

Standort-Gemeinde	Name der Anlage Eigentümer	Bau-jahr	Hom.-jahr	Art des Beckens	Kategorie				Becken		Beckentiefe von ... bis ...	Zuschauer		Heizung 25° C	Beleuch-tung	Beidseitig begehbar	Zeit-messung	Bemerkungen	
					SW	WS	WB	SY	Länge	Breite		fest	mobil						
Aarau	Sportanlagen Telli Stadt Aarau	1974 1992	2003	HB-SB	F				25	11	1.4 - 1.8		Ja	Ja	Ja		Autom.(2)	Alle Bahnen sind zu lang.	
				HB-NSB				16.3	10	0.4 - 1.2									
				HB-SprB		D		11	8	3.5									
Adliswil	Hallenbad Adliswil Stadt Adliswil	1975	1976 Insp.	HB-SB	D				25	12.50	2.00		50	Ja	Ja		Manuell		
				HB-NSB				16.67	8										
				HB-SprB		D		10	8										
Allschwil	Hallenbad Neu-Allschwil Gemeinde Allschwil	1974 1998	2000	HB-SB	B		u.L.		25	16.67	1.80 - 3.00	400	100	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)		
				HB-NSB				16.67	8	0.60 - 0.80			Ja	Ja	Ja				
Altstätten (SG)	Gesa Hallen- und Freibad Gemeinde Altstätten	1996 Umbau	1997	FB-SB	B		A (B)		50	21	1.90 - 2.10	200	möglich	Nein	Nein	Ja	Autom.(1)		
				HB-LSB															
Arbon	Schwimmbad Arbon Gemeinde Arbon	1961/62 2005	1978 2007	FB-SB	A		A B		50	21.0	1.85	250		Ja	Ja		Autom.(2)		
				FB-NSB				33	10										
				FB-SprB		B		15	18										
				FB-PB FB-KPB															
Baar	Freibad Lättich Einwohner-Gde Baar	1972	1980 Insp.	FB-SB	C	C	"A"	C	50	16	1.80	300	300	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)		
				FB-NSB				26	19										
Baar	Hallenbad Baar Einwohner-Gemeinde Baar	1996	1972 1996	HB-SB	B	D	u.L. (B)		25	16	1.80 - 2.00	165	150	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)		
				HB-PB				25	7	1.10 - 1.50									
				HB-NSB				12.5	16.5	0.40 - 0.90									
				HB-SprB				10.85	8.95	2.10 - 3.60									
Balzers	Hallenbad Balzers Gemeinde Balzers	1973 1998	2000	HB-SB	D				25	11	1.85	100		Ja	Ja		Autom.(2)		
				HB-LSB				10	6.20	0.70 - 0.80			Ja	Ja					
Basel	Sporthalle St.Jakob Kt. Basel-Stadt	1974	1980	HB-SB	D				25	13.50	1.85	50	50	Ja	Ja	Ja	Manuell		
Basel	Freibad St. Jakob Kt. Basel-Stadt	1968 1998/99	2000	FB-SB	A		A P		50	21	1.80 - 4.30	1'000	5'000	Ja	Ja	Nein	Autom.(2)	1m / 3m / 5m / 7.5m / 10m Wassertiefe der Sprunganlage bei 3m-Brett 18 cm zu gering.	
				FR-SprBu		A													
				FB-NSB				50	8.50										
Belp	Giessenbad Belp Gemeinde Belp	1980/81	1984 Insp.	FB-SB	F	F	A F		50	21	1.80 - 2.15		möglich	Ja		Ja	Autom.(2)		
				FB-NSB				25	12										
Bellinzona	Piscina Comunale Città di Bellinzona	1970	1982 Insp.	FB-SB	A	A	A A		50	21	2.00	200	500	Oui		Oui	Autom.(1)	Sicherheitsabstände bei den Sprunganlagen nicht kontrolliert, da keine Unterlagen vorhanden.	
Bellinzona	Nuovo Centro Sportive 2 Città di Bellinzona	1998	1999	HB-SB	B		u.L.		25	16.67	1.85	200	150	Oui	Oui	Oui	Autom.(2)		
				HB-NSB				16.67	9.10	0.80 - 1.35									
Bern	H'bad Hirschengraben Stadt Bern	1939 1970	1978 Insp.	HB-SB	F		F		25	11	1.35 - 3.75	400		Ja	Ja	Ja	Manuell	Becken für Synchronschwimmen 1 m zu schmal.	
				HB-NSB				6	12.50										
Biel	Hallenbad Biel Stadt Biel	1966	1979 2002	HB-SB	C	nach Absprache			25	15	1.13 - 3.63	100	Ja	Ja	Ja	Nein	Autom.(1)	Bahnbreite: 2.33 m 1m-Brett / 3m-Plattform	
				HB-NSB				13.2	8.8	0.98 - 1.14			Ja	Ja					
Binningen	Hallenbad Binningen	1972	1980	HB-SB	D				25	11	1.40 - 1.75	88	20	Ja	Ja	Ja	Autom.(1)		
Bottmingen	Gartenbad Bottmingen Gemeinden Binningen, Bottmingen & Oberwil	1955	1982	FB-SB	F		"A"		50	18	1.27 - 3.44	500	500	Ja	Ja		Manuell		
Bottmingen	Hallenbad Bottmingen Gemeinde Bottmingen	1974	1980 Insp.	HB-SB	E				25	11	1.40 - 3.40	150		Ja	Ja		Manuell	Bahnen teilweise zu kurz.	

