



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
1 100100	Val Giuf		XXX				
2 100150	Val Strem				2069		
3 100200	Sedrun 1				2048		
4 100250	Sedrun 2				2048		
5 100300	Tavanasa (KVR)				2048		
6 100400	Russein				2027		
7 100500	Ferrera				2080		
8 100550	Trun				2045		
9 100600	Tavanasa (AHSAG)				2026		
10 100700	Mutteins				2040		
11 100800	Ladral				2052		
12 100900	Ilanz 1				2071		
13 101000	Ilanz 2				2071		
14 101100	Zervreila				2037		
15 101200	Safien Platz				2037		
16 101300	Rothenbrunnen (KWZ)				2037		
17 101400	Realta				2037		
18 101450	Lunschania				2076		
19 101500	Bargaus				2040		
20 101600	Flims				2058		
21 101700	Mulin		XXX				
22 101800	Pintrun				2024		
23 101900	Ferrera 1				2042		
24 102000	Ferrera 2				2042		
25 102050	Nufenen						
26 102100	Bärenburg				2042		
27 102200	Bärenburg-Dotierzentrale				2042		
28 102300	Sils (KHR)				2042		
29 102400	Thusis				2042		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
30 102500	Preda		XXX				
31 102600	Frauenkirch			XXX			
32 102700	Glaris			XXX			
33 102800	Filisur				2046		
34 102900	Tiefencastel (ALK)				2068		
35 103000	Stalvedro (Julia)				2020		
36 103100	Tinizong				2035		
37 103200	Tiefencastel Ost				2050		
38 103300	Tiefencastel West				2022 2050		
39 103400	Solis				2057		
40 103500	Sils (EWZ)				2057		
41 103600	Rothenbrunnen (EWZ)				2057		
42 103700	Reichenau				2042		
43 103800	Litzirüti				2068		
44 103900	Lüen				2064		
45 104000	Sand (Plessur)				2060		
46 104100	Sand (Rabiusa)				2060		
47 104200	Klosters				2085		
48 104300	Schlappin				2085		
49 104400	Küblis				2085		
50 104500	Landquart 1	XXX					
51 104550	Landquart 2	XXX					
52 104600	Mapragg				2057		
53 104700	Sarelli				2057		
54 104800	Ragaz	XXX					
55 104850	Industrie				2057		
56 104900	Valeis				2060		
57 105000	Grossbach				1998		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
58 105100	Sevelen				2048		
59 105150	Vorderberg				2065		
60 105200	Tobelackerli				2065		
61 105300	Altendorf (Buchs)				2065		
62 105400	Bannwald				2062		
63 105500	Löchli				2062		
64 105600	Strick				2050		
65 105700	Lienz				2034		
66 105800	Blatten (SAK)				2034		
67 105900	Montlingen				2034		
68 106000	Heiden				2058		
69 106100	Lochmühle				2048		
70 106200	Schaffhausen				2043		
71 106300	Engeweiher				2070		
72 106400	Neuhausen				2034		
73 106500	Rheinau				2036		
74 106600	Giessen				2067		
75 106650	Herrentöbeli				2067		
76 106700	Trempel				2065		
77 106750	Im Roos				2066		
78 106800	Stadtbruecke	XXX					
79 106900	Dietfurt				2081		
80 107000	Soor				2081		
81 107100	Mühlau				2048		
82 107200	Niederglatt				2044		
83 107300	Bischofszell (Papierfabrik)	XXX					
84 107400	Wasserauen				2053		
85 107425	Rosshall				2052		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
86 107450	Zürchersmühle	XXX			2016		
87 107500	Kubel				2034		
88 107600	Sittertal	XXX			2055		
89 107650	Burentobel				2059		
90 107700	Erlenholz				2055		
91 107750	Au-Schönenberg				2074		
92 107800	Bürglen (Kanal)	XXX			2028		
93 107900	Bürglen (Säge)	XXX			2036		
94 108000	Thur	XXX			2027 2036		
95 108100	Weinfelden (Model)	XXX					
96 108200	Weinfelden (Mühle)	XXX					
97 108250	Widen				2068		
98 108270	Murkart				2087		
99 108300	Kollbrunn			XXX			
100 108400	Sennhof			XXX			
101 108450	Pfungen				2068		
