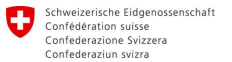
Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession	on(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
		Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
1 100100	Val Giuv		XXX				
2 100150	Val Strem				2069		
3 100200	Sedrun 1				2048		
4 100250	Sedrun 2				2048		
5 100300	Tavanasa (KVR)				2048		
6 100400	Russein				2095		
7 100500	Ferrera				2080		
8 100550	Trun				2045		
9 100575	Dardin (Casut)		XXX				
10 100600	Tavanasa / Obersaxen (AHSAG)				2097		
11 100625	St. Joseph, Obersaxen				2097		
12 100700	Mutteins				2040		
13 100800	Ladral				2052		
14 100900	llanz 1				2071		
15 101000	llanz 2				2071		
16 101100	Zervreila				2037		
17 101200	Safien Platz				2037		
18 101300	Rothenbrunnen (KWZ)				2037		
19 101400	Realta				2037		
20 101450	Lunschania				2076		
21 101500	Bargaus				2040		
22 101550	Punt Gronda (Segnas)				2072		
23 101560	Punt Gronda (Platt Alva)				2072		
24 101570	Punt Gronda (Tarschlims)			XXX			
25 101600	Stenna (Flims)				2058		
26 101650	Flims, Felsbach (Karstwasser)				2071		
27 101660	Flims, Felsbach (Bergwasser)				2071		
28 101700	Mulin		XXX				
29 101800	Pintrun				2024		
30 101900	Ferrera 1				2042		
31 102000	Ferrera 2				2042		
32 102050	Nufenen						
33 102070	Splügen (Tambobach)				2072		
34 102080	Sufers-Dotieranlage					XXX	

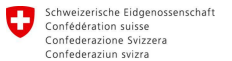


Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession	on(s)	Autre(s) b	ase(s) juridique(s)
		Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
35 102100	Bärenburg				2042		
36 102200	Bärenburg-Dotierzentrale				2042		
37 102300	Sils (KHR)				2042		
38 102400	Thusis				2042		
39 102500	Preda		XXX				
40 102600	Frauenkirch			XXX			
41 102700	Glaris			XXX			
42 102800	Filisur				2046		
43 102900	Tiefencastel (ALK)				2068		
44 103000	Stalvedro (Julia)				2020		
45 103050	Mulegn, Tinizong-Rona				2076		
46 103100	Tinizong				2035		
47 103150	Nandrò				2035		
48 103200	Tiefencastel Ost				2050		
49 103300	Tiefencastel West				2022 2050		
50 103400	Solis				2057		
51 103500	Sils (EWZ)				2057		
52 103600	Rothenbrunnen (EWZ)				2057		
53 103700	Reichenau				2042		
54 103800	Litzirüti				2068		
55 103850	Lüen (Sagenbach)				2073		
56 103900	Lüen (Plessur, Clasaurer)				2064		
57 104000	Sand (Plessur)				2060		
58 104100	Sand (Rabiusa)				2060		
59 104200	Klosters				2085		
60 104300	Schlappin				2085		
61 104400	Küblis				2085		
62 104450	Taschinas				2071		
63 104500	Igiser Mülbach 1 (Landquart 1)	XXX					
64 104550	Igiser Mülbach 2 (Landquart 2)	XXX					
65 104600	Mapragg				2057		
66 104700	Sarelli				2057		
67 104800	Ragaz	XXX					
68 104850	Industrie				2057		



Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale		Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession	on(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
		Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
69 104900	Valeis				2060		
70 105000	Grossbach				2062		
71 105100	Sevelen				2048		
72 105150	Vorderberg				2065		
73 105200	Tobeläckerli				2065		
74 105300	Altendorf (Buchs)				2065		
75 105400	Bannwald (Grabs)				2062		
76 105500	Löchli				2062		
77 105600	Strick				2050		
78 105700	Lienz				2034		
79 105800	Blatten, am Kanal (SAK)				2034		
80 105900	Montlingen				2034		
81 106000	Gstaldenbach, Heiden				2058		
82 106100	Lochmühle				2048		
83 106125	Morgental					XXX	
84 106200	Schaffhausen				2043		
85 106300	Engeweiher				2070		
86 106400	Neuhausen				2034		
87 106500	Rheinau				2036		
88 106600	Giessen				2067		
89 106625	Nesslau (Ijentalerbach)				2069		
90 106650	Herrentöbeli				2067		
91 106700	Trempel				2065		
92 106750	Im Roos				2066		
93 106800	Stadtbrücke, Lichtensteig				2072		
94 106900	Dietfurt				2081		
95 107000	Soor				2081		
96 107100	Mühlau				2048		
97 107200	Niederglatt				2044		
98 107300	Bischofszell (Papierfabrik)	XXX					
99 107400	Wasserauen				2053		
100 107425	Rossfall				2052		
101 107450	Zürchersmühle	XXX			2016		
102 107500	Kubel				2034		