Commune	Nom de l'installation Propriétaire	Année constr.	Année Homol.	Genre de bassin	Classification			Bassin		Profondeur de ... à ...	Spectateurs		Temp. 25° C	Eclairage	Accès 2 côtés	Chrono- métrage	Remarques	
					NAT	PL	WP	SY	Long.		Largeur	fixe						mobile
Bremgarten (AG)	Hallenbad Isenlauf Stadt Bremgarten	1972 1993	2000	HB-SB	D		u.L.		25	11	1.40 - 2.00	120	Ja	Ja	Ja	Nein	Manuell Bahn 4 ist 3-4mm zu kurz. 1m-Brett	
				HB-SprBu						10.50	4.70	3.80						
				HB-NSB							11	8			Ja	Ja		Ja
Brig-Glis	Freibad Geschina Stadtgemeinde Brig-Glis	1934 2001	2001	FB-SB	C			P	50	16	1.80 - 2.08		200	JA	Nein	Nein	Autom.(2) Wasserball nach Absprache.	
				FB-SB							25	11	1.40 - 1.50		Ja	Nein		
				FB-SprB		1 + 3		P + K	11	10.8	3.80 - 4.03			Ja				
				FB-KPB					10	6.7	0.40 - 0.45							
				FB-NSB					16	10	0.90 - 1.00							
Buchs (AG)	Siehe unter Suhr																	
Buchs (SG)	Hallenbad Flös Gemeinde Buchs	1972/73 2006/07	1981 2007	HB-SB	D				25	12.48	1.50 - 3.30	120	150	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)	
				HB-NSB					8	16.67								
Burgdorf	Freibad Burgdorf Einw.gemeinde Burgdorf	1929 1969 2002	1990 2002	FB-SB	C		A	P + K	50	22	1.38 - 2.13	---	möglich	Ja	Nein	Ja	Autom.(1) 2 x 1m / 1 x 3m	
				FB-NSB										Ja	Nein			
				FB-KPB											Ja	Nein		
				FB-SprB										möglich	Ja	Nein		
Burgdorf	Hallenbad Burgdorf Hallenbad AG	1976	1976 Insp.	HB-SB	C	D	u.L.		25	15.50	1.20 - 2.00	300	150	Ja	Ja		Autom.(1)	
				HB-NSB					7	16.67								
Bülach	Hallenbad Hirslen Stadt Bülach	1975	1997	HB-SB	D	C		E	25	12.50	1.40 - 4.00		100	Ja	Ja		Autom.(2) Die Bahnlängen 60 cm unterhalb Wasserspiegel sind 3 - 6 mm zu lang.	
				HB-NSB					12	6								
Carouge	La Fontenette Ville de Carouge	1964 1988	1992	FB-SB	B		A	B	50	22	2			Oui	Oui	Oui	Autom.(2)	
				FB-NSB					25	15								
Chaux-de Fonds	Piscine des Arêtes	1983	1997	HB-SB	D				25	11	1.40 - 1.80	100		Oui	Oui	Oui	Autom.(2)	
Chiasso	Piscine Comunale Comune Chiasso	1963/64 2004	1980 2004	FB-SB	A		u.L.		50	21	1.30 - 1.80	250	200	Oui	Oui		Autom.(1)	
				FB-NSB					20	18								
Chur	Hallenbad Sand Kanton Graubünden	1978 2004	1995 2004	HB-SB	D				25	10.90	1.80 - 3.40	120	50	Ja	Ja	Ja	Autom.(2) Bahnbreite 2.1 m; nur 2 m breite Anschlagplatten möglich.	
				HB-NSB					11	7	0.70 - 1.20			Ja	Ja			
Chur	Frei- und Hallenbad Obere Au Stadt Chur	1974	1995 P.W.	HB-SB	D		u.L.		25	16	1.45 - 1.80	100	200	Ja	Ja	Ja	Manuell	
				HB-NSB					17	7.50	0.60 - 1.20			Ja	Ja			
				HB-SPB					13.50	10.50	4.00			Ja	Ja			
				FB-SB	A		A		50	21	1.92 - 2.11	200	1000	Ja	Nein	Ja		Autom.(2)
				FB-NSB					50	20	0.35 - 1.35							
Couvét (NE)	Centre sportif du Val de Travers Syndicat intercommunal	2001	2001	HB-SB					25	11	1.80 - 2.00	100		Oui	Oui		Autom.(1) Hubboden	
				HB-LSB					12.10	6.65	0.80 - 1.00			Oui	Oui			
				HB-KB					12.10	6.65	0.30 - 1.50			Oui	Oui			
Crans Montana	Centre Scolaire	1973	1979	HB-SB	E				25	8.60			50	Oui	Oui		Manuell	
Davos	Hallenbad Davos Gemeinde Davos	1965	1979	HB-SB	E				25	12.50	1.20 - 3.75		100	Ja	Ja	0	Bahnlänge 0.6 m unter Wasser teilweise 1 cm zu kurz.	
