

**Klasyfikacja stanu czystości jednolitych części wód płynących i zbiorników zaporowych w latach 2010 - 2015: ocena biologiczna i hydromorfologiczna**

Lp	Nazwa ocenianej jcw	Kod ocenianej jcw	Kod reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego	Nazwa reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego	Typ abiotyczny	Stwierdzona lub sztuczna jcw (T/N)	Program monitoringu (MD, MO lub MB)	1. ELEMENTY BIOLOGICZNE							Klasa elementów biologicznych	Klasa elementów hydromorfologicznych		
								Fitoplankton (wskaznik fitoplanktonowy IFPL)	Fitobentos (wskaznik okrężkowy IO)	Makrofity (makrofitowy indeks rzeczny MFR)	Klasa wskaźnika FLORA	Makroczynniki bentosowe (indeks MMI)	Makroczynniki bentosowe (wskaznik MZB)	Ichtiofauna			wartość indeksu	
<b>Rok 2015</b>																		
1	Struga Kamieniecka	PLRW200017275949	PL01S0601_2048	Struga Kamieniecka - ujście do Wisły, Kamienica	17	T	MO		0,344	39,2		0,562			III	II		
2	Świnka	PLRW200017275969	PL01S0601_2047	Świnka - ujście do Wisły, Wierznica	17	T	MO		0,341	38,7		0,637			III	II		
3	Zgłowiączka od źródeł do wpływu do jez. Gluszyńskiego	PLRW20001727819	PL01S0601_2056	Zgłowiączka - powyżej Osiecin, Piolunowo	17	T	MORO	0,333							III	II		
			PL01S0601_2055	Zgłowiączka - poniżej Osiecin, Samszyce			MORO											
			PL01S0601_0982	Zgłowiączka - powyżej jez. Gluszyńskiego, Stróżewo-Parcele			MO, MORO											
4	Zgłowiączka - jez. Gluszyńskie, wraz z dopływami	PLRW20001727839	PL01S0601_0983	Zgłowiączka - poniżej jez. Gluszyńskiego, Rybiny	17	T	MD		0,689				0,365	IV	II			
5	Zgłowiączka od wpływu z jez. Gluszyńskiego do Chodeczki bez Chodeczki	PLRW20002027859	PL01S0601_3146	Zgłowiączka - poniżej Lubrańca, Lubraniec	20	N	MO, MORO		0,55					I	II			
6	Zgłowiączka od Chodeczki do Lubieńki bez Lubieńki	PLRW20002027879	PL01S0601_3387	Zgłowiączka - Józefowo	20	N	MO		0,546					I	II			
7	Zgłowiączka od Lubieńki do ujścia	PLRW2000202789	PL01S0601_0987	Zgłowiączka - ujście do Wisły, Włocławek	20	N	MO		0,592					I	II			
8	Chodeczka do wpływu z jez. Borzymowskiego	PLRW200025278679	PL01S0601_3388	Chodeczka - Borzymowice	25	T	MO		0,632					I	II			
9	Chodeczka od wpływu z jez. Borzymowskiego do ujścia	PLRW200020278699	PL01S0601_0959	Chodeczka - ujście do Zgłowiączki, Osowo	20	N	MD		0,608				0,299	IV	II			
10	Lubieńka do Rakutówki bez Rakutówki z jez. Lubieńskim	PLRW20001727887	PL01S0601_3389	Lubieńka - Łagiewniki	17	N	MO		0,276		0,485			III	II			
11	Lubieńka od Rakutówki do ujścia	PLRW20002027889	PL01S0601_0965	Lubieńka - ujście do Zgłowiączki, Józefowo	20	N	MO		0,457					II	II			
12	Rakutówka do Olszewi z jez. Rakutowskim Wielkim	PLRW200023278888	PL01S0601_3159	Rakutówka - poniżej jez. Rakutowskiego, Dębniaki	23	N	MD			45,4	0,527			III	II			
13	Rakutówka od Olszewa do ujścia	PLRW2000242788899	PL01S0601_0970	Rakutówka - ujście do Lubieńki, Dębice	24	N	MD		0,539				0,633	III	II			
14	Drwęca od Brodniczki do ujścia	PLRW20002028999	PL01S0601_0995	Drwęca - ujście wody pitnej dla Torunia, Młyniec	20	T	MOPI								II			
15	Bacha od Zgnilki do ujścia	PLRW20001928989	PL01S0601_2024	Bacha (Struga Toruńska) - poniżej zlewni eksperym, Koniczynka (ZMŚP)	19	T	ZMŚP									II		
			PL01S0601_2025	Bacha (Struga Toruńska) - powyżej zlewni eksperym, Lipowiec (ZMŚP)			ZMŚP											
16	Fryba	PLRW20001729389	PL01S0601_0997	Fryba - ujście do Wisły, Chelmno	17	T	MB	0,41								III	II	
			PL01S0601_3484	Fryba - Zygląd			MB											
			PL01S0601_3485	Trynka (Kanał Starogrodzki) - powyżej Jez. Starogrodzkich, Starogód			MO											
17	Kanał Główny do Żackiej Strugi z Żacką Strugą	PLRW200017295229	PL01S0601_3379	Kanał Główny - poniżej Żackiej Strugi, Dolne Wymiary	17	T	MO	0,388	36,3		0,688				III	II		
			PL01S0601_2021	Żacka Struga - pon. oczyszczalni, Stołno, OSN			MORO											
18	Kanał Główny od Żackiej Strugi do ujścia z Rudniczanką od wpływu do jez. Rudnickiego W	PLRW20001929529	PL01S0601_1001	Kanał Główny - ujście do Wisły, Rządź	19	T	MO		0,627	38,7		0,66		III	III			
19	Rudniczanka do wpływu do jez. Rudnickiego Wielkiego	PLRW2000172952451	PL01S0601_1007	Rudniczanka (Marsza) - powyżej J. W. Rudnickiego, Linarczyk	17	T	MO		0,586		0,649			III	II			
