

Załącznik 8. Zestawienie ocen stanu chemicznego jednolitych części wód podziemnych w latach 2010–2013

Nr JCWPd	Europejski kod JCWPd	Dorzecze	Ocena stanu chemicznego JCWPd wg danych z roku:				Ocena ryzyka wg planów gospodarowania wodami	Zakwalifikowanie do oceny stanu wg danych z 2013 r.
			2010	2011	2012	2013		
1	PLGW67001	Odra	slaby	slaby	slaby	slaby DW	tak	tak
2	PLGW67002	Odra	slaby	slaby	dobry	slaby NW	nie	tak
3	PLGW69003	Odra	dobry		dobry		nie	nie
4	PLGW69004	Odra	dobry		dobry		nie	nie
5	PLGW68005	Odra	dobry		dobry		nie	nie
6	PLGW68006	Odra	dobry		dobry		nie	nie
7	PLGW69007	Odra	dobry		dobry		nie	nie
8	PLGW68008	Odra	dobry		dobry		nie	nie
9	PLGW68009	Odra	dobry		dobry		nie	nie
10	PLGW680010	Odra	dobry		dobry		nie	nie
11	PLGW240011	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
12	PLGW240012	Wisla	slaby	slaby	dobry	slaby NW	nie	tak
13	PLGW240013	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
14	PLGW240014	Wisla	dobry	dobry	dobry	dobry DW	tak	tak
15	PLGW240015	Wisla	slaby	slaby	dobry	dobry DW	tak	tak
16	PLGW240016	Wisla	slaby	slaby	dobry	dobry DW	tak	tak
17	PLGW240017	Wisla	dobry	slaby	slaby	dobry DW	tak	tak
18	PLGW240018	Wisla	dobry	dobry	dobry		nie	nie
19	PLGW240019	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
20	PLGW720020	Pregola	dobry		dobry		nie	nie
21	PLGW710021	Pregola	dobry	dobry	dobry		nie	nie
22	PLGW710022	Pregola	dobry		dobry		nie	nie
23	PLGW820023	Niemen	dobry		dobry		nie	nie
24	PLGW690024	Odra	dobry		dobry		nie	nie
25	PLGW690025	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	nie	tak
26	PLGW650026	Odra	slaby	slaby	slaby	slaby NW	tak	tak
27	PLGW650027	Odra	dobry		dobry		nie	nie
28	PLGW650028	Odra	dobry		dobry		nie	nie
29	PLGW240029	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
30	PLGW240030	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
31	PLGW240031	Wisla	dobry	dobry	dobry	dobry NW	nie	tak
32	PLGW240032	Wisla	dobry	dobry	dobry	dobry NW	nie	tak
33	PLGW230033	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
34	PLGW230034	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
35	PLGW650035	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	nie	tak
36	PLGW650036	Odra	dobry	dobry	slaby	dobry DW	tak	tak
37	PLGW240037	Wisla	dobry	dobry	dobry	dobry DW	nie	tak
38	PLGW240038	Wisla	dobry	dobry	dobry	dobry NW	nie	tak
39	PLGW240039	Wisla	dobry	dobry	dobry	dobry NW	nie	tak
40	PLGW240040	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
41	PLGW650041	Odra	dobry		dobry		nie	nie
42	PLGW650042	Odra	dobry	dobry	dobry		nie	nie
43	PLGW650043	Odra	slaby	slaby	slaby	slaby DW	tak	tak
44	PLGW240044	Wisla	dobry	dobry	dobry		tak	nie
45	PLGW240045	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
46	PLGW240046	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
47	PLGW230047	Wisla	dobry	dobry	dobry	dobry DW	tak	tak
48	PLGW230048	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
49	PLGW230049	Wisla	dobry	dobry	dobry	dobry DW	nie	tak
50	PLGW230050	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
51	PLGW230051	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
52	PLGW230052	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
53	PLGW230053	Wisla	dobry	dobry	dobry	dobry DW	nie	tak
54	PLGW230054	Wisla	dobry		dobry		nie	nie
55	PLGW230055	Wisla	dobry		dobry		nie	nie