Ittigen, le 24.4.2018

Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concessio	n(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
		Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
103 107600	Sittertal	XXX			2055		
104 107650	Burentobel				2059		
105 107700	Erlenholz				2055		
106 107740	Thurfeld				2088		
107 107750	Au-Schönenberg				2074		
108 107800	Bürglen (Kanal)				2095		
109 107900	Bürglen (Säge)	XXX			2036		
110 107950	Bürglen (Kanalkraftwerk)				2095		
111 108000	Thur	XXX			2027 2036		
112 108100	Model, Weinfelden	XXX					
113 108200	Mühle, Weinfelden	XXX					
114 108250	Widen, Weinfelden				2068		
115 108270	Murkart				2087		
116 108281	Schlossmühle, Frauenfeld				2072		
117 108300	Kollbrunn			XXX			
118 108400	Sennhof, Illnau-Effretikon			XXX			
119 108450	Pfungen				2068		
120 108460	Hard Wülflingen				2073		
121 108500	Freienstein				2061		
122 108600	Trümpler				2060		
123 108700	Eglisau				2046		
124 108800	Reckingen				2020		
125 108900	Wunderklingen	XXX			2047		
126 108950	Albbruck-Wehrkraftwerk				2072		
127 109000	Albbruck				2072		
128 109100	Laufenburg				2066		
129 109200	Säckingen				2046		
130 109300	Ryburg-Schwörstadt				2070		
131 109310	Ryburg-Schwörstadt Lockstromz.				2070		
132 109400	Rheinfelden				2069		
133 109450	Rheinfelden-Dotierzentrale				2069		
134 109500	Augst				2068		
135 109600	Wyhlen				2068		
136 109700	Birsfelden				2034		

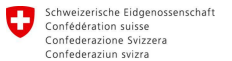
Ittigen, le 24.4.2018

Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

	uméro de centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession	on(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
			Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
137 10	09800	Moutier (Gorges de Court)			XXX			
138 10	09850	Choindez				2082		
139 10	09860	Blanches-Fontaines Undervelier				2077		
140 10	09900	Bassecourt				2073		
141 10	09915	Bellerive	XXX					
142 10	09925	Juramill				2077		
143 10	09950	Laufen (Wasserfall)				2075		
144 11	10000	Zwingen, Obermatt				2016		
145 11	10100	Nenzlingen				2076		
146 11	10200	Moos				2077		
147 11	10300	Büttenen 2				2076		
148 11	10400	Büttenen 1				2076		
149 11	10450	Dornachbrugg				2076		
150 11	10475	Neuewelt	XXX			2075		
151 11	10490	Kembs-Centrale de dotation 1				2035		
152 11	10495	Kembs-Centrale de dotation 2				2035		
153 11	10500	Kembs				2035		
154 20	00100	Grimsel 2				2042		
155 20	00150	Grimsel Nollen				2042		
156 20	00200	Grimsel 1 (Oberaarsee)				2042		
157 20		Grimsel 1 (Grimselsee)				2042		
158 20	00400	Handeck 1				2042		
159 20	00500	Handeck 2 / 2a				2042		
160 20	00600	Handeck 3 (Isogyre)				2042		
161 20	00740	Lochmedli, Guttannen				2096		
162 20		Innertkirchen 3				2096		
163 20		Innertkirchen 1 / 1a				2042		
164 20	00900	Fuhren (Gental), Innertkirchen				2042		
165 20	01000	Fuhren (Pumpzentrale), Innertk				2042		
166 20	01100	Hopflauenen (Trift)				2042		
167 20		Hopflauenen (Leimboden)				2042		
168 20		Innertkirchen 2				2042		
169 20		Meiringen 2				1998		
170 20		Meiringen 1			XXX			



Section Force hydraulique

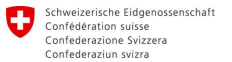
Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession	n(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
		Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
171 201700	Schattenhalb 1+				2097		
172 201750	Schattenhalb 3				2090		
173 201800	Giessbach				2039		
174 201900	Isch				2040		
175 202000	Lütschental				2080		
176 202100	Stechelberg				2045		
177 202125	Geissbrunnen					XXX	
178 202150	Kammri					XXX	
179 202200	Interlaken				2077		
180 202275	Interlaken-Dotierzentrale				2077		
181 202290	Kandersteg (Eggeschwand), Alpb				2089		
182 202300	Kandersteg (Zilfuri)				2076		
183 202350	Kandersteg (Dorf)				2076		
184 202400	Kandergrund				2071		
185 202425	Engstligenalp				2051		
186 202430	Spiggenbach, Reichenbach				2096		
187 202450	Moosweid, Adelboden				2067		
188 202475	Engstlige				2076		
189 202500	Spiez				2067		
190 202520	Färmelbach, St. Stephan				2096		
191 202530	Simelemoos, St. Stephan				2076		
192 202550	Laubegg (Garstatt)				2096		
193 202560	Weissenburg				2079		
194 202600	Klusi					XXX	
195 202700	Erlenbach				2039		
196 202800	Simmenfluh				2043		
197 202900	AAREwerk 62 Thun				2043		
198 203000	AAREwerk 94 Thun			XXX			
199 203100	Thun (Eidg.)				2038		
200 203200	Blumenstein				2045		
201 203300	Matte				2066		
202 203350	Engehalde-Dotierzentrale				2076		
203 203400	Felsenau				2076		
204 203500	Mühleberg				2097		

Ittigen, le 24.4.2018

Page: 6 / 20



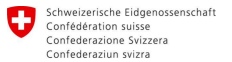
Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

	Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession	n(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
			Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
205	203600	Innergsteig				2044		
	203650	Lauenen (Louibach)				2074		
207	203700	Gsteig				2075		
208	203750	Gérignoz (La Pontia)					XXX	
209	203800	Montbovon				2052		
	203900	Lessoc				2052		
	203950	Sainte - Anne		XXX				
212	204000	Jaun				2019		
	204050	Charmey (La Tzintre)				2052		
	204100	Charmey (Le Perré)				2033		
	204200	Broc				2076		
	204300	Rossens-Centrale de dotation 1				2055		
	204350	Rossens-Centr. de dotation 2				2055		
	204400	Hauterive				2055		
	204500	Maigrauge-Centrale de dotation				2084		
	204600	Oelberg				2084		
	204700	Schiffenen				2044		
	204800	Niederried				2043		
	204900	Aarberg				2048		
	205000	Kallnach				2043		
	205100	Hagneck 1 (M3,M4,M5) Dotieran.				2095		
	205150	Hagneck 2 (M 1 u. M 2)				2095		
	205200	La Dernier				2034		
	205300	La Jougnenaz				2035		
	205400	Les Clées				2034		
	205500	Montcherand				2034		
	205600	Le Chalet				2036		
	205650	Moulinets sur l'Orbe				2034		
	205850	St.Sulpice				2065		
	205900	Le Furcil				2052		
	206100	Les Moyats				2035		
	206200	Combe-Garot				2039		
	206300	Usine du Chanet				2039		
	206350	Boudry (les Essert)				2054		

Ittigen, le 24.4.2018



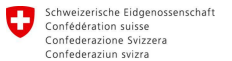
Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numé la cer	éro de ntrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession	on(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
			Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
239 20653	30	La Serrière, Neuchâtel				2056		
240 2065	50	Sous les Roches				2045		
241 20660	00	Rondchâtel				2090		
242 20675	50	Frinvillier				2045		
243 20680	00	Taubenloch				2046		
244 20690	00	Bözingen				2037		
245 20698		Brügg				2070		
246 20697	75	Wannenfluh				2040		
247 20698		Gohlhaus, Lützelflüh				2076		
248 20700		Hagerhüsli				2064		
249 20710		Bätterkinden				2064		
250 20720	00	Utzenstorf				2039		
251 20730	00	Moosbrunnen 1 (Gerlafingen 1)				2039		
252 20740	00	Biberist (Papierfabrik)	XXX					
253 20750		Emmenhof			XXX			
254 20760	00	Untere Emmengasse, Luterbach	XXX					
255 20765		Luterbach						
256 20770	00	Flumenthal				2052		
257 20780		Bannwil				2050		
258 20790		Wynau				2096		
259 20800		Schwarzhäusern				2096		
260 20810	00	Ruppoldingen				2075		
261 20820	00	Aarburg				2040		
262 20825		Dünnern, Olten				2072		
263 20830	00	Gösgen				2027		
264 20840	00	Aarau Stadt				2085		
265 20850		Rüchlig				2074		
266 20856		Rüchlig-Dotierzentrale				2074		
267 20860		Rupperswil						2018
268 2086		Rupperswil-Dotierzentrale						2018
269 20870		Niederlenz	XXX			2022		
270 20875		Wildegg-Brugg-Dotierzentrale				2033		
271 20880		Wildegg-Brugg				2033		
272 2088		Beznau-Wehrkraftwerk				2022		

