

Анекс 3: Водна тела подземних вода

Р.Бр.	Назив водног тела	Водно подручје	Ознака	Тип порозности	Површина водног тела (km ²)	Тип струјања	Коришћење: ПИ-за пиће, ИНД-индустрија, ИР-наводњавање, СПА-бање, АГР-пољопривреда	Прекогранично водно тело	Билатерално усаглашено
1	Северозападна Бачка - ОВК	Бачка и Банат	TIS_GW_I_1	Интергрануларна порозност	1,232.43	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Мађарска	Да
2	Телечка - ОВК	Бачка и Банат	TIS_GW_I_2	Интергрануларна порозност	2,643.55	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Мађарска	Да
3	Горња Тиса - ОВК	Бачка и Банат	TIS_GW_I_3	Интергрануларна порозност	1,772.02	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Мађарска	Да
4	Северни Банат - ОВК	Бачка и Банат	TIS_GW_I_4	Интергрануларна порозност	1,545.78	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Румунија	Не
5	Средња Бачка - ОВК	Бачка и Банат	TIS_GW_I_5	Интергрануларна порозност	2,068.06	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
6	Доња Тиса - ОВК	Бачка и Банат	TIS_GW_I_6	Интергрануларна порозност	1,099.78	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
7	Средњи Банат - ОВК	Бачка и Банат	TIS_GW_I_7	Интергрануларна порозност	1,013.72	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Румунија	Не
8	Северозападна Бачка - прва издан	Бачка и Банат	TIS_GW_SI_1	Интергрануларна порозност	1,232.43	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Мађарска	Да
9	Телечка - прва издан	Бачка и Банат	TIS_GW_SI_2	Интергрануларна порозност	2,643.55	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Мађарска	Да
10	Горња Тиса - прва издан	Бачка и Банат	TIS_GW_SI_3	Интергрануларна порозност	1,772.02	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Мађарска	Да
11	Северни Банат - прва издан	Бачка и Банат	TIS_GW_SI_4	Интергрануларна порозност	1,545.78	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Румунија	Не
12	Средња Бачка - прва издан	Бачка и Банат	TIS_GW_SI_5	Интергрануларна порозност	2,068.06	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
13	Доња Тиса - прва издан	Бачка и Банат	TIS_GW_SI_6	Интергрануларна порозност	1,099.78	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
14	Средњи Банат - прва издан	Бачка и Банат	TIS_GW_SI_7	Интергрануларна порозност	1,013.72	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Румунија	Не
15	Југозападни Банат - прва издан	Бачка и Банат	D_GW_SI_2	Интергрануларна порозност	2,228.19	Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
16	Југоисточни Банат - ОВК	Бачка и Банат	D_GW_I_1	Интергрануларна порозност	2,298.93	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Румунија	Не
17	Југозападни Банат - ОВК	Бачка и Банат	D_GW_I_2	Интергрануларна порозност	2,228.19	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
18	Југозападна Бачка	Бачка и Банат	D_GW_I_5	Интергрануларна порозност	440.74	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Хрватска	Не
19	Вршачке планине	Бачка и Банат	D_GW_S_1	Сложена порозност	257.63	Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
20	Југоисточни Банат - прва издан	Бачка и Банат	D_GW_SI_1	Интергрануларна порозност	2,298.93	Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Румунија	Не
21	Јужна Бачка	Бачка и Банат	D_GW_I_4	Интергрануларна порозност	1,167.14	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
22	Београд - лева обала Саве	Београд	SA_GW_I_4	Интергрануларна порозност	283.06	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД	-	-
23	Београд - десна обала Саве	Београд	SA_GW_I_5	Интергрануларна порозност	179.68	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД	-	-
24	Београд - кречњак	Београд	SA_GW_K_1	Карстна порозност	60.64	Под притиском	ПИ, ИНД	-	-
25	Београд - југ	Београд	SA_GW_S_2	Сложена порозност	365.35	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
