



FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE SKI
INTERNATIONAL SKI FEDERATION
INTERNATIONALER SKI VERBAND



Sub Committee for Jumping Hills / Sous- Comité pour Tremplins / Subkomitee für Sprungschanzen
HOMOLOGATED JUMPING HILLS / TREMPLINS DE SAUT HOMOLOGUÉS / HOMOLOGIERTE SPRUNGSCHANZEN

Actual position / état actuel / Stand 16.11.2009

(hill size)

Zertifikat	Nr.	Site/Lieu/Ort	Name/Nom	HS	K	h/n _K	α°	β	valid until valable à Gültig bis profile mat
AUT									
2/AUT	2	Innsbruck	Berg Isel	130	120	0,579	10,75	34,34	2011 2011
3/AUT	3	Seefeld	Olympiasch.	100	90	0,570	11,00	35,00	2011
5/AUT	5	Bischofshofen	P. Ausserleitner	140	125	0,580	11,00	35,00	2013 2013
10/AUT	10	Stams	W105	117	105	0,568	11,00	37,00	2009 2009
12/AUT	12	Villach/Möltzschach	Mattenschanze	98	90	0,570	11,50	36,00	2014 2014
224/AUT	27	Eisenerz Ramsau	Jugendschanze	66	60	0,499	9,50	32,00	2014
226/AUT	26	Eisenerz Ramsau	Erzberg	100	90	0,553	11,00	34,00	2014
260/AUT	35	Eisenerz-Tull	Mattensch.W75	77	75	0,541	10,00	32,85	2012 2012
302/AUT	41	Bischofshofen	Laidereggsh.	78	65	0,530	10,00	34,50	2011 2011
319/AUT	43	Ramsau Dachstein	W 90	98	90	0,551	11,00	36,00	2010 2010
CAN									
269/CAN	13	Calgary	Olympic Park	95	89	0,557	10,00	37,00	2012 2012
359/CAN	16	Whistler	Olympic Hill	106	95	0,550	11,00	34,00	2013
360/CAN	17	Whistler	Olympic Hill	140	125	0,575	11,25	35,00	2013
CHN									
322/CHN	1	Yabuli	Dragon Hill	100	90	0,540	11,00	33,40	2013
364/CHN	2	Yabuli	Dragon Hill	140	125	0,577	11,00	35,00	2013
CZE									
44/CZE	4	Liberec	Jested „A“	134	120	0,575	10,50	35,00	2012 2013
45/CZE	5	Liberec	Jested „B“	100	90	0,559	10,50	35,00	2013 2013
213/CZE	17	Harrachov	Certak	142	125	0,577	10,50	34,50	2009
203/CZE	15	Harrachov	Certak	100	90	0,552	11,00	34,00	2013 2013
EST									
363/EST	2	Otepää	Tehvandi	100	90	0,550	11,00	34,00	2013 2013
FRA									
74/FRA	3	Autrans	Le Claret	92	90	0,581	10,50	37,00	2011
287/FRA	12	Chaux Neuve	W 90 m	100	90	0,556	11,50	36,20	2010
295/FRA	14	Courchevel	W 120 m	132	120	0,577	11,50	37,50	2011 2011
296/FRA	15	Courchevel	W 90 m	96	90	0,547	10,50	36,00	2011 2011