Ittigen, le 24.4.2018



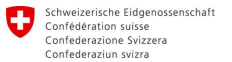
Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession	on(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
		Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
273 208900	Beznau				2022		
274 209000	Klingnau				2015		
275 300100	Hospental				2056		
276 300200	Realp			XXX			
277 300250	Realp II				2087		
278 300300	Oberalp				2040		
279 300400	Göschenen (Göscheneralp)				2043		
280 300500	Göschenen (Andermatt)				2043		
281 300600	Göschenen (Unterdorf)				2043		
282 300700	Wassen (Pfaffensprung)				2043		
283 300750	Amsteg-Dotierzentrale				2043		
284 300800	Gurtnellen				2045		
285 300825	Stäubenwald				2045		
286 300875	Schattigmatt, Bristen				2096		
287 300900	Amsteg				2043		
288 300950	Amsteg-Regulierzentrale				2043		
289 301000	Arniberg				2045		
290 301100	Bocki 2				2040		
291 301200	Bocki 1				2040		
292 301250	Äsch				2043		
293 301300	Unterschächen				2050		
294 301400	Bürglen (Unterschächen)				2045		
295 301500	Bürglen (Loreto)				2045		
296 301550	Bannwald (Altdorf, WVA)					XXX	
297 301600	Kleintal (Isenthal)				2039		
298 301650	Seedorf (Bolzbach) Chuchibachq						2062
299 301700	Isenthal (Bolzbach)				2035		
300 301800	Sahli (Ruosalp)				2030		
301 301900	Sahli (Glattalp)				2030		
302 302000	Bisisthal				2030		
303 302100	Hinterthal (Muota)				2030		
304 302200	Hinterthal (Hüribach)				2030		
305 302300	Wernisberg				2030		
306 302400	Ibach				2030		

Ittigen, le 24.4.2018



Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concessio	n(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
		Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
07 302550	Müliacher, Steinen				2093		
08 302600	Sustli	XXX			2036		
09 302700	Stalden (Kloster)				2057		
10 302800	Engelberg (Trübsee)				2041		
11 302900	Arni, Engelberg				2041		
12 303000	Obermatt				2041		
13 303100	Obermatt-Nebenzentrale				2041		
14 303200	Dallenwil				2041		
15 303250	Buoholzbach				2091		
16 303300	Oberrickenbach					XXX	
17 303400	Wolfenschiessen					XXX	
18 303550	Hackeren				2043		
19 303650	Unteraa (Melchaa)				2041		
20 303700	Unteraa (Lungerersee)				2042		
21 303750	Obflue, Sachseln						
22 303800	Hugschwendi					XXX	
23 303900	Wisserlen, Kerns				2060		
24 304000	Eichi, Alpnach				2061		
25 304100	Rotzloch			XXX			
26 304150	Mühlenplatz				2075		
27 304200	Wolhusen (Geistlich)	XXX			2082		
28 304225	Ettisbühl				2091		
29 304250	Stollen	XXX					
30 304300	Thorenberg				2024		
31 304400	Emmenweid				2023		
32 304500	Rathausen				2060		
33 304600	Perlen 1 (WTA HF, in Buchrain)			XXX			
34 304700	Perlen 2 (WTA PF, in Root)			XXX			
35 304750	Innere Spinnerei	XXX					
36 304770	Neuägeri	XXX					
37 304800	Lorzentobel 2	XXX			2023		
38 304900	Lorzentobel 1			XXX			
39 305000	Lorzentobel 3	XXX					
40 305100	Untermühle, Cham	XXX					

