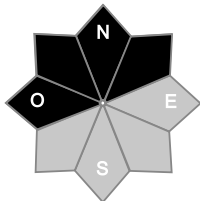




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 26 DÉCEMBRE

PLAQUES A VENT SUR LE HAUT DU MASSIF.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : départs ponctuels rares.

Déclenchements provoqués : plaques à vent sur le haut du massif.

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 ventée

Déclenchements provoqués : plaques à vent peu épaisses et facilement déclenchables par un seul skieur ou randonneur sur le haut du massif (au-dessus de 1800/1900m), formées durant les dernières chutes de neige ventées dans les secteurs ouest à nord, entretenues avec le transport par le vent de sud à sud-est jeudi, présentes maintenant dans les pentes déventées des versants Ouest, Nord et Nord-Est. Une faible sollicitation peut donc donner une avalanche de petite taille en général au vu des quantités de neige récente mobilisable, localement de taille moyenne dans une combe ou sous une rupture de pente nord-ouest à nord déventée avec accumulation.

Départs spontanés : faible activité attendue, en départs ponctuels de neige récente dans les pentes raides. Localement dans les pentes Nord-Ouest à Nord-Est, départ possible d'une plaque peu épaisses se formant sous le vent de sud à sud-est.

Qualité de la neige

Enneigement : le Pays Basque a un aspect hivernal avec un fin manteau dès 1000/1100m. Cette neige repose sur quelques névés épars sur le haut du massif. En secteur frontalier, l'enneigement est plus épais dans le secteur de la Pierre Saint-Martin que plus à l'ouest.

Limites skiabiles : enneigement peu propice au ski par absence de sous-couche. Il est possible de chausser à partir de 1700/1800m sur le relief frontalier mais sur un manteau souvent sans sous-couche. La couche récente masque à peine les rochers et fissures.

État de la neige : neige récente sèche et meuble reposant souvent sur une neige croutée sous 1800m, plus ou moins travaillée par le vent au-dessus de 1800m. le manteau neigeux, hormis une faible humidification en surface sous 1600/1700m, restera en l'état ce vendredi. Près des cols, crêtes et sommets, alternance entre zones dégarnies et accumulations dans les creux.

Aperçu météo pour le vendredi 26 décembre

nuit



matin



après-midi



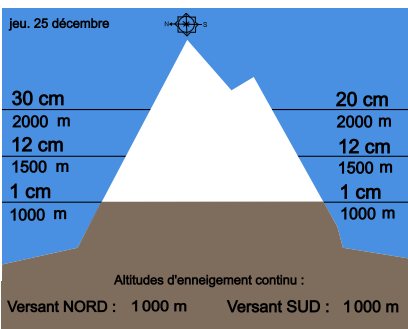
soir



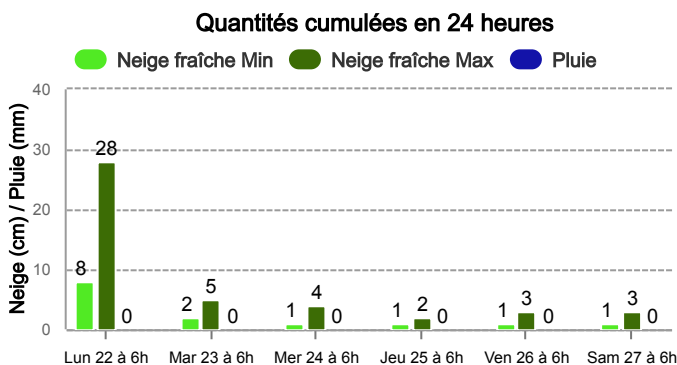
Nuages dominant, lent radoucissement, quelques averses de neige l'après-midi, vent de sud à sud-est transportant la neige tombée et attendue.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige			1 700 m	1 700 m
Iso 0 °C	1 700 m	1 900 m	1 900 m	2 000 m
Vent 1000 m	↻ 5 km/h	↻ 5 km/h	↓ 5 km/h	← 10 km/h
Vent 2000 m	↻ 20 km/h	↑ 40 km/h	↻ 30 km/h	↻ 45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 27 décembre



Indice de risque faible

Tassement rapide de la neige récente, risque en diminution franche.