Delémont	Centre sportif Delémont Piscine couverte	1982	1983	HB-SB	D	D			25	11	1.25 - 1.80	150		Oui	Oui		Manuell	
				HB-NSB					12.50	4								
Derendingen	Freibad Eichholz Gemeinden Derendingen, Gerlafingen, Ober-Gerla- fingen, Biberist, Halten und Kriegstetten	1986	1987 Insp.	FB-SB	A	A	A	A	50	21	1.80 - 2.00	200	ca. 800	Ja	Ja	Ja	Autom.(1)	
				FB-NSB					18	37								
				FB-NSB					11.40	11.60								
				FB-NSB					25	16.60								

Standort-Gemeinde	Name der Anlage Eigentümer	Bau-jahr	Hom.-jahr	Art des Beckens	Kategorie				Becken		Beckentiefe von ... bis ...	Zuschauer		Heizung 25° C	Beleuchtung	Beidseitig begehbar	Zeitmessung	Bemerkungen	
					SW	WS	WB	SY	Länge	Breite		fest	mobil						
Dübendorf	Schwimmbad Oberdorf Stadt Dübendorf	1972 1993-95	1982 1996 Wenk	FB-SB	(A)		A	X	50	21	1.75 - 1.95	300	beliebig	Ja	Nein	Ja	Autom.(1)	Die Bahn 3 ist mit Zeitmessplatten 0.6 m unter der Wasseroberfläche für Schweizerrekorde 4 mm zu kurz.	
				FB-SpB				X	21	15.3	4.2 - 4.5			Ja	Nein				
				FB-NSB					47.5	12-24	0.55 - 1.4								
Emmen	Hallenbad Mooshuesli Gemeinde Emmen	1976	1987	HB-SB	D			D	25	12.50	1.40 - 1.80	40		Ja	Ja	Ja	Manuell	Die Bahnen sind mit Zeitmessplatten 0.6 m unter der Wasseroberfläche zu kurz.	
				HB-NSB					16.60	8									
				HB-NSB					10.50	7									
Eschen	Schulzentrum Landesverwaltung Fürstentum Liechtenstein	1980	1987 Insp.	HB-SB	C			C	25	13.50	1.40 - 2.00	100	100-200	Ja	Ja		Manuell	Abstand 1m-Brett zu 3m-Plattform ist nur 1.90 m; müsste 2.50 m sein.	
				HB-NSB					10.3	9.90									
				HB-SprB.		C			11	7									
Fiesch	Sport- und Freizeitzentrum Ferierend Fiesch		2000	HB-SB	E			P + K	25	12.50	1.15 - 3.20	60	100	Ja	Ja	Ja	Manuell	Bahn 1 ist 5cm unter der Wasseroberfläche 4mm zu kurz.	
Filzbach	Sportzentrum Kerenzerberg	1972 2002	2002	HB-SB	D	1m		P	25	11	2.0 - 3.5		möglich	ja	ja	ja	autom. (1)	Bahnbreite: 2.75m	
Frauenfeld	Hallen- + Freibad Bleichenwiesen Stadt Frauenfeld	1973 2004	1978 Insp.	FB-SB	A		A	A	50	21	1.80	700		Ja	Ja	Ja	Autom.(2)		
				FB-NSB					50	20									
				FB-SprB		A			16	16									
				HB-SB	C		C		25	19.4	1.80	50		Ja	Ja	Ja	Autom.(1)		
Fribourg	Bains de la Motta Commune de Fribourg	1922/24	1983	HB-SB	F		A	F	50	20	1.40 - 1.80	600		Oui	Oui	Oui	Manuell		
				HB-NSB					22	20									
Frick	Freizeitzentrum Vitamare Gemeinde Frick	1973 1995	2009	HB-SB	D				25	10	1.40- 1.80	25	30	Ja	Ja	Ja	Manuell		
Frutigen	Sport- und Erholungszentrum Frutigen AG.	1974 1997	2000	HB-SB	E			u.L.	25	10	1.30 - 1.70	50		Ja	Ja	Ja	Manuell		
				HB-NSB					3	25	0.80 - 1.00								
Genève	Les Vernets Ville de Genève	1966	1975 Insp.	HB-SB	A	A	A	A	50	22	1.85 - 4.25	550	200-500	Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	Autom. Zeitmessanlage Longines.	
				HB-NSB					25	10	0.9 - 1.7								Autom.(1)
Genève	Centre Sportif de Varembé Ville de Genève	1991	1992	HB-SB	C			u.L.	C	33.30	16.60	2.00	50	40-200	Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	Bahnbreite: 2.33 m.
				HB-NSB					25	11.60								Autom.(2)	
				HB-SprB.		C			12	9.30									
Genève	Piscine du Liotard Ville de Genève	1975 1989	2000	HB-SB	D	--	--	--	25	10	0.40- 2.00 (fond mobile)			Oui	Oui	Oui	Autom. (1)		
Genève	Piscine de Pâquis Centre Ville de Genève	1983 1990	2000	HB-SB	D	--	--	--	25	12	0.00- 2.00 (fond mobile)			Oui	Oui		Autom.(2)		
Grenchen	Sportbad Schwimmbad Grenchen	1956 2008	2012	FB-SB	C				50	17.4	2.2-2.8	500		Ja	nein	Ja	Autom.(2)	Aufstandfläche Startblock nur 0.46m x 0,47m	
Heiden	Freibad Heiden Schwimmbadgenossenschaft Heiden		pendent	FB-SB					50	14.40 - 17.50	1.20 - 2.00						Autom.(2)		
Heiden	Freibad Heiden Gemeinde Heiden	1932 (1998-2000)	2000	FB-SB	C				50	14.4	1.20 - 2.20	200	Ja	Nein	Nein	Nein	Autom.(2)	6 Bahnen à 2.20 m. Sprunganlage nicht homologiert.	