26	Колубара - исток	Београд	KOL_GW_I_2	Интергрануларна порозност	424.79	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
27	Пештан	Београд	KOL_GW_P_2	Пукотинска порозност	286.37	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
28	Смедеревско подунавље	Београд	D_GW_I_8	Интергрануларна порозност	405.96	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
29	Панчевачки рит	Београд	D_GW_I_3	Интергрануларна порозност	413.74	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
30	Београд неоген - исток	Београд	VMOR_GW_I_5	Интергрануларна порозност	550.78	Нема података	ПИ, ИНД, АГР	-	-
31	Неготин Кладово - алувион	Доњи Дунав	D_GW_I_6	Интергрануларна порозност	462.86	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
32	Зајечар Неготин - неоген	Доњи Дунав	D_GW_I_7	Интергрануларна порозност	834.02	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
33	Голубац - карст	Доњи Дунав	D_GW_K_1	Карстна порозност	258.39	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
34	Мироч - карст	Доњи Дунав	D_GW_K_2	Карстна порозност	288.19	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
35	Текија	Доњи Дунав	D_GW_P_1	Пукотинска порозност	311.97	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
36	Плавна	Доњи Дунав	D_GW_P_2	Пукотинска порозност	207.00	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
37	Горњане	Доњи Дунав	D_GW_P_3	Пукотинска порозност	228.31	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
38	Добра	Доњи Дунав	D_GW_P_4	Пукотинска порозност	779.88	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
39	Кличевац	Доњи Дунав	D_GW_I_9	Интергрануларна порозност	604.28	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
40	Костолац	Доњи Дунав	ML_GW_I_1	Интергрануларна порозност	1,005.37	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
41	Горњак	Доњи Дунав	ML_GW_K_1	Карстна порозност	424.81	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
42	Манастирица	Доњи Дунав	ML_GW_P_1	Пукотинска порозност	181.80	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
43	Хомоље	Доњи Дунав	ML_GW_S_1	Сложена порозност	608.58	Нема података	ПИ, АГР	-	-
44	Крш - север	Доњи Дунав	PEK_GW_K_1	Карстна порозност	94.18	Нема података	ПИ, АГР	-	-
45	Велики Тимок - алувион	Доњи Дунав	TIM_GW_I_1	Интергрануларна порозност	65.81	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
46	Велики Тимок	Доњи Дунав	TIM_GW_P_1	Пукотинска порозност	142.60	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
47	Крш - југ	Доњи Дунав	TIM_GW_K_1	Карстна порозност	35.86	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
48	Кучај и Бељаница	Доњи Дунав	CTIM_GW_K_1	Карстна порозност	726.52	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
49	Кучај - центар	Доњи Дунав	CTIM_GW_P_1	Пукотинска порозност	150.23	Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-

Анекс 3: Водна тела подземних вода

Р.Бр.	Назив водног тела	Водно подручје	Ознака	Тип порозности	Површина водног тела (km ²)	Тип струјања	Коришћење: ПИ-за пиће, ИНД-индустрија, ИР-наводњавање, СПА-бање, АГР-пољопривреда	Прекогранично водно тело	Билатерално усаглашено
50	Црни Тимок - алувион	Доњи Дунав	СТИМ_GW_I_1	Интергрануларна порозност	39.97	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
51	Бели Тимок - алувион	Доњи Дунав	ВТИМ_GW_I_1	Интергрануларна порозност	67.67	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
52	Тимочка еруптивна област	Доњи Дунав	ВТИМ_GW_P_1	Пукотинска порозност	1,182.48	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
53	Тупијница	Доњи Дунав	ВТИМ_GW_K_1	Карстна порозност	115.92	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
54	Влашко Поље	Доњи Дунав	ВТИМ_GW_P_2	Пукотинска порозност	186.46	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
55	Вршка чука	Доњи Дунав	ВТИМ_GW_K_2	Карстна порозност	67.48	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
