



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aravis

Rédigé le dimanche 19 mai 2024 à 16h

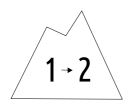
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

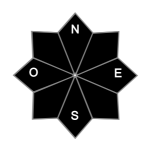


Estimation des risques

lundi 20 mai







Tendance pour le mardi 21 mai



risque limité

temps perturbé, nouvelles plaques friables près des crêtes

Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : départs ponctuels de neige humide

Déclenchements skieurs : peu probables, rares plaques en altitude

ndices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raible — En noir : les pentes les plus dangereuse

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 20 mai 2024 au soir



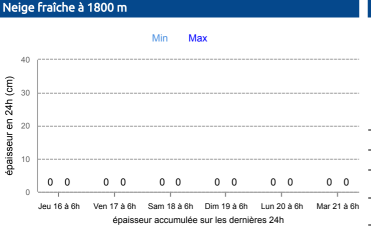
Situation typique: NEIGE HUMIDE.

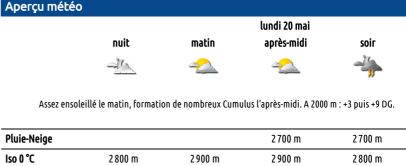
DÉPARTS SPONTANÉS:

* coulées de neige humide, dans les pentes très raides, notamment près des rochers/falaises réchauffés par le soleil. Taille 1 (petite), éventuellement 2 (moyenne) dans une grande pente.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS:

- * en pentes très raides, la neige humidifiée peut couler sous les skis. Taille 1 (petite), en forme de poire.
- * au-dessus de 2300/2400 m : très localement, encore une ou deux plaques de neige humide pas complètement stabilisées. Rares mais sensibles au passage d'un randonneur. Départ linéaire, peu large, taille 1.





Pluie-Neige			2700 m	2700 m
Iso 0 °C	2800 m	2900 m	2 900 m	2 800 m
Vent 2000 m	7 10 km/h	7 10 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h
Vent 2500 m	🗾 20 km/h	↑ 20 km/h	C 20 km/h	→ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste dim. 19 mai 0 cm 0 cm 2000 m 2000 m 0 cm 0 cm 1500 m 1500 m 0 cm 0 cm 1000 m 1000 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 2100 m

Qualité de la neige

Enneigement: bon au-dessus 2200/2400 m. On peut chausser les skis vers 2000 m versant N, 2200 m versant S.

Qualité de la neige ce lundi : neige de printemps, très dense voire dure au petit matin, s'humidifiant rapidement. Plus haut que 2300/2400 m : neige récente croûtée puis lourde/humide.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aravis

Rédigé le dimanche 19 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun.	13/05		mar. 14/05			mer. 15/05				jeu. 16/05				ven. 17/05			sam. 18/05				dim. 19/05					
	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	4	<u> </u>	4	4	*		1	- Tre	2	2	*	1	1	1	*	1	$\stackrel{{\rm su}}{=}$	4	Ģ J	1	<u> </u>	4	*		1	Ģ J	√	4
Vent (km/h)	30	30	30	30	30	30	40	50	40	30	20	20	35	20	15	20	20	20	30	30	40	40	50	50	50	40	30	30
à 2500m	7	7	7	7	1	1	K	1	↑	1	↑	1	7	1	7	7	→	→	7	7	↑	1	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	20	20	20	20	20	20	20	30	20	20	10	10	25	10	5	10	10	10	20	20	30	30	40	30	20	20	20	20
à 2000m	7	7	7	7	1	↑	K	↑	1	↑	1	1	7	7	7	7	7	7	7	7	1	1	7	7	7	7	7	7

