



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Bigorre

Rédigé le mercredi 7 mai 2025 à 16h

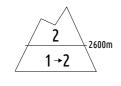


Estimation des risques pour le :

JEUDI 08 MAI

QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE, HUMIDIFICATION AILLEURS.







Au-dessus de 2600m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés: En neige humide.

Déclenchements provoqués : Des plaques à vent en altitude, sinon en neige humide.

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:





Déclenchements provoqués: Au-dessus de 2600m, dans les pentes allant du Nord vers le Sud-Est, de nouvelles plaques à vent se sont formées avec les chutes de neige des jours précédents et de mercredi ainsi qu'avec un vent d'Ouest à Sud-Ouest modéré dans la nuit de mercredi à jeudi. Ces plaques se situent près des crêtes et des sommets et peuvent reposer sur de fines plaques plus anciennes formées lors des précédentes chutes de neige. Elles restent ainsi facilement déclenchables par un simple skieur et en cas de rupture, elles peuvent générer des cassures linéaires petites à moyennes. Ces plaques seront difficiles à identifier au fil de la journée car elles seront recouvertes par une couche de neige fraîche avec les averses jeudi après-midi. Le risque n'est pas exclu de rencontrer ces nouvelles plaques à vent dans les pentes des autres versants.

Sous 2600m, dans les pentes raides et en toutes orientations, un skieur peut déclencher sous les skis un départ en neige humide en cours de matinée, engendrant principalement des avalanches petites, voire des moyennes dans les zones d'accumulation les plus importantes. Ce risque est réduit en début de matinée avec un regel de bonne qualité, mais l'humidification du manteau neigeux devrait se produire dès le cours de la matinée, concernant d'abord les pentes raides les plus ensoleillées puis tous les versants au fil de la journée. Des averses de pluie peuvent amplifier l'humidification du manteau neigeux l'après-midi.

Départs spontanés : Au-dessus de 2600m, principalement dans les pentes raides allant du Nord vers le Sud-Est, des départs spontanés des plaques décrites ci-dessus restent possibles, engendrant ainsi des avalanches de petites tailles, voire des moyennes dans les zones d'accumulation les plus importantes. Le risque n'est pas à exclure totalement dans les pentes raides des autres versants.

Sous 2600m, dans les pentes raides et en toutes orientations, des départs ponctuels en neige humide sont possibles notamment près des rochers et des ruptures de pente, engendrant des avalanches petites, voire des moyennes dans les zones d'accumulation les plus importantes. Ce risque est réduit en début de matinée avec un bon regel, mais est bien présent en cours de matinée avec l'humidification rapide du manteau neigeux, concernant d'abord les pentes raides les plus ensoleillées puis tous les versants au fil de la journée. Des pluies jeudi après-midi peuvent accentuer l'humidification du manteau neigeux.

Qualité de la neige

Enneigement: Manteau neigeux conservant un aspect hivernal, avec un saupoudrage de neige possible dès 1800m. Cet enneigement est temporaire. La limite d'enneigement devrait remonter rapidement.

Limite d'enneigement skiable : Jeudi matin, il est possible de chausser vers 1800m en Nord. Cette limite d'enneigement skiable aura tendance à remonter au fil de la journée avec le redoux et les pluies à venir.

Qualité de la neige: Neige frittée au-dessus de 2600m au petit matin. Regel potentiellement de bonne qualité sous 2600m. Puis, neige humidifiée sous 2600m en cours de matinée se ramollissant au fil de la journée. Une couche de neige fraîche est possible l'après-midi dès 2200m sous les averses.

| Aperçu météo pour le jeudi 08 mai | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------|-------|------------|------|--|--|--|--|--|--|--|
| | nuit | matin | après-midi | soir | | | | | | | |
| | | | | - | | | | | | | |

Temps sec sous un ciel dégagé avec quelques nuages la nuit. Ciel nuageux en matinée mais temps sec. Averses l'après-midi, s'atténuant en soirée.

| Pluie-Neige | | 2 000 m | 2 200 m | 2100 m |
|-------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|
| Iso 0 °C | 2 100 m | 2 200 m | 2 500 m | 2300 m |
| Vent 2000 m | 7 20 km/h | 🔷 15 km/h | ≥ 15 km/h | ↓ 5 km/h |
| Vent 3000 m | > 40 km/h | 🗾 25 km/h | → 20 km/h | → 15 km/h |