Office fédéral de l'énergie OFEN

Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

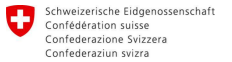
	Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concessio	n(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
			Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
341	305200	Hagendorn	XXX					
342	305300	Bremgarten-Zufikon				2050		
343	305350	Bruggmühle				2075		
344	305400	Windisch				2056		
345	400050	Limmern				2096		
	400200	Tierfehd (Limmern)				2096		
	400250	Tierfehd (Umwälzwerk)				2096		
	400300	Tierfehd (Hintersand)				2096		
	400400	Linthal (Limmern)				2096		
	400500	Fätschbach				2029		
	400600	Linthkraft (Stiftung)	XXX					
	400700	Linthal (Spinnerei Linthal)			XXX			
	400800	Brummbach, Linthal			XXX			
	400850	Brummbach, Braunwald				2074		
	400910	Cotlan, Rüti				2097		
	400950	Diesbach (Linth)						2075
	401000	Hätzingen						2046
	401100	Luchsingen				2030		
	401150	Leuggelbach					XXX	
	401200	Haslen	XXX					
	401225	Schwanden (F.Blumer)				2078		
	401250	Empächli			XXX			
	401300	Krauchbach	XXX		XXX		XXX	
	401325	Engi, Hinterdorf (Sernf)						
	401350	Engi, Vorderdorf (Mühlebach)				2089		
	401400	Schwanden (Sernf)				2051	XXX	
	401500	Schwanden (Niederenbach)			V/V/	2051	XXX	
	401600	Schwanden (Gemeinde)	VVV		XXX			
	401700	Schwanden (SNE)	XXX			0000		
	401760	Mitlödi (Seidendruckerei)	VVV			2096		
	401775	Mühlefuhr, Ennenda	XXX				VVV	
	401780	Holenstein Wehrkraftw. Glarus				2050	XXX	
	401790	Walzmühle 2				2059		
314	401800	Elggiskraft, Netstal				2031		

Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

	Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession	on(s)	Autre(s) ba	ase(s) juridique(s)
			Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
375	401900	Am Löntsch				2038		
376	402000	Linthkraft, Netstal			XXX			
377	402100	Tobel				2054		
378	402200	Mels (KW Stoffel)				2057		
379	402300	Mels (Halde)	XXX			2048		
380	402400	Plons				2074		
381	402500	Pravizin 1 (Bruggwiti)				2061		
382	402600	Pravizin 2 (Äuli)				2061		
383	402675	Röllbach, Flums				2017		
384	402700	Felsen				2061		
385	402725	Neues Sägengüetli				2061		
386	402750	Töbeli				2052		
387	402800	Talbach				2049		
388	402900	Oberterzen (Büeli)				2049		
389	403150	Plätz				2055		
390	403300	Gödis				2055		
391	403400	Säge, Murg	XXX			2055		
392	403500	Muslen				2031		
393	403600	Rütiberg (Obersee)				2041		
394	403700	Rütiberg (Brändbach)				2041		
395	403800	Risi, Näfels				2041		
396	403900	Bleiche					XXX	
397	404000	Ziegelbrücke	XXX					
398	404050	Uznaberg, Uznach				2077		
399	404100	Rempen				2040		
	404200	Siebnen				2040		
401	404250	Spreitenbach, Galgenen Kistler	XXX					
402	404300	Pilgersteg				2052		
	404400	Etzelwerk Altendorf				2022		
	404500	Bäch					XXX	
	404600	Schindellegi				2038		
	404700	Sihl-Höfe				2038		
407	404800	Waldhalde				2047		
408	405000	Letten				2024		



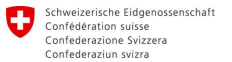
Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

	Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession	n(s)	Autre(s) base(s) juridique(s)	
				Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
409	405100	Höngg				2057		
	405200	Dietikon				2016		
411	405250	Wettingen-Dotierzentrale				2083		
412	405300	Wettingen				2083		
413	405350	Aue-Dotierzentrale				2074		
	405400	Aue				2074		
415	405500	Kappelerhof				2056		
416	405550	Schiffmühle - Dotierzentrale				2074		
417	405600	Schiffmühle				2074		
	405650	Turgi				2066		
	405700	Gebenstorf	XXX					
420	405800	Stroppel, Untersiggenthal				2044		
	409975	Rufi, Hätzingen				2096		
	500100	Altstafel				2047		
423	500150	Ulrichen				2094		
	500200	Merezenbach				2039		
425	500225	Niderbach, Münster-Geschinen				2096		
	500250	Wannebode, Reckingen				2066		
	500275	Walibach, Grafschaft				2093		
428	500300	Rappental				2045		
429	500400	Neubrigg / Mubisa				2045		
	500500	Fieschertal				2055		
	500550	Fiesch		XXX				
432	500600	Ernen				2023		
433	500700	Saflisch				2049		
434	500800	Heiligkreuz				2051		
	500900	Aletsch				2045		
436	501000	Mörel				2023		
437	501100	Massaboden				2030		
	501200	Bitsch (Biel)				2048		
	501312	Zer Niwu Schiir, Mund						
440	501350	Bortelalp				2070		
	501360	Gantergrund Nessel u.Mittubäch						
	501375	Ganterbrücke				2070		

Ittigen, le 24.4.2018



Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession(s)		Autre(s) base(s) juridique(s)	
		Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
43 501400	Silliboden				2022		
44 501410	Badhalte, Brig-Glis						
45 501425	Chräjubiel, Ried-Brig						
46 501450	Gärsterna				2076		
47 501500	Zermeiggern				2046		
48 501600	Zermeiggern (Pumpzentrale)				2046		
49 501700	Saas-Fee				2046		
50 501800	Stalden (KWM)				2046		
51 501825	Mossjesee				2095		
52 501850	Mutt				2081		
53 502000	Wiesti				2047		
54 502050	Täschbach				2073		
55 502070	Jungbach (St. Niklaus)				2094		
56 502071	Siwibach (Eisten, VS)				2094		
57 502090	Törbel (Gappil)				2090		
58 502100	Riedji				2005		
59 502200	Ackersand 1				2045		
60 502300	Ackersand 2				2045		
61 502350	Baltschieder					XXX	
62 502375	Kalter Brunnen				2080		
63 502390	Breite Stäg				2090		
64 502395	Bachtoly				2094		
65 502400	Unterbäch			XXX			
66 502410	Turtig	XXX					
67 502415	Chriz				2089		
68 502420	Tatz				2089		
69 502430	Niedergesteln				2089		
70 502440	Fafleralp				2091		
71 502450	Blatten			XXX			
72 502475	Wiler (Milibach)				2090		
73 502480	Dornbach (Ferden)				2094		
74 502500	Lötschen				2055		
75 502550	Oberems (Gemeinde), Borterbach		XXX				
76 502600	Oberems (Argessa)				2088		

Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition Durée illimitée	Concession(s)		Autre(s) base(s) juridique(s)	
		Durée illimitée		Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
477 502700	Meretschi (Pumpzentrale)				2088		
478 502800	Turtmann				2088		
479 502900	Dala				2086		
480 503000	Chippis-Rhône				2084		
481 503100	Lona				2039		
482 503200	Mottec				2039		
483 503300	Vissoie				2039		
484 503350	Vissoie "groupe auxiliaire"				2039		
485 503400	Navisence				2084		
486 503500	Croix				2037		
487 503600	Chamarin				2037		
488 503650	Icogne					XXX	
489 503700	St-Léonard				2037		
490 503800	Beulet				2037		
491 503900	Sauterôt (Hérémence LYSA)				2057		
492 503950	Sauterôt (Hérémence FMdB)				2085		
493 504000	Bramois (Groupes 1 à 4)				2085		
494 504100	Bramois (Groupe 7)				2085		
495 504300	Cleuson (Centrale de pompage)				2031		
496 504325	La Zour						2083
497 504335	Arbaz I (Comba Energies)						
498 504340	Arbaz II (Sionne Energie)						
499 504350	Les Rochers, Savièse						2083
500 504375	Reserv. de Péteille, Vétroz						
501 504400	Ardon				2052		
502 504500	Balavaud				2052		
503 504600	Stafel (Centrale de pompage)				2044		
504 504700	Z'Mutt (Centrale de pompage)				2044		
505 504800	Ferpècle (Centrale de pompage)				2044		
506 504900	Arolla (Centrale de pompage)				2044		
507 504950	Bieudron				2044		
508 505000	Fionnay (Dixence)				2044		
509 505100	Nendaz				2044		
510 505110	2ème Palier Isérables, Riddes						