20	Rów Hermana	PLRW2000172954	PL01S0601_3141	Rów Hermana - ujście do Wisły, Grudziądz	17	T	MO		0,432					III	III			
21	Kanał Trynka	PLRW2000172956	PL01S0601_3142	Kanał Trynka - ujście do Wisły, Grudziądz	17	T	MO		0,415					III	III			
22	Osa od wpływu z jez. Trupel do wpływu do jez. Płowęż	PLRW200019296559	PL01S0601_1008	Osa - powyżej j. Płowęż, Partęczyny	19	T	MD		0,483				0,309	IV	II			
23	Osa od wpływu jez. Płowęż do ujścia	PLRW20001929699	PL01S0601_1009	Osa - ujście do Wisły, Zakurzewo	19	T	MO		0,452					II	II			
24	Lutryna do Dużej Bachy	PLRW20002529665	PL01S0601_3158	Lutryna - poniżej ZR Mileszewy, Lembark	25	N	MO		0,519		0,689			II	II			
25	Lutryna od Dużej Bachy do Kanału Sicińskiego	PLRW200023296689	PL01S0601_3152	Lutryna - pon. Kanału Sicińskiego, Jabłonowo	23	N	MO				0,609			III	II			
26	Lutryna od Kanału Sicińskiego do ujścia	PLRW200019296699	PL01S0601_1006	Lutryna - ujście do Osy, Świecie n/Osą	19	T	MD		0,432					II	II			
27	Radzyńska Struga	PLRW2000172966929	PL01S0601_3151	Radzyńska Struga - ujście do Lutryny, Świecie/Osą	17	N	MO		0,289	36,8				II	II			
28	Gardęga od dopł. z jez. Klasztornego do ujścia	PLRW200019296899	PL01S0601_0998	Gardęga - ujście do Osy, Rogóżno-Zamek	19	T	MD		0,539					II	II			
29	Pręczawa	PLRW200017296969	PL01S0601_3147	Pręczawa - ujście do Osy, Kłódka Szl.	17	T	MO		0,384	27,7				III	II			
30	Brda od wpływu do zb. Koronowo do wpływu ze zb. Smukała	PLRW200020292739	PL01S0601_1029	Brda, poniżej Zbiornika Smukała - Wod Smukała	0	T	MOPI								II			
31	Kamionka do wpływu z jez. Mochel	PLRW200017292659	PL01S0601_3128	Kamionka, powyżej Jeziora Mochel	17	N	MO		0,357	38,5		0,647		III	II			
32	Kamionka od wpływu z jez. Mochel do ujścia	PLRW200024292699	PL01S0601_3130	Kamionka, ujście do Zb. Koronowskiego	24	N	MO		0,482		0,655			III	II			
33	Sępólna z jeziorami Lutowskim i Sępoleńskim	PLRW200017292749	PL01S0601_1048	Sępólna - ujście do Zbiorn. Koronowskiego, Motyl	17	T	MO		0,269		0,999			IV	II			
34	Struga Graniczna	PLRW200017292914	PL01S0601_3381	Struga Graniczna - Kurpiszewo	17	N	MO		0,412	29,7	0,807			III	II			
35	Kotomierzycza	PLRW20001729295929	PL01S0601_2017	Kotomierzycza - powyżej Strugi do Dobrcza, Karczemka	17	T	MORO	0,432	36,2		0,656				III	II		
			PL01S0601_1038	Kotomierzycza -			MO											
36	Dopływ z Gruczna	PLRW20001729496	PL01S0601_3384	Dopływ z Gruczna - ujście do Wdy, Przechowo	17	N	MO		0,422	30,6	0,587			III	II			
37	Noteć od Kanału Bydgoskiego do Kcyńki	PLRW600024188519	PL02S0601_3238	Noteć - Gromadno	24	T	MD	0,74						II	II			
38	Górny Kanał Noteci	PLRW600001883829	PL02S0601_0925	Górny Kanał Noteci, połączenie z Kanałem Bydgoskim - Łochowo	0	T	MO		0,345					III	II			
39	Gąsawka do wpływu z Jez. Sobiejuskiego	PLRW60002518836779	PL02S0601_0923	Gąsawka, poniżej Jeziora Sobiejuskiego	25	T	MO		0,373		0,268		0,767	IV	II			
40	Gąsawka od Jeziora Sobiejuskiego do ujścia	PLRW6000241883699	PL02S0601_0924	Gąsawka, ujście do Noteci	24	T	MO		0,361					III	II			
41	Rokitka	PLRW6000181883949	PL02S0601_0939	Rokitka, ujście do Noteci - Gromadno	18	N	MD		0,538					II	II			
42	Orla od Jeziora Więcborskiego do wpływu z Jez. Witosławskiego	PLRW600025188487	PL02S0601_0937	Orla, Poniżej oczyszczalni ścieków Więcbork	25	N	MO		0,493					II	II			
43	Orla od Jeziora Witosławskiego do ujścia	PLRW6000201884899	PL02S0601_1808	Orla, Ruda	20	N	MO		0,57					I	II			
44	Kcyńka	PLRW600017188529	PL02S0601_0929	Kcyńka, ujście do Noteci, Smogólec	17	N	MO		0,33					III	II			
45	Zbiornik Koronowo	PLRW200002929739	PL01S0602_3182	Zbiornik Koronowski stanowisko 01- Zamrzenica	0	T	MD, MO	0,634	0,616	II		0,645			II	II		
			PL01S0602_3183	Zbiornik Koronowski stanowisko 02- Krzywe Kolano														
			PL01S0602_3185	Zbiornik Koronowski stanowisko 04- Pieczyńska														
			PL01S0602_3188	Zbiornik Koronowski stanowisko 07- Białe														
46	Zbiornik Żur	PLRW2000029477	PL01S0602_3205	Zbiornik Żur - stanowisko 3	0	T	MB, MONA	0,583	0,493	III		0,6		III	II			
			PL01S0602_3207	Zbiornik Żur - stanowisko 5														
47	Zbiornik Włocławek	PLRW20000275999	PL01S0602_0518	Zbiornik Włocławek - stanowisko 2	0	T	MD, MO, MOEU	0,468	0,487	III		0,439		III	II			
			PL01S0602_0519	Zbiornik Włocławek - stanowisko 3														
			PL01S0602_0522	Zbiornik Włocławek - stanowisko 6														