56	Бели Тимок - исток	Доњи Дунав	ВТИМ_GW_P_3	Пукотинска порозност	73.67	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
57	Озрен и Девица	Доњи Дунав	ВТИМ_GW_K_3	Карстна порозност	409.03	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
58	Тресибаба	Доњи Дунав	ВТИМ_GW_K_4	Карстна порозност	473.16	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
59	Бели Тимок - југ	Доњи Дунав	ВТИМ_GW_P_4	Пукотинска порозност	456.55	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
60	Зајечарски басен	Доњи Дунав	ВТИМ_GW_I_2	Интергрануларна порозност	368.84	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
61	Топола	Морава	JAS_GW_S_1	Сложена порозност	472.85	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
62	Крагујевац - неоген	Морава	JAS_GW_I_1	Интергрануларна порозност	1,032.04	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
63	Велика Морава алувион - лева обала	Морава	VMOR_GW_I_1	Интергрануларна порозност	468.26	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
64	Велика Морава алувион - десна обала	Морава	VMOR_GW_I_2	Интергрануларна порозност	429.31	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
65	Левач	Морава	VMOR_GW_I_4	Интергрануларна порозност	718.98	Нема података	ПИ, ИНД, АГР	-	-
66	Велика Морава неоген - југ	Морава	VMOR_GW_I_3	Интергрануларна порозност	1,321.17	Нема података	ПИ, ИНД, АГР	-	-
67	Јухор	Морава	VMOR_GW_P_1	Пукотинска порозност	196.60	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
68	Ресавица	Морава	VMOR_GW_P_3	Пукотинска порозност	217.05	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
69	Лепеница	Морава	VMOR_GW_P_4	Пукотинска порозност	328.01	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
70	Гледич	Морава	VMOR_GW_P_5	Пукотинска порозност	486.82	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
71	Бељаница - југ	Морава	VMOR_GW_P_6	Пукотинска порозност	83.78	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
72	Раваница	Морава	VMOR_GW_K_1	Карстна порозност	93.96	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
73	Кучај - запад	Морава	VMOR_GW_K_2	Карстна порозност	288.06	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
74	Црни Врх	Морава	VLA_GW_P_1	Пукотинска порозност	217.98	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
75	Видојевица	Морава	TOP_GW_P_1	Пукотинска порозност	529.31	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
76	Липовац	Морава	TOP_GW_P_3	Пукотинска порозност	1,373.06	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
77	Соколовица	Морава	TOP_GW_P_2	Пукотинска порозност	355.41	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
78	Гола планина и Слемен	Морава	JMOR_GW_S_6	Сложена порозност	131.38	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
79	Сокобањски басен	Морава	JMOR_GW_I_4	Интергрануларна порозност	212.73	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
80	Девица	Морава	JMOR_GW_K_1	Карстна порозност	145.16	Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
81	Алексинац	Морава	JMOR_GW_S_5	Сложена порозност	808.76	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
82	Каоник	Морава	JMOR_GW_S_4	Сложена порозност	546.25	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
83	Јужна Морава неоген - север	Морава	JMOR_GW_I_3	Интергрануларна порозност	1,153.38	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
84	Гаџин Хан	Морава	JMOR_GW_S_3	Сложена порозност	375.42	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
85	Лесковац - неоген	Морава	JMOR_GW_I_2	Интергрануларна порозност	914.31	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
86	Јужна Морава - неоген	Морава	JMOR_GW_I_1	Интергрануларна порозност	426.01	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
87	Варденик	Морава	JMOR_GW_S_1	Сложена порозност	1,135.87	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
88	Кукавица	Морава	JMOR_GW_S_2	Сложена порозност	2,065.75	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