Nr JCWPd	Europejski kod JCWPd	Dorzecze	Ocena stanu chemicznego JCWPd wg danych z roku:				Ocena ryzyka wg planów gospodarowania wodami	Zakwalifikowanie do oceny stanu wg danych z 2013 r.
			2010	2011	2012	2013		
56	PLGW810056	Niemen	dobry		dobry		nie	nie
57	PLGW230057	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
58	PLGW230058	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
59	PLGW632059	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry NW	tak	tak
60	PLGW631060	Odra	dobry		dobry		nie	nie
61	PLGW650061	Odra	dobry		dobry		nie	nie
62	PLGW650062	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	nie	tak
63	PLGW650063	Odra	dobry		dobry		tak	nie
64	PLGW650064	Odra	dobry	dobry	slaby	dobry NW	tak	tak
65	PLGW230065	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
66	PLGW631066	Odra	dobry		dobry		nie	nie
67	PLGW640067	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	tak	tak
68	PLGW640068	Odra	dobry	dobry	dobry		nie	nie
69	PLGW631069	Odra	dobry	dobry	slaby	dobry NW	tak	tak
70	PLGW631070	Odra	dobry		dobry		tak	nie
71	PLGW631071	Odra	dobry		dobry		nie	nie
72	PLGW650072	Odra	dobry		dobry		nie	nie
73	PLGW650073	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	tak	tak
74	PLGW631074	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	nie	tak
75	PLGW631075	Odra	dobry		dobry		tak	nie
76	PLGW631076	Odra	dobry		dobry		nie	nie
77	PLGW650077	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	tak	tak
78	PLGW650078	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	tak	tak
79	PLGW650079	Odra	dobry		dobry		tak	nie
80	PLGW230080	Wisła	dobry		dobry		tak	nie
81	PLGW230081	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
82	PLGW230082	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
83	PLGW230083	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
84	PLGW230084	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
85	PLGW230085	Wisła	dobry		slaby	dobry DW	nie	tak
86	PLGW230086	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
87	PLGW230087	Wisła	dobry		dobry		tak	nie
88	PLGW640088	Odra	slaby	slaby	dobry	dobry DW	nie	tak
89	PLGW640089	Odra	slaby	slaby	dobry	dobry NW	tak	tak
90	PLGW631090	Odra	dobry		dobry		nie	nie
91	PLGW631091	Odra	dobry		dobry		nie	nie
92	PLGW631092	Odra	slaby	slaby	slaby	slaby NW	tak	tak
93	PLGW631093	Odra	dobry		dobry		nie	nie
94	PLGW650094	Odra	dobry	dobry	dobry	slaby DW	nie	tak
95	PLGW650095	Odra	dobry		dobry		nie	nie
96	PLGW650096	Odra	dobry		dobry	dobry DW	tak	tak
97	PLGW230097	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
98	PLGW230098	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
99	PLGW230099	Wisła	dobry		dobry		tak	nie
100	PLGW2300100	Wisła	dobry		dobry		tak	nie
101	PLGW2300101	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
102	PLGW2300102	Wisła	dobry		dobry		tak	nie
103	PLGW2300103	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
104	PLGW2300104	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
105	PLGW2200105	Wisła	dobry		slaby	dobry NW	nie	tak
106	PLGW2300106	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
107	PLGW2300107	Wisła	dobry		dobry		tak	nie
108	PLGW2300108	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
109	PLGW2300109	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
110	PLGW6220110	Odra	dobry		dobry		nie	nie
111	PLGW5100111	Łaba	dobry		dobry		nie	nie

