

**Ocena stanu jezior badanych w 2009 r. w sieci monitoringu diagnostycznego i operacyjnego w województwie wielkopolskim  
/wg Instytutu Ochrony Środowiska/**

Identyfikator katalogowy	Nazwa jeziora	Typ abiotyczny	Powierzchnia jeziora [ha]	Objętość wód [tys. m <sup>3</sup> ]	Głębokość śr. [m]	Przewodność [μS/cm]	Nasylenie hypolimnionu O <sub>2</sub> [%]	Tlen nad dnem [mgO <sub>2</sub> /l]	Widzialność [m]	Fosfor calc. [mgP/l]	Azot calc. [mgN/l]	Chlorofil 'a' [μg/l]	ESMI	Ocena stanu ekologicznego	Ocena stanu chemicznego	OCENA STANU WÓD
10858	Białe	3b	108,8	1410,4	1,3	254	-	5,3	0,5	0,135	2,22	73,4	0,160	zły	pon.dobrego	zły
10207	Bracholińskie	3b	53,5	649,5	1,2	784	-	6,7	0,8	0,099	3,90	51,2	0,473	słaby	nb	zły
10258	Bytyńskie	3b	339,1	11837,5	3,5	849	-	7,9	1,0	0,092	2,92	48,5	0,062	słaby	dobry	zły
10273	Chrzypskie	3a	306,5	18654	6,1	570	1,3	-	1,8	0,100	1,79	37,9	0,243	zły	nb	zły
10574	Krępsko Długie *	3a	73,9	5640,3	7,6	257	3,4	-	3,0	0,035	0,67	8,6	0,678	dobry	dobry	dobry
10857	Kruteckie	3b	71,2	634,7	0,9	295	-	12,0	0,4	0,065	2,09	35,1	0,160	umiarkowany	pon.dobrego	zły
10001	Krzyckie	2b	80,1	3511,1	4,4	528	-	0,8	1,0	0,149	2,44	52,4	0,141	zły	pon.dobrego	zły
10084	Mąkolno *	3b	87,3	2116,2	2,4	473	-	0,6	1,3	0,118	1,32	18,2	0,647	dobry	nb	dobry
10125	Mórka	3b	94,4	4277,9	4,5	575	-	0,7	1,0	0,068	2,13	43,6	0,202	słaby	nb	zły
10134	Niepruszewskie	3b	242,3	7578,3	3,1	766	-	9,1	0,9	0,061	4,06	22,8	nb	dobry	nb	dobry
10102	Powidzkie	2a	1035,9	131279,2	12,7	328	35,2	-	5,8	0,020	0,97	3,2	0,753	bardzo dobry	dobry	dobry
10280	Radziszewskie	3b	40,03	1419,5	3,5	nb	-	9,0	nb	0,087	1,93	51,8	nb	słaby	nb	zły
10210	Rgielskie	3a	147	7822,7	5,3	736	8,1	-	1,4	0,051	2,06	20,6	0,594	umiarkowany	nb	zły
10292	Śremskie *	2a	115,83	23968,5	20,7	416	8,9	-	3,1	0,033	0,97	6,6	0,570	dobry	nb	dobry
10662	Wapińskie	3b	85,4	4172,1	4,9	244	-	0,2	2,0	0,038	1,19	10,2	0,712	bardzo dobry	dobry	dobry
10089	Wąsowsko-Mikorzyńskie	3a	252	29050,1	11,5	605	0,0	-	2,3	0,119	1,03	10,2	0,305	umiarkowany	nb	zły
10276	Wielkie Strzyżmińskie	2a	262,3	25061,2	9,6	509	2,4	-	1,8	0,039	1,73	21,1	0,540	umiarkowany	dobry	zły
10129	Zbęchy	3b	108,9	4636,1	4,3	664	-	0,6	0,9	0,063	2,30	53,1	0,133	słaby	nb	zły

\* jeziora, na których zlokalizowany jest reperowy punkt pomiarowo-kontrolny  
nb – nie badano