



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 2007

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	100200	Sedrun 1	Sedrun 1		X		
3	100250	Sedrun 2	Sedrun 2	X			
4	100300	Tavanasa (KVR)	Tavanasa (KVR)		X		
5	100400	Russein	Russein	X			
6	100500	Ferrera	Ferrera	X			
7	100550	Trun	Trun	X			
8	100600	Tavanasa (HSAG)	Tavanasa (HSAG)	X			
9	100700	Mutteins	Brigels-Tavanasa	X			
10	100800	Ladral	Ladral	X			
11	100900	Ilanz 1	Ilanz 1 (Stufe Tavanasa)	X			
12	101000	Ilanz 2	Ilanz 2 (Stufe Panix (Pigniu))		X		
13	101100	Zervreila	Seekraftwerk Zervreila		X		
14	101200	Safien Platz	Safien Platz		X		
15	101300	Rothenbrunnen (KWZ)	Rothenbrunnen		X		
16	101400	Realta	Rabiusa-Realta	X			
17	101450	Lunschania	Lunschania	X			
18	101500	Bargaus	Bargaus	X			
19	101600	Flims	Flims	X			
20	101700	Mulin	Mulin	X			
21	101800	Pintrun	Pintrun	X			
22	101900	Ferrera 1	Ferrera 1			X	
23	102000	Ferrera 2	Ferrera 2	X			
24	102100	Bärenburg	Bärenburg		X		
25	102200	Bärenburg-Dotierzentrale	Bärenburg Dotieranlage	X			
26	102300	Sils (KHR)	Sils		X		
27	102400	Thusis	Thusis	X			

- Y compris 8 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 2007

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
28	102500	Preda	Preda-Bergün	X			
29	102600	Frauenkirch	Frauenkirch	X			
30	102700	Glaris	Glaris	X			
31	102800	Filisur	Filisur	X			
32	102900	Tiefencastel (ALK)	Filisur-Tiefencastel	X			
33	103000	Stalvedro (Julia)	Stalvedro (Julia)	X			
34	103100	Tinizong	Tinizong		X		
35	103200	Tiefencastel Ost	Tiefencastel Ost		X		
36	103300	Tiefencastel West	Tiefencastel West	X			
37	103400	Solis	Solis	X			
38	103500	Sils (EWZ)	Sils (EWZ)	X			
39	103600	Rothenbrunnen (EWZ)	Rothenbrunnen (EWZ)		X		
40	103700	Reichenau	Reichenau	X			
41	103800	Litzirüti	Arosa-Litzirüti	X			
42	103900	Lüen	Molinis-Lüen	X			
43	104000	Sand (Plessur)	Plessurwerk	X			
44	104100	Sand (Rabiusa)	Rabiusawerk	X			
45	104200	Klosters	Klosters		X		
46	104300	Schlappin	Schlappin	X			
47	104400	Küblis	Küblis	X			
48	104500	Landquart 1	Landquart 1	X			
49	104550	Landquart 2	Landquart 2	X			
50	104600	Mapragg	Mapragg			X	
51	104700	Sarelli	Sarelli		X		
52	104800	Ragaz	Ragaz	X			
53	104850	Industrie	Jenins	X			
54	104900	Valeis	Valeis	X			

- Y compris 8 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 2007

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
55	105000	Grossbach	Grossbach	X			
56	105100	Sevelen	Sevelen	X			
57	105150	Vorderberg	Buchs-Vorderberg	X			
58	105200	Tobeläckerli	Buchs-Tobeläckerli	X			
59	105300	Altendorf (Buchs)	Buchs-Altendorf	X			
60	105400	Bannwald	Grabs (Bannwald)	X			
61	105500	Löchli	Grabs (Löchli)	X			
62	105600	Strick	Sennwald	X			
63	105700	Lienz	Lienz	X			
64	105800	Blatten (SAK)	Blatten (SAK)	X			
65	105900	Montlingen	Montlingen	X			
66	106000	Heiden	Heiden	X			
67	106100	Lochmühle	Lochmühle	X			
68	106200	Schaffhausen	Schaffhausen	X			
69	106300	Engeweiher	Engeweiher				X
70	106400	Neuhausen	Neuhausen	X			
71	106500	Rheinau	Rheinau	X			
72	106600	Giessen	Giessen	X			
73	106650	Herrentöbeli	Herrentöbeli	X			
74	106700	Trempel	Trempel	X			
75	106750	Im Roos	Im Roos	X			
76	106800	Stadtbruecke	Stadtbruecke	X			
77	106900	Dietfurt	Dietfurt	X			
78	107000	Soor	Soor	X			
79	107100	Mühlau	Mühlau	X			
80	107200	Niederglatt	Niederglatt-Gossau	X			

- Y compris 8 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987

Ittigen, le 15.2.2007



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 2007

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
81	107300	Bischofszell (Papierfabrik)	Bischofszell	X			
82	107400	Wasserauen	Seealp - Wasserauen		X		
83	107425	Rosshall	Rosshall	X			
84	107450	Zürchersmühle	EW Zürchersmühle	X			
85	107500	Kubel	Kubel	X			
86	107600	Sittertal	Sittertal	X			
87	107700	Erlenholz	Erlenholz	X			
88	107750	Au-Schönenberg	Au-Schönenberg	X			
89	107800	Bürglen (Kanal)	Bürglen (Kanal)	X			
90	107900	Bürglen (Säge)	Bürglen (Säge)	X			
91	108000	Thur	Thur	X			
92	108100	Weinfelden (Model)	Weinfelden (Model)	X			
93	108200	Weinfelden (Mühle)	Weinfelden (Mühle)	X			
94	108250	Widen	Widen	X			
95	108300	Kollbrunn	Kollbrunn	X			
96	108400	Sennhof	Sennhof	X			
97	108450	Pfungen	Pfungen	X			
98	108500	Freienstein	Freienstein	X			
99	108600	Trümpfer	Trümpfer	X			
100	108700	Eglisau	Eglisau	X			
101	108800	Reckingen	Reckingen	X			
102	108900	Wunderklingen	Wunderklingen	X			
103	109000	Albbruck	Albbruck-Dogern	X			
104	109100	Laufenburg	Laufenburg	X			
105	109200	Säckingen	Rheinkraftwerk Säckingen	X			
106	109300	Ryburg-Schwörstadt	Ryburg-Schwörstadt	X			
107	109400	Rheinfelden	Rheinfelden	X			

- Y compris 8 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 2007

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
108	109500	Augst	Augst	X			
109	109600	Wyhlen	Wyhlen	X			
110	109700	Birsfelden	Birsfelden	X			
111	109800	Moutier	Moutier	X			
112	109900	Bassecourt	Bassecourt	X			
113	109915	Bellerive	Bellerive	X			
114	109925	Juramill	Juramill	X			
115	109950	Laufen (Wasserfall)	Laufen (Wasserfall)	X			
116	110000	Zwingen	Zwingen	X			
117	110100	Nenzlingen	Nenzlingen	X			
118	110200	Moos	Moos	X			
119	110300	Büttenen 2	Büttenen 2	X			
120	110400	Büttenen 1	Büttenen 1	X			
121	110450	Dornachbrugg	Dornachbrugg	X			
122	110475	Neuwelt	Neuwelt	X			
123	110490	Kembs-Centrale de dotation	Am. de dotation du Kembs	X			
124	110500	Kembs	Kembs	X			
125	200100	Grimsel 2	Grimsel 2				X
126	200200	Grimsel 1 (Oberaarsee)	Grimsel 1-Oberaarsee		X		
127	200300	Grimsel 1 (Grimselsee)	Grimsel 1-Grimselsee		X		
128	200400	Handeck 1	Handeck 1		X		
129	200500	Handeck 2	Handeck 2		X		
130	200600	Handeck 3 (Isogyre)	Handeck 3 - Isogyre			X	
131	200700	Handeck 3 (Pumpzentrale)	Handeck 3 - Diagonalpumpe			X	
132	200800	Innertkirchen 1	Innertkirchen 1		X		
133	200900	Fuhren	Gental		X		
134	201000	Fuhren (Pumpzentrale)	Gental		X		

- Y compris 8 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 2007

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
135	201100	Hopflauen (Trift)	Hopflauen-Trift		X		
136	201200	Hopflauen (Leimboden)	Hopflauen-Leimboden	X			
137	201300	Innertkirchen 2	Innertkirchen 2		X		
138	201400	Meiringen 2	Meiringen 2	X			
139	201500	Meiringen 1	Meiringen 1	X			
140	201600	Reichenbach 2	Reichenbach 2	X			
141	201700	Reichenbach 1	Reichenbach 1	X			
142	201800	Giessbach	Giessbach	X			
143	201900	Isch	Grindelwald		X		
144	202000	Lütschental	Burglauen-Lütschental	X			
145	202100	Stechelberg	Stechelberg	X			
146	202125	Geissbrunnen	Saxettal-Geissbrunnen	X			
147	202150	Kammri	Saxettal-Kammri	X			
148	202200	Interlaken	Interlaken	X			
149	202275	Interlaken-Dotierzentrale	Interlaken	X			
150	202300	Kandersteg (Zilfuri)	Kandersteg (Zilfuri)	X			
151	202350	Kandersteg (Dorf)	Kandersteg (Dorf)	X			
152	202400	Kandergrund	Kandergrund	X			
153	202450	Moosweid	Moosweid	X			
154	202475	Engstlige	Engstlige	X			
155	202500	Spiez	Spiez	X			
156	202600	Klusi	Klusi		X		
157	202700	Erlenbach	Erlenbach	X			
158	202800	Simmenfluh	Simmenfluh	X			
159	202900	AAREwerk 62 Thun	AAREwerk 62 Thun	X			
160	203000	AAREwerk 94 Thun	AAREwerk 94 Thun	X			

- Y compris 8 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987

Ittigen, le 15.2.2007



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 2007

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- turbina- ge	Aménage- ment de pompage- turbina- ge pur
161	203100	Thun (Eidg.)	Thun (Eidg.)	X			
162	203200	Blumenstein	Blumenstein	X			
163	203300	Matte	Matte	X			
164	203350	Engelhalde-Dotierzentrale	Felsenau	X			
165	203400	Felsenau	Felsenau	X			
166	203500	Mühleberg	Mühleberg	X			
167	203600	Innergsteig	Sanetsch		X		
168	203700	Gsteig	Gsteig	X			
169	203750	Gérignoz (La Pontia)	Gérignoz - La Pontia	X			
170	203800	Montbovon	Montbovon	X			
171	203900	Lessoc	Lessoc	X			
172	203950	Sainte - Anne	Sainte - Anne	X			
173	204000	Jaun	Jaun	X			
174	204100	Charmey	Charmey	X			
175	204200	Broc	Broc	X			
176	204300	Rossens-Centrale de dotation 1	Am.de dotation d'Hauterive 1	X			
177	204350	Rossens-Centr. de dotation 2	Am. de dotation d'Hauterive 2	X			
178	204400	Hauterive	Hauterive		X		
179	204500	Maigrauge-Centrale de dotation	Am.de dotation d'Oelberg	X			
180	204600	Oelberg	Oelberg		X		
181	204700	Schiffenen	Schiffenen		X		
182	204800	Niederried	Niederried	X			
183	204900	Aarberg	Aarberg	X			
184	205000	Kallnach	Kallnach	X			
185	205100	Hagneck	Hagneck	X			
186	205200	La Dernier	La Dernier		X		
187	205300	La Jougneaz	La Jougneaz	X			

- Y compris 8 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 2007

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
188	205400	Les Clées	Les Clées	X			
189	205500	Montcherand	Montcherand	X			
190	205600	Le Chalet	Le Chalet	X			
191	205700	Moulins ROD	Moulins ROD	X			
192	205800	La Doux	St.Sulpice	X			
193	205850	St.Sulpice	St.Sulpice	X			
194	205900	Le Furcil	Le Furcil	X			
195	206000	Plan-de-l'Eau	Plan-de-l'Eau	X			
196	206100	Les Moyats	Les Moyats	X			
197	206200	Combe-Garot	Combe-Garot	X			
198	206300	Usine du Chanet	Usine du Chanet	X			
199	206400	Serrières centrale 3	Serrières centrale 3	X			
200	206500	Serrières centrale 1	Serrières centrale 1	X			
201	206525	Serrières centrale 2	Serrières centrale 2	X			
202	206550	Sous les Roches	Sous les Roches	X			
203	206600	Rondchâtel	Rondchâtel	X			
204	206700	Chauffat	Chauffat	X			
205	206750	Frinvillier	Frinvillier	X			
206	206800	Taubenloch	Taubenloch	X			
207	206900	Bözingen	Bözingen	X			
208	206950	Brügg	Brügg	X			
209	206975	Wannenfluh	Wannenfluh	X			
210	207000	Hagerhüsli	Hagerhüsli	X			
211	207100	Bätterkinden	Bätterkinden	X			
212	207200	Utzenstorf	Utzenstorf	X			
213	207300	Gerlafingen 1	Gerlafingen 1	X			
214	207400	Biberist (Papierfabrik)	Biberist	X			

- Y compris 8 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 2007

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
215	207500	Emmenhof	Emmenhof	X			
216	207600	Untere Emmengasse	Untere Emmengasse	X			
217	207650	Luterbach	Luterbach	X			
218	207700	Flumenthal	Flumenthal	X			
219	207800	Bannwil	Bannwil	X			
220	207900	Wynau	Wynau I	X			
221	208000	Schwarzhäusern	Wynau II	X			
222	208100	Ruppoldingen	Ruppoldingen	X			
223	208200	Aarburg	Aarburg	X			
224	208300	Gösigen	Gösigen	X			
225	208400	Aarau Stadt	Aarau Stadt	X			
226	208500	Rüchlig	Rüchlig	X			
227	208600	Rupperswil	Rupperswil-Auenstein	X			
228	208650	Rupperswil-Dotierzentrale	Rupperswil-Auenstein	X			
229	208700	Niederlenz	Niederlenz	X			
230	208750	Wildeg-Brugg-Dotierzentrale	Wildeg-Brugg	X			
231	208800	Wildeg-Brugg	Wildeg-Brugg	X			
232	208850	Beznau-Wehrkraftwerk	Beznau	X			
233	208900	Beznau	Beznau	X			
234	209000	Klingnau	Klingnau	X			
235	300100	Hospental	Hospental	X			
236	300200	Realp	Realp	X			
237	300300	Oberalp	Oberalp	X			
238	300400	Göschenen (Göscheneralp)	Göschenen (Göscheneralp)		X		
239	300500	Göschenen (Andermatt)	Göschenen (Andermatt)	X			
240	300600	Göschenen (Unterdorf)	Göschenen (Unterdorf)	X			

- Y compris 8 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 2007

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
241	300700	Pfaffensprung	Wassen	X			
242	300750	Amsteg-Dotierzentrale	Amsteg	X			
243	300800	Gurtneilen	Gurtneilen	X			
244	300900	Amsteg	Amsteg	X			
245	300950	Amsteg-Regulierzentrale	Amsteg	X			
246	301000	Arniberg	Arniberg	X			
247	301100	Bocki 2	Bocki 2	X			
248	301200	Bocki 1	Bocki 1	X			
249	301250	Äsch	Äsch	X			
250	301300	Unterschächen	Schächental	X			
251	301400	Bürglen (Unterschächen)	Bürglen (Unterschächen)	X			
252	301500	Bürglen (Loreto)	Bürglen (Loreto)	X			
253	301600	Isenthal	Kleinthal	X			
254	301700	Bolzbach	Isenthal	X			
255	301800	Sahli (Ruosalp)	Ruosalp	X			
256	301900	Sahli (Glattalp)	Glattalp	X			
257	302000	Bisisthal	Bisisthal	X			
258	302100	Hinterthal (Muota)	Muota	X			
259	302200	Hinterthal (Hüribach)	Hüribach	X			
260	302300	Wernisberg	Wernisberg	X			
261	302400	Ibach	Ibach	X			
262	302500	Ingenbohl	Ingenbohl	X			
263	302600	Sustli	Sustli	X			
264	302700	Stalden (Kloster)	Tagenstal	X			
265	302800	Engelberg	Trübsee		X		
266	302900	Arni	Arni	X			
267	303000	Obermatt	Obermatt	X			

