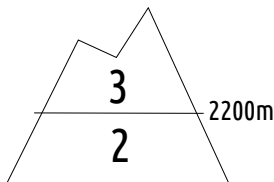




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

### vendredi 15 mars



### Tendance pour le samedi 16 mars



risque marqué

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

Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : En neige humide au fil de la journée, quelques moyennes, rarement grandes.

Déclenchements skieurs : Plaques instables en nord et avalanches de surface ailleurs.

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.

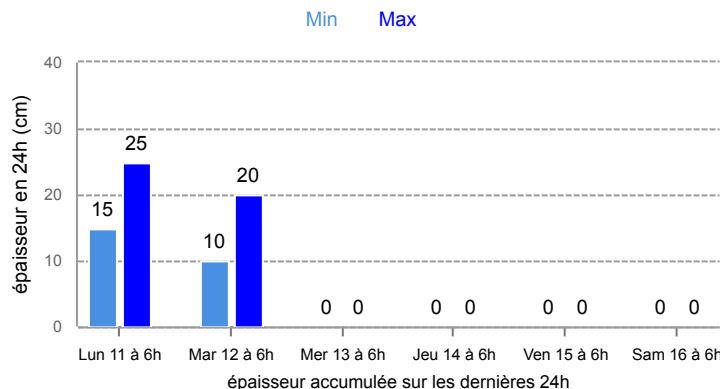
DÉPARTS SPONTANÉS : Sous 2200 m des départs spontanés fréquents sont encore attendus en neige humide avec le soleil du matin et plus en sud à sud-ouest en après-midi malgré des nuages plus nombreux. Ces avalanches sont souvent petites à moyennes. Au-dessus de 2200 m, les avalanches naturelles peuvent être de tailles moyennes, parfois grandes, dans les secteurs non encore purgés. Quelques avalanches linéaires moyennes (tailles 2), rarement grandes (taille 3) sont possibles en nord, partant d'une zone d'accumulation en altitude.

Des avalanches de fond sont probables sur les pentes herbeuses, plus fréquentes en versant Est à Sud-Ouest mais les versants nord-ouest et nord-est ne sont pas exclus, elles peuvent parfois être de grande taille et gagner des secteurs sensibles. Des coulées de talus sont possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Des plaques instables restent probablement présentes dans les rares pentes à l'ombre n'ayant pas encore subi l'humidification sous 2200m. Ces plaques sont parfois facilement déclenchables dans ces expositions Nord à Est ombragées en pentes raides mais en nord-ouest ombragées, les elles sont plus difficilement déclenchables. Des avalanches petites à moyennes peuvent résulter de leur déclenchement.

Au-dessus de 2200m et dans les hautes pentes Nord à nord-est, le vent a pu accumuler de bonnes épaisseurs de neige récente, souvent en plaques friables à dures, qui peuvent entre autre générer, sous sollicitation d'un randonneur, des avalanches généralement petites ou moyennes et susceptibles de l'ensevelir. Plus rarement, une grande avalanche peut être déclenchée par l'emport des couches sous-jacentes, emport qui serait initié par la première plaque fragile que le randonneur casserait. Un randonneur peut déclencher une coulée de surface d'une neige s'humidifiant mais encore peu stabilisée au-dessus de 2200 à 2500 m.

## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

|  | vendredi 15 mars |           |            |           |
|--|------------------|-----------|------------|-----------|
|  | nuit             | matin     | après-midi | soir      |
|  |                  |           |            |           |
| Nuit plus ou moins nuageuse à peu voilée. Les nuages gagnent les sommets puis bouchent la moyenne montagne en après-midi. Vent modéré de nord-ouest. |                  |           |            |           |
| Pluie-Neige  |                  |           |            |           |
| Iso 0 °C   | 2 700 m          | 2 500 m   | 2 500 m    | 2 500 m   |
| Vent 1500 m  | ➔ 20 km/h        | ➔ 15 km/h | ➔ 20 km/h  | ➔ 15 km/h |
| Vent 3000 m  | ➔ 35 km/h        | ➔ 25 km/h | ➔ 30 km/h  | ➔ 35 km/h |



**Épaisseur de neige hors-piste**

jeu. 14 mars



|        |        |
|--------|--------|
| 300 cm | 235 cm |
| 2500 m | 2500 m |
| 200 cm | 105 cm |
| 2000 m | 2000 m |
| 85 cm  | 50 cm  |
| 1500 m | 1500 m |

Altitudes enneigement continu

Versant NORD 1 250 m      Versant SUD 1 300 m

**Qualité de la neige**

L'enneigement est dans la moyenne décennale en altitude, 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 surtout au-dessus de 2500m où le vent fort a fait son oeuvre. Des surfaces peuvent parfois rester encore sèches et poudreuses dans les secteurs restant toujours ombragés des hautes pentes nord. Ailleurs, la neige est humidifiée ou s'humidifie suivant la course solaire et la douceur.

Peu à peu, l'humidité gagne en profondeur mais l'humidification en raison de la création de chemins de percolation, reste encore bien inégale dans le manteau neigeux. La neige est un peu croûtée par le regel au petit matin (sauf en nord au-dessus de 2300m) et reste ainsi peu de temps après le lever du soleil qui dispense sa chaleur avec une certaine mesure ce vendredi avec un ciel bien nuageux à bouché en après-midi.



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       |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 120        | 110 | 100 | 130 | 110        | 65  | 70  | 80  | 80         | 45  | 75  | 60  | 75         | 65  | 60  | 60  | 60         | 55  | 50  | 30  | 25         | 10  | 15  | 15  | 35         | 50  | 55  | 35  |
| à 3000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 65         | 55  | 45  | 55  | 35         | 15  | 25  | 25  | 20         | 15  | 20  | 20  | 30         | 20  | 20  | 20  | 20         | 25  | 20  | 0   | 0          | 0   | 0   | 5   | 15         | 15  | 5   | 20  |
| à 1500m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |

