



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
1	100100	Val Giuf	Val Giuf	X			
2	100150	Val Strem	Val Strem	X			
3	100200	Sedrun 1	Sedrun 1		X		
4	100250	Sedrun 2	Sedrun 2	X			
5	100300	Tavanasa (KVR)	Tavanasa (KVR)		X		
6	100400	Russein	Russein	X			
7	100500	Ferrera	Ferrera	X			
8	100550	Trun	Trun	X			
9	100575	Dardin (Casut)	Dardin (Casut)	X			
10	100600	Tavanasa (AHSAG)	Tavanasa (AHSAG)	X			
11	100700	Mutteins	Brigels-Tavanasa	X			
12	100800	Ladral	Ladral	X			
13	100900	Ilanz 1	Ilanz 1 (Stufe Tavanasa)	X			
14	101000	Ilanz 2	Ilanz 2 (Stufe Panix (Pigniu))		X		
15	101100	Zervreila	Seekraftwerk Zervreila		X		
16	101200	Safien Platz	Safien Platz		X		
17	101300	Rothenbrunnen (KWZ)	Rothenbrunnen		X		
18	101400	Realta	Rabiusa-Realta	X			
19	101450	Lunschania	Lunschania	X			
20	101500	Bargaus	Bargaus	X			
21	101550	Punt Gronda (Segnas)	Punt Gronda (Segnas)	X			
22	101560	Punt Gronda (Platt Alva)	Punt Gronda (Platt Alva)	X			
23	101570	Punt Gronda (Tarschlims)	Punt Gronda (Tarschlims)	X			
24	101600	Stenna (Flims)	Stenna (Flims) Flembach	X			
25	101650	Flims, Felsbach (Karstwasser)	Flims, Felsbach (Karstwasser)	X			
26	101660	Flims, Felsbach (Bergwasser)	Flims, Felsbach (Bergwasser)	X			
27	101700	Mulin	Mulin	X			
28	101800	Pintrun	Pintrun	X			
29	101900	Ferrera 1	Ferrera 1			X	
30	102000	Ferrera 2	Ferrera 2	X			
31	102050	Nufenen	Nufenen	X			
32	102070	Splügen (Tambobach)	Splügen (Tambobach)	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

	Centrale		Aménagement hydroélectrique		Type d'aménagement		
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
33	102100	Bärenburg	Bärenburg		X		
34	102200	Bärenburg-Dotierzentrale	Bärenburg Dotieranlage	X			
35	102300	Sils (KHR)	Sils		X		
36	102400	Thusis	Thusis	X			
37	102500	Preda	Preda-Bergün	X			
38	102600	Frauenkirch	Frauenkirch	X			
39	102700	Glaris	Glaris	X			
40	102800	Filisur	Filisur	X			
41	102900	Tiefencastel (ALK)	Filisur-Tiefencastel	X			
42	103000	Stalvedro (Julia)	Stalvedro (Julia)	X			
43	103050	Mulegn, Tinizong-Rona	Mulegn, Tinizong-Rona	X			
44	103100	Tinizong	Tinizong		X		
45	103150	Nandrò	Nandrò	X			
46	103200	Tiefencastel Ost	Tiefencastel Ost		X		
47	103300	Tiefencastel West	Tiefencastel West	X			
48	103400	Solis	Solis	X			
49	103500	Sils (EWZ)	Sils (EWZ)	X			
50	103600	Rothenbrunnen (EWZ)	Rothenbrunnen (EWZ)		X		
51	103700	Reichenau	Reichenau	X			
52	103800	Litzirüti	Arosa-Litzirüti	X			
53	103850	Lüen (Sagenbach)	KW Sagenbach	X			
54	103900	Lüen (Plessur, Clasaurer)	Molinis-Lüen	X			
55	104000	Sand (Plessur)	Plessurwerk	X			
56	104100	Sand (Rabiusa)	Rabiusawerk	X			
57	104150	Churwalden	Churwalden	X			
58	104200	Klosters	Klosters		X		
59	104300	Schlappin	Schlappin	X			
60	104400	Küblis	Küblis	X			
61	104450	Taschinas	Taschinas	X			
62	104500	Landquart 1	Landquart 1	X			
63	104550	Landquart 2	Landquart 2	X			
64	104600	Mapragg	Mapragg			X	

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
65	104700	Sarelli	Sarelli		X		
66	104800	Ragaz	Ragaz	X			
67	104850	Industrie	Jenins	X			
68	104900	Valeis	Valeis	X			
69	105000	Grossbach	Grossbach	X			
70	105100	Sevelen	Sevelen	X			
71	105150	Vorderberg	Buchs-Vorderberg	X			
72	105200	Tobeläckerli	Buchs-Tobeläckerli	X			
73	105300	Altendorf (Buchs)	Buchs-Altendorf	X			
74	105400	Bannwald	Grabs (Bannwald)	X			
75	105500	Löchli	Grabs (Löchli)	X			
76	105600	Strick	Sennwald	X			
77	105700	Lienz	Lienz	X			
78	105800	Blatten (SAK)	Blatten (SAK)	X			
79	105900	Montlingen	Montlingen	X			
80	106000	Heiden	Heiden	X			
81	106100	Lochmühle	Lochmühle	X			
82	106125	Morgental	Morgental (Abwasser)	X			
83	106200	Schaffhausen	Schaffhausen	X			
84	106300	Engeweiher	Engeweiher				X
85	106400	Neuhausen	Neuhausen	X			
86	106500	Rheinau	Rheinau	X			
87	106600	Giessen	Giessen	X			
