## Bulletin d'enneigement des stations de ski

## Wikinews, la source d'informations que vous pouvez écrire

## 2 décembre 2010 - 10 h UTC

Ce bulletin présente l'état d'ouverture et d'enneigement de 35 stations de ski françaises, autrichiennes et suisses.

Station	Ouverture	Vertes	Bleues	Rouges	Noires	Remontées	Enneigement	Météo
Abondance	<b>(</b>	0/1	0/8	0/3	0/2	0/8	? cm	<b>?</b> −?°C
Alpe d'Huez	<u> </u>	0/38	0/32	0/35	0/16	16/85	$65~\mathrm{cm}$	<b>?</b> −?°C
Argentière	<b>(</b>	0/12	0/27	0/18	0/11	0/42	40 cm	<b>?</b> −?°C
Aussois	<b>(</b>	0/6	0/5	0/8	0/2	0/10	30 cm	<b>?</b> −?°C
Avoriaz	<b>(</b>	0/3	0/26	0/14	0/6	0/35	80 cm	<b>?</b> −?°C
Ax les Thermes	<b>(</b>	0/5	0/9	0/10	0/6	0/17	$35~\mathrm{cm}$	<b>?</b> −?°C
Super Besse	<b>—</b>	0/5	0/9	0/9	0/4	0/22	$0~\mathrm{cm}$	<b>?</b> −?°C
Bonneval sur Arc	<b>—</b>	0/5	0/7	0/5	0/2	0/11	$0~\mathrm{cm}$	<b>?</b> −?°C
Chalmazel	<b>—</b>	0/2	0/6	0/6	0/2	0/8	$0~\mathrm{cm}$	<b>?</b> −?°C
Chamonix Mont-Blanc	<b>—</b>	0/12	0/27	0/18	0/11	0/42	40 cm	<b>?</b> −?°C
Champagny en Vanoise	<b>—</b>	0/10	0/70	0/34	0/16	0/81	10 cm	? - ?°C
Champéry	<b>—</b>	0/332	0/254	0/65	_	0/187	$0~\mathrm{cm}$	?? - ?°C
Courchevel	<b>—</b>	0/15	0/31	0/35	0/9	0/63	44 cm	?? - ?°C
Gérardmer	<b>—</b>	0/7	0/4	0/7	0/2	0/20	$45~\mathrm{cm}$	<b>?</b> −?°C
Isola 2000	<u></u>	6/7	14/21	7/11	0/3	14/20	70 cm	—?°C
La Berra	<b>(</b>	0/2	0/3	0/3	0/1	0/8	$0~\mathrm{cm}$	?? - ?°C
La Bresse Hohneck	<b>—</b>	0/5	0/12	0/12	0/1	0/22	$0 \mathrm{~cm}$	?? - ?°C
La Clusaz	<b>—</b>	0/24	0/27	0/26	0/7	0/51	$50~\mathrm{cm}$	? - ?°C
La Grave	<b>—</b>	_	0/2	_	_	0/3	$0~\mathrm{cm}$	<b>?</b> −?°C
La Loge des Gardes	<b>—</b>	0/1	0/2	0/1	_	0/4	$0~\mathrm{cm}$	? - ?°C
Les Marécottes	<b>(</b>	0/2	0/3	0/3	0/1	0/8	$0~\mathrm{cm}$	? - ?°C
Les Menuires	<b>—</b>	0/12	0/34	0/24	0/6	0/33	50 cm	? - ?°C
La Plagne	<b>(</b>	0/10	0/67	0/34	0/17	0/106	$0~\mathrm{cm}$	? - ?°C
Le Grand Bornand	<b>(</b>	0/11	0/14	0/14	0/3	0/29	80 cm	? - ?°C
Le Lac Blanc	<b>(</b>	0/4	0/3	0/6	0/1	0/8	20 cm	? -?°C
Les Rousses	<b>—</b>	0/25	0/14	0/18	0/4	0/43	30 cm	<b>?</b> −?°C
Les 2 Alpes	<u></u>	5/27	14/45	2/18	1/14	15/49	30 cm	3°C
Monts-Jura	<b>(</b>	0/15	0/15	0/14	0/5	0/31	40 cm	? - ?°C
Métabief	<b>—</b>	0/6	0/7	0/11	0/2	0/22	20 cm	<b>?</b> −?°C
Obertauern	<u> </u>	_	0/60	0/36	0/4	17/26	$50~\mathrm{cm}$	8°C
Pralognan la Vanoise	<b>—</b>	0/9	0/4	0/7	0/4	0/12	$0~\mathrm{cm}$	? - ?°C
Tignes	<u> </u>	10/22	36/63	15/46	3/25	45/89	28 cm	— -15°C
Val d'Isère	<u></u>	9/15	21/31	4/20	1/12	26/50	22 cm	-7°C
Val Thorens	<u> </u>	7/10	15/28	6/26	1/8	13/31	90 cm	12°C
Ventron	<b>—</b>	0/2	0/3	0/3	0/1	0/8	$0~\mathrm{cm}$	? -?°C

La météo, la température ainsi que la hauteur de neige sont mesurées au bas du domaine. Toutes les données affichées ici sont seulement indicatives et datées de 10 h UTC. Wikinews n'accepte aucune responsabilité concernant l'actualisation des données, leur précision ou tout autre usage pour lequel elles pourraient être utilisées. Veuillez consulter nos avertissements généraux à l'adresse http://fr.wikinews.org/wiki/Wikinews.Avertissements\_g%C3%A9n%C3%A9raux. Les sources des données peuvent être trouvées à l'adresse http://fr.wikinews.org/wiki/Utilisateur:Savant-bot/Sources.