- Y compris 8 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 2007

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
268	303100	Obermatt-Nebenzentrale	Obermatt (Nebenkraftwerk)	X			
269	303200	Dallenwil	Dallenwil	X			
270	303300	Oberrickenbach	Bannalp		X		
271	303400	Wolfenschiessen	Wolfenschiessen	X			
272	303500	Buochs	Buochs	X			
273	303550	Hackeren	Schild	X			
274	303600	Kaiserstuhl	Kaiserstuhl		X		
275	303700	Unteraa	Unteraa		X		
276	303800	Hugschwendi	Melchsee-Frutt		X		
277	303900	Wisserlen	Wisserlen	X			
278	304000	Eichi	Eichi	X			
279	304100	Rotzloch	Rotzloch	X			
280	304150	Mühlenplatz	Mühlenplatz	X			
281	304200	Wolhusen (Geistlich)	Wolhusen (Geistlich)	X			
282	304250	Stollen	Stollen	X			
283	304300	Thorenberg	Thorenberg	X			
284	304400	Emmenweid	Emmenweid	X			
285	304500	Rathausen	Rathausen	X			
286	304600	Perlen 1 (WTA HF)	Perlen 1 (WTA HF)	X			
287	304700	Perlen 2 (WTA PF)	Perlen 2 (WTA PF)	X			
288	304750	Innere Spinnerei	Innere Spinnerei	X			
289	304800	Lorzentobel 2	Lorzentobel 2	X			
290	304900	Lorzentobel 1	Lorzentobel 1	X			
291	305000	Lorzentobel 3	Lorzentobel 3	X			
292	305100	Untermühle	Untermühle	X			
293	305200	Hagendorn	Hagendorn	X			
294	305300	Bremgarten-Zufikon	Bremgarten-Zufikon	X			

- Y compris 8 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 2007

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
295	305350	Bruggmühle	Bruggmühle	X			
296	305400	Windisch	Windisch	X			
297	400100	Muttsee	Muttsee		X		
298	400200	Tierfehd (Limmern)	Tierfehd (Limmern)		X		
299	400250	Tierfehd (Umwälzwerk)	Tierfehd (Umwälzwerk)				X
300	400300	Tierfehd (Hintersand)	Tierfehd (Hintersand)	X			
301	400400	Linthal (Limmern)	Linthal		X		
302	400500	Fätschbach	Fätschbach	X			
303	400600	Linth-Kraft	Linth-Kraft	X			
304	400700	Linthal (Spinnerei Linthal)	Linthwerk	X			
305	400800	Brumbach	Brumbach	X			
306	400900	Rüti	Rüti	X			
307	400950	Diesbach (Linth)	Diesbach (Linth)	X			
308	401000	Hätzingen	Hefti 1	X			
309	401100	Luchsingen	Luchsingen	X			
310	401150	Leuggelbach	Leuggelbach	X			
311	401200	Haslen	Haslen	X			
312	401225	Schwanden (F.Blumer)	Schwanden (F.Blumer)	X			
313	401250	Empächli	Empächli	X			
314	401300	Krauchbach	Krauchbachwerk	X			
315	401400	Schwanden (Sernf)	Sernf	X			
316	401500	Schwanden (Niedererbach)	Niedererbach		X		
317	401600	Schwanden (Gemeinde)	Schwanden (Gemeinde)	X			
318	401700	Schwanden (Lorze)	Schwanden (Lorze)	X			
319	401800	Langgüetli	Langgüetli	X			
320	401900	Am Löntsch	Am Löntsch		X		

- Y compris 8 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 2007

	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	402000	Netstal	Netstal	X			
322	402100	Tobel	Mels (Tobel)	X			
323	402200	Mels	Mels	X			
324	402300	Mels (Halde)	Mels (Halde)	X			
325	402400	Plons	Plons	X			
326	402500	Pravizin 1 (Bruggwiti)	Flums (Pravizin 1 (Bruggwiti))	X			
327	402600	Pravizin 2 (Äuli)	Flums (Pravizin 2 (Äuli))	X			
328	402700	Felsen	Flums (Felsen)	X			
329	402725	Neues Säggüetli	Flums (Neues Säggüetli)	X			
330	402750	Toebeli	Toebeli	X			
331	402800	Talbach	Talbach	X			
332	402900	Oberterzen	Oberterzen	X			
333	403000	Merlen	Murg (Merlen)		X		
334	403100	Plätz 1	Murg (Plätz 1)		X		
335	403150	Plätz	Murg (Plätz)	X			
336	403200	Plätz 2	Murg (Plätz 2)		X		
337	403300	Gödis	Murg (Gödis)	X			
338	403400	Säge	Murg (Säge)	X			
339	403500	Muslen	Muslen	X			
340	403600	Rütiberg (Obersee)	Rütiberg (Obersee)	X			
341	403700	Rütiberg (Brändbach)	Rütiberg (Brändbach)	X			
342	403800	Risi	Risi	X			
343	403900	Bleiche	Niederurnen	X			
344	404000	Ziegelbruecke II	Ziegelbruecke II	X			
345	404100	Rempen	Wägital (Rempen)			X	
346	404200	Siebnen	Wägital (Siebnen)		X		
347	404300	Pilgersteg	Pilgersteg	X			