102 108500	Freienstein				2061		
103 108600	Trümppler				2060		
104 108700	Eglisau				2046		
105 108800	Reckingen				2020		
106 108900	Wunderklingen	XXX			2047		
107 108950	Albbruck-Wehrkraftwerk				2072		
108 109000	Albbruck				2072		
109 109100	Laufenburg				2066		
110 109200	Säckingen				2046		
111 109300	Ryburg-Schwörstadt				2010		
112 109400	Rheinfelden				2069		
113 109500	Augst				2068		
114 109600	Wyhlen				2068		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
115 109700	Birsfelden				2034		
116 109800	Moutier			XXX			
117 109900	Bassecourt				2073		
118 109915	Bellerive	XXX					
119 109925	Juramill				2077		
120 109950	Laufen (Wasserfall)				2075		
121 110000	Zwingen				2016		
122 110100	Nenzlingen				2076		
123 110200	Moos				2077		
124 110300	Büttenen 2				2076		
125 110400	Büttenen 1				2076		
126 110450	Dornachbrugg				2076		
127 110475	Neuwelt	XXX			2075		
128 110490	Kembs-Centrale de dotation				2007		
129 110500	Kembs				2007		
130 200100	Grimsel 2				2042		
131 200200	Grimsel 1 (Oberaarsee)				2042		
132 200300	Grimsel 1 (Grimselsee)				2042		
133 200400	Handeck 1				2042		
134 200500	Handeck 2				2042		
135 200600	Handeck 3 (Isogyre)				2042		
136 200700	Handeck 3 (Pumpzentrale)				2042		
137 200800	Innertkirchen 1				2042		
138 200900	Führen				2042		
139 201000	Führen (Pumpzentrale)				2042		
140 201100	Hopflauen (Trift)				2042		
141 201200	Hopflauen (Leimboden)				2042		
142 201300	Innertkirchen 2				2042		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
143 201400	Meiringen 2				1998		
144 201500	Meiringen 1			XXX			
145 201600	Schattenhalb 2				2016		
146 201700	Schattenhalb 1				2016		
147 201800	Giessbach				2039		
148 201900	Isch				2040		
149 202000	Lütschental				2080		
150 202100	Stechelberg				2045		
151 202125	Geissbrunnen					XXX	
152 202150	Kammri					XXX	
153 202200	Interlaken				2077		
154 202275	Interlaken-Dotierzentrale				2077		
155 202290	Kandersteg (Eggeschwand)				2089		
156 202300	Kandersteg (Zilfuri)				2076		
157 202350	Kandersteg (Dorf)				2076		
158 202400	Kandergrund				2071		
159 202450	Moosweid				2067		
160 202475	Engstlige				2076		
161 202500	Spiez				2067		
162 202600	Klusi					XXX	
163 202700	Erlenbach				2039		
164 202800	Simmenfluh				2043		
165 202900	AAREwerk 62 Thun				2043		
166 203000	AAREwerk 94 Thun			XXX			
167 203100	Thun (Eidg.)				2038		
168 203200	Blumenstein				2045		
169 203300	Matte				2066		
170 203350	Engelhalde-Dotierzentrale				2076		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
171 203400	Felsenau				2076		
172 203500	Mühleberg				2017		
173 203600	Innergsteig				2046		
174 203700	Gsteig				2038		
175 203750	Gérignoz (La Pontia)					XXX	
176 203800	Montbovon				2052		
177 203900	Lessoc				2052		
178 203950	Sainte - Anne		XXX				
179 204000	Jaun				2019		
180 204100	Charmey				2033		
181 204200	Broc				2076		
182 204300	Rossens-Centrale de dotation 1				2055		
183 204350	Rossens-Centr. de dotation 2				2055		
184 204400	Hauterive				2055		
185 204500	Maigrauge-Centrale de dotation				2084		
186 204600	Oelberg				2084		
187 204700	Schiffenen				2044		
188 204800	Niederried				2043		
189 204900	Aarberg				2048		
190 205000	Kallnach				2043		
191 205100	Hagneck				2004		
192 205200	La Dernier				2034		
193 205300	La Jougneaz				2035		
194 205400	Les Clées				2034		
195 205500	Montcherand				2034		
196 205600	Le Chalet				2036		
197 205700	Moulins ROD	XXX			2034		
198 205850	St.Sulpice				2065		
199 205900	Le Furcil				2052		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
200 206000	Plan-de-l'Eau				2041		
201 206100	Les Moyats				2035		
202 206200	Combe-Garot				2039		
203 206300	Usine du Chanet				2039		
204 206400	Serrières centrale 3	XXX					
205 206500	Serrières centrale 1				2028		
206 206525	Serrières centrale 2				2028		
207 206550	Sous les Roches				2045		
208 206600	Rondchâtel				2010		
209 206700	Chauffat				2010		
210 206750	Frinvillier				2045		
211 206800	Taubenloch				2046		
212 206900	Bözingen				2037		
213 206950	Brügg				2070		
214 206975	Wannenfluh				2040		
215 207000	Hagerhüsli				2064		
216 207100	Bätterkinden				2064		
217 207200	Utzenstorf				2039		
218 207300	Gerlafingen 1				2039		
219 207400	Biberist (Papierfabrik)	XXX					
220 207500	Emmenhof			XXX			
221 207600	Untere Emmengasse	XXX					
222 207650	Luterbach						
223 207700	Flumenthal				2052		
224 207800	Bannwil				2050		
225 207900	Wynau				2003		
226 208000	Schwarzhäusern				2003		
227 208100	Ruppoldingen				2075		





Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
228 208200	Aarburg				2040		
229 208300	Gösgen				2027		
230 208400	Aarau Stadt				2014		
231 208500	Rüchlig				2011		
232 208600	Rupperswil						2018
233 208650	Rupperswil-Dotierzentrale						2018
234 208700	Niederlenz	XXX			2022		
235 208750	Wildeggen-Brugg-Dotierzentrale				2033		
236 208800	Wildeggen-Brugg				2033		
237 208850	Beznau-Wehrkraftwerk				2022		
238 208900	Beznau				2022		
239 209000	Klingnau				2015		
240 300100	Hospental				2056		
241 300200	Realp			XXX			
242 300300	Oberalp				2040		
243 300400	Göschenen (Göscheneralp)				2043		
244 300500	Göschenen (Andermatt)				2043		
245 300600	Göschenen (Unterdorf)				2043		
246 300700	Pfaffensprung				2043		
247 300750	Amsteg-Dotierzentrale				2043		
248 300800	Gurtellen				2045		
249 300825	Stäubenwald				2045		
250 300900	Amsteg				2043		
251 300950	Amsteg-Regulierzentrale				2043		
252 301000	Arniberg				2045		
253 301100	Bocki 2				2040		
254 301200	Bocki 1				2040		
255 301250	Äsch				2043		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
256 301300	Unterschächen				2050		
257 301400	Bürglen (Unterschächen)				2045		
258 301500	Bürglen (Loreto)				2045		
259 301550	Bannwald (WVA)					XXX	
260 301600	Isenthal				2039		
261 301700	Bolzbach				2035		
262 301800	Sahli (Ruosalp)				2030		
263 301900	Sahli (Glattalp)				2030		
264 302000	Bisisthal				2030		
265 302100	Hinterthal (Muota)				2030		
266 302200	Hinterthal (Hüribach)				2030		
267 302300	Wernisberg				2030		
268 302400	Ibach				2030		
269 302500	Ingenbohl				2018		
270 302600	Sustli	XXX			2036		
271 302700	Stalden (Kloster)				2057		
272 302800	Engelberg				2041		
273 302900	Arni				2041		
274 303000	Obermatt				2041		
275 303100	Obermatt-Nebenzentrale				2041		
276 303200	Dallenwil				2041		
277 303300	Oberrickenbach					XXX	
278 303400	Wolfenschiessen					XXX	
279 303550	Hackeren				2043		
280 303600	Kaiserstuhl				2041		
281 303700	Unteraa				2042		
282 303800	Hugschwendi					XXX	
283 303900	Wisserlen				2060		
284 304000	Eichi				2061		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
