

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

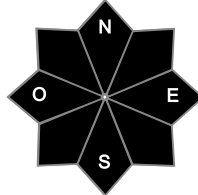
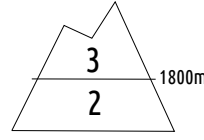
MASSIF : Aravis

Rédigé le lundi 27 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 28 JANVIER



Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : rares plaques de fond

Déclenchements provoqués : plaques friables dans la nouvelle neige

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 :



neige fraîche



neige ventée

Couche de neige fraîche ventée, 5/15 cm à 1500 m, 10/20 cm à 2000 m, 20/25 cm à 2500 m. Accumulations avec le vent de SW.

Déclenchements provoqués :

* plaques friables. Toutes orientations, surtout dans les pentes propices aux accumulations par vent de SW, parfois même loin des crêtes. Pas très nombreuses, mais pas évidentes à détecter, et assez faciles à déclencher. Taille 2 à 3 (moyenne à grande). Cassure assez épaisse possible au-dessus de 2200 m, en zones d'accumulation.

Départs spontanés :

* plaques de fond. En pentes très raides et lisses (herbes, dalles), toutes orientations. Plus probables en dessous de 2000 m. Taille 2 (moyenne), voire 3 (grande) en cas de départ vers 2000 m.

Autre :

* corniches fragiles.

Qualité de la neige

Enneigement :

Correct pour la saison au-dessus de 2000 m. Déficitaire plus bas. On peut chauffer les skis vers 1200/1400 m.

Qualité de la neige ce mardi :

* en dessous de 1800/2000 m : fine couche de poudreuse, sur fond dense humide en cours de regel.

* au-dessus de 2000 m : poudreuse, ou travaillée par le vent de SW. Grosses accumulations.

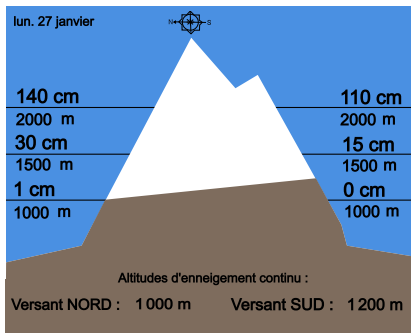
Aperçu météo pour le mardi 28 janvier



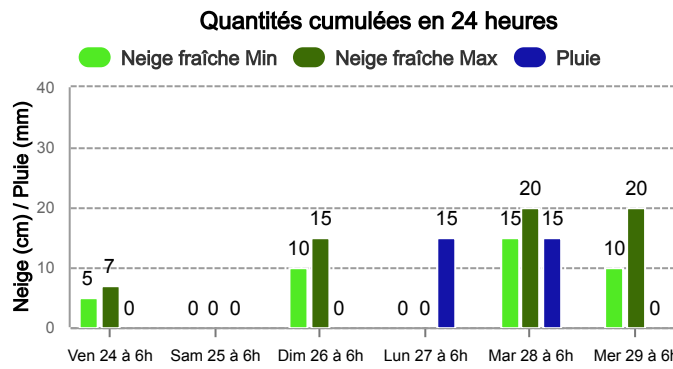
Instable et frais, averses de neige

| | nuit | matin | après-midi | soir |
|-------------|---------|---------|------------|---------|
| Pluie-Neige | 1100 m | 900 m | 1000 m | 1000 m |
| Iso 0°C | 1500 m | 1200 m | 1200 m | 1300 m |
| Vent 2000 m | 30 km/h | 30 km/h | 40 km/h | 30 km/h |
| Vent 2500 m | 40 km/h | 50 km/h | 50 km/h | 50 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 29 janvier