- Y compris 8 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 2007

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 X	Aménage- ment de pompage- turbinage pur
348	404400	Etzelwerk Altendorf	Etzelwerk				
349	404500	Bäch	Bäch	X			
350	404600	Schindellegi	Feusisberg	X			
351	404700	Sihl-Höfe	Sihl-Höfe	X			
352	404800	Waldhalde	Waldhalde	X			
353	404900	Manegg	Manegg	X			
354	405000	Letten	Letten	X			
355	405100	Höngg	Höngg	X			
356	405200	Dietikon	Dietikon	X			
357	405250	Wettingen-Dotierzentrale	Wettingen-Dotieranlage	X			
358	405300	Wettingen	Wettingen	X			
359	405400	Aue	Aue	X			
360	405500	Kappelerhof	Kappelerhof	X			
361	405600	Schiffmühle	Schiffmühle	X			
362	405650	Turgi	Turgi	X			
363	405700	Gebenstorf	BAG Turgi	X			
364	405800	Stroppel	Stroppel	X			
365	500100	Altstafel	Aegina		X		
366	500200	Merezenbach	Merezenbach	X			
367	500250	Wannebode	Blinne	X			
368	500300	Rappental	Rappental	X			
369	500400	Neubrigg	Neubrigg	X			
370	500500	Fieschertal	Fieschertal	X			
371	500600	Ernen	Ernen	X			
372	500700	Saflisch	Saflisch	X			
373	500800	Heiligkreuz	Heiligkreuz	X			
374	500900	Aletsch	Aletsch	X			

- Y compris 8 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 2007

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
375	501000	Mörel	Mörel	X			
376	501100	Massaboden	Massaboden	X			
377	501200	Bitsch (Biel)	Bitsch		X		
378	501300	Kelchbach	Kelchbach	X			
379	501350	Bortelalp	Bortel-Oberstufe			X	
380	501375	Ganterbrücke	Bortel-Mittelstufe		X		
381	501400	Silliboden	Ganterbach-Saltina	X			
382	501450	Gärsterna	Rosswald-Gärsterna	X			
383	501500	Zermeiggern	Zermeiggern			X	
384	501600	Zermeiggern (Pumpzentrale)	Zermeiggern			X	
385	501700	Saas-Fee	Saas-Fee	X			
386	501800	Stalden (KWM)	Stalden		X		
387	501850	Mutt	Mutt	X			
388	501900	Triftbach	Triftbach	X			
389	502000	Wiesti	Wiesti	X			
390	502050	Täschbach	Täschbach	X			
391	502100	Riedji	Riedji	X			
392	502200	Ackersand 1	Ackersand 1	X			
393	502300	Ackersand 2	Ackersand 2	X			
394	502350	Baltschieder	Baltschieder	X			
395	502375	Kalter Brunnen	Kalter Brunnen	X			
396	502400	Unterbäch	Unterbäch	X			
397	502450	Blatten	Blatten	X			
398	502500	Steg	Lötschen	X			
399	502600	Oberems	Illsee			X	
400	502700	Meretschi (Pumpzentrale)	Illsee			X	

- Y compris 8 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 2007

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
401	502800	Turtmann	Turtmann		X		
402	502900	Dala	Dala	X			
403	503000	Chippis	Chippis	X			
404	503100	Lona	Lona	X			
405	503200	Mottec	Mottec			X	
406	503300	Vissoie	Vissoie		X		
407	503350	Vissoie "groupe auxiliaire"	Vissoie "groupe auxiliaire"	X			
408	503400	Navisence	Navisence		X		
409	503500	Croix	Croix		X		
410	503600	Chamarin	Chamarin	X			
411	503700	St. Léonard	St. Léonard		X		
412	503800	Beulet	Beulet	X			
413	503900	Sauterot	Sauterot	X			
414	504000	Bramois (Groupes 1 à 4)	Bramois (Groupes 1 à 4)	X			
415	504100	Bramois (Groupe 7)	Bramois (Groupe 7)	X			
416	504200	Chandoline	La Dixence		X		
417	504300	Cleuson (Centrale de pompage)	La Dixence		X		
418	504325	La Zour	La Zour	X			
419	504350	Rochers	Rochers	X			
420	504400	Ardon	Ardon	X			
421	504500	Balavaud	Balavaud	X			
422	504600	Stafel (Centrale de pompage)	Grande Dixence		X		
423	504700	Z'Mutt (Centrale de pompage)	Grande Dixence		X		
424	504800	Ferpècle (Centrale de pompage)	Grande Dixence		X		
425	504900	Arolla (Centrale de pompage)	Grande Dixence		X		
426	504950	Bieudron	Cleuson-Dixence		X		
427	505000	Fionnay (Dixence)	Grande Dixence		X		