Ittigen, le 24.4.2018



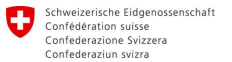
Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition Durée illimitée	Concession(s)		Autre(s) base(s) juridique(s)	
		Durée illimitée		Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
511 505125	1er Palier Isérables c. Arcay						
512 505150	Les Pontets, Riddes				2091		
513 505175	Riddes (l'eau potable)				2023		
514 505200	Chanrion				2041		
515 505300	Fionnay (Mauvoisin)				2041		
516 505400	Riddes				2041		
517 505450	Les Afforêts-Leytron			XXX			
518 505525	Verdan				2085		
519 505550	Les Garettes, Fully				2085		
520 505700	Champsec				2041		
521 505750	STEP Vallée Bagnes					XXX	
522 505760	Eaux des torrent de Verbier				2096		
523 505775	Pas-du-Lein		XXX				
524 505780	Vollèges-Cries		XXX				
525 505800	Hospitalet				2034		
526 505850	La Delise, Bourg-Saint-Pierre				2040		
527 505900	Pallazuit				2040		
528 506000	Niollet 1				2027		
529 506050	Niollet 2				2027		
530 506100	Orsières				2027		
531 506200	Tsi (Centrale de pompage)				2027		
532 506300	Sembrancher				2086		
533 506400	Martigny-Bourg				2080		
534 506500	Pont-Neuf	XXX					
535 506600	Trient	7001			2017		
536 506700	Châtelard-Barberine 1 + 2				2017		
537 506800	Châtelard-Vallorcine				2055		
538 506900	Triège (Centrale de pompage)				2055		
539 507100	Châtelard-Vallorcine (C.pomp.)				2055		
540 507200	Vernayaz (CFF)				2017		
541 507250	Vernayaz (STE SV SA)				2093		
542 507300	La Bâtiaz				2055		
543 507400	Vernayaz (Pissevache)				2032		
544 507500	Miéville				2032		

Ittigen, le 24.4.2018



Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition Durée illimitée	Concession(s)		Autre(s) base(s) juridique(s)	
		Durée illimitée		Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
545 507600	Giétroz du Fond (C.de pomp.)				2033		
546 507700	Clusanfe (Centrale de pompage)				2033		
547 507800	Aboyeu				2061		
548 507850	La Rasse		XXX				
549 507900	Lavey				2030 2030		
550 508000	La Peuffeyre				2034		
551 508100	Sublin 1				2049		
552 508200	Sublin 2						2017
553 508300	Bévieux				2029		
554 508400	Champéry Etrivouez					XXX	
555 508450	Torrent de Soi				2035		
556 508500	Monthey (Vièze)				2043		
557 508600	Monthey (Tine)				2043		
558 508650	Monthey (Commune)					XXX	
559 508675	Châble II			XXX		, , , ,	
560 508700	Diablerets			7001	2001		
561 508800	Pont de la Tine				2036		
562 508810	Pont de la Tine Coussy-Loudze	XXX			_000		
563 508850	La Douve, Aigle	7001			2039		
564 508900	Les Farettes				2077		
565 508950	Fontanney				2036		
566 509000	Vouvry				2080		
567 509025	Croseau, Saint-Gingolph				2000		
568 509100	Veytaux				2051		
569 509200	Sonzier				2001	XXX	
570 509300	Taulan				2044	7001	
571 509350	Rivaz (Le Forestay)				2070		
572 509400	Plan-Dessous				2061		
573 509425	La Petite Vaux, Lavigny				2061		
574 509450	Seujet				2056		
575 509500	Vessy				2027		
576 509600	Verbois				2033		
577 509700	Chancy-Pougny				2061		
578 509750	Chancy-Pougny Dot. passe pois.				2061		