88	106625	Nesslau (Ijentalerbach)	Nesslau (Ijentalerbach)	X			
89	106650	Herrentöbeli	Herrentöbeli	X			
90	106700	Trempel	Trempel	X			
91	106750	Im Roos	Im Roos	X			
92	106800	Stadtbrücke, Lichtensteig	Stadtbrücke, Lichtensteig	X			
93	106900	Dietfurt	Dietfurt	X			
94	107000	Soor	Soor	X			
95	107100	Mülau	Mülau	X			
96	107200	Niederglatt	Niederglatt-Gossau	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
97	107300	Bischofszell (Papierfabrik)	Bischofszell	X			
98	107400	Wasserauen	Seealp - Wasserauen		X		
99	107425	Rosshall	Rosshall	X			
100	107450	Zürchersmühle	EW Zürchersmühle	X			
101	107500	Kubel	Kubel	X			
102	107600	Sittertal	Sittertal	X			
103	107650	Burentobel	Burentobel	X			
104	107700	Erlenholz	Erlenholz	X			
105	107740	Thurfeld	Thurfeld	X			
106	107750	Au-Schönenberg	Au-Schönenberg	X			
107	107800	Bürglen (Kanal)	Bürglen (Kanal)	X			
108	107900	Bürglen (Säge)	Bürglen (Säge)	X			
109	108000	Thur	Thur	X			
110	108100	Weinfelden (Model)	Weinfelden (Model)	X			
111	108200	Weinfelden (Mühle)	Weinfelden (Mühle)	X			
112	108250	Widen	Widen	X			
113	108270	Murkart	Murkart	X			
114	108281	Schlossmühle, Frauenfeld	Schlossmühle, Frauenfeld	X			
115	108300	Kollbrunn	Kollbrunn	X			
116	108400	Sennhof	Sennhof	X			
117	108450	Pfungen	Pfungen	X			
118	108500	Freienstein	Freienstein	X			
119	108600	Trümpfer	Trümpfer	X			
120	108700	Eglisau	Eglisau	X			
121	108800	Reckingen	Reckingen	X			
122	108900	Wunderklingen	Wunderklingen	X			
123	108950	Albbruck-Wehrkraftwerk	Albbruck-Dogern	X			
124	109000	Albbruck	Albbruck-Dogern	X			
125	109100	Laufenburg	Laufenburg	X			
126	109200	Säckingen	Rheinkraftwerk Säckingen	X			
127	109300	Ryburg-Schwörstadt	Ryburg-Schwörstadt	X			
128	109310	Ryburg-Schwörstadt Lockstromz.	Ryburg-Schwörstadt Lockstromz.	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
129	109400	Rheinfelden	Rheinfelden	X			
130	109450	Rheinfelden-Dotierzentrale	Rheinfelden-Dotierzentrale	X			
131	109500	Augst	Augst	X			
132	109600	Wyhlen	Wyhlen	X			
133	109700	Birsfelden	Birsfelden	X			
134	109800	Moutier	Moutier	X			
135	109850	Choindez	Choindez	X			
136	109900	Bassecourt	Bassecourt	X			
137	109915	Bellerive	Bellerive	X			
138	109925	Juramill	Juramill	X			
139	109950	Laufen (Wasserfall)	Laufen (Wasserfall)	X			
140	110000	Zwingen, Obermatt	Zwingen, Obermatt	X			
141	110100	Nenzlingen	Nenzlingen	X			
142	110200	Moos	Moos	X			
143	110300	Büttenen 2	Büttenen 2	X			
144	110400	Büttenen 1	Büttenen 1	X			
145	110450	Dornachbrugg	Dornachbrugg	X			
146	110475	Neuwelt	Neuwelt	X			
147	110490	Kembs-Centrale de dotation 1	Am. de dotation du Kembs 1	X			
148	110495	Kembs-Centrale de dotation 2	Am. de dotation du Kembs 2	X			
149	110500	Kembs	Kembs	X			
150	200100	Grimsel 2	Grimsel 2				X
151	200200	Grimsel 1 (Oberaarsee)	Grimsel 1-Oberaarsee		X		
152	200300	Grimsel 1 (Grimselsee)	Grimsel 1-Grimselsee		X		
153	200400	Handeck 1	Handeck 1		X		
154	200500	Handeck 2	Handeck 2		X		
155	200600	Handeck 3 (Isogyre)	Handeck 3 - Isogyre			X	
156	200700	Handeck 3 (Pumpzentrale)	Handeck 3 - Diagonalpumpe			X	
157	200800	Innertkirchen 1	Innertkirchen 1		X		
158	200900	Führen (Gental), Innertkirchen	Gental		X		
159	201000	Führen (Pumpzentrale), Innertk	Gental		X		
160	201100	Hopflauen (Trift)	Hopflauen-Trift		X		

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
161	201200	Hopflauen (Leimboden)	Hopflauen-Leimboden	X			
162	201300	Innertkirchen 2	Innertkirchen 2		X		
163	201400	Meiringen 2	Meiringen 2	X			
164	201500	Meiringen 1	Meiringen 1	X			
165	201600	Schattenhalb 2	Schattenhalb 2	X			
166	201700	Schattenhalb 1	Schattenhalb 1	X			
167	201750	Schattenhalb 3	Schattenhalb 3	X			
168	201800	Giessbach	Giessbach	X			
169	201900	Isch	Grindelwald		X		
170	202000	Lütschental	Burglauen-Lütschental	X			
171	202100	Stechelberg	Stechelberg	X			