285 304100	Rotzloch			XXX			
286 304150	Mühlenplatz				2075		
287 304200	Wolhusen (Geistlich)	XXX			2082		
288 304250	Stollen	XXX					
289 304300	Thorenberg				2024		
290 304400	Emmenweid				2023		
291 304500	Rathausen				2060		
292 304600	Perlen 1 (WTA HF)			XXX			
293 304700	Perlen 2 (WTA PF)			XXX			
294 304750	Innere Spinnerei	XXX					
295 304800	Lorzentobel 2	XXX			2023		
296 304900	Lorzentobel 1			XXX			
297 305000	Lorzentobel 3	XXX					
298 305100	Untermühle	XXX					
299 305200	Hagendorn	XXX					
300 305300	Bremgarten-Zufikon				2050		
301 305350	Bruggmühle				2075		
302 305400	Windisch				2055		
303 400100	Muttsee				2044		
304 400200	Tierfehd (Limmern)				2044		
305 400300	Tierfehd (Hintersand)				2044		
306 400400	Linthal (Limmern)				2044		
307 400500	Fätschbach				2029		
308 400600	Linth-Kraft	XXX					
309 400700	Linthal (Spinnerei Linthal)			XXX			
310 400800	Brummbach			XXX			
311 400900	Rüti	XXX					
312 400950	Diesbach (Linth)						2075



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
313 401000	Hätzingen						2046
314 401100	Luchsingen				2030		
315 401150	Leuggelbach					XXX	
316 401200	Haslen	XXX					
317 401225	Schwanden (F.Blumer)				2078		
318 401250	Empächli			XXX			
319 401300	Krauchbach	XXX		XXX		XXX	
320 401350	Engi				2089		
321 401400	Schwanden (Sernf)				2011	XXX	
322 401500	Schwanden (Niederenbach)				2011	XXX	
323 401600	Schwanden (Gemeinde)			XXX			
324 401700	Schwanden (SNE)	XXX					
325 401800	Langgüetli				2031		
326 401900	Am Löntsch				2038		
327 402000	Netstal			XXX			
328 402100	Tobel				2054		
329 402200	Mels				2057		
330 402300	Mels (Halde)	XXX			2048		
331 402400	Plons				1997		
332 402500	Pravizin 1 (Bruggwiti)				2061		
333 402600	Pravizin 2 (Äuli)				2061		
334 402700	Felsen				2061		
335 402725	Neues Säggüetli				2061		
336 402750	Töbeli				2052		
337 402800	Talbach				2049		
338 402900	Oberterzen				2049		
339 403000	Merlen				1998		
340 403150	Plätz				2055		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
341 403300	Gödis	XXX			2055		
342 403400	Säge				2055		
343 403500	Muslen				2031		
344 403600	Rütiberg (Obersee)				2041		
345 403700	Rütiberg (Brändbach)				2041		
346 403800	Risi	XXX			2041		
347 403900	Bleiche					XXX	
348 404000	Ziegelbrücke 2						
349 404100	Rempen				2040		
350 404200	Siebnen				2040		
351 404300	Pilgersteg				2052		
352 404400	Etzelwerk Altendorf				2017		
353 404500	Bäch					XXX	
354 404600	Schindellegi				2038		
355 404700	Sihl-Höfe				2038		
356 404800	Waldhalde				2047		
357 404900	Manegg				2012		
358 405000	Letten				2024		
359 405100	Höngg				2057		
360 405200	Dietikon				2012		
361 405250	Wettingen-Dotierzentrale				2083		
362 405300	Wettingen				2083		
363 405400	Aue				2016		
364 405500	Kappelerhof				2056		
365 405600	Schiffmühle				2013		
366 405650	Turgi	XXX			2066		
367 405700	Gebenstorf						
368 405800	Stroppel				2044		
369 500100	Altstafel				2047		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
370 500200	Merezenbach				2039		
371 500250	Wannebode				2066		
372 500300	Rappental				2045		
373 500400	Neubrigg				2045		
374 500500	Fieschertal				2055		
375 500600	Ernen				2023		
376 500700	Saflisch				2049		
377 500800	Heiligkreuz				2051		
378 500900	Aletsch				2045		
379 501000	Mörel				2023		
380 501100	Massaboden				2030		
381 501200	Bitsch (Biel)				2048		