				FB-SprBu					12.75	10.2	2.00 - 3.80			Nein	Nein				
				FB-NSB					17.5	14	0.40 - 0.90			Nein	Nein				
				HB-KPB					6 (rund)		0.10 - 0.25			Nein	Nein				
Heimberg	Sportzentrum Heimberg Genossenschaft Sport-Zentrum Heimberg	1979 1999	2000	HB-SB	D			P	25	10	1.80 - 2.20	50	---	Ja	Ja	Nein	Autom.(1)	1m-Brett	
				HB-NSB					12.5	5	0.70 - 1.10								
				HB-SprBu		D			11	3.5	3.00 - 3.50								
Horgen	Sportbad Käpfnach Gemeinde Horgen	1976/78	1978 Insp.	FB-SB	A		A		50	21	1.80	1500	500	Ja	Ja	Ja	Autom.(1)	Kein Einschwimmbecken (See).	

Commune	Nom de l'installation Propriétaire	Année constr.	Année Homol.	Genre de bassin	Classification				Bassin		Profondeur de ... à ...	Spectateurs		Temp. 25° C	Eclairage	Accès 2 côtés	Chrono- métrage	Remarques	
					NAT	PL	WP	SY	Long.	Largeur		fixe	mobile						
Kaiseraugst	Hallenbad Liebrüti Gemeinde Kaiseraugst	1978	2001	HB-SB	D	--	--	--	25	11	1.40 - 3.50			Ja	Ja	Ja	Autom.(1)	1m-Brett nicht homologiert.	
				HB-NSB					16.66	5			Ja	Ja					
				HB-KPB					6.2	4.2			Ja	Nein					
Kloten	Schluefweg Zentrum Stadt Kloten	1976/78	1982	FB-SB	A	A	A	A	50	21	1.80	100	500	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)	Beckenlänge 1 cm über der zulässigen Toleranz. Sicherheitsabstand 1m-Bretter um 60 cm zu gering.	
				Insp.	FB-NSB					25	16.67								
				1982	HB-SB	D	D	ü.L.	D	25	13.50	1.80	80	400	Ja	Ja			Autom.(2)
				HB-NSB					8	16.67									
Kreuzlingen	Freibad Hörnli Genossenschaft Schwimmbad Hörnli	1968	1979 Insp. 2008	FB-SB	A		A	A	50	21	1.80 - 2.10	900	Ja	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)		
				FB-NSB					40	21									
				FB-SprB		A			15	15									
Kriens	Krauerhalle Gemeinde Kriens	1997 Umbau	1998	HB-SB	D				25	10.9	1.8 - 2.5	70	100	Ja	Ja	Ja	Autom.(1)	Mit Hubboden.	
Kriens	Freibad Kriens Gemeinde Kriens		1978 Insp.	FB-SB	A		A		50	21	1.80 - 2.10	500	500	Ja		Ja	Autom.(1)		
				FB-NSB					25	33.33									
Lancy	Piscine de Marignac Ville de Lancy	1971 2005	1972 Insp. 2005	FB-SB	A		A	A	50	22	2.05 - 2.45	300	800	Oui			Autom.(2)		
				FB-NSB					25	25	0.56 - 1.32								
				FB-SprB		A			17	13	4.77 - 4.85								
				FB-KPB					18	18	0.19 - 0.45								
Lancy	École en Sauvy Ville de Lancy	1974	1979	HB-SB	E				25	10	2.00		100	Oui	Oui		Manuell		
Lancy	École de Tivoli Ville de Lancy	1999	2002	HB-SB	D	---			25	12.50	0.35 - 2.00	200	50	Oui	Oui	Oui	Manuell	Double-fond mobile. Aucun équipement de plongeon.	
Langenthal	Freibad Gde. Langenthal	1993/94	1994	FB-SB	A		A	A	50	21	1.80 - 1.90	500	300	Ja		Ja	Autom.(2)		
				FB-SprB		C			15.50	12.50	4.10			Ja					
				FB-NSB					25	23.50	0.60 - 1.40			Ja					
Langnau a.A.	Hallenbad Langnau Gde Langnau am Albis	1976	1979	HB-SB	D	D			25	11	2.00		100	Ja	Ja	Ja	Autom.(1)		
				HB-NSB					8	11									
Langnau i.E.	Hallenbad Langnau Gemeinde Langnau	1971	2000	HB-SB	F				25	11	1.20 - 3.20	?	?	Ja	Ja	Ja	0		
				HB-NSB					11	8									
Lausanne	Piscine Mon Repos Ville de Lausanne	1972 2000	1978 2000	HB-SB	B		u.L.		25	16	1.90	100	300	Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	Sicherheitsabstände vom Lot zur gegen- überliegenden Beckenwand sind zu kurz (1m: 0.65m / 3m: 1.90m)	
				HB-SprB		C			12	10.50	3.90			Oui	Oui				
				HB-LSB					20	10	0.80								
Lausanne	Freibad Montchoisi Ville de Lausanne		1990	FB-SB	C		A	C	50	20	2.00	1000	possible	Oui		Oui	Autom.(1)		
				FB-NSB					20	10.50									
Liestal	Hallenbad Liestal Sport- und Volksbad Gitterli AG.	1974	1990	HB-SB	D				25	13.50	1.20 - 1.90	150	200	Ja	Ja	Ja	Autom.(1)	Sprunganlage nicht homologiert.	