172	202125	Geissbrunnen	Saxettal-Geissbrunnen	X			
173	202150	Kammri	Saxettal-Kammri	X			
174	202200	Interlaken	Interlaken	X			
175	202275	Interlaken-Dotierzentrale	Interlaken	X			
176	202290	Kandersteg (Eggenschwand)	Kandersteg (Eggenschwand)	X			
177	202300	Kandersteg (Zilfuri)	Kandersteg (Zilfuri)	X			
178	202350	Kandersteg (Dorf)	Kandersteg (Dorf)	X			
179	202400	Kandergrund	Kandergrund	X			
180	202425	Engstligenalp	Engstligenalp	X			
181	202450	Moosweid	Moosweid	X			
182	202475	Engstlige	Engstlige	X			
183	202500	Spiez	Spiez	X			
184	202520	Färnelbach, St. Stephan	Färnelbach, St. Stephan	X			
185	202550	Laubegg (Garstatt)	Laubegg (Garstatt)	X			
186	202560	Weissenburg	Berner Green Power GmbH	X			
187	202600	Klusi	Klusi		X		
188	202700	Erlenbach	Erlenbach	X			
189	202800	Simmenfluh	Simmenfluh	X			
190	202900	AAREwerk 62 Thun	AAREwerk 62 Thun	X			
191	203000	AAREwerk 94 Thun	AAREwerk 94 Thun	X			
192	203100	Thun (Eidg.)	Thun (Eidg.)	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
193	203200	Blumenstein	Blumenstein	X			
194	203300	Matte	Matte	X			
195	203350	Engelhalde-Dotierzentrale	Felsenau	X			
196	203400	Felsenau	Felsenau	X			
197	203500	Mühleberg	Mühleberg	X			
198	203600	Innergsteig	Sanetsch		X		
199	203650	Lauenen (Louibach)	Lauenen (Louibach)	X			
200	203700	Gsteig	Gsteig	X			
201	203750	Gérignoz (La Pontia)	Gérignoz - La Pontia	X			
202	203800	Montbovon	Montbovon	X			
203	203900	Lessoc	Lessoc	X			
204	203950	Sainte - Anne	Sainte - Anne	X			
205	204000	Jaun	Jaun	X			
206	204050	Charmey (La Tzintre)	Charmey (La Tzintre)	X			
207	204100	Charmey (Le Perré)	Charmey (Le Perré)	X			
208	204200	Broc	Broc	X			
209	204300	Rossens-Centrale de dotation 1	Am.de dotation d'Hauterive 1	X			
210	204350	Rossens-Centr. de dotation 2	Am. de dotation d'Hauterive 2	X			
211	204400	Hauterive	Hauterive		X		
212	204500	Maigrauge-Centrale de dotation	Am.de dotation d'Oelberg	X			
213	204600	Oelberg	Oelberg		X		
214	204650	Weissenburg_Del	Berner Green Power GmbH	X			
215	204700	Schiffenen	Schiffenen		X		
216	204800	Niederried	Niederried	X			
217	204900	Aarberg	Aarberg	X			
218	205000	Kallnach	Kallnach	X			
219	205100	Hagneck 1 (M3,M4 u. M5)	Hagneck 1	X			
220	205150	Hagneck 2 (M 1 u. M 2)	Hagneck 2	X			
221	205200	La Dernier	La Dernier		X		
222	205300	La Jougneaz	La Jougneaz	X			
223	205400	Les Clées	Les Clées	X			
224	205500	Montcherand	Montcherand	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
225	205600	Le Chalet	Le Chalet	X			
226	205650	Moulinets sur l'Orbe	Moulinets sur l'Orbe	X			
227	205700	Moulins ROD	Moulins ROD	X			
228	205800	La Doux	St.Sulpice	X			
229	205850	St.Sulpice	St.Sulpice	X			
230	205900	Le Furcil	Le Furcil	X			
231	206000	Plan-de-l'Eau	Plan-de-l'Eau	X			
232	206100	Les Moyats	Les Moyats	X			
233	206200	Combe-Garot	Combe-Garot	X			
234	206300	Usine du Chanet	Usine du Chanet	X			
235	206350	Boudry (les Essert)	Boudry (les Essert)	X			
236	206400	Serrières centrale 3	Serrières centrale 3	X			
237	206500	Serrières centrale 1	Serrières centrale 1	X			
238	206525	Serrières centrale 2	Serrières centrale 2	X			
239	206550	Sous les Roches	Sous les Roches	X			
240	206600	Rondchâtel	Rondchâtel	X			
241	206700	Chauffat	Chauffat	X			
242	206750	Frinvillier	Frinvillier	X			
243	206800	Taubenloch	Taubenloch	X			
244	206900	Bözingen	Bözingen	X			
245	206950	Brügg	Brügg	X			
246	206975	Wannenfluh	Wannenfluh	X			
247	206985	Gohlhaus, Lützelflüh	Gohlhaus, Lützelflüh	X			
248	207000	Hagerhüsli	Hagerhüsli	X			
249	207100	Bätterkinden	Bätterkinden	X			
250	207200	Utzenstorf	Utzenstorf	X			
251	207300	Gerlafingen 1	Gerlafingen 1	X			
252	207400	Biberist (Papierfabrik)	Biberist	X			
253	207500	Emmenhof	Emmenhof	X			
254	207600	Untere Emmengasse, Luterbach	Untere Emmengasse	X			
255	207650	Luterbach	Luterbach	X			
256	207700	Flumenthal	Flumenthal	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
257	207800	Bannwil	Bannwil	X			
258	207900	Wynau	Wynau I	X			
259	208000	Schwarzhäusern	Wynau II	X			
260	208100	Ruppoldingen	Ruppoldingen	X			
261	208200	Aarburg	Aarburg	X			
262	208250	Dünnern, Olten	Dünnern, Olten	X			
263	208300	Gösgen	Gösgen	X			
264	208400	Aarau Stadt	Aarau Stadt	X			
265	208500	Rüchlig	Rüchlig - HKW	X			
266	208560	Rüchlig-Dotierzentrale	Rüchlig-Dotierzentrale	X			
267	208600	Rupperswil	Rupperswil-Auenstein	X			
268	208650	Rupperswil-Dotierzentrale	Rupperswil-Auenstein	X			
269	208700	Niederlenz	Niederlenz	X			
270	208750	Wildegg-Brugg-Dotierzentrale	Wildegg-Brugg	X			
271	208800	Wildegg-Brugg	Wildegg-Brugg	X			
272	208850	Beznau-Wehrkraftwerk	Beznau	X			
273	208900	Beznau	Beznau	X			
274	209000	Klingnau	Klingnau	X			
275	300100	Hospental	Hospental	X			
276	300200	Realp	Realp	X			
277	300300	Oberalp	Oberalp	X			
278	300400	Göschenen (Göscheneralp)	Göschenen (Göscheneralp)		X		
279	300500	Göschenen (Andermatt)	Göschenen (Andermatt)	X			
280	300600	Göschenen (Unterdorf)	Göschenen (Unterdorf)	X			
281	300700	Pfaffensprung	Wassen	X			
282	300750	Amsteg-Dotierzentrale	Amsteg	X			
283	300800	Gurtellen	Gurtellen	X			
284	300825	Stäubenwald	Stäubenwald	X			
285	300900	Amsteg	Amsteg	X			
286	300950	Amsteg-Regulierzentrale	Amsteg	X			
287	301000	Arniberg	Arniberg	X			
288	301100	Bocki 2	Bocki 2	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
289	301200	Bocki 1	Bocki 1	X			
290	301250	Äsch	Äsch	X			
291	301300	Unterschächen	Schächental	X			
292	301400	Bürglen (Unterschächen)	Bürglen (Unterschächen)	X			
293	301500	Bürglen (Loreto)	Bürglen (Loreto)	X			
294	301550	Bannwald (WVA)	Bannwald	X			
295	301600	Kleintal (Isenthal)	Kleintal (Isenthal)	X			
296	301650	Seedorf (Bolzbach)	Seedorf (Trinkw. Chuchibachq.)	X			
297	301700	Isenthal (Bolzbach)	Isenthal (Bolzbach)	X			
298	301800	Sahli (Ruosalp)	Ruosalp	X			
299	301900	Sahli (Glattalp)	Glattalp	X			
300	302000	Bisisthal	Bisisthal	X			
301	302100	Hinterthal (Muota)	Muota	X			
302	302200	Hinterthal (Hüribach)	Hüribach	X			
303	302300	Wernisberg	Wernisberg	X			
304	302400	Ibach	Ibach	X			
305	302500	Ingenbohl	Ingenbohl	X			
306	302600	Sustli	Sustli	X			
307	302700	Stalden (Kloster)	Tagenstal	X			
308	302800	Engelberg	Trübsee		X		
309	302900	Arni	Arni	X			
310	303000	Obermatt	Obermatt	X			
311	303100	Obermatt-Nebenzentrale	Obermatt (Nebenkraftwerk)	X			
312	303200	Dallenwil	Dallenwil	X			
313	303250	Buholzbach	Buholzbach Wolfenschiessen	X			
314	303300	Oberrickenbach	Bannalp		X		
315	303400	Wolfenschiessen	Wolfenschiessen	X			
316	303500	Buochs	Buochs	X			
317	303550	Hackeren	Schild	X			
318	303600	Kaiserstuhl	Kaiserstuhl		X		
319	303650	Unteraa (Melchaa)	Unteraa - Melchaa		X		
320	303700	Unteraa (Lungerersee)	Unteraa - Lungerersee		X		

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
321	303800	Hugschwendi	Melchsee-Frutt		X		
322	303900	Wisserlen	Wisserlen	X			
323	304000	Eichi, Alpnach	Eichi	X			
324	304100	Rotzloch	Rotzloch	X			
325	304150	Mühlenplatz	Mühlenplatz	X			
326	304200	Wolhusen (Geistlich)	Wolhusen (Geistlich)	X			
327	304225	Ettisbühl	Malters-Ettisbühl	X			
328	304250	Stollen	Stollen	X			
329	304300	Thorenberg	Thorenberg	X			
330	304400	Emmenweid	Emmenweid	X			
331	304500	Rathausen	Rathausen	X			
332	304600	Perlen 1 (WTA HF)	Perlen 1 (WTA HF)	X			
333	304700	Perlen 2 (WTA PF)	Perlen 2 (WTA PF)	X			
334	304750	Innere Spinnerei	Innere Spinnerei	X			
335	304770	Neuägeri	WKW Neuägeri, Gmde Menzingen	X			
336	304800	Lorzentobel 2	Lorzentobel 2	X			
337	304900	Lorzentobel 1	Lorzentobel 1	X			
338	305000	Lorzentobel 3	Lorzentobel 3	X			
339	305100	Untermühle, Cham	Untermühle	X			
340	305200	Hagendorn	Hagendorn	X			
341	305300	Bremgarten-Zufikon	Bremgarten-Zufikon	X			
342	305350	Bruggmühle	Bruggmühle	X			
343	305400	Windisch	Windisch	X			
344	400050	Limmern	Limmern			X	
345	400100	Muttsee	Muttsee		X		
346	400200	Tierfehd (Limmern)	Tierfehd (Limmern)		X		
347	400250	Tierfehd (Umwälzwerk)	Tierfehd (Umwälzwerk)				X
348	400300	Tierfehd (Hintersand)	Tierfehd (Hintersand)	X			
349	400400	Linthal (Limmern)	Linthal		X		
350	400500	Fätschbach	Fätschbach	X			
351	400600	Linthkraft (Stiftung)	Linthkraft (Stiftung)	X			
352	400700	Linthal (Spinnerei Linthal)	Linthwerk	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

	Centrale		Aménagement hydroélectrique		Type d'aménagement		
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
353	400800	Brummbach, Linthal	Brummbach, Linthal	X			
354	400850	Brummbach, Braunwald	Brummbach, Braunwald	X			
355	400900	Rüti	Rüti	X			
356	400950	Diesbach (Linth)	Diesbach (Linth)	X			
357	401000	Hätzingen	Hefti	X			
358	401100	Luchsingen	Luchsingen	X			
359	401150	Leuggelbach	Leuggelbach	X			
360	401200	Haslen	Haslen	X			
361	401225	Schwanden (F.Blumer)	Schwanden (F.Blumer)	X			
362	401250	Empächli	Empächli	X			
363	401300	Krauchbach	Krauchbachwerk	X			
364	401325	Engi, Hinterdorf (Sernf)	Engi, Hinterdorf (Sernf)	X			
365	401350	Engi, Vorderdorf (Mühlebach)	Engi	X			
366	401400	Schwanden (Sernf)	Sernf	X			
367	401500	Schwanden (Niederenbach)	Niederenbach		X		
368	401600	Schwanden (Gemeinde)	Schwanden (Gemeinde)	X			
369	401700	Schwanden (SNE)	Schwanden (SNE)	X			
370	401750	Mitlödi (Föhnen/Sool)	Mitlödi (Föhnen/Sool)	X			
371	401760	Mitlödi (Seidendruckerei)	Mitlödi (Seidendruckerei)	X			
372	401775	Mühlefuhr	Mühlefuhr	X			
373	401780	Holenstein Wehrkraftw. Glarus	Holenstein Wehrkraftw. Glarus	X			
374	401790	Walzmühle 2	Walzmühle 2	X			
375	401800	Elggiskraft, Netstal	Elggiskraft, Netstal	X			
376	401900	Am Löntsch	Am Löntsch		X		
377	402000	Linthkraft, Netstal	Linthkraft, Netstal	X			
378	402100	Tobel	Mels (Tobel)	X			
379	402200	Mels (KW Stoffel)	Mels (KW Stoffel)	X			
380	402300	Mels (Halde)	Mels (Halde)	X			
381	402400	Plons	Plons	X			
382	402500	Pravizin 1 (Bruggwiti)	Flums (Pravizin 1 (Bruggwiti))	X			
383	402600	Pravizin 2 (Äuli)	Flums (Pravizin 2 (Äuli))	X			
384	402700	Felsen	Flums (Felsen)	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
385	402725	Neues Säggüetli	Flums (Neues Säggüetli)	X			
386	402750	Töbeli	Töbeli	X			
387	402800	Talbach	Talbach	X			
388	402900	Oberterzen (Büeli)	Oberterzen	X			
389	403000	Merlen	Murg (Merlen)		X		
390	403100	Plätz 1	Murg (Plätz 1)		X		
391	403150	Plätz	Murg (Plätz)	X			
392	403200	Plätz 2	Murg (Plätz 2)		X		
393	403300	Gödis	Murg (Gödis)	X			
394	403400	Säge	Murg (Säge)	X			
395	403500	Muslen	Muslen	X			
396	403600	Rütiberg (Obersee)	Rütiberg (Obersee)	X			
397	403700	Rütiberg (Brändbach)	Rütiberg (Brändbach)	X			
398	403800	Risi	Risi	X			
399	403900	Bleiche	Niederurnen	X			
400	404000	Ziegelbrücke	Ziegelbrücke	X			
401	404050	Uznaberg, Uznach	Uznaberg, Uznach	X			
402	404100	Rempen	Wägital (Rempen)			X	
403	404200	Siebnen	Wägital (Siebnen)		X		
404	404300	Pilgersteg	Pilgersteg	X			
405	404400	Etzelwerk Altendorf	Etzelwerk			X	
406	404500	Bäch	Bäch	X			
407	404600	Schindellegi	Feusisberg	X			
408	404700	Sihl-Höfe	Sihl-Höfe	X			
409	404800	Waldhalde	Waldhalde	X			
410	404900	Manegg	Manegg	X			
411	405000	Letten	Letten	X			
412	405100	Högg	Högg	X			
413	405200	Dietikon	Dietikon	X			
414	405250	Wettingen-Dotierzentrale	Wettingen-Dotieranlage	X			
415	405300	Wettingen	Wettingen	X			
416	405350	Aue-Dotierzentrale	Aue-Dotierzentrale	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
417	405400	Aue	Aue	X			
418	405500	Kappelerhof	Kappelerhof	X			
419	405550	Schiffmühle - Dotierzentrale	Schiffmühle - Dotierzentrale	X			
420	405600	Schiffmühle	Schiffmühle	X			
421	405650	Turgi	Turgi	X			