382 501350	Bortelalp				2070		
383 501375	Ganterbrücke				2070		
384 501400	Silliboden				2022		
385 501450	Gärsterna				2076		
386 501500	Zermeiggern				2046		
387 501600	Zermeiggern (Pumpzentrale)				2046		
388 501700	Saas-Fee				2046		
389 501800	Stalden (KWM)				2046		
390 501850	Mutt				2081		
391 502000	Wiesti				2047		
392 502050	Täschbach				2073		
393 502100	Riedji				2005		
394 502200	Ackersand 1				2005		
395 502300	Ackersand 2				2045		
396 502350	Baltschieder					XXX	
397 502375	Kalter Brunnen				2080		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
398 502400	Unterbäch	XXX		XXX			
399 502410	Turtig						
400 502420	Tatz				2089		
401 502430	Niedergesteln				2089		
402 502450	Blatten			XXX			
403 502500	Steg				2055		
404 502600	Oberems				2088		
405 502700	Meretschi (Pumpzentrale)				2088		
406 502800	Turtmann				2088		
407 502900	Dala				2007		
408 503000	Chippis				2009		
409 503100	Lona				2039		
410 503200	Mottec				2039		
411 503300	Vissoie				2039		
412 503350	Vissoie "groupe auxiliaire"				2039		
413 503400	Navisence				2084		
414 503500	Croix				2037		
415 503600	Chamarin				2037		
416 503700	St. Léonard				2037		
417 503800	Beulet				2037		
418 503900	Sauterot				2057		
419 504000	Bramois (Groupes 1 à 4)				2005		
420 504100	Bramois (Groupe 7)				2005		
421 504200	Chandoline				2031		
422 504300	Cleuson (Centrale de pompage)				2031		
423 504325	La Zour						2083
424 504350	Rochers						2083
425 504400	Ardon				2052		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
426 504500	Balavaud				2052		
427 504600	Stafel (Centrale de pompage)				2044		
428 504700	Z'Mutt (Centrale de pompage)				2044		
429 504800	Ferpècle (Centrale de pompage)				2044		
430 504900	Arolla (Centrale de pompage)				2044		
431 504950	Bieudron				2044		
432 505000	Fionnay (Dixence)				2044		
433 505100	Nendaz				2044		
434 505200	Chanrion				2041		
435 505300	Fionnay (Mauvoisin)				2041		
436 505400	Riddes				2041		
437 505500	Fully				2085		
438 505600	Sorniot (Centrale de pompage)				2085		
439 505700	Champsec				2041		
440 505750	STEP Vallée Bagnes					XXX	
441 505775	Pas-du-Lein		XXX				
442 505800	Hospitalet				2034		
443 505900	Pallazuit				2040		
444 506000	Niollet 1				2027		
445 506050	Niollet 2				2027		
446 506100	Orsières				2027		
447 506200	Tsi (Centrale de pompage)				2027		
448 506300	Sembracher				2015		
449 506400	Martigny-Bourg				2080		
450 506500	Pont-Neuf	XXX					
451 506600	Trient				2017		
452 506700	Châtelard-Barberine 1 + 2				2017		
453 506800	Châtelard-Vallorcine				2055		
454 506900	Triège (Centrale de pompage)				2055		





Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
455 507100	Châtelard-Vallorcine (C.pomp.)				2055		
456 507200	Vernayaz (CFF)				2017		
457 507300	La Bâtiaz				2055		
458 507500	Miéville				2033		
459 507600	Giétroz du Fond (C.de pomp.)				2033		
460 507700	Clusanfe (Centrale de pompage)				2033		
461 507800	Aboyeu				2061		
462 507850	La Rasse		XXX				
463 507900	Lavey				2030 2030		
464 508000	La Peuffeyre				2034		
465 508100	Sublin 1				2049		
466 508200	Sublin 2						2017
467 508300	Bevieux				2029		
468 508400	Champéry Etrivouez					XXX	
469 508450	Torrent de Soi				2035		
470 508500	Monthey (Vièze)				2043		
471 508600	Monthey (Tine)				2043		
472 508650	Monthey (Commune)					XXX	
