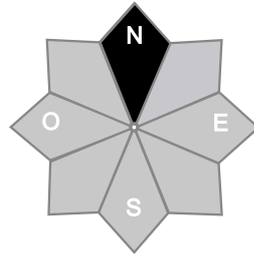
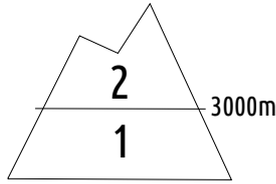




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

vendredi 07 juin



Tendance pour le samedi 08 juin



risque limité

Risque faible le matin, augmentant légèrement l'après-midi. Regel modéré, car les nuages sont nombreux en début de nuit. Puis un peu d'activité naturelle l'après-midi au soleil et sous les averses orageuses.

Au-dessus de 3000m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : quelques départs en neige humide, surtout dans le Nord d'altitude.
Déclenchements skieurs : rare petite plaque isolée en Nord raide de très haute altitude.

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 7 juin 2024 au soir



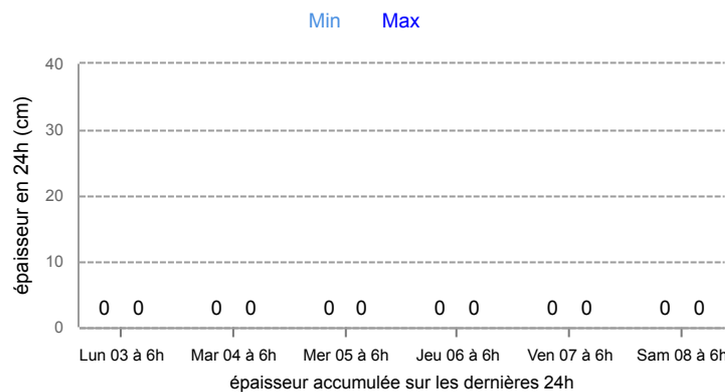
DERNIER BERA - Regel aléatoire voire parfois médiocre puis pluies orageuses jusqu'à haute altitude : forte et profonde humidification causant quelques avalanches.

DÉPARTS SPONTANÉS : - Quelques départs en neige humide possibles à la faveur des pluies orageuses doublées d'un mauvais regel. Ces départs se produisent parfois au terrain dans les pentes herbeuses et dalles rocheuses. Souvent petites (taille 1), une taille 2 (moyenne) est possible en Nord au-dessus de 3000/3200 m, où la neige a subit moins de cycles de regel. - **Au dessus de 3300/3500 m, en secteur Nord**, on note parfois la présence d'une **couche fragile persistante bien enfouie**. Impossible à mobiliser à ski, elle constitue un danger **pour les prochains jours** lorsque l'humidification gagnant en profondeur l'atteindra, la faisant possiblement rompre, et déclenchant alors une rare grande avalanche de plaque (taille 3 probable). Ce risque reste très limité ce vendredi car l'humidification sera insuffisamment profonde.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : - Très peu probables, mais dans les versants **Nord très raides, au-dessus de 3500/3700 m**, une plaque isolée peut subsister. Sa petite dimension n'engendre pas de sérieuse avalanche mais peut devenir problématique là où, par exemple, la chute est interdite. - Dans les pentes en neige très humidifiée par les pluies orageuses et/ou le soleil, un skieur peut engendrer sous ses skis une petite avalanche de neige humide.

Ceci est le dernier bulletin de la saison, rendez-vous début novembre. Pour les conditions en montagne pendant l'été, consultez les bulletins de prévision Montagne du département : 08 99 71 02 73.

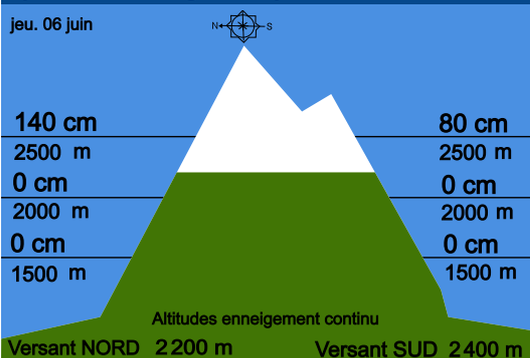
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	vendredi 07 juin après-midi	soir
	Variable, rares averses orageuses dès le milieu de matinée, orages plus probables l'après-midi.			
Pluie-Neige		3300 m	3400 m	3300 m
Iso 0°C	3700 m	3600 m	3700 m	3800 m
Vent 3000 m	→ 40 km/h	→ 35 km/h	→ 40 km/h	→ 30 km/h
Vent 4000 m	→ 50 km/h	→ 45 km/h	→ 50 km/h	→ 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



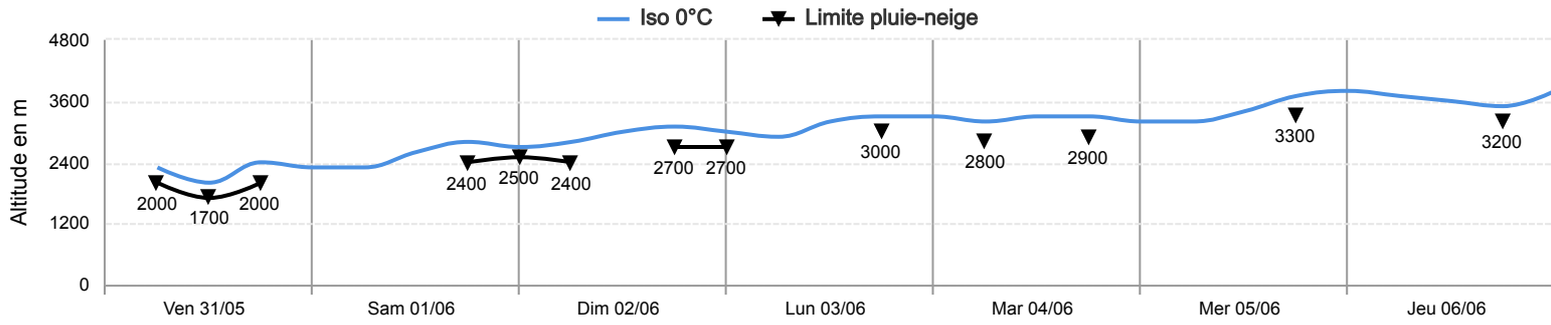
Qualité de la neige

Enneigement : le manteau neigeux est absent sous 2200/2300 m, cette limite remontant un peu tous les jours. Avec les chutes récentes l'enneigement reste toujours excellent pour la période au-dessus de 2500 m.
Limites skiabiles : 2200/2400 m selon les secteurs et orientations.
Qualité de la neige : sous 3000/3500 m, neige rapidement humide, même là où le regel est correct (ce qui ne sera pas souvent le cas...), à cause des passages pluvio-orageux prévu dans la journée. Au-dessus, neige encore gelée en surface parfois recouverte d'un peu de poudre tassée ou de neige roulée apportés par les averses orageuses.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 31/05				sam. 01/06				dim. 02/06				lun. 03/06				mar. 04/06				mer. 05/06				jeu. 06/06			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	35	40	40	35	30	20	20	20	20	20	25	25	25	25	20	20	20	25	30	30	20	25	35	45	40	45	45	45
à 4000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	30	30	30	25	20	10	10	10	15	10	10	15	15	15	10	10	10	15	20	20	15	20	25	35	35	35	35	40
à 3000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→



Risque d'avalanche	ven. 31/05	sam. 01/06	dim. 02/06	lun. 03/06	mar. 04/06	mer. 05/06	jeu. 06/06

