

Lp.	Rzeka	Wodowskaz	St.ostrz. [cm]	St.alarm [cm]	14.05	15.05	16.05	17.05	18.05	19.05	20.05
					7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	
1.	Odra	Odry	230	260	b.d	81	81	80	79	78	78
2.	Odra	Svinov	460	520	113	112	112	110	110	108	107
3.	Odra	Bohumin	500	600	128	127	127	123	123	120	118
4.	Odra	Chałupki	300	420	126	126	126	123	121	119	118
5.	Odra	Olza	500	610	151	150	150	151	148	145	144
6.	Odra	Krzyżanowice	360	500	114	113	112	109	107	104	102
7.	Odra	Miedonia	400	600	140	139	135	135	134	131	128
8.	Odra	Koźle	400	500	220	280	279	281	281	278	280
9.	Odra	Krapkowice	340	450	220	218	217	215	226	219	218
10.	Odra	Opole	500	600	400	400	400	398	399	407	407
11.	Odra	Ujście Nisy	400	530	274	268	276	274	276	270	270
12.	Odra	Brzeg Most	420	500	178	172	166	155	168	164	163
13.	Opawa	Krnov	200	220	15	15	14	12	11	11	11
14.	Opawa	Branice	170	240	84	82	80	83	83	82	81
15.	Opawa	Branice-Młyn	190	260	159	156	157	153	159	159	160
16.	Opawa	Opawa	250	350	120	117	116	117	116	114	113
17.	Opawa	Dehylov	265	320	89	88	87	87	b.d.	86	85
18.	Olza	Istebna	190	210	116	115	114	114	114	114	114
19.	Olza	Cieszyn	140	230	28	26	24	24	23	21	18
20.	Bierawka	Grabówka	90	140	42	41	41	41	39	40	40
21.	Osobłoga	Osobłaha	230	270	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.
22.	Osobłoga	Raławice Śl.	250	320	179	179	178	175	178	174	173
23.	Prudnik	Prudnik	180	230	92	93	92	91	91	91	90
24.	Złoty Potok	Jarnońówek	120	170							
25.	Biała	Dobra	140	200	74	75	75	74	74	73	73
26.	Mała Panew	Krupski Młyn	160	250	39	41	42	41	41	39	39
27.	Mała Panew	Staniszczce Wik.	230	300	66	65	64	64	62	62	61
28.	Mała Panew	Ozimek	180	220	66	65	64	64	63	62	61
29.	Mała Panew	Turawa	210	250	125	126	128	140	128	128	128
30.	Nysa Kl.	Kopice	300	380	140	138	138	138	138	138	136
31.	Nysa Kl.	Skorogoszcz	200	250	106	102	102	103	102	99	100
32.	Biała Głuch.	Głuchołazy	90	120	49	49	46	45	45	44	44
33.	Ścinawa N.	Niemodlin	320	350	233	228	229	237	230	230	230
34.	Stobrawa	Karłowice	250	300	151	147	144	144	143	142	141
35.	Widawa	Namysłów	200	230	115	120	118	120	119	119	120
36.	Prosna	Gorzów Śl.	160	210	88	87	87	87	86	86	85

Lp.	Zbiornik	Pow. zb. [km ²]	Poj. całk. zb. [mln m ³]	Całk. rez. [mln m ³]	187,83	188,15	188,85	188,85	191,26		
1.	Topola	3,42	26,50	Napełnienie	18,27	18,37	18,49	18,49	18,56		
				Dopływ [m ³ /s]	12,84	11,22	11,20	11,20	9,70		
				Odpływ [m ³ /s]	13,60	10,10	9,70	9,70	9,70		
				Rez. powodziowa [mln m ³]	8,23	8,13	8,01	8,01	7,94		
2.	Kozielno	3,50	16,40	Napełnienie	9,55	9,58	9,52	9,52	9,52		
				Dopływ [m ³ /s]	13,57	10,06	9,65	9,65	9,70		
				Odpływ [m ³ /s]	11,30	9,70	10,40	10,40	9,70		
				Rez. powodziowa [mln m ³]	6,85	6,82	6,88	6,88	6,88		
3.	Otmuchów	19,77	130,45	Napełnienie	56,08	55,62	55,17	55,17	54,12		
				Dopływ [m ³ /s]	18,26	14,68	14,68	14,68	9,68		
				Odpływ [m ³ /s]	20,00	20,00	20,00	20,00	15,00		
				Rez. powodziowa [mln m ³]	74,37	74,83	75,28	75,28	76,33		
4.	Nysa	20,42	123,44	Napełnienie	53,92	53,60	53,12	53,12	51,53		
				Dopływ [m ³ /s]	26,27	31,30	29,44	29,44	24,00		
				Odpływ [m ³ /s]	37,50	35,00	35,00	35,00	35,00		
				Rez. powodziowa [mln m ³]	69,52	69,84	70,32	70,32	71,91		
5.	Turawa	20,70	95,50	Napełnienie	66,64	66,97	67,14	67,14	67,30		
				Dopływ [m ³ /s]	4,35	6,43	4,79	4,79	6,08		
				Odpływ [m ³ /s]	2,50	2,50	2,94	2,94	4,12		
				Rez. powodziowa [mln m ³]	28,86	28,53	28,36	28,36	28,20		