89	Расина	Морава	ZMOR_GW_I_1	Интергрануларна порозност	497.41	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
90	Суворор	Морава	ZMOR_GW_P_1	Пукотинска порозност	796.50	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
91	Јелица	Морава	ZMOR_GW_S_1	Сложена порозност	354.85	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
92	Горњи Милановац	Морава	ZMOR_GW_S_2	Сложена порозност	915.84	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
93	Власина	Морава	NI_GW_P_1	Пукотинска порозност	766.32	Нема података	ПИ, АГР	Србија/Бугарска	Не
94	Сува планина - север	Морава	NI_GW_S_1	Сложена порозност	229.84	Нема података	ПИ, АГР	-	-
95	Сува планина	Морава	NI_GW_K_4	Карстна порозност	486.02	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
96	Сврљиг	Морава	NI_GW_K_5	Карстна порозност	327.39	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
97	Белава и Влашка планина	Морава	NI_GW_K_3	Карстна порозност	510.07	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
98	Пиротска котлина	Морава	NI_GW_I_1	Интергрануларна порозност	171.58	Под притиском	ПИ, АГР	-	-

Анекс 3: Водна тела подземних вода

Р.Бр.	Назив водног тела	Водно подручје	Ознака	Тип порозности	Површина водног тела (km ²)	Тип струјања	Коришћење: ПИ-за пиће, ИНД-индустрија, ИР-наводњавање, СПА-бање, АГР-пољопривреда	Прекогранично водно тело	Билатерално усаглашено
99	Стара планина - север	Морава	NI_GW_P_2	Пукотинска порозност	343.80	Нема података	ПИ, АГР	-	-
100	Стара планина	Морава	NI_GW_K_2	Карстна порозност	337.50	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	Србија/Бугарска	Не
101	Видлич	Морава	NI_GW_K_1	Карстна порозност	285.09	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	Србија/Бугарска	Не
102	Ужице	Морава	DJE_GW_S_1	Сложена порозност	671.53	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
103	Моравица и Ђетиња - алувион	Морава	DJE_GW_I_1	Интергрануларна порозност	55.68	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
104	Златибор	Морава	DJE_GW_K_1	Карстна порозност	915.36	Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
105	Кремна	Морава	DJE_GW_P_1	Пукотинска порозност	152.38	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
106	Ивањица	Морава	MOR_GW_P_1	Пукотинска порозност	1,135.47	Нема података	ПИ, АГР	-	-
107	Радочело	Морава	IB_GW_K_2	Карстна порозност	133.42	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
108	Западна Морава - алувион	Морава	IB_GW_I_1	Интергрануларна порозност	588.04	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
109	Копанник - север	Морава	IB_GW_P_2	Пукотинска порозност	1,720.93	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
110	Јаруг	Морава	IB_GW_K_1	Карстна порозност	435.89	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
111	Хум	Морава	IB_GW_P_1	Пукотинска порозност	213.26	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
112	Голија	Морава	IB_GW_P_3	Пукотинска порозност	423.57	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
113	Нови Пазар	Морава	RAS_GW_P_1	Пукотинска порозност	919.92	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
114	Смедерево - југ	Морава	VMOR_GW_I_4	Интергрануларна порозност	559.33	Нема података	ПИ, ИНД, АГР	-	-
115	Мачва - ОБК	Сава	SA_GW_I_3	Интергрануларна порозност	763.41	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
116	Мачва - плиоцен	Сава	SA_GW_I_8	Интергрануларна порозност	1,577.53	Под притиском	ПИ, ИНД, АГР	-	-
117	Непричава - карст	Сава	KOL_GW_K_1	Карстна порозност	609.19	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
118	Колубара - неоген	Сава	KOL_GW_I_1	Интергрануларна порозност	656.57	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
119	Тамнава	Сава	KOL_GW_I_3	Интергрануларна порозност	276.82	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