				HB-SprB		C			10.50	9.50	4.40								
				HB-NSB					16.67	8.80									
Locarno	Lido di Locarno	1968/71	2011	FB-SB	A		A	A	50	21	2.10 - 2.25		1000	Oui		Oui	Autom.(2)	Vormals Piscine Comunale Città Locarno	
				FB-NSB					20	18									
				HB-SB	C				25	11	1.9 - 3.5	100	200	Oui	Oui		Autom.(1)		

Standort-Gemeinde	Name der Anlage Eigentümer	Bau-jahr	Hom.-jahr	Art des Beckens	Kategorie				Becken		Beckentiefe von ... bis ...	Zuschauer		Heizung 25° C	Beleuch-tung	Beidseitig begehbar	Zeit-messung	Bemerkungen
					SW	WS	WB	SY	Länge	Breite		fest	mobil					
Lugano	Lido di Lugano Commune di Lugano	1960	1999	FB-SB			"A"		50	18	1.60 - 1.80	800	800	24°C	JA	JA	Autom.(1)	Bahnbreite 2.25m / Keine Randstreifen. Bahnlänge 0.6 m unterhalb der Wasser- oberfläche teilweise weniger als 50.01 m.
				FB-NSB					25	20	0.60 - 1.00			24°C				
Lugano	Piscina coperto Commune di Lugano		1983 Insp.	HB-SB	C		ü.L.		25	16	1.80			Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	
Lugano	Hallenbad Liceo Lugano Cantone del Ticino	1976	1987	HB-SB	D				25	11	1.80 - 2.00		possible	Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	
Lugano	Hallenbad Centro Professionale Trevano Cantone del Ticino	1979	1987	HB-SB	D				25	11	1.80 - 2.00	200		Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	
				HB-NSB					12.50	7.75								
Luzern	Hallenbad Luzern Stadt Luzern	1968/69	1979	HB-SB	D	C	u.L.	D	25	15	1.40 - 1.55	200	200	Ja	Ja	Ja	Manuell	
			Insp.	HB-NSB						7.75	12.50							
Martigny	Bassin du Manoir Comune de Martigny		2010 Insp.	HB-KB	C				25	16	1.60-2.04	30		Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	Les espaces sont étroits
Martigny	Piscine de Martigny Comune de Martigny		2005 Insp.	FB-SB	F				50							0		
Maggingen	Hallenbad ESSM Eidgenossenschaft	1970	1976 Insp.	HB-SB	F	D		F	25	10	1.20 - 3.90	100		Ja	Ja		Autom.(1)	Autom. Zeitmessanlage Omega.
Meilen	Hallenbad Meilen Gemeinde Meilen	1976/78	1978	HB-SB	C	C		C	25	13.50	1.80	100	100	Ja	Ja		Autom.(2)	
			Insp.	HB-NSB						8	16.67							
Mendrisio	Piscine Comunale Comune Mendrisio	1974/75	1981	FB-SB	C		A		50	21	1.40 - 1.80	600	1'000	Oui		Oui	Autom.(1)	
			Insp.	FB-NSB						25	15							
Meyrin	Le Livron Commune de Meyrin	1973	1987	HB-SB	D				25	13.50	2.00			Oui	Oui		Manuell	
			Insp.	HB-NSB						7.50	7.50							
Meyrin	Centre Sportif Commune de Meyrin	1976	1981 Insp.	FB-SB	B		A		50	21	1.80		beliebig	Oui		Oui	Autom.(2)	
Mont/VD	Collège du Mottier Commune du Mont	1978/79	2000	HB-SB	D				25	11	1.74 - 1.88			Oui	Oui	Oui	Autom.(2)	
													(fond mobile)					
Monthey	Piscine de Monthey Ass. de la Piscine de Monthey	1968 (1989) (1991)	1996	FB-SB	A		A	A	50	22	1.8 - 3.8	120	200	Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	
				FB-NSB					25	15	0.7 - 1.4			Oui	Non			
				FB-SprBu		1 + 3			16	9.5	3.75			Oui	Oui			
Montreux	À la Maladaire Commune de Montreux	1977	1978 (2002)	HB-SB	B		A	B	50	21	1.80 - 3.50	200	200	Oui	Oui	Oui	Autom.(2)	Einschwimmbecken im Freien. Verschiebbare Startbrücken auf beiden Seiten ermöglichen ein 25m- Becken.
Morges	Piscines de Morges Commune de Morges	1981/82	1984	FB-SB	A		A		50	21	1.80 - 2.40		possible	Oui		Oui	Autom.(1)	
			Insp.	FB-NSB						42	30							
Münchenbuchsee	Freibad Gemeinde M'buchsee	1981	1991	FB-SB	B		B	B	50	21	1.90	500	möglich	Ja		Ja	Autom.(2)	Abstand zwischen den beiden 1m-Sprungbrettern um 0.3 m zu gering.