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

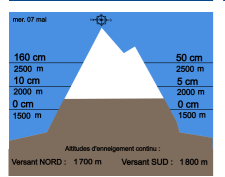
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Bigorre

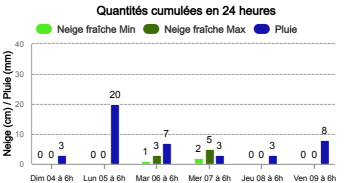
Rédigé le mercredi 7 mai 2025 à 16h



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 09 mai



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité avec des chutes de neige en altitude et une poursuite de l'humidification plus bas.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

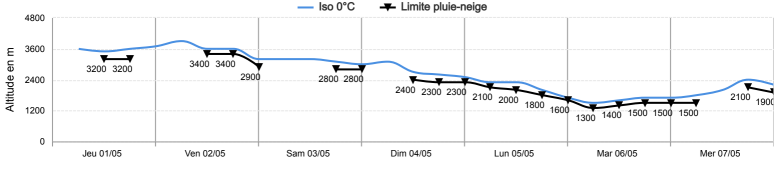
MASSIF: Haute-Bigorre

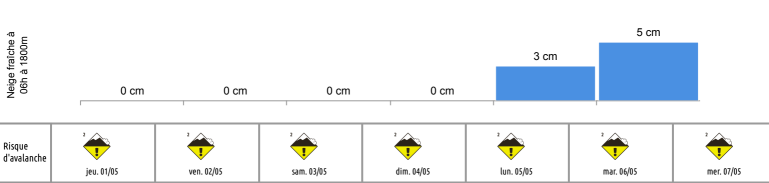
Rédigé le mercredi 7 mai 2025 à 16h

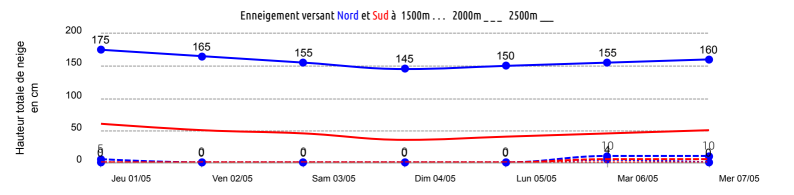


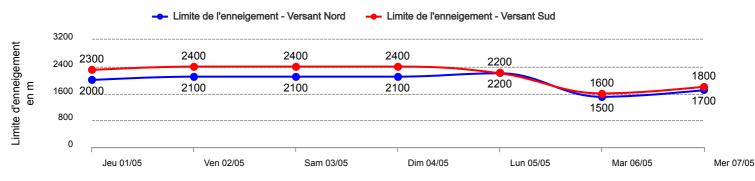
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | | jeu. | 01/05 | | ven. 02/05 | | | sam. 03/05 | | | | dim. 04/05 | | | | lun. 05/05 | | | | mar. 06/05 | | | | mer. 07/05 | | | | |
|-------------|----------|---------|----------|----------|------------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|------------|----------|-----|-----|--|-----|-----|----------|------------|----------|-----|-----|------------|-----|----------|-----|----------|
| | 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 | di | 4 | * | (F | di. | 4 | * | * | 1 | <u>₹</u> | 4 | 4 | 1 | 4 | * | S. S | 7 | | | 33 | 41 | 4 | 4 | 33 | 1 | <u>~</u> | 4 | 4 |
| Vent (km/h) | 85 | 55 | 50 | 70 | 85 | 95 | 100 | 85 | 60 | 55 | 35 | 55 | 45 | 35 | 55 | 25 | 40 | 45 | 35 | 30 | 25 | 35 | 30 | 25 | 25 | 15 | 20 | 15 |
| à 3000m | + | | | → | | 7 | + | + | | + | + | | 7 | 7 | 4 | 4 | 7 | 7 | + | + | 2 | 2 | + | 2 | 2 | 7 | 7 | G |
| Vent (km/h) | 55 | 30 | 30 | 50 | 55 | 55 | 65 | 45 | 20 | 10 | 5 | 10 | 20 | 20 | 25 | 10 | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 20 | 20 | 10 | 5 | 10 | 15 | 10 |
| à 2000m | ↑ | K | ↑ | 7 | ↑ | ↑ | ← | ↑ | ↑ | ↑ | ← | ↑ | ↑ | 1 | • | 2 | • | 2 | → | 0 | → | ¥ | • | → | • | 1 | ¥ | ↑ |









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