422	405700	Gebenstorf	BAG Turgi	X			
423	405800	Stroppel, Untersiggenthal	Stroppel, Untersiggenthal	X			
424	500100	Altstafel	Aegina		X		
425	500150	Ulrichen	KW Ulrichen	X			
426	500200	Merezenbach	Merezenbach	X			
427	500250	Wannebode	Blinne	X			
428	500275	Walibach, Grafschaft	Kraftwerk Walibach	X			
429	500300	Rappental	Rappental	X			
430	500400	Neubrigg	Neubrigg	X			
431	500500	Fieschertal	Fieschertal	X			
432	500550	Fiesch	Fiesch	X			
433	500600	Ernen	Ernen	X			
434	500700	Saflisch	Saflisch	X			
435	500800	Heiligkreuz	Heiligkreuz	X			
436	500900	Aletsch	Aletsch	X			
437	501000	Mörel	Mörel	X			
438	501100	Massaboden	Massaboden	X			
439	501200	Bitsch (Biel)	Bitsch		X		
440	501300	Kelchbach	Kelchbach	X			
441	501312	Zer Niwu Schiir, Mund	Wässerwasserkraftwerk Mund	X			
442	501350	Bortelalp	Bortel-Oberstufe			X	
443	501360	Gantergrund Nessel u. Mittubäch	TWKW Nessel u. Mittubäch	X			
444	501375	Ganterbrücke	Bortel-Mittelstufe		X		
445	501400	Silliboden	Ganterbach-Saltina	X			
446	501410	Badhalte, Brig-Glis	Wässerwasserkraftwerk Mund	X			
447	501450	Gärsterna	Rosswald-Gärsterna	X			
448	501500	Zermeiggern	Zermeiggern			X	

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbine X	Aménage- ment de pompage- turbine pur
449	501600	Zermeigern (Pumpzentrale)	Zermeigern				
450	501700	Saas-Fee	Saas-Fee	X			
451	501800	Stalden (KWM)	Stalden		X		
452	501850	Mutt	Mutt	X			
453	501900	Triftbach	Triftbach	X			
454	502000	Wiesti	Wiesti	X			
455	502050	Täschbach	Täschbach	X			
456	502070	Jungbach (St. Niklaus)	KW Jungbach	X			
457	502071	Siwibach (Eisten, VS)	KW Siwibach (Eisten, VS)	X			
458	502090	Törbel (Gappil)	Törbel (Gappil)	X			
459	502100	Riedji	Riedji	X			
460	502200	Ackersand 1	Ackersand 1	X			
461	502300	Ackersand 2	Ackersand 2	X			
462	502350	Baltschieder	Baltschieder	X			
463	502375	Kalter Brunnen	Kalter Brunnen	X			
464	502390	Breite Stäg	Ginals	X			
465	502395	Bachtoli	KWKW Bachtoli	X			
466	502400	Unterbäch	Unterbäch	X			
467	502410	Turtig	Turtig	X			
468	502415	Chriz	Chriz	X			
469	502420	Tatz	Niedergesteln	X			
470	502430	Niedergesteln	Niedergesteln	X			
471	502440	Fafleralp	Fafleralp	X			
472	502450	Blatten	Blatten	X			
473	502475	Wiler	Wiler	X			
474	502480	Dornbach (Ferden)	KWKW Dornbach	X			
475	502500	Lötschen	Lötschen	X			
476	502550	Oberems (Gemeinde)	Oberems (Borterbach)	X			
477	502600	Oberems (Argessa)	Illsee				X
478	502700	Meretschi (Pumpzentrale)	Illsee				X
479	502800	Turtmann	Turtmann		X		
480	502900	Dala	Dala	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
481	503000	Chippis-Rhône	Chippis-Rhône	X			
482	503100	Lona	Lona	X			
483	503200	Mottec	Mottec			X	
484	503300	Vissoie	Vissoie		X		
485	503350	Vissoie "groupe auxiliaire"	Vissoie "groupe auxiliaire"	X			
486	503400	Navisence	Navisence		X		
487	503500	Croix	Croix		X		
488	503600	Chamarin	Chamarin	X			
489	503650	Icogne	Centrale de turb. lac d'Icogne	X			
490	503700	St-Léonard	St-Léonard		X		
491	503800	Beulet	Beulet	X			
492	503900	Sauterot (Hérémence LYSA)	Sauterot (Hérémence LYSA)	X			
493	503950	Sauterôt (Hérémence FMdB)	Sauterôt (Hérémence FMdB)	X			
494	504000	Bramois (Groupes 1 à 4)	Bramois (Groupes 1 à 4)	X			
495	504100	Bramois (Groupe 7)	Bramois (Groupe 7)	X			
496	504200	Chandoline	La Dixence		X		
497	504300	Cleuson (Centrale de pompage)	La Dixence		X		
498	504325	La Zour	La Zour	X			
499	504335	Arbaz I (Comba Energies)	Arbaz I (Comba Energies)	X			
500	504340	Arbaz II (Sionne Energie)	Arbaz II (Sionne Energie)	X			
501	504350	Les Rochers, Savièse	Rochers	X			
502	504375	Reserv. de Péteille, Vétroz	Reserv. de Péteille, Vétroz	X			
503	504400	Ardon	Ardon	X			
504	504500	Balavaud	Balavaud	X			
505	504600	Stafel (Centrale de pompage)	Grande Dixence		X		
506	504700	Z'Mutt (Centrale de pompage)	Grande Dixence		X		