- Y compris 8 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 2007

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
428	505100	Nendaz	Grande Dixence		X		
429	505200	Chanrion	Chanrion	X			
430	505300	Fionnay (Mauvoisin)	Fionnay (Mauvoisin)		X		
431	505400	Riddes	Riddes		X		
432	505500	Fully	Fully		X		
433	505600	Sorniot (Centrale de pompage)	Fully		X		
434	505700	Champsec	Champsec	X			
435	505750	STEP Vallée Bagnes	STEP Vallée Bagnes	X			
436	505775	Pas-du-Lein	Pas-du-Lein	X			
437	505800	Hospitalet	Hospitalet	X			
438	505900	Pallazuit	Pallazuit		X		
439	506000	Niollet 1	Niollet 1	X			
440	506050	Niollet 2	Niollet 2	X			
441	506100	Orsières	Orsières	X			
442	506200	Tsi (Centrale de pompage)	Orsières	X			
443	506300	Sembracher	Sembracher	X			
444	506400	Martigny-Bourg	Martigny-Bourg	X			
445	506500	Pont-Neuf	Pont-Neuf	X			
446	506600	Trient	Trient	X			
447	506700	Châtelard-Barberine 1 + 2	Châtelard-Barberine			X	
448	506800	Châtelard-Vallorcine	Emosson		X		
449	506900	Triège (Centrale de pompage)	Emosson		X		
450	507100	Châtelard-Vallorcine (C.pomp.)	Emosson		X		
451	507200	Vernayaz (CFF)	Vernayaz (CFF)		X		
452	507300	La Bâtiaz	Emosson		X		
453	507400	Vernayaz (Pissevache)	Vernayaz (Pissevache)	X			
454	507500	Miéville	Salanfe		X		

- Y compris 8 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 2007

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
455	507600	Giétroz du Fond (C.de pomp.)	Salanfe		X		
456	507700	Clusanfe (Centrale de pompage)	Salanfe		X		
457	507800	Aboyeu	Aboyeu	X			
458	507850	La Rasse	La Rasse	X			
459	507900	Lavey	Lavey	X			
460	508000	La Peuffeyre	La Peuffeyre	X			
461	508100	Sublin 1	Sublin 1	X			
462	508200	Sublin 2	Sublin 2	X			
463	508300	Bevieux	Bevieux	X			
464	508400	Champéry Etrivouez	Champéry Etrivouez	X			
465	508450	Torrent de Soi	Torrent de Soi	X			
466	508500	Monthey (Vièze)	Monthey (Vièze)	X			
467	508600	Monthey (Tine)	Monthey (Tine)	X			
468	508650	Monthey (Commune)	Monthey (Commune)	X			
469	508700	Diablerets	Diablerets		X		
470	508800	Pont de la Tine	Pont de la Tine	X			
471	508850	Douve 1	Douve	X			
472	508900	Les Farettes	Les Farettes	X			
473	508950	Fontanney	Micro-centrale de Fontanney	X			
474	509000	Vouvry	Vouvry		X		
475	509100	Veytaux	Hongrin-Léman			X	
476	509200	Sonzier	Sonzier	X			
477	509300	Taulan	Taulan	X			
478	509400	Plan-Dessous	Plan-Dessous	X			
479	509425	La Petite Vaux	La Petite Vaux	X			
480	509450	Seujet	Seujet	X			