Nr JCWPd	Europejski kod JCWPd	Dorzecze	Ocena stanu chemicznego JCWPd wg danych z roku:				Ocena ryzyka wg planów gospodarowania wodami	Zakwalifikowanie do oceny stanu wg danych z 2013 r.
			2010	2011	2012	2013		
112	PLGW6220112	Dunaj	dobry		dobry		nie	nie
113	PLGW6310113	Odra	dobry		dobry		nie	nie
114	PLGW6220114	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	nie	tak
115	PLGW6220115	Odra	dobry		dobry		nie	nie
116	PLGW6220116	Odra	dobry	dobry	dobry		nie	nie
117	PLGW2100117	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
118	PLGW6500118	Odra	dobry		dobry		nie	nie
119	PLGW2300119	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
120	PLGW2200120	Wisła	dobry	dobry	dobry		nie	nie
121	PLGW2200121	Wisła	dobry		dobry		tak	nie
122	PLGW2200122	Wisła	dobry	dobry	slaby	slaby DW	nie	tak
123	PLGW2200123	Wisła	dobry	dobry	dobry	dobry NW	nie	tak
124	PLGW2200124	Wisła	dobry	dobry	dobry	dobry NW	nie	tak
125	PLGW2200125	Wisła	dobry	dobry	dobry	dobry DW	nie	tak
126	PLGW2200126	Wisła	slaby	slaby	slaby	slaby DW	nie	tak
127	PLGW2200127	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
128	PLGW6210128	Odra	slaby	slaby	slaby	slaby DW	nie	tak
129	PLGW6210129	Odra	dobry		dobry		nie	nie
130	PLGW6210130	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	tak	tak
131	PLGW6220131	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry NW	nie	tak
132	PLGW2100132	Wisła	slaby	slaby	slaby	slaby DW	tak	tak
133	PLGW6210133	Odra	dobry	dobry	dobry	dobry DW	tak	tak
134	PLGW2100134	Wisła	dobry	dobry	slaby	dobry DW	tak	tak
135	PLGW2100135	Wisła	dobry		dobry	dobry DW	tak	tak
136	PLGW2100136	Wisła	dobry		dobry		tak	nie
137	PLGW2200137	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
138	PLGW2200138	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
139	PLGW2200139	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
140	PLGW6210140	Odra	dobry		dobry		tak	nie
141	PLGW2100141	Wisła	dobry	dobry	slaby	slaby NW	tak	tak
142	PLGW2100142	Wisła	dobry	slaby	dobry	dobry NW	tak	tak
143	PLGW2100143	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
144	PLGW6210144	Odra	dobry		dobry		nie	nie
145	PLGW1210145	Dunaj	dobry		dobry		nie	nie
146	PLGW2100146	Wisła	dobry	dobry	dobry	dobry DW	tak	tak
147	PLGW2200147	Wisła	slaby		dobry	dobry NW	tak	tak
148	PLGW2200148	Wisła	slaby	slaby	dobry	dobry DW	nie	tak
149	PLGW2200149	Wisła	dobry	dobry	dobry	dobry NW	nie	tak
150	PLGW2200150	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
151	PLGW2200151	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
152	PLGW2200152	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
153	PLGW2200153	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
154	PLGW2200154	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
155	PLGW2200155	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
156	PLGW2200156	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
157	PLGW2200157	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
158	PLGW2200158	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
159	PLGW9000159	Dniestr	dobry		dobry		nie	nie
160	PLGW2200160	Wisła	dobry		dobry		nie	nie
161	PLGW2200161	Dunaj	slaby		dobry	slaby DW	nie	TAK

Objaśnienia:

dobry DW	- dobry stan chemiczny wód podziemnych o dostatecznej wiarygodności
dobry NW	- dobry stan chemiczny wód podziemnych o niskiej wiarygodności
slaby NW	- slaby stan chemiczny wód podziemnych o dostatecznej wiarygodności
slaby DW	- slaby stan chemiczny wód podziemnych o niskiej wiarygodności