	Nr.	Site/Lieu/Ort	Name/Nom	HS	K	h/n	α°	β	profile	mat
FIN										
	61/FIN	1 Kuusamo	Rukatunturi	142	120	0,581	11.50	38,00	2010	2010
	63/FIN	3 Kuopio	Puijo	100	92	0,542	11,00	37,50	2010	
	65/FIN	5 Rovaniemi	Ounasvaara	100	90	0,550	10,00	34,00	2011	2011
	139/FIN	13 Lahti	Salpausselkä	130	116	0,567	10.50	34.70	2012	2012
	155/FIN	15 Vuokatti	K90	100	90	0,550	11,70	36,00	2010	2010
	180/FIN	19 Lahti Winterprofil	Salpausselkä	97	90	0,556	11,00	33.50	2009	
	180/FIN	19 Lahti Mattenprofil	Salpausselkä	95	90	0.563	11.00	36.41	2012	2012
	240/FIN	22 Lahti Sommerprofil	Salpausselkä	66	64	0.551	10.75	36.00	2012	
	240/FIN	22 Lahti K64 Winterpr	Salpausselke	70	64	0.545	10.50	34.00	2012	
	323/FIN	25 Taivaikoski	Taivalvaara	75	73	0.540	11.00	36.40	2012	
	331/FIN	26 Kuopio	Puijo K 120	127	120	0.575	11.00	34.75	2011	2011
GER										
	24/GER	7 Berchtesgaden	Gr. Kälberstein	98	90	0.549	11,00	36,50	2010	2010
	26/GER	9 Reit im Winkl	Fr. Haselberger	93	90	0,550	11,00	35,50	2013	
	27/GER	10 Willingen	Gr. Mühlenkopf	145	130	0,590	11,00	35,00	2010	
	28/GER	11 Schonach	Langenwald	96	90	0,563	10,50	36,80	2010	
	29/GER	12 Schönwald	Adlerschanze	93	85	0,536	11,00	35,15	2009	
	142/GER	18 Neustadt	Gr. Hochfirst	142	125	0,584	11.00	35.00	2010	
	149/GER	19 Oberstdorf	Schattenberg	137	120	0,575	11,00	35,50	2013	2013
	154/GER	20 Baiersbronn	Gr. Ruhenstein.	90	85	0,545	10,00	36,00	2010	
	197/GER	22 Ruhpolding	Gr. Zirmberg	128	115	0.573	10.50	34.80	2011	
	198/GER	23 Ruhpolding	Toni Plenk	100	90	0.560	10.50	34.50	2011	
	201/GER	24 Garmisch-Partenk.	Gr. Olympia	140	125	0,579	11.00	34.70	2012	2012
	202/GER	25 Garmisch-Partenk.	Mittl. Olympia	89	80	0.540	10.50	33.90	2011	2011
	211/GER	26 Bischofsgrün	Ochsenkopf	71	64	0.530	10.50	33.35	2012	2012
	215/GER	29 Oberstdorf	Schattenberg	100	90	0,569	11,20	35,00	2013	2013
	236/GER	31 Hinterzarten	Adler	108	95	0,561	10,50	35,00	2014	2014
	247/GER	49 Oberhof	Rennsteig	96	90	0,539	10,00	36,60	2011	
	252/GER	34 Braunlage	Wurmbergsch.	100	90	0,565	10,50	34,75	2011	
	282/GER	39 Breitenberg	75 m Kitzlinger	82	75	0,535	10,50	35,50	2009	2009
	52/GER	41 Oberhof	Rennsteig	140	120	0.580	11.00	35.00	2011	2011
	54/GER	43 Brotterode	Gr. Inselsberg-	117	105	0,562	10,50	34,40	2014	
	55/GER	44 Klingenthal	K-125	140	125	0.578	11.00	34.50	2010	2010
	56/GER	45 Lauscha	Marktiegel	102	92	0.566	10.50	36.50	2011	
	58/GER	47 Oberwiesenthal	Fichtelberg	106	95	0,550	10,00	34,60	2011	2011
	60/GER	51 Mühlleiten	Vogtlandsch.	85	80	0,540	9,50	36,00	2011	2011
	301/GER	50 Berchtesgaden	Mittl.Kälberstein	64	62	0,534	10,00	35,00	2010	2010
	308/GER	53 Wernigerode	Zwölfmorgental	67	63	0,528	9,50	35,00	2011	2011
	313/GER	56 Pöhl	Pöhlbachsch.	65	60	0.528	9.50	32.70	2011	2011
	314/GER	57 Schönwald	Jugendschanze	42	40	0.480	9.00	32.00	2010	2010
	315/GER	58 Schönwald	Schülerschanze	21	20	0.460	8.50	29.00	2010	2010
	321/GER	60 Baiersbronn	Mittl. Ruhenstein	62	60	0,530	10,00	35,50	2010	
	350/GER	61 Hinterzarten	Europa-Park	77	70	0.530	10.50	33.50	2014	2014
	361/GER	62 Bad Freienwalde	HS 66	66	60	0,500	10,00	31,80	2013	2013
	362/GER	63 Bad Freienwalde	HS 42	42	42	0,490	9,00	31,20	2013	2013
ITA										
	80/ITA	2 Tarvisio	Fratelli Nogara	100	90	0,568	11,00	34,50	2012	
	285/ITA	8 Predazzo	W 95 m	106	95	0,552	10,50	34,99	2011	2011
	286/ITA	9 Predazzo	W 120 m	134	120	0,577	10,50	34,90	2011	2011
	342/ITA	10 Toblach	W 67 m	74	67	0.535	10.00	33.20	2014	
	347/ITA	11 Pragelato	K 125 m	140	125	0.583	11.00	34.90	2014	2014
	348/ITA	12 Pragelato	K 95 m	106	95	0.550	11.00	34.50	2014	2014