120	Ваљево	Сава	KOL_GW_S_1	Сложена порозност	542.81	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
121	Лелић - карст	Сава	KOL_GW_K_2	Карстна порозност	306.83	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
122	Љиг	Сава	KOL_GW_P_1	Пукотинска порозност	565.82	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
123	Лозничко Поље	Сава	DR_GW_I_1	Интергрануларна порозност	243.88	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	Србија/БиХ	Не
124	Јадар	Сава	DR_GW_I_2	Интергрануларна порозност	208.54	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
125	Гучево	Сава	DR_GW_K_1	Карстна порозност	172.97	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
126	Повлен	Сава	DR_GW_K_2	Карстна порозност	322.37	Нема података	ПИ, АГР	-	-
127	Љубовија	Сава	DR_GW_P_5	Пукотинска порозност	619.49	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
128	Тара	Сава	DR_GW_K_3	Карстна порозност	299.58	Слободни ниво	ПИ, АГР	Србија/БиХ	Не
129	Златибор - запад	Сава	DR_GW_P_6	Пукотинска порозност	522.30	Нема података	ПИ, АГР	-	-
130	Радоиња	Сава	UV_GW_K_3	Карстна порозност	71.41	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
131	Нова Варош	Сава	UV_GW_P_1	Пукотинска порозност	128.81	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
132	Јавор - запад	Сава	UV_GW_K_4	Карстна порозност	259.48	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
133	Стари Влах - југ	Сава	UV_GW_P_2	Пукотинска порозност	172.22	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
134	Зарудине	Сава	UV_GW_K_1	Карстна порозност	66.71	Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
135	Сјеница	Сава	UV_GW_I_1	Интергрануларна порозност	142.51	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	-	-
136	Вапа и Пештер	Сава	UV_GW_K_2	Карстна порозност	562.38	Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	Србија/Црна Гора	Не
137	Јаворје	Сава	LIM_GW_P_1	Пукотинска порозност	217.75	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
138	Бучје	Сава	LIM_GW_K_3	Карстна порозност	147.38	Слободни ниво	ПИ, ИНД, АГР	Србија/Црна Гора	Не
139	Побијеник	Сава	LIM_GW_P_2	Пукотинска порозност	559.27	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
140	Златар	Сава	LIM_GW_K_1	Карстна порозност	112.38	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
141	Јадовник	Сава	LIM_GW_K_2	Карстна порозност	107.33	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
142	Комаран	Сава	LIM_GW_P_3	Пукотинска порозност	426.28	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
143	Колубара - запад	Сава	KOL_GW_P_3	Пукотинска порозност	502.30	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
144	Цер	Сава	DR_GW_P_1	Пукотинска порозност	110.80	Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-
145	Осечина	Сава	DR_GW_P_2	Пукотинска порозност	320.27	Нема података	ПИ, АГР	-	-

Анекс 3: Водна тела подземних вода

Р.Бр.	Назив водног тела	Водно подручје	Ознака	Тип порозности	Површина водног тела (km ²)	Тип струјања	Коришћење: ПИ-за пиће, ИНД-индустрија, ИР-наводњавање, СПА-бање, АГР-пољопривреда	Прекогранично водно тело	Билатерално усаглашено
146	Крупањ	Сава	DR_GW_P_3	Пукотинска порозност	384.92	Нема података	ПИ, АГР	-	-
147	Борања	Сава	DR_GW_P_4	Пукотинска порозност	68.23	Нема података	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
148	Западни Срем - ОВК	Срем	SA_GW_I_1	Интергрануларна порозност	450.05	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Хрватска	Не
149	Источни Срем - ОВК	Срем	SA_GW_I_2	Интергрануларна порозност	1,593.65	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	-
150	Западни Срем - плиоцен	Срем	SA_GW_I_6	Интергрануларна порозност	1,172.92	Под притиском	ПИ, ИНД, ИР, АГР	Србија/Хрватска	-
151	Источни Срем - плиоцен	Срем	SA_GW_I_7	Интергрануларна порозност	2,248.99	Под притиском	ПИ, ИНД, ИР, АГР	-	Не
152	Фрушка гора	Срем	SA_GW_S_1	Сложена порозност	735.56	Под притиском/Слободни ниво	ПИ, АГР	-	-