- Y compris 8 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 2007

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	509500	Vessy	Vessy	X			
482	509600	Verbois	Verbois	X			
483	509700	Chancy-Pougny	Chancy-Pougny	X			
484	509800	La Rançonnière	La Rançonnière	X			
485	509850	Le Châtelot-Centr. de dotation	Am. de dotation du Châtelot	X			
486	509900	Le Châtelot	Le Châtelot	X			
487	510000	Refrain	Refrain	X			
488	510100	La Goule	La Goule	X			
489	600050	Sella	Sella		X		
490	600100	Airolo	Lucendro		X		
491	600200	Tremola/Sella (Cent.di pomp.)	Lucendro		X		
492	600300	Calcaccia	Calcaccia	X			
493	600400	Ritom	Ritom		X		
494	600500	Stalvedro (AET)	Stalvedro (AET)	X			
495	600600	Tremorgio	Tremorgio		X		
496	600700	Ceresa 1	Ceresa 1	X			
497	600750	Piumogna	Piumogna	X			
498	600800	Piottino	Piottino	X			
499	600900	Ticinetto	Ticinetto	X			
500	601000	Biaschina	Nuova Biaschina	X			
501	601100	Luzzzone	Luzzzone	X			
502	601200	Olivone	Olivone		X		
503	601300	Biasca	Biasca		X		
504	601400	Spina (Isola)	Spina (Isola)		X		
505	601500	Spina (Valbella)	Spina (Valbella)	X			
506	601600	Soazza	Soazza	X			
507	601700	Lostallo	Lostallo	X			

- Y compris 8 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 2007

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
508	601800	Piani di Verdabbio	Tecnicama	X			
509	601900	Grono	Grono	X			
510	602000	Sassello	Calancasca	X			
511	602100	Morobbia	Morobbia	X			
512	602200	Gordola	Verzasca (Gordola)		X		
513	602300	Tenero-Centrale di dotazione	Verzasca (Tenero)	X			
514	602400	Peccia (Sambuco)	Sambuco-Peccia			X	
515	602450	Peccia (Corgello)	Corgello-Peccia	X			
516	602500	Robiei	Robiei			X	
517	602600	Bavona	Bavona		X		
518	602700	Cavergno	Cavergno		X		
519	602800	Verbano 1	Verbano 1		X		
520	602900	Verbano 2	Verbano 2		X		
521	602950	Campo Vallemaggia	Campo Vallemaggia	X			
522	602975	Cerentino	Cerentino	X			
523	603000	Giumaglio	Giumaglio	X			
524	603100	Ponte Brolla	Ponte Brolla	X			
525	603200	Stampa	Cassarate - Franscinone	X			
526	603300	Valmara	Valmara	X			
527	603400	Gabi	Gabi	X			
528	603500	Gondo	Gondo	X			
529	603600	Tannuwald	Tannuwald	X			
530	700100	Palü	Palü		X		
531	700200	Bernina (Centrale di pomp.)	Palü		X		
532	700300	Cavaglia	Cavaglia		X		
533	700400	Robbia	Robbia		X		
534	700500	Campocologno 1	Campocologno 1		X		

- Y compris 8 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 2007

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
535	700600	Campocologno 2	Campocologno 2		X		
536	700700	Lizun	Lizun	X			
537	700800	Löbbia (Albigna)	Albignawerk Löbbia		X		
538	700850	Plancanin	Plancanin	X			
539	700900	Löbbia (Forno)	Fornowerk Löbbia	X			
540	701000	Löbbia, Pumpe Maira (Pumpzen.)	Albignawerk Löbbia		X		
541	701100	Löbbia, Pumpe Forno (Pumpzen.)	Albignawerk Löbbia		X		
542	701200	Löbbia, Pumpe Murtaira (Pumpz.)	Albignawerk Löbbia		X		
543	701300	Bondo	Bondo	X			
544	701400	Castasegna	Castasegna		X		
545	800100	Silvaplana	Silvaplana	X			
546	800200	Islas	Islas	X			
547	800300	Morteratsch	Morteratsch	X			
548	800350	Champagna 1	Champagna 1	X			
549	800400	Madulain	Madulain	X			
550	800500	Clemgia	Clemgia	X			
551	800600	Spissermühle	Schergenbach	X			
552	800700	Punt dal Gall-Dotierzentrale	Punt dal Gall-Dotieranlage	X			
553	800800	Ova Spin	Ova Spin			X	
554	800900	Ova Spin-Dotierzentrale	Ova Spin-Dotieranlage	X			
555	801000	Pradella	Pradella		X		
556	801100	Martina	Pradella-Martina		X		
557	900100	Muranzina	Muranzina	X			
558	900200	Chasseras	Chasseras	X			

- Y compris 8 centrale(s) dont l'exploitation a été abandonnée après le 1.1.1987