473 508700	Diablerets				2001		
474 508800	Pont de la Tine				2036		
475 508850	Douve 1				2039		
476 508900	Les Farettes				2077		
477 508950	Fontanney				2036		
478 509000	Vouvry				2080		
479 509100	Veytaux				2051		
480 509200	Sonzier					XXX	
481 509300	Taulan				2044		
482 509400	Plan-Dessous				2061		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
483 509425	La Petite Vaux				2061		
484 509450	Seujet				2056		
485 509600	Verbois				2033		
486 509700	Chancy-Pougny				2061		
487 509800	La Rançonnière	XXX					
488 509850	Le Châtelot-Centr. de dotation				2028		
489 509900	Le Châtelot				2028		
490 510000	Refrain				2032		
491 510100	La Goule				1995		
492 600050	Sella				2024		
493 600100	Airolo				2024		
494 600200	Tremola/Sella (Cent.di pomp.)				2024		
495 600300	Calcaccia				2003		
496 600400	Ritom				2005		
497 600500	Stalvedro (AET)		XXX				
498 600600	Tremorgio		XXX				
499 600700	Ceresa 1				2006		
500 600750	Piumogna				2040		
501 600800	Piottino		XXX				
502 600900	Ticinetto				2038		
503 601000	Biaschina		XXX				
504 601100	Luzzzone				2042		
505 601200	Olivone				2042		
506 601300	Biasca				2042		
507 601400	Spina (Isola)				2042		
508 601500	Spina (Valbella)				2043		
509 601600	Soazza				2041		
510 601700	Lostallo				2037		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
511 601800	Piani di Verdabbio	XXX					
512 601900	Grono				2044		
513 602000	Sassello				2028		
514 602100	Morobbia				2010		
515 602200	Gordola				2046		
516 602300	Tenero-Centrale di dotazione				2046		
517 602400	Peccia (Sambuco)				2035		
518 602450	Peccia (Corgello)				2035		
519 602500	Robiei				2048		
520 602600	Bavona				2048		
521 602700	Cavergno				2035		
522 602800	Verbano 1				2035		
523 602900	Verbano 2				2035		
524 602950	Campo Vallemaggia				2042		
525 602975	Cerentino				2043		
526 603000	Giumaglio				2045		
527 603100	Ponte Brolla		XXX				
528 603200	Stampa				2032		
529 603300	Valmara	XXX			2043		
530 603400	Gabi				2061		
531 603500	Gondo				2061		
532 603600	Tannuwald				2061		
533 700100	Palù				2089		
534 700200	Bernina (Centrale di pomp.)				2089		
535 700300	Cavaglia				2089		
536 700400	Robbia				2089		
537 700500	Campocologno 1				2020		
538 700600	Campocologno 2				2020		
539 700700	Lizun				2039		



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

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

Etat au: 1er janvier 2010

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
540 700800	Löbbia (Albigna)				2039		
541 700850	Plancanin				2039		
542 700900	Löbbia (Forno)				2039		
543 701000	Löbbia, Pumpe Maira (Pumpzen.)				2039		
544 701100	Löbbia, Pumpe Forno (Pumpzen.)				2039		
545 701200	Löbbia,Pumpe Murtaira (Pumpz.)				2039		
546 701300	Bondo				2039		
547 701400	Castasegna				2039		
548 800100	Silvaplana				2050		
549 800200	Islas				2067		
550 800300	Morteratsch				2013		
551 800350	Champagna 1			XXX			
552 800400	Madulain				2060		
553 800475	Ara		XXX				
554 800500	Clemgia			XXX			
555 800550	Chasura		XXX				
556 800600	Spissermühle			XXX			
557 800700	Punt dal Gall-Dotierzentrale				2050		
558 800800	Ova Spin				2050		
559 800900	Ova Spin-Dotierzentrale				2050		
560 801000	Pradella				2050		
561 801100	Martina				2074		
562 900100	Muranzina				2070		
563 900200	Chasseras				2070		