				FB-NSB						32	10							
Murten	Strand- & Freibad Murten Gemeinde Murten			FB-SB	C				50	21							Autom.(1)	
Murten	Hallenbad Murten Gemeinde Murten	1978	1979	HB-SB	E	C			25	12.50	1.35 - 3.65			Ja	Ja		Manuell	
				HB-NSB						5	12.50							
Muttenz	Hallenbad Muttenz Gemeinde Muttenz	1973	1980	HB-SB	E	C			25	12.50	1.40 - 2.00	200	100	Ja	Ja	Ja	Manuell	
				HB-NSB						16.67	8.80							
Näfels	Gen. Sportzentrum Glamer Unterland	1975	1994	HB-SB	C				25	13.50	1.40 - 3.40	100	300	Ja	Ja	bedingt	Autom.(2)	
				HB-NSB						17	6.60	0.70 - 1.15						

Commune	Nom de l'installation Propriétaire	Année constr.	Année Homol.	Genre de bassin	Classification				Bassin		Profondeur de ... à ...	Spectateurs		Temp. 25° C	Eclairage	Accès 2 côtés	Chrono- métrage	Remarques	
					NAT	PL	WP	SY	Long.	Largeur		fixe	mobile						
Neuchâtel	Piscine Nid-du-Crô Ville de Neuchâtel	1990	1992 Insp.	FB-SB	A	A	A	A	50	21	2.00	372	possible	Oui		Oui	Autom.(2)	Die Bahnen im Freibad sind maximal 6 mm zu lang.	
				FB-NSB					15	20									
				HB-SB	B	C			25	21	2.00	96	possible	Oui	Oui	Oui	Autom.(2)		
				HB-NSB					10	21									
Nottwil	Schweiz. Paraplegiker- Zentrum	1989	1994	HB-SB	B		u.L.		25	17	1.80	150	200	Ja	Ja	Ja	Autom.(1)		
								7.50	5	0.60 - 1.60			Ja	Ja					
Nyon	Freibad Colovray	1971/72	1995	FB-SB	B		A		50	22	2.00 - 2.50	200	300+	Qui	Qui	Qui	Autom.(2)		
				FB-NSB					30	15	1.00 - 1.40								
Nyon	Hallenbad Piscine du Rocher	1978	2010	HB-SB	D		u.L. (P+K)		25	12.5	1.90 - 4.30	80	40	Qui	Qui	Qui	Autom.(1)		
Oberriet (SG)	Freibad Bildstöckli Genossenschaft Schwimmen und Sport	1987 2001	2001	FB-SB	D		--	P + K	25	16.66	1.81 - 1.98	--	100-150	Ja	Ja	Ja	Manuell	Sprungbecken nicht homologiert.	
				FB-NSB					25	12	0.80 - 1.30			Ja	Nein				
				FB-SprB		--		"12.5"	"12.5"	"3.80"									
Oberuzwil	Real- und Sekundarschule Gemeinde Oberuzwil	1971 1995	2000	HB-SB	E				25	11	1.57 - 2.15	100		Ja	Ja		Autom. (1)		
				HB-NSB					10	5									
Oberwil	Hallenbad Hüslimatt Gemeinde Oberwil	1971	1984 Insp.	HB-SB	F				25	10	1.80 - 3.60	70	100	Ja	Ja		Manuell	Sprungbrett mit zu geringem seitlichem Abstand.	
				HB-NSB					10	8									
				HB-NSB					10	5									
Onex	Piscine Onex Parc Ecole		1978 Insp.	HB-SB	D	D?		D	25	12.50	1.30 - 3.45	400		Oui	Oui		Manuell		
Payerne	Piscine de Payerne Commune de Payerne	1969/70	1978 Insp.	FB-SB	C		"A"	C	50	18	2.00	300	beliebig	Oui		Oui	Autom.(1)		
				FB-NSB					30	10									
				FB-SprB		C			15	15									
Plan-les-Ouates	Piscine du Groupe Scolaire / Commune de Plan-les-Ouates	1991	1992	HB	D				25	13	2.00	100	100	Oui	Oui	Oui	Autom.(1)		
Pratteln	Freibad Sandgrube Gemeinde Pratteln	1962	1981	FB-SB	F		"A"		50	19	1.80		200		Ja		Manuell	Bahnlängen teilweise ganz knapp unter 50.00 m.	
				FB-NSB					50	18									
Pully	Pully-Plage Commune Pully	1975	1976 Insp.	FB-SB	B		A		50	20	1.80		beliebig	Oui			Autom.(1)		
				FB-NSB					25	20									
				FB-NSB					20	18									
Renens	Piscine de Renens Soc. Coopérative	1969	1994	FB-SB	B		A	X	50	21	2.00	300	300	Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	Sprungbecken nicht homologiert.	
				FB-SprB					17	19	4.00								
				FB-NSB					40	24	0.80 - 1.20								
				FB-NSB					20	10	0.60 - 1.00								
Romanshorn	Freibad Romanshorn Gemeinde Romanshorn	1966 1985	1988 Insp.	FB-SB	A		A	A	50	21	2.05 - 2.37	250	500	Ja	Ja	Ja	Autom.(1)		
				FB-NSB					25	15									
				FB-NSB					25	12.50									
Savosa	Hallenbad Atlantide Privat	2004	2004	HB-SB	D				25	16.60	1.40 - 1.50	50	50	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)	Bahnbreite 2.0 m / Randstreifen 0.3 m.	
