

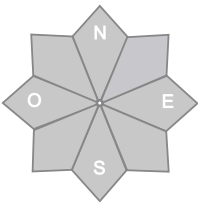
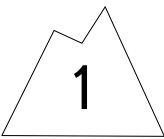


Estimation des risques pour le :

JEUDI 15 MAI

MASSIF DÉNEIGÉ.

1



Pas de neige.

Indice de risque faible.

Départs spontanés : Plus de neige.

Déclenchements provoqués : Plus de 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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : pas de déclenchements possibles le massif étant déneigé.

Départs spontanés : sans neige, ou si peu, pas d'activité à attendre.

Qualité de la neige

Rares névés sous les pic d'Orhy et d'Arlas, fondant lentement.

Aperçu météo pour le jeudi 15 mai

nuit

matin

après-midi

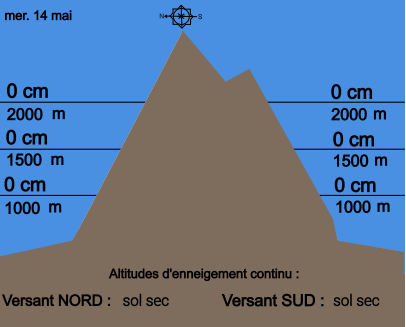
soir



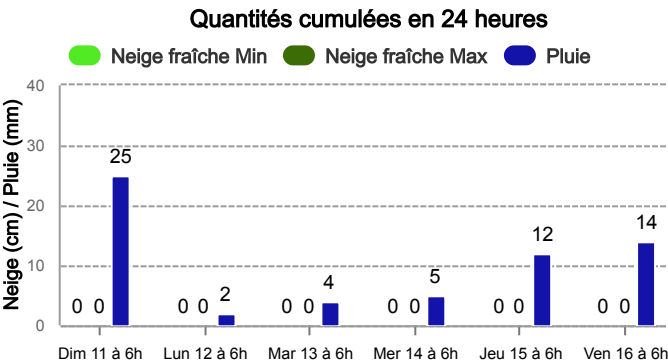
Ciel nuageux avec quelques averses le matin. Des averses plus marquées ensuite, parfois orageuses, se poursuivant en soirée.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2 300 m	2 400 m	2 400 m	2 400 m
Iso 0 °C	2 700 m	2 600 m	2 700 m	2 700 m
Vent 1000 m	10 km/h	20 km/h	30 km/h	20 km/h
Vent 2000 m	30 km/h	30 km/h	40 km/h	35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 16 mai