	Nr.	Site/Lieu/Ort	Name/Nom	HS	K	h/n	α°	β	profile	mat
352/ITA	13	Pragelato	HS 66	66	60	0.505	9.50	32.40	2011	2011
JPN										
81/JPN	1	Sapporo	Okura	134	120	0,575	11,00	37,00	2012	2012
82/JPN	2	Sapporo	Miyanomori	100	90	0,555	10,50	34,50	2010	2010
279/JPN	5	Yamagata	Zaoh	100	90	0,555	10,00	36,50	2015	
305/JPN	7	Hakuba	Large Hill	131	120	0,578	10,50	37,50	2012	2010
KOR										
365/KOR	3	Pyeongchang	Alpensia K 98	109	98	0.546	11.00	34.00	2014	2014
366/KOR	4	Pyeongchang	Alpensia K125	140	125	0.576	11.00	34.60	2014	2014
367/KOR	5	Pyeongchang	Alpensia K 60	66	60	0.500	10.00	32.00	2014	2014
NOR										
289/NOR	39	Trondheim	Granasen 120	140	123	0,573	11,25	33,30	2009	2009
290/NOR	40	Trondheim	Granasen W 90	105	90	0,550	11,00	33,00	2009	2009
297/NOR	42	Vikersund	K-105	117	105	0.561	10.50	34,00	2014	
303/NOR	43	Lillehammer	Lysgaards	138	123	0,574	11,50	34,50	2011	2011
304/NOR	44	Lillehammer	Lysgaards	100	90	0,553	10,50	36,00	2010	2010
335/NOR	47	Gjerdrum	Gjerdrums	100	90	0.547	10.50	33.90	2010	
340/NOR	48	Mo I Rana	Fagerasbakken	100	90	0,540	10,50	34,00	2010	
349/NOR	50	Hoydalsmo	Huka Hoppanl.	94	85	0.533	10.50	34.00	2009	
358/NOR	51	Notodden	Tveitanbakken	100	90	0.542	10.75	34.00	2012	
POL										
105/POL	1	Zakopane	Wielka Krokiew	134	120	0.585	10.50	35.50	2011	2009
106/POL	2	Wisla	Adam Malysz	134	120	0.578	10.50	34.80	2013	2013
107/POL	3	Szczyrk	Skalite 95	106	95	0.550	11.00	34.00	2012	
108/POL	4	Zakopane	Srednia Krok.	94	85	0,536	10,50	34,40	2012	2012
336/POL	6	Karpacz	Orlinek	94	85	0.523	10.00	33.00	2010	
356/POL	7	Zakopane	Krokiew 65	72	65	0.520	10.00	33.00	2012	2012
357/POL	8	Zakopane	Krokiew 35	38	35	0.498	9.00	32.00	2012	
SVK										
42/SVK	2	Strbske Pleso	MS 1970 „B“	100	90	0,542	10.50	33.50	2013	2013
SLO										
165/SLO	2	Planica	Sprungschanze	100	90	0,550	11,00	35,00	2009	
300/SLO	11	Velenje	Grajski Gric	94	85	0.547	11.00	33.80	2011	2011
346/SLO	13	Kranj	L109	109	100	0.567	10.50	34.50	2010	2010
351/SLO	14	Ljubno	K-85	95	85	0.548	10.70	33.00	2010	
SUI										
117/SUI	9	Engelberg	Groß Titlis	137	125	0.583	10.50	34,00	2010	
299/SUI	19	Einsiedeln	AKAD K105	117	105	0.550	10.50	33.90	2010	2010
353/SUI	20	Einsiedeln	Swisscom k70	77	70	0.515	10.50	32.50	2011	2011
SWE										
143/SWE	8	Falun	Lugnet	98	90	0.550	10.50	37.30	2012	2012
144/SWE	9	Falun	Lugnet	125	115	0.566	11.00	37.10	2012	
188/SWE	11	Ornsköldsvik	Paradiskullen	100	90	0,550	10,50	35,00	2011	2011

Nr.	Site/Lieu/Ort	Name/Nom	HS	K	h/n	α°	β	profile	mat
USA									
130/USA	6	Steamboat Springs	Howelsen	100	90	0.536	10.50	34.50	2011
191/USA	10	Steamboat Springs	Howelsen	127	114	0.584	11.50	35.00	2011
205/USA	11	Lake Placid	Olympiasch.	100	90	0,560	10.50	34.30	2010 2008
206/USA	12	Lake Placid	Olympiasch.	134	120	0.565	11.00	34.50	2010
214/USA	13	Iron Mountain	Pine Mountain	133	120	0,575	10,50	35.90	2010
337/USA	19	Park City	Utah Olym- Park	100	90	0,550	10.00	35,00	2010 2010
338/USA	20	Park City	Utah Olym- Park	134	120	0,575	10.50	35,00	2010 2010
355/USA	21	Steamboat Springs	Howelsen	75	68	0.520	10.00	33.00	2011 2011

Ski-flying-hills / Tremplins pour vol a ski / Skiflugschanzen

1/GER	Oberstdorf	Heini Klopfer	213	185	0,612	10,50	35,00	2013
2/AUT	Tauplitz/Mitternd	Kulm	200	185	0,613	10,75	35,00	2013
3/SLO	Planica	Letalnica	215	185	0,601	10,80	33,60	2009
4/NOR	Vikersund	Flugschanze	207	185	0,606	11,00	35,00	2011
6/TCH	Harrachov	Certak	205	185	0,609	10,50	34,50	2013