				HB-NSB					16	8	max. 1.20								
Schaan	Freibad Mühleholz Gden Vaduz + Schaan	2004	1998 2007	FB-SW	F				50	19	2.00 - 2.10	Je nach Zusatz- installation		Ja	Ja	Ja	Autom.(2)	7 Bahnen à 2.5 m / Randstreifen 0.75 m.	
Schaffhausen	Freibad Stadt Schaffhausen	1965 1996	2000	FB-SB	B		A		50	20	1.80	300	Ja	Ja	Nein	Nein	Autom.(1)	Bahnbreite 2.25 m / Randstreifen 1.0 m. Für Wasserspringen nicht homologiert.	
				FB-SprBu				P+K	15	8.5									
				FB-NSB					35	17									
Schaffhausen	Hallenbad Stadt Schaffhausen	1971	1979	HB-SB	D	D	u.L.		25	15	1.80	350	100	Ja	Ja	Ja	Autom.(1)	Bahnbreite 2.3 m, Stirnwände mit Wasser- spiegel bündig.	
				HB-NSB					6	13.66									

Commune	Nom de l'installation Propriétaire	Année constr.	Année Homol.	Genre de bassin	Classification				Bassin		Profondeur de ... à ...	Spectateurs		Temp. 25° C	Eclairage	Accès 2 côtés	Chrono- métrage	Remarques		
					NAT	PL	WP	SY	Long.	Largeur		fixe	mobile							
Verbier	Hallenbad Verbier Aménagements Sportifs et Touristiques	1984	1987 Insp.	HB-SB	B				25	10.70	1.40 - 1.80	100		Oui	Oui		Autom.(1)			
Vernier	Piscine du Lignon Commune de Vernier	1997	1997	HB-SB	C		u.L.	(B)	25	16	2.0	150 - 200	100	Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	Deux fonds mobiles.		
Vevey	Piscine de Vevey Commune de Vevey	1962 1980	1990 2000	FB-SB	C		A		50	20	2.00	150	300	Oui	Oui	Oui	Autom.(2)	Tableau d'affichage 8 ligne fixe.		
				FB-NSB					20	10										
				HB-SB	D				25	11			100			Oui	Oui			Autom.(2)
Villars	Piscine couverte Commune de Villars	1974	1975 Insp.	HB-SB	D				25	13	1.20 - 1.80		200	Oui	Oui		0			
				HB-NSB					8	7										
Wädenswil	Hallenbad Wädenswil Stadt Wädenswil	1973	1979 Insp.	HB-SB	C	C		C	25	13.50	1.50 - 3.25	50	100	Ja	Ja		Autom.(2)			
				HB-NSB					8	16.67										
Wallisellen	Hallenbad Wägelwis Gemeinde Wallisellen	1977/78	1978 Insp.	HB-SB	B		u.L.		50	16.67	1.40 - 2.10	400		Ja	Ja	Ja	Autom.(2)			
				HB-SprB		C			8	11.70										
Wettingen	Gartenbad Gemeinde Wettingen	1973	1982 Insp.	FB-SB	A	A	A	A	50	25	1.80	500	1000		Ja	Ja	Autom.(2)	Sicherheitsabstände der Sprunganlage zu gering: 3B/5P = 10 cm; 3P/5P = 10 cm.		
				FB-SB					33	33										
Wettingen	Hallenbad Gemeinde Wettingen	1973	1982 Insp.	HB-SB	B	B	u.L.	B	25	16	2.00	200		Ja	Ja		Autom.(2)	Sicherheitsabstand der Sprungbretter um 50 cm zu gering.		
Widnau	Freibad Widnau Gemeinde Widnau	1969	1980	FB-SB	F		A		50	21	2.00			Ja		Ja	0	Alle Bahnen bis zu 3 cm zu kurz.		
				FB-NSB					50	8										
Winterthur	Hallenbad Geiselweid Stadt Winterthur	1972/74	1977 Insp.	HB-SB	B	C	u.L.	B	50	16.67	1.30 - 4.24	300	200	Ja	Ja		Autom.(1)			
				HB-NSB					16.67	12.50										
Winterthur	Freibad Geiselweid Stadt Winterthur	2007/08	2009 Insp.	FB-SB	A		A		50	25	2.00 - 2.15	0	Ja	Ja	Nein	Ja	Autom.(1)			
Worb	Freibad Worb Genossenschaft Schwimmbad Worb	1983	1987 Insp.	FB-SB	A	A	A	A	50	21	1.80	500	1000	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)			
				FB-NSB					44	16										
				FB-NSB					12	11										
Yverdon	Piscine d'Yverdon Soc. Coopérative	1991	1992	FB-SB	B		A	B	50	21	2.00	300	300	Oui	Oui	Oui	Autom.(2)			
				FB-NSB					25	20										
				FB-SprB.		B			12	11										
Yverdon	Piscine couvert régionale Soc. Coopérative	2007	2008	HB-SB	B				25	16	1.80 - 1.95			Oui	Oui	Oui	Autom.(1)			
				HB-LSB					13.75	8	0.65 - 1.00									
Zermatt	Hotel Christiana Familie Franzen	1971/72	1973 Insp.	HB-SB	D				25	11	1.25 - 2.25	100		Ja	Ja		Manuell			
Zürich	Freibad Letzigraben Stadt Zürich	1949	1979 2007	FB-SB		3-, 5-, 10-m	A		50	18	1.50 - 5.00	300	400	Ja	Ja	Ja	---	Nach Umbau nur noch für Wasserspringen und Wasserball geeignet.		