20	Bacha od Zgniki do ujścia	PLRW20001928989	PL01S0601_2024 Bacha (Struga Toruńska) - poniżej zlewni eksperym, Koniczynka (ZMŚP)	19	T	MD	0,528	42,3			0,58	V	II
			PL01S0601_2025 Bacha (Struga Toruńska) - powyżej zlewni eksperym, Lipowiec (ZMŚP)										
			PL01S0601_1018 Bacha (Struga Toruńska) - ujście do Drwęcy, Lubicz										
21	Górny Kanał od Strugi Łysomickiej	PLRW200017291629	PL01S0601_3378 Dopływ spod Kowroza - ujście do Strugi Łysomickiej, Lulkowo	17	N	MO	0,468	38,7				II	II
			PL01S0601_3377 Dopływ z Przeczna - ujście do Strugi Łysomickiej, Zamek Bierzysłowski										
			PL01S0601_3136 Górny Kanał - pon. Str. Łysomickiej, Gutowo										
22	Górny Kanał od Strugi Łysomickiej do ujścia	PLRW20001929169	PL01S0601_0999 Górny Kanał - ujście do Wisły, Czarnowo	19	N	MO			0,44			IV	II
23	Dolny Kanał	PLRW20001729166	PL01S0601_0993 Dolny Kanał - ujście do Kanału Górnego, Czarnowo	17	T	MO	0,473		0,147			V	II
24	Brda od wypływu z jez. Kosobudno do wpływu do zb. Koronowo	PLRW200020292599	PL01S0601_1025 Brda - powyżej ujścia Raciąskiej Strugi, Lutomski Młyn	20	T	MB	0,626	37,7	0,67	0,561		IV	II
			PL01S0601_1027 Brda - Piła Młyn	20	T	MD							
25	Brda od wpływu do zb. Koronowo do wypływu ze zb. Smukała	PLRW200002929739	PL01S0601_1029 Brda - poniżej Zbiornika Smukała, Wod Smukała, Bydgoszcz	0	T	MOPI	0,568	35,3	0,633			III	II
26	Brda od wypływu ze zb. Smukała do ujścia	PLRW200020292999	PL01S0601_1031 Brda - Jaz Czerno Polskie, Bydgoszcz	20	T	MO	0,77	32,4	0,550			III	II
27	Czerska Struga	PLRW200018292529	PL01S0601_1032 Czerska Struga - ujście do Brdy, Lutomski Młyn	18	T	MD	0,491	35,9	0,691	0,319		V	II
28	Raciąska Struga z jeziorami Spierewnik, Grochowskie, Stobno	PLRW20001729249	PL01S0601_3129 Raciąska Struga - ujście do Brdy, Nadolnik	17	T	MD	0,596	31,4	0,792	0,148		V	II
29	Bielska Struga	PLRW200025292549	PL01S0601_3134 Bielska Struga	25	N	MD	0,672	40,0	0,687	0,833		II	I
30	Kicz z jeziorem Żalińskim	PLRW200017292569	PL01S0601_1037 Kicz - ujście do Brdy, Piszczek	17	N	MO	0,597	32,2	0,308			IV	II
31	Szumionka	PLRW2000252925929	PL01S0601_3132 Szumionka	25	T	MO		43,1	0,573	0,533		IV	II
32	Krówka od wpływu do jez. Krosno do ujścia	PLRW200019292769	PL01S0601_3131 Krówka	19	T	MO	0,500	38,3	0,520			III	II
33	Kręgiel	PLRW200025292912	PL01S0601_1039 Kręgiel - ujście do Zbiornika Koronowskiego, Nowy Jasiniec	25	N	MO		36,0	0,530			III	II
34	Kanał Bachorze	PLRW6000018817899	PL02S0601_0926 Kanał Bachorze - Kruszowica	0	T	MD	0,501	28,0	0,213			V	II
35	Kanał Ostrowo-Gopło od wypływu z Jez. Ostrowskiego do ujścia	PLRW600001881796	PL02S0601_3239 Kanał Ostrowo-Gopło	0	T	MO	0,539	36,4	0,186			V	II
<b>Rok 2012</b>													
1	Struga Kamieniecka	PLRW200017275949	PL01S0601_2048 Struga Kamieniecka-ujście do Wisły, Kamienica	17	T	MO	0,379					III	II
2	Świnka	PLRW200017275969	PL01S0601_2047 Świnka-ujście do Wisły, Wierznica	17	T	MO	0,282					IV	II
3	Zgłowiączka od źródeł do wpływu do jez. Głuszyńskiego	PLRW20001727819	PL01S0601_2056 Zgłowiączka-powyżej Osiecin, Piotunowo	17	T	MO		39				II	II
			PL01S0601_2055 Zgłowiączka-poniżej Osiecin, Samszyce										
			PL01S0601_0982 Zgłowiączka-powyżej jez. Głuszyńskiego, Stróżewo-Parcele										
4	Zgłowiączka-jez. Głuszyńskie wraz z dopływami	PLRW20001727839	PL01S0601_0983 Zgłowiączka-poniżej jez. Głuszyńskiego, Rybiny	17	T	MD	0,709	34,6	0,741			III	II
5	Zgłowiączka od wypływu z jez. Głuszyńskiego do Chodeczki bez Chodeczki	PLRW20002027859	PL01S0601_3146 Zgłowiączka-poniżej Lubrańca, Lubraniec	20	N	MO		40,4	0,55			III	I
6	Zgłowiączka od Chodeczki do Lubieńki bez Lubieńki	PLRW20002027879	PL01S0601_0986 Zgłowiączka-Falborz	20	N	MO		36,4	0,7			III	I
7	Zgłowiączka od Lubieńki do ujścia	PLRW20002027889	PL01S0601_0987 Zgłowiączka-ujście do Wisły, Włocławek	20	N	MD	0,397	41,7	0,63			III	I
8	Lubieńka do Rakutówki bez Rakutówki z jez. Lubieńskim	PLRW20001727887	PL01S0601_3154 Lubieńka-poniżej Lubienia Kujawskiego, Lubień Kujawski	17	N	MO	0,48	41,2				II	I
9	Lubieńka od Rakutówki do ujścia	PLRW20002027889	PL01S0601_0965 Lubieńka-ujście do Zgłowiączki, Józefowo	20	N	MD	0,311	37,8	0,577			III	I
10	Rakutówka od Olszewi z jez. Rakutowskim Wielkim	PLRW200023278888	PL01S0601_3159 Rakutówka-poniżej jez. Rakutowskiego, Dębniaki	23	N	MO	0,459					II	I
11	Rakutówka od Olszewi do ujścia	PLRW2000242788899	PL01S0601_0970 Rakutówka-ujście do Lubieńki, Dębice	24	N	MD		39,8	0,643			III	I
12	Chodeczka od wypływu z jez. Borzymowskiego	PLRW200025278679	PL01S0601_0960 Chodeczka-Ruda Lubieniecka	25	T	MO		41,9	0,523			III	II
			PL01S0601_3150 Chodeczka-poniżej jez. Borzymowskiego, Siewiersk										
13	Chodeczka od wypływu z jez. Borzymowskiego do ujścia	PLRW200020278699	PL01S0601_0959 Chodeczka-ujście do Zgłowiączki, Osowo	20	N	MD	0,493	45,5	0,662			III	I
14	Dopływ z Żolnowa	PLRW200017279669	PL01S0601_0966 Dopływ z Żolnowa (Mała Tażyna)-ujście do Tażyny, Przybranowo	17	N	MO		40				II	I
15	Kanał Parczański od dopływu z bagna Błoto Ostrowskie do Dopł. z Nowego Dworu	PLRW200002796471	PL01S0601_0963 Kanał Parczański-Stanomlin	0	T	MO		28,1				III	II
16	Tażyna od Kanału Parczańskiego do ujścia	PLRW20001927969	PL01S0601_0978 Tażyna-ujście do Wisły, Wołuszewo	19	N	MD	0,437	32,4				III	I
			PL01S0601_2026 Tażyna-powyżej Służewa, Przybranowo										
17	Tażyna z Kanałem Parczańskim od dopływu z Nowego Dworu	PLRW2000172796499	PL01S0601_0976 Tażyna-ujście do Tażyny, Straszewo	17	N	MO		39,4				II	I
18	Fryba	PLRW20001729389	PL01S0601_0997 Fryba - ujście do Wisły, Chelmino	17	T	MD	0,353	33,9	0,413			IV	II
19	Rów Hermana	PLRW2000172954	PL01S0601_3141 Rów Hermana - ujście do Wisły, Grudziądz	17	T	MO						-	II
20	Trynka	PLRW2000172956	PL01S0601_3142 Trynka - ujście do Wisły, Grudziądz	17	T	MO		27,2	0,352			IV	II
21	Osa od wypływu z jez. Trupel do wpływu do jez. Płowęż	PLRW200019296559	PL01S0601_1008 Osa - powyżej j. Płowęż, Partęczyny	19	T	MD	0,583	41,8	0,829			II	II
22	Osa od wpływu jez. Płowęż do ujścia	PLRW20001929699	PL01S0601_1009 Osa - ujście do Wisły, Zakurzewo	19	T	MD	0,487	28,9	0,717	0,388		III	II
23	Lutryna od Dużej Bachy	PLRW20002529665	PL01S0601_3158 Lutryna - poniżej ZR Mileszewy, Lembark	25	N	MO		41,2				II	I
24	Lutryna od Dużej Bachy do Kanału Sicińskiego	PLRW200023296689	PL01S0601_3152 Lutryna - pon. Kanału Sicińskiego, Jabłonowo	23	N	MO	0,441	32,5				III	I
25	Lutryna od Kanału Sicińskiego do ujścia	PLRW2000192926699	PL01S0601_1006 Lutryna - ujście do Osy, Świecie n/Osą	19	T	MD	0,394	31,8	0,597	0,750		IV	II
26	Radzyńska Struga	PLRW2000172966929	PL01S0601_3151 Struga Radzyńska - ujście do Lutryny, Świecie/Osą	17	N	MO			0,730			II	I
27	Gardęga od dopł. z jez. Kłasztornego do ujścia	PLRW200019296899	PL01S0601_0998 Gardęga - ujście do Osy, Rogóźno-Zamek	19	T	MD	0,546	35,6	0,722	0,600		IV	II
28	Pręczawa	PLRW200017296969	PL01S0601_3147 Pręczawa - ujście do Osy, Kłódka Szl.	17	T	MO			0,333			IV	II
29	Kamionka od wypływu z jez. Mochel	PLRW200017292659	PL01S0601_3128 Kamionka - powyżej Jeziora Mochel	17	N	MO		37,50				II	I
30	Kamionka od wypływu z jez. Mochel do ujścia	PLRW200024292699	PL01S0601_3130 Kamionka - ujście do Zb. Koronowskiego, Leontynowo	24	T	MO		33,10		0,667		III	II
31	Sępólna z jeziorami Lutowskim i Sępoleńskim	PLRW200017292749	PL01S0601_1048 Sępólna - ujście do Zbiorn. Koronowskiego, Motyl	17	T	MO		36,80		0,51		IV	II
32	Krówka od wpływu do jez. Krosno do ujścia	PLRW200019292769	PL01S0601_3131 Krówka - Buszkowo	19	T	MO		38,30				II	II
33	Kręgiel	PLRW200025292912	PL01S0601_1039 Kręgiel - ujście do Zbiornika Koronowskiego, Nowy Jasiniec	25	N	MO		42,70				II	I
34	Kotomierzycza	PLRW20001729295929	PL01S0601_2020 Kotomierzycza - powyżej Pruszcza, Łowin	17	T	MO	0,58	45,0				II	II
			PL01S0601_2019 Kotomierzycza - poniżej Pruszcza, Pruszcz										
			PL01S0601_2018 Kotomierzycza - poniżej Kotomierza, Kotomierz										
			PL01S0601_2017 Kotomierzycza - powyżej Strugi z Dobrcza, Karczemka										
			PL01S0601_1038 Kotomierzycza - ujście do Zb. Trzyczyn, Bożenkowo										
35	Wda od Prusiny do dopł. z Drzycimia ze zb. Żur i Gródek	PLRW2000029477	PL01S0601_1050 Wda - Gródek	0	T	MD	0,483	30,30	0,795			III	II
36	Wda od dopł. z Drzycimia do ujścia	PLRW20001929499	PL01S0601_1051 Wda - ujście do Wisły, Świecie nad Wisłą	19	T	MD	0,437	41,00	0,543			III	II
37	Prusina z jez. Okonińskim do dopł. z Lińska	PLRW20001829466	PL01S0601_3135 Prusina - poniżej oczyszczalni w Śliwicach	18	T	MO			0,554			III	II
