40 40 40 Mer 10 à 6h Jeu 11 à 6h Ven 12 à 6h Sam 13 à 6h Dim 14 à 6h Lun 15 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h



55 km/h



### Qualité de la neige

Le massif est blanchi au-dessus de 1000m en tous versants, mais sans sous-couche en dessous de 1800 à 2000m en pentes Sud, avec une sous-couche en formation au-dessus de 1200 à 1300m en pentes Nord. L'enneigement reste cependant irrégulier, les zones d'accumulation alternant rapidement avec les proéminences dénudées où les rochers et la végétation herbeuse sont couramment visibles.

50 km/h

La neige est encore sèche en versants nord au-dessus de 1700 à 1800m, croûtée partout ailleurs après regel nocturne de la neige humidifiée ce samedi. Croûte souvent cassante sous 1500 à 1700m, plus portante au-dessus. Au cours de la journée, humidification lente en versants Sud et en dessous de 1800 à 2000m en versants Nord. Ces mêmes versants gardent de la neige sèche au-dessus de 2000m, meuble dans les combes et les creux, plus ou moins frittée partout ailleurs.

40 km/h

55 km/h



à 2000m

Risque d'avalanche

dim. 07/01



M

lun. 08/01

## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

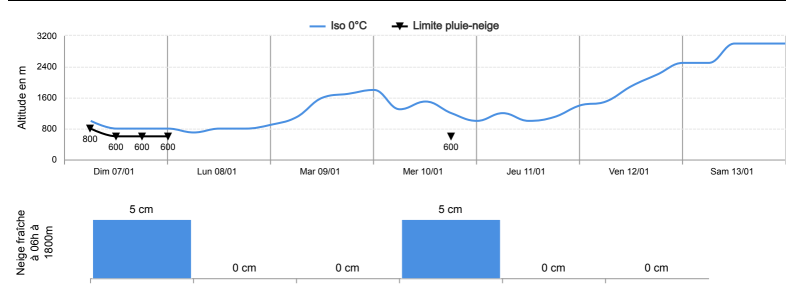
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

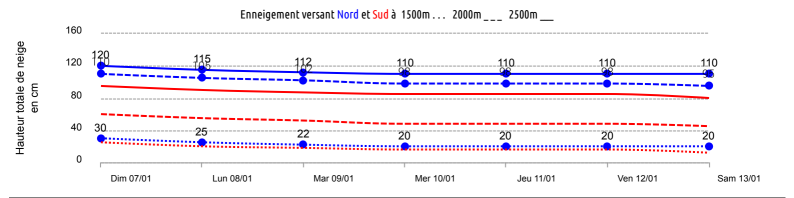
# MASSIF: Haute-Bigorre

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours dim. 07/01 lun. 08/01 mar. 09/01 mer. 10/01 ven. 12/01 sam. 13/01 jeu. 11/01 03h 09h 15h 21h Météo Vent (km/h) 75 55 55 60 50 35 40 50 40 70 50 40 45 30 20 20 75 80 40 65 50 30 70 35 35 30 55 à 3000m M M N 35 40 25 5 5 5 15 20 Vent (km/h) 45 45 30 15 15 15 15 15 20 15 10 10 10 5 5 5 0 10 15

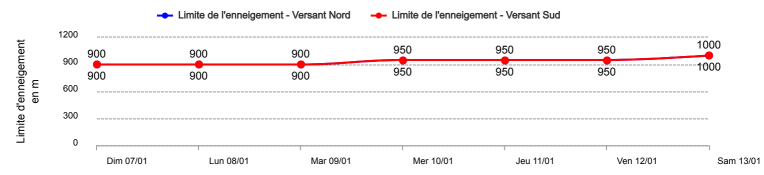




mer. 10/01

jeu. 11/01

mar. 09/01



ven. 12/01

sam. 13/01