507	504800	Ferpècle (Centrale de pompage)	Grande Dixence		X		
508	504900	Arolla (Centrale de pompage)	Grande Dixence		X		
509	504950	Bieudron	Cleuson-Dixence		X		
510	505000	Fionnay (Dixence)	Grande Dixence		X		
511	505100	Nendaz	Grande Dixence		X		
512	505125	1er Palier Isérables c. Arcay	1er Palier Isérables c. Arcay	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
513	505200	Chanrion	Chanrion	X			
514	505300	Fionnay (Mauvoisin)	Fionnay (Mauvoisin)		X		
515	505400	Riddes	Riddes		X		
516	505450	Les Afforêts-Leytron	Turbinage Jora - Afforêts	X			
517	505500	Fully	Fully		X		
518	505600	Sorniot (Centrale de pompage)	Fully		X		
519	505700	Champsec	Champsec	X			
520	505750	STEP Vallée Bagnes	STEP Vallée Bagnes	X			
521	505760	Eaux des torrent de Verbier	Eaux des torrent de Verbier	X			
522	505775	Pas-du-Lein	Pas-du-Lein	X			
523	505780	Vollèges-Cries	Vollèges-Cries	X			
524	505800	Hospitalet	Hospitalet	X			
525	505900	Pallazuit	Pallazuit		X		
526	506000	Niollet 1	Niollet 1	X			
527	506050	Niollet 2	Niollet 2	X			
528	506100	Orsières	Orsières	X			
529	506200	Tsi (Centrale de pompage)	Orsières	X			
530	506300	Sembracher	Sembracher	X			
531	506400	Martigny-Bourg	Martigny-Bourg	X			
532	506500	Pont-Neuf	Pont-Neuf	X			
533	506600	Trient	Trient	X			
534	506700	Châtelard-Barberine 1 + 2	Châtelard-Barberine			X	
535	506800	Châtelard-Vallorcine	Emosson		X		
536	506850	Nant de Drance	Nant de Drance			X	
537	506900	Triège (Centrale de pompage)	Emosson		X		
538	507100	Châtelard-Vallorcine (C.pomp.)	Emosson		X		
539	507200	Vernayaz (CFF)	Vernayaz (CFF)		X		
540	507250	Vernayaz (STE SV SA)	Turbinage Salvan et Vernayaz	X			
541	507300	La Bâtiaz	Emosson		X		
542	507400	Vernayaz (Pissevache)	Vernayaz (Pissevache)	X			
543	507500	Miéville	Salanfe		X		
544	507600	Giétroz du Fond (C.de pomp.)	Salanfe		X		

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
545	507700	Clusanfe (Centrale de pompage)	Salanfe		X		
546	507800	Aboyeu	Aboyeu	X			
547	507850	La Rasse	La Rasse	X			
548	507900	Lavey	Lavey	X			
549	508000	La Peuffeyre	La Peuffeyre	X			
550	508100	Sublin 1	Sublin 1	X			
551	508200	Sublin 2	Sublin 2	X			
552	508300	Bevieux	Bevieux	X			
553	508400	Champéry Etrivouez	Champéry Etrivouez	X			
554	508450	Torrent de Soi	Torrent de Soi	X			
555	508500	Monthey (Vièze)	Monthey (Vièze)	X			
556	508600	Monthey (Tine)	Monthey (Tine)	X			
557	508650	Monthey (Commune)	Monthey (Commune)	X			
558	508675	Chable II	Chable II	X			
559	508700	Diablerets	Diablerets		X		
560	508800	Pont de la Tine	Pont de la Tine	X			
561	508810	Pont de la Tine Coussy-Loudze	Pont de la Tine Coussy-Loudze	X			
562	508850	Douve 1	Douve	X			
563	508900	Les Farettes	Les Farettes	X			
564	508950	Fontanney	Micro-centrale de Fontanney	X			
565	509000	Vouvry	Vouvry		X		
566	509100	Veytaux I	Hongrin-Léman			X	
567	509200	Sonzier	Sonzier	X			
568	509300	Taulan	Taulan	X			
569	509350	Rivaz (Le Forestay)	Rivaz (Le Forestay)	X			
570	509400	Plan-Dessous	Plan-Dessous	X			
571	509425	La Petite Vaux	La Petite Vaux	X			
572	509450	Seujet	Seujet	X			
573	509500	Vessy	Vessy	X			
574	509600	Verbois	Verbois	X			
575	509700	Chancy-Pougny	Chancy-Pougny	X			
576	509750	Chancy-Pougny Dot. passe pois.	Chancy-Pougny Dot. passe pois.	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
577	509800	La Rançonnière	La Rançonnière	X			
578	509850	Le Châtelot-Centr. de dotation	Am. de dotation du Châtelot	X			
579	509900	Le Châtelot	Le Châtelot	X			
580	510000	Refrain	Refrain	X			
581	510100	La Goule	La Goule	X			
582	600025	Ossasco	Ossasco	X			
583	600050	Sella	Sella		X		
584	600100	Airolo	Lucendro		X		
585	600200	Tremola/Sella (Cent.di pomp.)	Lucendro		X		
586	600300	Calcaccia	Calcaccia	X			
587	600400	Ritom	Ritom		X		
588	600500	Stalvedro (AET)	Stalvedro (AET)	X			
589	600600	Tremorgio	Tremorgio		X		