Ittigen, le 24.4.2018

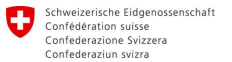


Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

	Numéro de a centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition Durée illimitée	Concession(s)		Autre(s) base(s) juridique(s)		
			Durée illimitée		Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance	
579 5	509800	La Rançonnière	XXX						
580 5	509850	Le Châtelot-Centr. de dotation				2028			
581 5	509900	Le Châtelot				2028			
582 5	510000	Refrain				2032			
583 5	510100	La Goule				2024			
584 6	600025	Ossasco				2051			
85 6	600050	Sella				2024			
86 6	600100	Airolo				2024			
87 6	600200	Tremola/Sella (Cent.di pomp.)				2024			
588 6	600300	Calcaccia				2043			
89 6	600400	Ritom				2085			
590 6	600500	Stalvedro (AET)		XXX					
591 6	600600	Tremorgio		XXX					
592 6	600650	Ri di Foch 2 Prato (Leventina)				2048			
	600700	Ceresa 1				2046			
	600750	Piumogna, Dalpe				2040			
	00800	Piottino		XXX					
	600900	Ticinetto				2038			
	601000	Biaschina		XXX					
	601100	Luzzone				2042			
	601200	Olivone				2042			
	601300	Biasca				2042			
	601400	Spina (Isola)				2042			
	501500	Spina (Valbella)				2043			
	601550	Mesocco (Nan Ros)		XXX		_0.0			
	601600	Soazza		7001		2041			
	601700	Lostallo				2037			
	501800	Piani di Verdabbio	XXX			_00.			
	601900	Grono	,,,,,			2044			
	602000	Sassello				2028			
	602100	Morobbia				2050			
	602200	Gordola				2046			
	302200 302300	Tenero-Centrale di dotazione				2046			
	602400	Peccia (Sambuco)				2035			

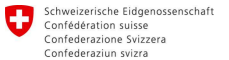


Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession(s)		Autre(s) base(s) juridique(s)	
		Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
613 602450	Peccia (Corgello)				2035		
614 602500	Robiei				2048		
615 602600	Bavona				2048		
616 602675	Broglio, com. Lavizarra				2056		
617 602700	Cavergno				2035		
618 602800	Verbano 1				2035		
619 602900	Verbano 2				2035		
620 602950	Campo Vallemaggia				2042		
621 602975	Cerentino				2043		
622 603000	Giumaglio				2045		
623 603100	Ponte Brolla		XXX				
624 603200	Stampa				2032		
625 603250	Sigirino (Monteceneri)					XXX	
626 603300	Valmara	XXX			2043		
627 603400	Gabi				2061		
628 603500	Gondo				2061		
629 603600	Tannuwald				2061		
630 700100	Palü				2089		
631 700200	Bernina (Centrale di pomp.)				2089		
632 700300	Cavaglia				2089		
633 700400	Robbia				2089		
634 700450	Pedecosta, Poschiavo					XXX	
635 700500	Campocologno 1				2020		
636 700600	Campocologno 2				2020		
637 700700	Lizun				2039		
638 700800	Löbbia (Albigna)				2039		
639 700850	Plancanin				2039		
640 700900	Löbbia (Forno)				2039		
641 701000	Löbbia, Pumpe Maira (Pumpzen.)				2039		
642 701100	Löbbia, Pumpe Forno (Pumpzen.)				2039		
643 701200	Löbbia,Pumpe Murtaira (Pumpz.)				2039		
644 701350	Molino				2077		
645 701400	Castasegna				2039		
646 800100	Silvaplana				2050		



Office fédéral de l'énergie OFEN Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 28 : Centrales existantes, bases juridiques (classées par ordre numérique)

Tableau	28 : Centrale		Etat au: 1er janvier 2018					
	Numéro de la centrale	Nom de la centrale	Ancien(s) droit(s)	Droit(s) de disposition	Concession(s)		Autre(s) base(s) juridique(s)	
			Durée illimitée	Durée illimitée	Durée illimitée	Année d'échéance	Durée illimitée	Année d'échéance
647	800150	Pradella Wehr-Dotierzentrale				2074		
648	800200	Islas				2067		
649	800250	Roseg, Samedan	XXX					
	800300	Morteratsch				2077		
651	800350	Champagna 1			XXX			
	800400	Madulain				2060		
	800450	Sot Ruinas, Susch				2070		
654	800460	Lavin Prà da Plaiv (Lavinuoz)				2074		
	800475	Guarda (Ara), Giarsun		XXX				
656	800480	Tasnan				2074		
657		Tarasp (Ischla)		XXX				
	800500	Clemgia			XXX			
	800550	Chasura		XXX				
	800575	Alp Trida-Laret, Samnaun			XXX			
		Spissermühle (Schergenbach)			XXX			
	800700	Punt dal Gall-Dotierzentrale				2050		
	800800	Ova Spin				2050		
	800900	Ova Spin-Dotierzentrale				2050		
	801000	Pradella				2050		
	801100	Martina				2074		
667	900100	Muranzina				2070		
668	900200	Chasseras				2070		

Ittigen, le 24.4.2018 Page: 20 / 20