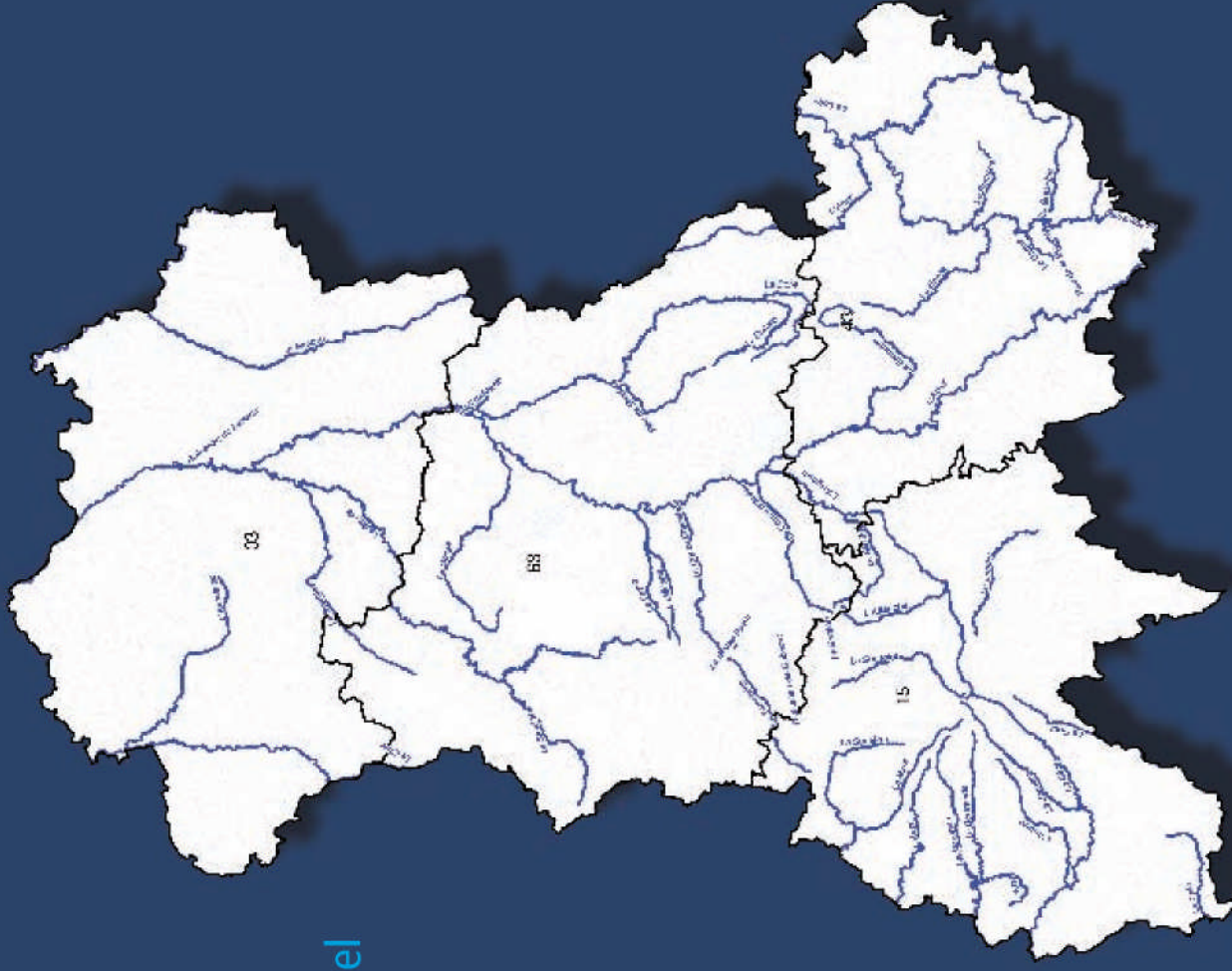


Potentiel hydroélectrique en Auvergne

Nombre de sites : 147
Puissance : 38 MW
Productible : 134 GWh

Cours d'eau présentant un potentiel sur des seuils existants



Annexe 2

Liste des sous-segments et cours d'eau identifiés à potentiel par équipement de seuils existants

CODE_HYDRO_TRONC	CODE_HYDRO_sous secteur	NOM COURS D'EAU	Puissance équip. seuils existants (MW)	Productible équip. seuils existants (GWh)
413005593	K25	ALAGNON	0,1	0,5
413005575	K25	ALAGNON	0,1	0,5
413005547	K25	ALAGNON	0,2	0,6
413005517	K25	ALAGNON	0,2	0,8
413005258	K25	ALAGNON	0,3	0,9
413005247	K25	ALAGNON	0,3	1,0
413004965	K25	ALAGNON	0,5	1,6
413003428	K25	ALAGNON	1,3	4,6
413004846	K25	ALAGNON	0,2	0,6
413005317	K25	ALLANCHE	0,2	0,6
413005499	K25	ALLANCHE	0,2	0,7
413004535	K24	ALLIER	0,8	2,9
413001194	K27	ALLIER	1,6	5,4
411002966	K05	ANCE	0,1	0,4
411003814	K05	ANCE	0,1	0,5
411004505	K05	ANCE	0,2	0,5
411004499	K05	ANCE	0,2	0,7
411004499	K05	ANCE	0,2	0,6
411004373	K05	ANCE	0,4	1,4
411004336	K05	ANCE	0,2	0,9
416002584	K53	AUMANCE	0,1	0,5
416002557	K53	AUMANCE	0,1	0,5
416002539	K53	AUMANCE	0,2	0,6
416002426	K53	AUMANCE	0,1	0,4
416002265	K53	AUMANCE	0,1	0,5
416002176	K53	AUMANCE	0,2	0,8
500098216	P18	AUTHRE (L')	0,1	0,4
500098404	P18	AUTHRE (L')	0,1	0,5
500098819	P18	AUTHRE (L')	0,1	0,4
500099314	P18	AUTHRE (L')	0,2	0,5
500099398	P18	AUTHRE (L')	0,3	1,1
500099517	P18	AUTHRE (L')	0,1	0,5
500099517	P18	AUTHRE (L')	0,1	0,4
500099529	P18	AUTHRE (L')	0,2	0,6
500099563	P18	AUTHRE (L')	0,1	0,4
500099611	P18	AUTHRE (L')	0,4	1,4
500099618	P18	AUTHRE (L')	0,1	0,4
500093040	P10	AUZE (L')	0,2	0,6
500093040	P10	AUZE (L')	0,1	0,5
411006206	K01	BEAUME	0,2	0,8
500095740	P14	BERTRANDE (LA)	0,1	0,4
412010614	K15	BESBRE	0,1	0,5
412010355	K15	BESBRE	0,1	0,4
412010264	K15	BESBRE	0,1	0,5
412010211	K15	BESBRE	0,2	0,5
412009282	K15	BESBRE	0,3	0,9
412008979	K15	BESBRE	0,2	0,7
412009828	K15	BESBRE	0,1	0,4
412009451	K15	BESBRE	0,2	0,6
412007813	K15	BESBRE	0,2	0,8
411005459	K02	BORNE	0,1	0,4
411005765	K02	BORNE	0,2	0,7
411005852	K02	BORNE	0,2	0,5

411005849	K02	BORNE	0,2	0,7
411005374	K02	BORNE OCCIDENTALE	0,1	0,5
414002655	K33	BOUBLE	0,1	0,5
414002605	K33	BOUBLE	0,2	0,5
500026380	O82	CELE (LE)	0,1	0,5
500097324	P17	CERE (LA)	0,2	0,5
500099801	P17	CERE (LA)	0,2	0,7
500100435	P17	CERE (LA)	0,4	1,2
500100194	P18	CERE (LA)	0,3	1,1
500083698	P00	CHAVANON (LE)	0,2	0,7
416002984	K52	CHER	0,3	1,1
413002364	K26	COUZE CHAMBON	0,2	0,5
413002349	K26	COUZE CHAMBON	0,1	0,4
413003639	K26	COUZE D'ARDES	0,1	0,5
413003639	K26	COUZE D'ARDES	0,1	0,5
413003607	K26	COUZE D'ARDES	0,4	1,5
413002624	K26	COUZE PAVIN	0,1	0,4
413002627	K26	COUZE PAVIN	2,0	7,0
413002727	K26	COUZE PAVIN	0,9	3,1
413002649	K26	COUZE PAVIN	0,1	0,4
413002725	K26	COUZE PAVIN	0,3	1,0
413000240	K29	CREDOGNE	0,1	0,4
413000270	K29	CREDOGNE	0,1	0,5
413003586	K28	DOLORE	0,1	0,4
413001649	K28	DORE	0,3	0,9
413001663	K29	DORE	0,3	0,9
413001321	K29	DORE	0,4	1,5
413001258	K29	DORE	0,4	1,4
413001944	K28	DORE	0,2	0,5
413001770	K28	DORE	0,2	0,8
500097044	P14	ETZE (L')	0,2	0,6
500096505	P14	ETZE (L')	0,2	0,7
413001523	K28	FAYE	0,2	0,6
411006109	K02	GAGNE	0,7	2,5
411006037	K02	GAGNE	0,3	1,1
411006013	K02	GAGNE	0,2	0,7
411006252	K01	GAZEILLE	0,3	1,1
411006211	K01	GAZEILLE	0,2	0,6
500023612	O77	GOUL (LE)	0,1	0,5
500097113	P17	JORDANNE (LA)	0,1	0,5
500098206	P17	JORDANNE (LA)	0,1	0,4
500098609	P17	JORDANNE (LA)	0,1	0,4
500098935	P17	JORDANNE (LA)	0,5	1,7
500099310	P17	JORDANNE (LA)	0,2	0,8
500099310	P17	JORDANNE (LA)	0,5	1,8
500099548	P17	JORDANNE (LA)	0,2	0,6
500021070	O74	LANDER (LE)	0,1	0,4
500021103	O74	LANDER (LE)	0,1	0,4
500021127	O74	LANDER (LE)	0,2	0,6
500021155	O74	LANDER (LE)	0,1	0,4
500021176	O74	LANDER (LE)	0,1	0,4
500021310	O74	LANDER (LE)	0,2	0,5
411005615	K04	LIGNON DU VELAY	0,3	1,0
411005566	K04	LIGNON DU VELAY	0,2	0,6
411005384	K04	LIGNON DU VELAY	0,1	0,4
411005184	K04	LIGNON DU VELAY	0,5	1,9
411005157	K04	LIGNON DU VELAY	0,3	1,1
411005157	K04	LIGNON DU VELAY	1,2	4,3
411004921	K04	LIGNON DU VELAY	0,3	1,0
411004671	K04	LIGNON DU VELAY	0,5	1,7
411005202	K04	LIGNON DU VELAY	0,2	0,6
411005084	K04	LIGNON DU VELAY	0,2	0,8
411005877	K02	LOIRE	0,3	1,2