



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aravis**

Rédigé le mercredi 3 janvier 2024 à 16h

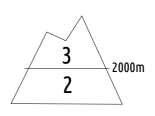
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

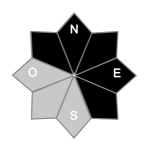


#### Estimation des risques

#### jeudi 04 janvier







#### Tendance pour le vendredi 05 janvier



risque limité

Vendredi : nuageux, faibles chutes de neige. Encore quelques plaques en altitude dans la neige récente soufflée par le vent de S/SW.

#### Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : rares purges ou plaques de fond

Déclenchements skieurs : quelques plaques réactives, surtout en altitude

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

#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 4 janvier 2024 au soir



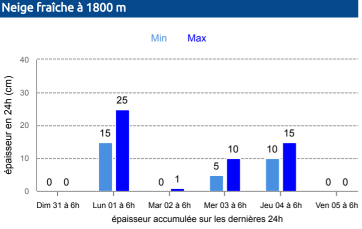
Situation typique : NEIGE VENTÉE.

DÉPARTS SPONTANÉS: - nuit de mercredi à jeudi: rares plaques friables accumulées par le vent d'WSW. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

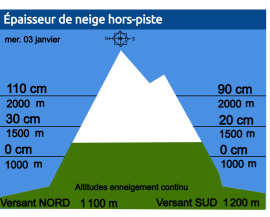
- jeudi : rares boules ou petites purges de falaises réchauffées par les éclaircies. Rares plaques de fond possibles l'après-midi en versants SE, S, SW très raides herbeux, voire une vire, sous 1800/2000 m (taille 2).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: - quelques des plaques assez réactives dans la neige récente travaillée par le fort vent de SW/W ces derniers jours. Surtout au-dessus de 2000/2200 m, notamment près des crêtes. Plaques friables ou dures selon les secteurs, méfiances aux zones de transition (neige dure/neige tendre). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

- plus rarement, on pourrait encore déclencher une plaque dure épaisse, liée à une fragilité à l'interface avec l'ancienne neige regelée enfouie, notamment en orientations NW, N, NE, E, plus haut que 2200 m. Taille 2. Moins probables, mais difficile à déceler.







#### Qualité de la neige

**Enneigement:** faible sous 1800 m, bon plus haut. On peut chausser les skis dès 1600 m en versant S, 1400 m en N avec précaution.

**Qualité de la neige ce jeudi**: fine couche de neige fraîche ventée (environ 10 cm), sur fond dur ou croûté. Audessus de 2000/2200 m, neige récente froide plus épaisse (20/30 cm depuis mardi), épaisseur et qualité très diverses selon l'exposition au vent. Crêtes ravagées. Grosses corniches.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aravis**

Rédigé le mercredi 3 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | jeu. 28/12 |     |     |     | ven. 29/12 |     |     |     | sam. 30/12 |     |         |              | dim. 31/12   |     |        |     | lun. 01/01 |     |     |     | mar. 02/01 |     |          |   | mer. 03/01 |     |             |          |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|---------|--------------|--------------|-----|--------|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|----------|---|------------|-----|-------------|----------|
|             | 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   | 1          |     | 4   |     | 4          | 42  | <b></b> | <del>-</del> | <del>-</del> | 2   | · Sept | 2   | -          | 2   | 4   | 4   | 4          |     | -        | *************************************** | -          |     | 4           | *        |
| Vent (km/h) | 60         | 60  | 60  | 50  | 50         | 50  | 50  | 40  | 40         | 30  | 50      | 70           | 60           | 55  | 50     | 35  | 40         | 45  | 45  | 40  | 50         | 55  | 60       | 70                                      | 80         | 80  | 80          | 80       |
| à 2500m     | 7          | 7   | 7   | 7   | 71         | 7   | 7   | 7   | 7          | 7   | 7       | 7            | 7            | 7   | 7      | 7   | 7          | 7   | 7   | 7   | 7          | 7   | 7        | 7                                       | 7          | 7   | <b>&gt;</b> | <b>→</b> |
| Vent (km/h) | 40         | 40  | 40  | 40  | 40         | 40  | 40  | 30  | 20         | 20  | 40      | 50           | 55           | 45  | 30     | 30  | 25         | 30  | 30  | 30  | 40         | 45  | 45       | 45                                      | 40         | 40  | 50          | 50       |
| à 2000m     | 1          | 7   | 7   | 7   | 7          | 7   | 7   | 7   | 7          | 7   | 7       | 7            | 7            | 7   | 7      | 7   | 7          | 7   | 7   | 7   | 7          | 7   | <b>↑</b> | 1                                       | 7          | 7   | <b>→</b>    | <b>→</b> |