38	Prusina od dopł. z Lińska do ujścia	PLRW20002029469	PL01S0601_2028 Prusina - ujście do Wdy, Tleń	20	T	MO			0,781	0,621		III	II
39	Ryszka z jeziorami Błądzimskim i Ostrowite	PLRW2000172947149	PL01S0601_2029 Ryszka - ujście do Wdy, Jakubowo	17	T	MO			0,659			III	II
40	Sobina	PLRW200018294749	PL01S0601_2031 Sobina - ujście do Wdy, Gródek	18	T	MO			0,654	0,534		IV	II
41	Wyrwa z jeziorami Zalewskim i Branickim Dużym	PLRW200017294949	PL01S0601_3137 Wyrwa - ujście do Wdy, Wyrwa	17	T	MO			0,343			IV	II
42	Mątawa z jez. Udzierz do Sinowej Strugi	PLRW20001729724	PL01S0601_1042 Mątawa - poniżej Jeziora Święte	17	T	MD	0,483	39,50	0,533			III	II
43	Mątawa od Sinowej Strugi do ujścia	PLRW200019297299	PL01S0601_1043 Mątawa - ujście do Wisły, Nowe nad Wisłą	19	T	MD	0,437	36,30	0,453	0,126		V	II
44	Noteć od Jeziora Wolickiego do oddzielenia się Kan. Noteckiego w Antonowie	PLRW600024188351	PL02S0601_0933 Noteć - Powyżej Łabiszyna, Lubostron	24	T	MB	0,382					III	II
45	Górny Kanał Notecki - połączenie z Kanałem Bydgoskim, Łochowo	PLRW600001883829	PL02S0601_0925 Górny Kanał Notecki - połączenie z Kanałem Bydgoskim, Łochowo	0	T	MD	0,496	26,80	0,455			IV	II
46	Kanał Bachorze	PLRW6000018817899	PL02S0601_0926 Kanał Bachorze - Kruszowica	0	T	MD	0,501	28,00	0,213			III	II
47	Gąsawka od wypływu z Jez. Sobiejuskiego	PLRW60002518836779	PL02S0601_0923 Gąsawka - poniżej Jeziora Sobiejuskiego	25	T	MD	0,07	22,30	0,475	0,77		IV	II



Nr	Identyfikator elementu	Identyfikator punktu pomiarowego	Nazwa elementu	Długość	Typ	Metoda	Wzrost	Temperatura	Prędkość	Przewodność	Wartość	Klasa	Wzrost	Temperatura	Prędkość	Przewodność	Wartość	Klasa			
4	PLR01S0601_1056	PLR01S0601_2051	Wisła - Fordon	17	T	MO															
5	PLRW200017275992	PLR01S0601_2051	Ruda-ujście do Wisły, Dobiegniewo	17	T	MO	0,627	41,9													
6	PLRW200017275989	PLR01S0601_2046	Dopływ z jez. Tupadłowskiego (Bętlewianka)-ujście do Wisły, Zarzeczewo	17	T	MO				0,5081											
7	PLRW200017275899	PLR01S0601_0958	Chełmiczka-ujście do Wisły, Uniechowo	17	N	MO				0,2768											
8	PLRW200026277219	PLR01S0601_0989	Zuzanka-Modzerowo	26	N	MO				0,468											
9	PLRW20002427729	PLR01S0601_0988	Zuzanka-ujście do Wisły, Włocławek	24	T	MO				0,5121											
9	PLRW20001727819	PLR01S0601_2056	Zgłowiączka-powyżej Osiecin, Piotunowo	17	T	MO															
	PLR01S0601_2055	Zgłowiączka-poniżej Osiecin, Samszyce																			
	PLR01S0601_0982	Zgłowiączka-powyżej jez. Głuszyńskiego, Stróżewo-Parcele																			
10	PLRW20001727853299	PLR01S0601_3138	Struga (Sarnówka)-ujście do Zgłowiączki, Chalno-Parcele	17	T	MO	0,415														
11	PLRW20001727858	PLR01S0601_3145	Dunaj-ujście do Zgłowiączki, Lubraniec	17	T	MO		44,3		0,5672											
12	PLRW200017278569	PLR01S0601_3144	Kocieniec-ujście do Zgłowiączki, Zgłowiączka	17	N	MO	0,458														
13	PLRW200017278749	PLR01S0601_0957	Bachorza-ujście do Zgłowiączki, Kolonia Falborz	17	T	MO		47,6		0,6004											
14	PLRW20001727929	PLR01S0601_0974	Ośła-ujście do Wisły, Kawka	17	N	MO	0,416														
15	PLRW200017279329	PLR01S0601_3148	Dopływ z Marszałkowska-ujście do Wisły, Włoszycza II	17	N	MO	0,446														
16	PLRW200017279429	PLR01S0601_3153	Dopływ z Kłokocka (Biskupianka)-ujście do Mieni, Biskupin	17	T	MO				0,5032											
17	PLRW20001727948	PLR01S0601_3155	Dopływ z jez. Konotopskiego (Złotopolanka)-ujście do Mieni, Złotopole	17	T	MO	0,431														
18	PLRW20001927969	PLR01S0601_2026	Tażyna-powyżej Służewa, Przybranowo	19	N	MO															
19	PLRW200002796471	PLR01S0601_0963	Kanał Parchański-Stanomin	0	N	MO															
20	PLRW2000172796499	PLR01S0601_0976	Tażyna I-ujście do Tażyny, Straszewo	17	N	MO															
21	PLRW200017279669	PLR01S0601_0966	Dopływ z Żołnowa (Mała Tażyna)-ujście do Tażyny, Przybranowo	17	N	MO															
22	PLRW2000172798	PLR01S0601_1015	Struga Młyńska - ujście do Wisły, Złotoria	17	T	MO				0,5501											
23	PLRW20002028779	PLR01S0601_3306	Drwęca - Natura 2000, Głęboćczek	20	N	MO															
	PLR01S0601_0994	Drwęca - poniżej Brodnicy, Szabda																			
24	PLRW20002028999	PLR01S0601_0995	Drwęca - ujście wody pitnej dla Torunia, Młyniec	20	T	MO															