590	600700	Ceresa 1	Ceresa 1	X			
591	600750	Piumogna, Dalpe	Piumogna, Dalpe	X			
592	600800	Piottino	Piottino	X			
593	600900	Ticinetto	Ticinetto	X			
594	601000	Biaschina	Nuova Biaschina	X			
595	601100	Luzzone	Luzzone	X			
596	601200	Olivone	Olivone		X		
597	601300	Biasca	Biasca		X		
598	601400	Spina (Isola)	Spina (Isola)		X		
599	601500	Spina (Valbella)	Spina (Valbella)	X			
600	601550	Mesocco (Nan Ros)	Mesocco (Nan Ros)	X			
601	601600	Soazza	Soazza	X			
602	601700	Lostallo	Lostallo	X			
603	601800	Piani di Verdabbio	Tecnicama	X			
604	601900	Grono	Grono	X			
605	602000	Sassello	Calancasca	X			
606	602100	Morobbia	Morobbia	X			
607	602200	Gordola	Verzasca (Gordola)		X		
608	602300	Tenero-Centrale di dotazione	Verzasca (Tenero)	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbine	Aménage- ment de pompage- turbine pur
609	602400	Peccia (Sambuco)	Sambuco-Peccia			X	
610	602450	Peccia (Corgello)	Corgello-Peccia	X			
611	602500	Robiei	Robiei			X	
612	602600	Bavona	Bavona		X		
613	602700	Cavergno	Cavergno		X		
614	602800	Verbano 1	Verbano 1		X		
615	602900	Verbano 2	Verbano 2		X		
616	602950	Campo Vallemaggia	Campo Vallemaggia	X			
617	602975	Cerentino	Cerentino	X			
618	603000	Giumaglio	Giumaglio	X			
619	603100	Ponte Brolla	Ponte Brolla	X			
620	603200	Stampa	Cassarate - Franscinone	X			
621	603250	Sigirino (Monteceneri)	Sigirino (Monteceneri)	X			
622	603300	Valmara	Valmara	X			
623	603400	Gabi	Gabi	X			
624	603500	Gondo	Gondo	X			
625	603600	Tannuwald	Tannuwald	X			
626	700100	Palü	Palü		X		
627	700200	Bernina (Centrale di pomp.)	Palü		X		
628	700300	Cavaglia	Cavaglia		X		
629	700400	Robbia	Robbia		X		
630	700450	Pedecosta	Pedecosta	X			
631	700500	Campocologno 1	Campocologno 1		X		
632	700600	Campocologno 2	Campocologno 2		X		
633	700700	Lizun	Lizun	X			
634	700800	Löbbia (Albigna)	Albignawerk Löbbia		X		
635	700850	Plancanin	Plancanin	X			
636	700900	Löbbia (Forno)	Fornowerk Löbbia	X			
637	701000	Löbbia, Pompe Maira (Pumpzen.)	Albignawerk Löbbia		X		
638	701100	Löbbia, Pompe Forno (Pumpzen.)	Albignawerk Löbbia		X		
639	701200	Löbbia, Pompe Murtaira (Pumpz.)	Albignawerk Löbbia		X		
640	701300	Bondo	Bondo	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 26: Liste de toutes les centrales réparties selon le type d'aménagement (classées par ordre numérique)

Etat au: 1er janvier 2015

Centrale			Aménagement hydroélectrique	Type d'aménagement			
	Numéro	Nom	Nom	Aménage- ment au fil de l'eau	Aménage- ment à accumu- lation	Aménage- ment mixte de pompage- turbinage	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
641	701400	Castasegna	Castasegna		X		
642	800100	Silvaplana	Silvaplana	X			
643	800150	Pradella Wehr-Dotierzentrale	Pradella - Dotierzentrale	X			
644	800200	Islas	Islas	X			
645	800300	Morteratsch	Morteratsch	X			
646	800350	Champagna 1	Champagna 1	X			
647	800400	Madulain	Madulain	X			
648	800450	Sot Ruinas, Susch	Susasca	X			
649	800460	Lavin Prà da Plaiv	Ouvra Electrica Lavinuoz Lavin	X			
650	800475	Guarda (Ara)	Guarda (Ara)	X			
651	800480	Tasnan	Tasnan	X			
652	800490	Tarasp (Ischla)	Tarasp (Ischla)	X			
653	800500	Clemgia	Clemgia	X			
654	800550	Chasura	Chasura	X			
655	800575	Alp Trida-Laret, Samnaun	Alp Trida-Laret, Samnaun	X			
656	800600	Spissermühle	Schergenbach	X			
657	800700	Punt dal Gall-Dotierzentrale	Punt dal Gall-Dotieranlage	X			
658	800800	Ova Spin	Ova Spin			X	
659	800900	Ova Spin-Dotierzentrale	Ova Spin-Dotieranlage	X			
660	801000	Pradella	Pradella		X		
661	801100	Martina	Pradella-Martina		X		
662	801140	Ovella Dotierzentr. Nauders	Gemeinschaftskraftwerk Inn	X			
663	801150	Krafthaus Prutz / Ried	Gemeinschaftskraftwerk Inn	X			
664	900100	Muranzina	Muranzina	X			
665	900200	Chasseras	Chasseras	X			

- Y compris 15 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987