				FB-NSB					50	6										
Zürich	Hallenbad Altstetten Stadt Zürich	1973	1979 Insp.	HB-SB	C	C		C	25	13.50	1.80 - 2.00		100	Ja	Ja	Ja	Autom.(1)			
				HB-NSB					8	16.67										
Zürich	Hallenbad Oerlikon Stadt Zürich	1978	1979 Insp.	HB-SB	A		A	A	50	21	1.80 - 2.00	600	400	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)	Autom. Zeitmessanlage Longines.		
				HB-NSB					25	10										
				HB-SprB		A			15	19.60										

Standort-Gemeinde	Name der Anlage Eigentümer	Bau-jahr	Hom.-jahr	Art des Beckens	Kategorie				Becken		Beckentiefe von ... bis ...	Zuschauer		Heizung 25° C	Beleuchtung	Beidseitig begehbar	Zeitmessung	Bemerkungen
					SW	WS	WB	SY	Länge	Breite		fest	mobil					

2005 - 2012: Neue oder überarbeitete Homologationen

Standort-Gemeinde	Name der Anlage Eigentümer	Bau-jahr	Hom.-jahr	Art des Beckens	Kategorie				Becken		Beckentiefe von ... bis ...	Zuschauer		Heizung 25° C	Beleuchtung	Beidseitig begehbar	Zeitmessung	Bemerkungen		
					SW	WS	WB	SY	Länge	Breite		fest	mobil							
Tesserete	Centro balneare Tesserete Consorzio dei Comuni della Capriasca e della Val Colla	2006	2006	FB-SB	C	--	--	--	50	21	1.4 - 1.6	--	ad hoc	Ja	No	Teilweise	autom.(2)			
Chur	Freibad Obere Au Stadt Chur	1974	1995 2006	FB-SB	A		A		50	21	1.92 - 2.11	200	1000	Ja	Nein	Ja	Autom.(2)			
				FB-NSB				50	20	0.35 - 1.35										
Arbon	Schwimmbad Arbon Gemeinde Arbon	1961/62 2005	1978 2007	FB-SB	A		A	B	50	21.0	1.85	250		Ja	Ja		Autom.(2)			
				FB-NSB				33	10											
		FB-SprB		B		15	18													
		FB-PB FB-KPB																		
Schaan	Freibad Mühleholz Gden Vaduz + Schaan	2004	1998 2007	FB-SW	F				50	19	2.00 - 2.10	Je nach Zusatz- installation	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)	7 Bahnen à 2.5 m / Randstreifen 0.75 m.			
Buchs (SG)	Hallenbad Flös Gemeinde Buchs	1972/73 2006/07	1981 2007	HB-SB	D				25	12.48	1.50 - 3.30	120	150	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)			
				HB-NSB				8	16.67											
Yverdon	Piscine couvert régionale Soc. Coopérative	2007	2008	HB-SB	B				25	16	1.80 - 1.95			Oui	Oui	Oui	Autom.(1)			
				HB-LSB				13.75	8	0.65 - 1.00										
Kreuzlingen	Freibad Hörnli Genossenschaft Schwimmbad Hörnli	1968	1979 Insp. 2008	FB-SB	A		A	A	50	21	1.80 - 2.10	900	Ja	Ja	Ja	Ja	Autom.(2)			
				FB-NSB				40	21											
				FB-SprB		A		15	15											
Winterthur	Freibad Geiselweid Stadt Winterthur	2007/08	2009 Insp.	FB-SB	A		A		50	25	2.00 - 2.15	0	Ja	Ja	Nein	Ja	Autom.(1)			
Frick	Freizeitzentrum Vitamare Gemeinde Frick	1973 1995	2009	HB-SB	D				25	10	1.40- 1.80	25	30	Ja	Ja	Ja	Manuell			
Nyon	Hallenbad Piscine du Rocher	1978	2010	HB-SB	D		u.L.	(P+K)	25	12.5	1.90 - 4.30	80	40	Qui	Qui	Qui	Autom.(1)			
Martigny	Bassin du Manoir Comune de Martigny		2010 Insp.	HB-KB	C				25	16	1.60-2.04	30		Oui	Oui	Oui	Autom.(1)	Les espaces sont étroits		
Locarno	Lido di Locarno	1968/71	2011	FB-SB	A		A	A	50	21	2.10 - 2.25		1000	Oui		Oui	Autom.(2)	Vormals Piscine Comunale Città Locarno		
Grenchen	Sportbad Schwimmbad Grenchen	1956 2008	2012	FB-SB	C				50	17.4	2.2-2.8	500		Ja	nein	Ja	Autom.(2)	Aufstandfläche Startblock nur 0.46m x 0.47m		