Indice de risque faible

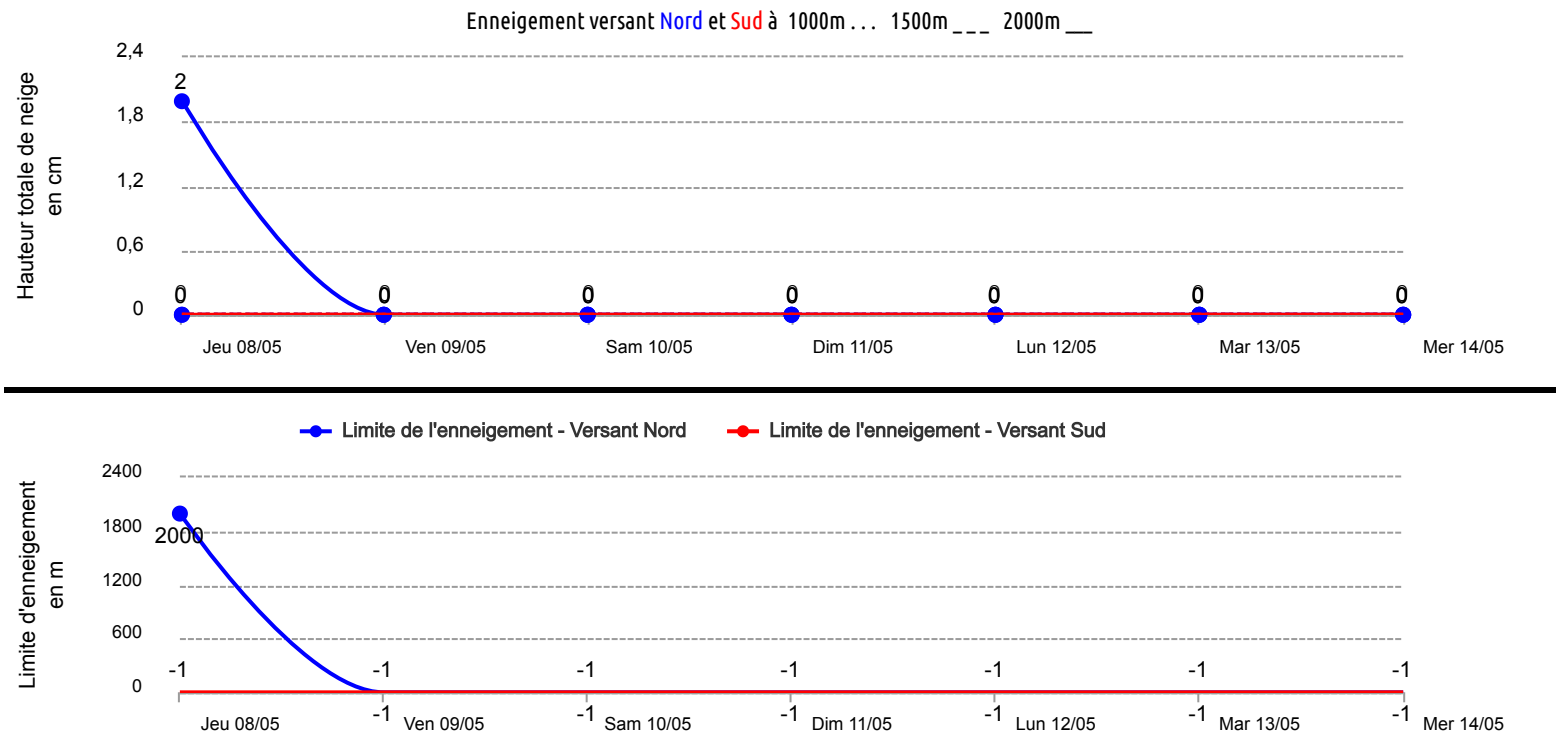
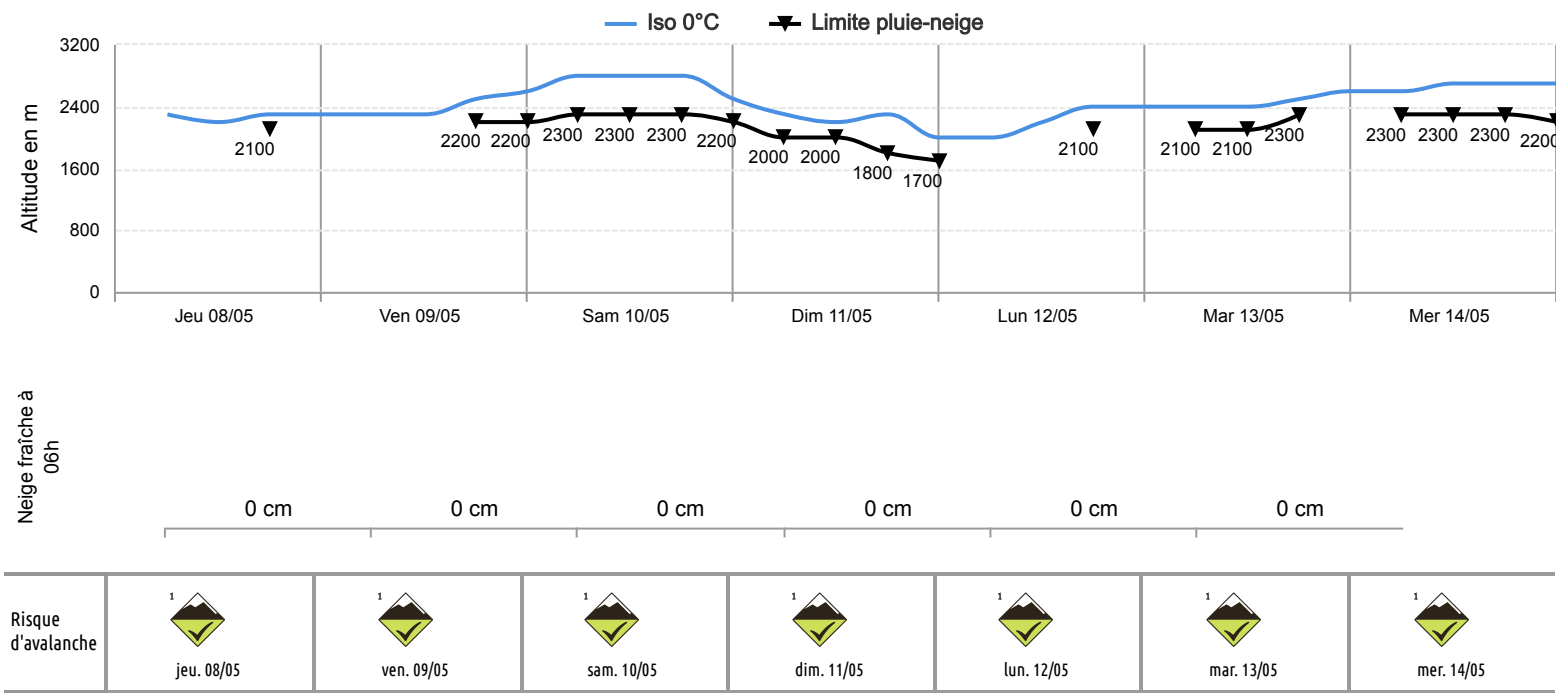
Massif déneigé.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 08/05				ven. 09/05				sam. 10/05				dim. 11/05				lun. 12/05				mar. 13/05				mer. 14/05			
	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																												
Vent (km/h)	35	20	20	15	20	20	45	55	80	85	80	65	45	45	35	30	30	30	35	35	50	40	45	20	25	25	40	45
à 2000m	↑	↑	↓	↖	↑	↗	↑	↑	↑	↑	↗	↑	↗	↑	→	→	→	↗	↗	↗	↑	↑	→	↻	↑	↓	↓	↖
Vent (km/h)	10	15	20	10	5	15	20	20	35	50	45	30	25	15	5	5	2	10	15	10	20	20	20	10	10	15	25	30
à 1000m	↖	↖	↓	↓	↖	←	←	↖	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↻	↻	↻	↓	↖	↑	↑	↑	←	←	↑	↖	↖	↓



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