	PLR01S0601_0996	Drwęca - ujście do Wisły, Złotoria																			
25	PLRW200018289789	PLR01S0601_1016	Struga Rychnowska - ujście do Drwęcy, Młyniec	18	T	MO				0,5574											
26	PLRW20001728992	PLR01S0601_3143	Dopływ z Dobrzejewic (Bywka) - ujście do Drwęcy, Nowa Wieś	17	N	MO	0,551	40													
27	PLRW20001728994	PLR01S0601_3139	Jordan - ujście do Drwęcy, Złotoria	17	N	MO				0,5451											
28	PLRW2000029142	PLR01S0601_1003	Kanał Struga Zielona - poniżej Rojewic, Rojewice	0	T	MO		41,25													
29	PLRW20001929149	PLR01S0601_1004	Kanał Struga Zielona, ujście do Wisły - Wielka Nieszawka	19	T	MO															
30	PLRW20001729148	PLR01S0601_1002	Kanał Nieszawski - ujście do Strugi Zielonej, Wielka Nieszawka	17	N	MO		40													
31	PLRW200017291629	PLR01S0601_3136	Górny Kanał - pon. S.Łysomickiej, Gutowo	17	N	MO															
32	PLRW20001929169	PLR01S0601_0999	Górny Kanał - ujście do Wisły, Czarnowo	19	N	MO	0,53	40													
33	PLRW20001729166	PLR01S0601_0993	Dolny Kanał, ujście do Kanału Górnego - Czarnowo	17	T	MO		29													
34	PLRW20001929529	PLR01S0601_1001	Kanał Główny od Żackiej Strugi do ujścia z Rudniczanką od wpływu do jez. Rudnickiego	19	T	MO															
35	PLRW2000172952451	PLR01S0601_1007	Rudniczanka (Marusza) - powyżej J. W. Rudnickiego, Linarczyk	17	T	MO	0,502	41,72													
36	PLRW200020292599	PLR01S0601_1025	Brda - powyżej ujścia Raciąskiej Strugi, Lutomski Młyn	20	T	MO															
	PLR01S0601_1027	Brda, Piła Młyn																			
37	PLRW200002929739	PLR01S0601_1029	Brda - poniżej Zbiornika Smukała, Wód Smukała, Bydgoszcz	0	T	MO															
38	PLRW200020292999	PLR01S0601_1031	Brda - Jaz Czersko Polskie, Bydgoszcz	20	T	MO															
39	PLRW20001729295929	PLR01S0601_2020	Kotomierzycza - powyżej Pruszcza, Łowin	17	T	MO															
	PLR01S0601_2019	Kotomierzycza - poniżej Pruszcza, Pruszcz																			
	PLR01S0601_2018	Kotomierzycza - poniżej Kotomierza, Kotomierz																			
	PLR01S0601_2017	Kotomierzycza - powyżej Strugi z Dobrcza, Karczemka																			
	PLR01S0601_2016	Kotomierzycza - powyżej Strugi z Żołędowa, Nowy Mostek																			
	PLR01S0601_1038	Kotomierzycza - ujście do Zb. Tryszczyn, Bożenkowo																			
40	PLRW20000292989	PLR01S0601_1036	Kanał Bydgoski - ujście do Brdy, Bydgoszcz	0	T	MO	0,334			0,1570											
41	PLRW60002018817999	PLR02S0601_0931	Noteć - poniżej Jeziora Gopło, Kobylniki	20	T	MO															
42	PLRW600001881999	PLR02S0601_0932	Noteć - Lechowo	0	T	MO	0,10														
43	PLRW600024188351	PLR02S0601_0933	Noteć - powyżej Łabiszyna, Lubostroń	24	T	MO		0,38													
44	PLRW600024188379	PLR02S0601_0934	Noteć - powyżej Nakła, Tur	24	T	MO	0,17	0,50													
45	PLRW600025188299	PLR02S0601_0936	Noteć Zachodnia, Nowy Młyn	25	T	MO															
	PLR02S0601_0938	Panna, Żabno									34,5										
46	PLRW6000171883149	PLR02S0601_0928	Kanał Smyrnia, Łącko	17	N	MO		16,2													

Zródło danych: Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

OBJAŚNIENIA:

brak koloru - wynik niepewny

\* brak oceny - niska liczba ryb

Klasa elementów biologicznych i hydromorfologicznych			
jcw naturalne		jcw sztuczne	
I	stan bardzo dobry / potencjał	I	I
II	stan dobry / potencjał dobry	II	II
III	stan / potencjał umiarkowany	III	III
IV	stan / potencjał słaby	IV	IV
V	stan / potencjał zły	V	V

**Program monitoringu:**

- MD monitoring diagnostyczny
- MO monitoring operacyjny
- MB monitoring badawczy
- MOPI monitoring wód przeznaczonych do spożycia
- MORO monitoring wód na obszarach OSN
- ZMŚP zintegrowany monitoring środowiska przyrodniczego

Klasyfikacja stanu czystości jednolitych części wód płynących i zbiorników zaporowych w latach 2010 - 2015: ocena fizykochemiczna

Lp	Nazwa ocenianej jcw	Kod ocenianej jcw	Kod reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego	Nazwa reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego	Typ abiotyczny	Stwierdzona lub szkodliwa jcw (T/N)	Program monitoringu (MD, MO, lub MB)	3. ELEMENTY FIZYKOCHIMICZNE																		Klasa elementów fizykochemicznych (grupa 3.1 - 3.5)						
								3.1 Stan fizyczny		3.2 Warunki tlenowe					3.3 Zasilenie					3.4 Zakwaszenie		3.5 Substancje biogenne										