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 Skiabiles 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

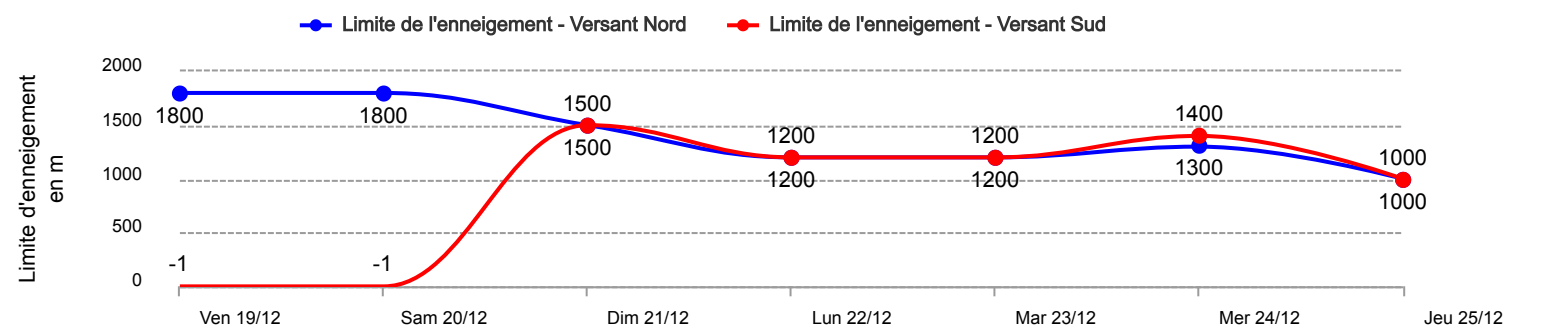
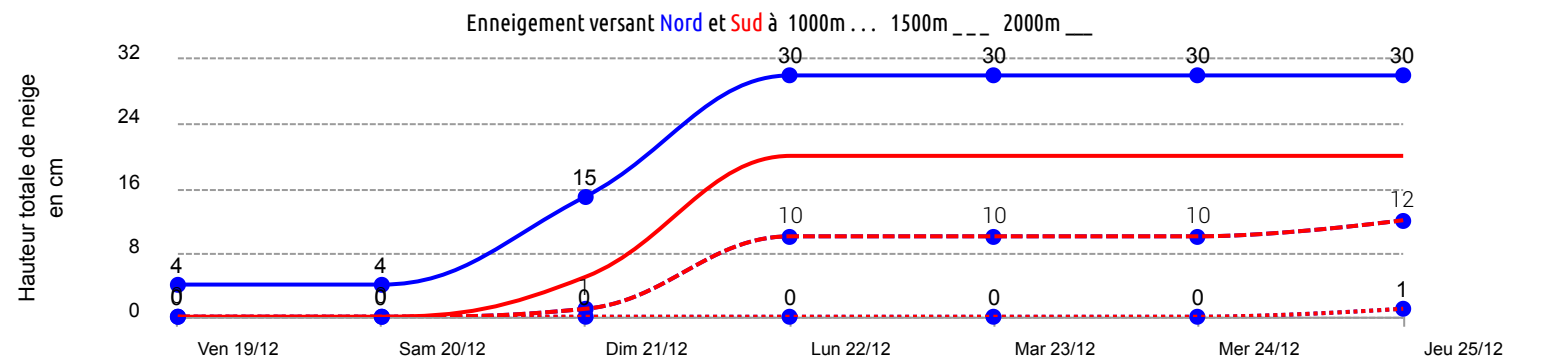
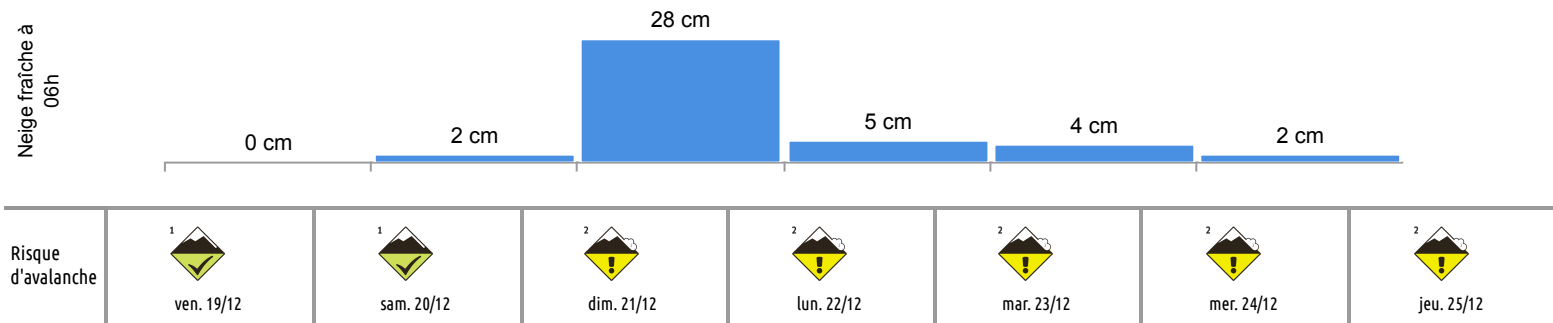
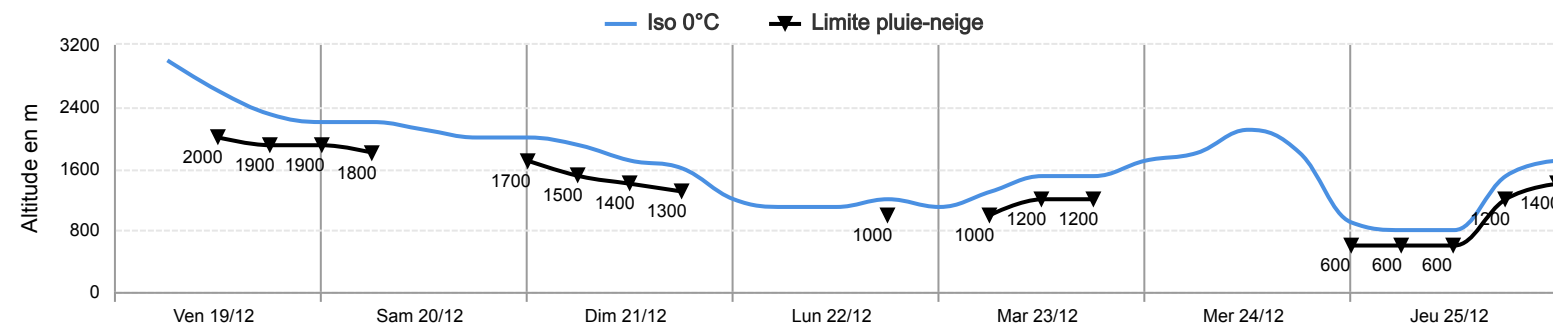
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12			
	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)	90	50	30	30	45	65	55	70	100	90	60	40	40	40	45	40	50	50	60	60	45	45	25	35	10	55	55	35
à 2000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↖	↗	↖
Vent (km/h)	75	25	15	5	5	20	20	30	45	40	15	15	10	5	5	5	15	15	20	15	10	10	5	15	5	15	15	5
à 1000m	↗	↗	↘	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↖	↗	↗	↻



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