Indice de risque marqué

encore des instabilités dans la neige récente

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne),

DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

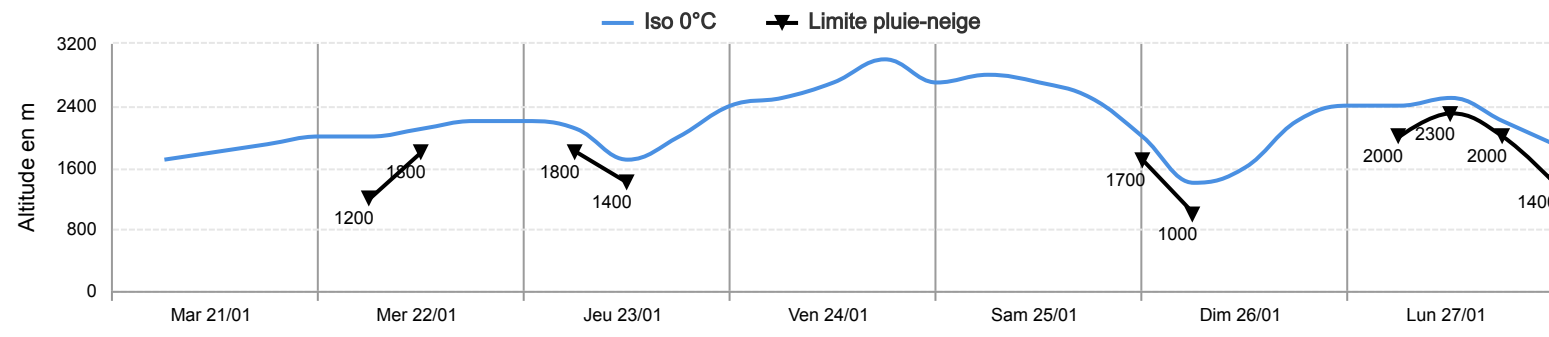
MASSIF : Aravis

Rédigé le lundi 27 janvier 2025 à 16h

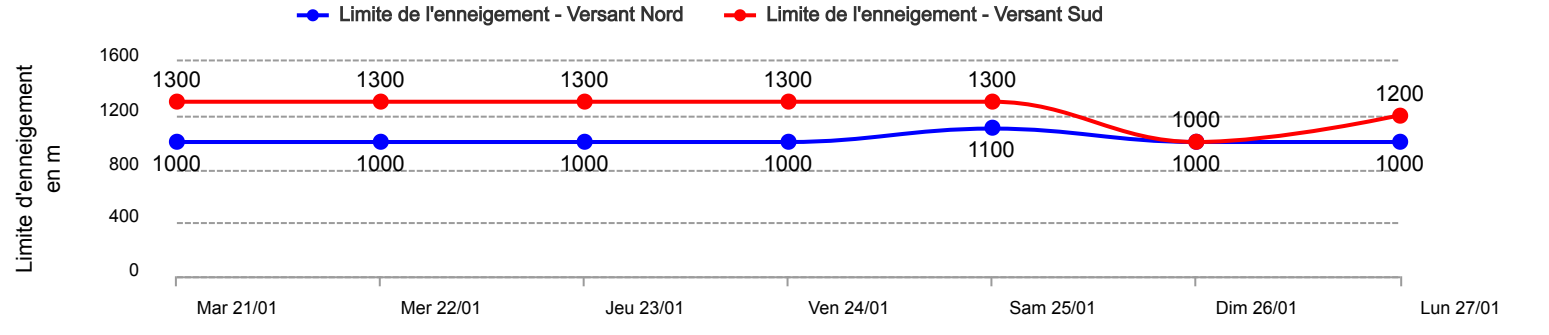
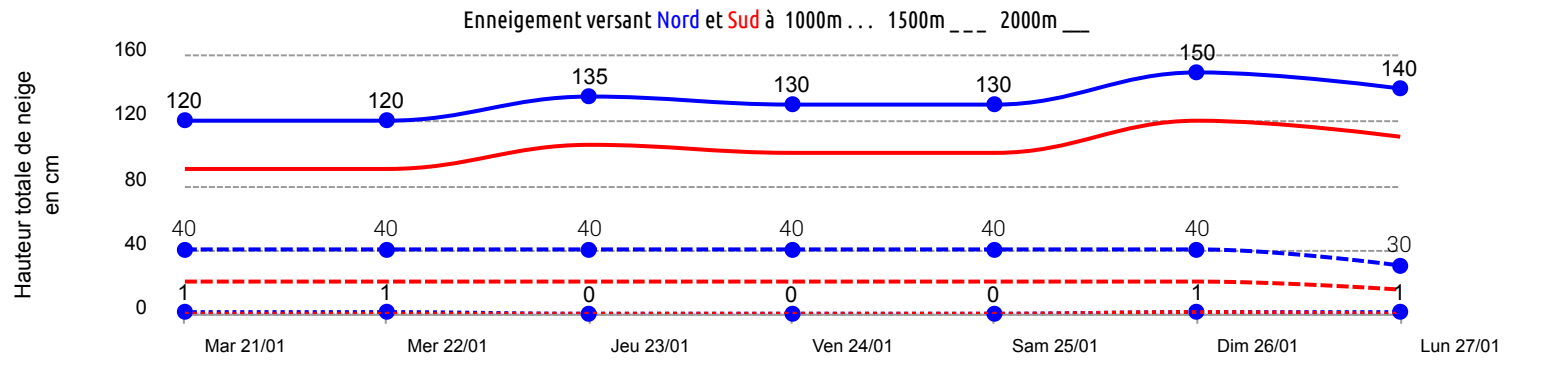


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mar. 21/01 | | | | mer. 22/01 | | | | jeu. 23/01 | | | | ven. 24/01 | | | | sam. 25/01 | | | | dim. 26/01 | | | | lun. 27/01 | | | | | |
|-------------|------------|-------|-------|---------------|------------|------|--------|------|------------|------|--------|------|------------|------|--------|------|------------|------|--------|------|------------|-------|--------|--------|------------|--------|------|------|------|------|
| | 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 | Cloudy | Sunny | Sunny | Partly cloudy | Cloudy | Rain | Cloudy | Rain | Cloudy | Sunny | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Rain | Rain | Rain | Rain |
| Vent (km/h) | 10 | 20 | 30 | 40 | 40 | 60 | 60 | 60 | 70 | 50 | 15 | 15 | 15 | 60 | 55 | 45 | 35 | 60 | 60 | 60 | 30 | 30 | 90 | 90 | 80 | 70 | 70 | 50 | | |
| à 2500m | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | |
| Vent (km/h) | 5 | 10 | 20 | 20 | 30 | 30 | 40 | 40 | 40 | 30 | 5 | 10 | 5 | 50 | 45 | 35 | 25 | 50 | 50 | 40 | 20 | 20 | 60 | 50 | 60 | 50 | 50 | 40 | | |
| à 2000m | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | Up | |



| | | | | | | | |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Risque d'avalanche | | | | | | | |
| | mar. 21/01 | mer. 22/01 | jeu. 23/01 | ven. 24/01 | sam. 25/01 | dim. 26/01 | lun. 27/01 |



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

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