								Temperatura (°C)	Zawiesina ogólna (mg/l)	Tlen rozpuszczony (mgO <sub>2</sub> /l)	BZT <sub>5</sub> (mgO <sub>2</sub> /l)	ChZT-Mn (mgO <sub>2</sub> /l)	OWO (mgCl/l)	ChZT-C (mgO <sub>2</sub> /l)	Przewodność w 20°C (µS/cm)	Substancje rozpuszczone (mg/l)	Sierczany (mgSO <sub>4</sub> /l)	Chlorki (mgCl/l)	Wapń (mgCa/l)	Magnez (mgMg/l)	Twardość ogólna (mgCaCO <sub>3</sub> /l)	Odczyn pH	Zasadowość ogólna (mgCaCO <sub>3</sub> /l)	Acet amonowy (mgN-NH <sub>4</sub> /l)	Acet Kjeldahla (mgN/l)		Acet azotanowy (mgN-NO <sub>3</sub> /l)	Acet ogólny (mgN/l)	Fosforany (mgPO <sub>4</sub> /l)	Fosfor ogólny (mgP/l)		
<b>Rok 2015</b>																																
1	Struga Kamieniecka	PLRW200017275949	PL01S0601_2048	Struga Kamieniecka - ujście do Wisły, Kamienica	17	T	MO	11		10	2,2		12		827								488	7,9-8,2	0,058	0,831	1,374	2,225	0,09	0,098	II	
2	Świnka	PLRW200017275969	PL01S0601_2047	Świnka - ujście do Wisły, Wierznica	17	T	MO	12,9		10,4	2,6		11,3		736								448	7,7-8,4	0,067	0,911	3,456	4,51	0,228	0,164	II	
3	Zgłowiączka od źródeł do wypływu do jez. Gluszyńskiego	PLRW20001727819	PL01S0601_2056	Zgłowiączka - powyżej Osiecin, Piolunowo	17	T	MORO	10,7		8,2	7,9		20,4		1044								482	7,6-8,5	7,76	10,29	3,47	13,89	1,25	1,75	PPD	
			PL01S0601_2055	Zgłowiączka - poniżej Osiecin, Samszyce																												MORO
			PL01S0601_0982	Zgłowiączka - powyżej jez. Gluszyńskiego, Stróżewo-Parcela																												MO,MORO
4	Zgłowiączka - jez. Gluszyńskie, wraz z dopływami	PLRW20001727839	PL01S0601_0983	Zgłowiączka - poniżej jez. Gluszyńskiego, Rybiny	17	T	MD	17,1	8,8	8,4	1,6	8,9	13,3	29,7	559								289	7,8-8,9	0,091	1,44	0,197	1,653	0,267	0,305	II	
5	Zgłowiączka od wypływu do jez. Gluszyńskiego do Chodeczki bez Chodeczki	PLRW20002027859	PL01S0601_3146	Zgłowiączka - poniżej Lubrańca, Lubraniec	20	N	MO,MORO	12,4		8,7	4,1		14,6		1283	903							421	7,8-8,1	0,638	1,774	1,736	3,548	0,749	0,43	PSD	
6	Zgłowiączka od Chodeczki do Lubieńki bez Lubieńki	PLRW20002027879	PL01S0601_3387	Zgłowiączka - Józefowo	20	N	MO	12,7		9,5	1,8		13,3		968	668							412	7,8-8,3	0,21	1,411	0,713	2,168	0,998	0,523	PSD	
7	Zgłowiączka od Lubieńki do ujścia	PLRW2000202789	PL01S0601_0987	Zgłowiączka - ujście do Wisły, Włocławek	20	N	MO	12,4		7,4	4,4		14,3		906	665							391	7,7-8,1	264	0,213	1,236	0,779	2,051	0,5	0,579	PSD
8	Chodeczka od wypływu do jez. Borzymowskiego	PLRW200025278679	PL01S0601_3388	Chodeczka - Borzymowice	25	T	MO	13,7		9,4	1,9		13,8		506								269	7,7-8,9	0,049	0,953	0,293	1,259	0,269	0,212	II	
9	Chodeczka od wypływu do jez. Borzymowskiego do ujścia	PLRW200020278699	PL01S0601_0959	Chodeczka - ujście do Zgłowiączki, Osowo	20	N	MD	10,8	4,3	9	2	9,1	13,4	29,8	649	490	59,1	42,2	96,5	22,6			341	7,7-8,2	210	0,134	1,031	0,293	1,341	0,265	0,228	II
10	Lubieńka od Rakutówki bez Rakutówki z jez. Lubieńskim	PLRW20001727887	PL01S0601_3389	Lubieńka - Lagiewniki	17	N	MO	8		12	2,3		11,8		726	544							408	8,1-8,5	0,188	0,841	1,194	2,076	0,131	0,279	II	
11	Lubieńka od Rakutówki do ujścia	PLRW20002027889	PL01S0601_0965	Lubieńka - ujście do Zgłowiączki, Józefowo	20	N	MO	13		8,4	2,6		13,9		682	498							386	7,9-8,0	0,202	0,915	0,315	1,249	0,113	0,171	II	
12	Rakutówka od Olszewi do jez. Rakutowskim Wielkim	PLRW200023278888	PL01S0601_3159	Rakutówka - poniżej jez. Rakutowskiego, Dębniaki	23	N	MD	12,4	5,4	8,9	3,2	14	22,3	51,3	597	462	92,3	28,3	114,5	17,6			359	7,5-8,2	200	0,095	1,558	0,24	1,8	0,052	0,039	PSD
13	Rakutówka od Olszewi do ujścia	PLRW2000242788899	PL01S0601_0970	Rakutówka - ujście do Lubieńki, Dębice	24	N	MD	11,1	6,6	10,1	1,8	8,2	13,2	29,8	672	530	107,3	29,3	124,6	18,9			389	7,8-8,0	232	0,326	1,116	0,351	1,472	0,141	0,18	II
14	Drwęca od Brodnicki do ujścia	PLRW20002028999	PL01S0601_0995	Drwęca - ujście wody pitnej dla Torunia, Młyniec	20	T	MOPI	12,5	6,3	9,1	1,3		6,7	21,6	481										7,4-8,4	0,03	0,73	0,88	1,63	0,27	0,21	II
15	Bacha od Zgnikli do ujścia	PLRW20001928989	PL01S0601_2024	Bacha (Struga Toruńska) - poniżej zlewni eksperym, Koniczynka (ZMSP)	19	T	ZMSP	8,9	9,7	9,9	2,3				7,5		110	44,4	135,9	16,8				7,4-8,4	0,22		2,95		0,3	0,2	II	
			PL01S0601_2025	Bacha (Struga Toruńska) - powyżej zlewni eksperym, Lipowiec (ZMSP)			ZMSP																									
			PL01S0601_0997	Fryba - ujście do Wisły, Chelmino			MB																									
16	Fryba	PLRW20001729389	PL01S0601_3484	Fryba - Zygląd	17	T	MB	13,4		8	8,5		11,4		818								375	7,4-8,3	5,2	6,62	0,66	7,39	3,35	1,42	PPD	
			PL01S0601_3485	Trynka (Kanal Starogrodzki) - powyżej Jez. Starogrodzkich, Starogód			MO																									
			PL01S0601_3379	Kanal Główny - poniżej Żackiej Strugi, Dolne Wymiary			MO																									
17	Kanal Główny do Żackiej Strugi z Żacką Strugą	PLRW200017295229	PL01S0601_2021	Żacka Struga - pon. oczyszczalni, Stolino, OSN	17	T	MORO	11,2		8	4,1		4,5		925								402	7,4-8,1	3,89	5,55	1,4	7,12	1,1	0,56	PPD	
			PL01S0601_1001	Kanal Główny - ujście do Wisły, Rząd			MO																									
18	Kanal Główny od Żackiej Strugi do ujścia z Rudniczanką od wypływu do jez. Rudnickiego	PLRW20001929529	PL01S0601_1001	Kanal Główny - ujście do Wisły, Rząd	19	T	MO	14,2		9	1,8		6,3		579								336	7,9-8,2	0,08	0,75	0,16	0,91	0,09	0,13	II	
19	Rudniczanka do wypływu do jez. Rudnickiego Wielkiego	PLRW2000172952451	PL01S0601_1007	Rudniczanka (Marsza) - powyżej J. W. Rudnickiego, Linarczyk	17	T	MO	13		10	1,9		5,9		695									424	8,0-8,4	0,16	0,63	0,9	1,56	0,22	0,2	II
20	Rów Hermiana	PLRW2000172954	PL01S0601_3141	Rów Hermiana - ujście do Wisły, Grudziądz	17	T	MO	12,9		9	3,6		7,3		824									447	7,7-8,2	0,75	1,32	0,35	1,73	0,13	0,23	II
21	Kanal Trynka	PLRW2000172956	PL01S0601_3142	Kanal Trynka - ujście do Wisły, Grudziądz	17	T	MO	14,2		9	2,7		8		604									330	7,9-8,5	0,12	0,98	0,31	1,31	0,1	0,1	II
22	Osa od wypływu do jez. Trupel do wypływu do jez. Płowęż	PLRW200019296559	PL01S0601_1008	Osa - powyżej j. Płowęż, Partęczyny	19	T	MD	12,3		8	1,7		9,1		534									292	7,6-8,2	0,43	1,27	1,15	2,47	0,57	0,36	PPD
23	Osa od wypływu do jez. Płowęż do ujścia	PLRW20001929699	PL01S0601_1009	Osa - ujście do Wisły, Zakurzewo	19	T	MO	13,5		9,8	2		8,4		774									366	7,8-8,2	0,21	1,07	1,35	2,47	0,25	0,22	II
24	Lutryna do Dziej Bachy	PLRW20002529665	PL01S0601_3158	Lutryna - poniżej ZR Mileszewy, Lembark	25	N	MO	12,3		9,6	1,5		7,8		474	347								260	7,4-8,3	0,68	0,84	0,79	1,64	0,14	0,1	I
25	Lutryna od Dużej Bachy do Kanalu Sicińskiego	PLRW200023296689	PL01S0601_3152	Lutryna - pon. Kanalu Sicińskiego, Jabłonowo	23	N	MO	12,2		9,5	1,6		8,6		599	400								342	7,7-8,2	0,17	0,88	0,47	1,38	0,09	0,16	II
26	Lutryna od Kanalu Sicińskiego do ujścia	PLRW200019296699	PL01S0601_1006	Lutryna - ujście do Osy, Świecie n/Osą	19	T	MD	11,7		7,4	3,9		8,7		706									385	7,6-8,0	1,34	2,6	0,55	3,19	0,4	0,43	PPD
27	Radzyńska Struga	PLRW2000172966929	PL01S0601_3151	Radzyńska Struga - ujście do Lutryny, Świecie/Osą	17	N	MO	11,7		8,2	1,8		6,1		785	539								480	7,6-8,3	0,45	0,94	0,58	1,54	0,08	0,27	II
28	Gardęga od dopł. z jez. Kłasztornego do ujścia	PLRW200019296899	PL01S0601_0998	Gardęga - ujście do Osy, Rogóżno-Zamek	19	T	MD	10,5		9,7	1,4		5,9		632									383	7,7-8,2	0,47	0,82	0,39	1,21	0,11	0,16	II
29	Pręcawa	PLRW200017296969	PL01S0601_3147	Pręcawa - ujście do Osy, Kłódka Szl.	17	T	MO	12,2		10	1,4		7		620									356	7,8-8,3	0,1	0,81	2,05	2,88	0,52	0,3	PPD
30	Brda od wypływu do zb. Koronowo do wypływu ze zb. Smukała	PLRW200002929739	PL01S0601_1029	Brda, poniżej Zbiornika Smukała - Wod Smukała	0	T	MOPPI	11,5	2,5	11,5	1,3	4,4	5,1	15,1	352	226	27	11,9						201	7,3-8,5	0,63	0,54	0,44	0,98	0,19	0,08	I
31	Kamionka od wypływu z jez. Mochel	PLRW200017292659	PL01S0601_3128	Kamionka, powyżej Jeziora Mochel	17	N	MO	11,9		10,6	1,7		5,6		417	294								233	7,8-8,5	0,04	0,7	0,98	1,7	0,26	0,21	II
32	Kamionka od wypływu z jez. Mochel do ujścia	PLRW200024292699	PL01S0601_3130	Kamionka, ujście do Zb. Koronowskiego	24	N	MO	13		8,6	2,5		6,5		480									273	8,6-8,1	0,11	0,88	0,79	1,69	0,26	0,22	II
33	Sepolna z jeziorami Lutowskim i Sepoleńskim	PLRW200017292749	PL01S0601_1048	Sepolna - ujście do Zbiorn. Koronowskiego, Motyl	17	T	MO	12		9,9	1,6		7,3		539									315	7,4-8,4	0,06	0,76	0,41	1,18	0,35	0,32	PPD
34	Struga Graniczna	PLRW200017292914	PL01S0601_3381	Struga Graniczna - Kurpiszewo	17	N	MO	11,1		9	1,9		7,7		831	650								479	7,6-8,1	0,09	0,88	1,17	4,08	0,69	0,27	PSD
35	Kotomierzycza	PLRW20001729295929	PL01S0601_2017	Kotomierzycza - powyżej Strugi z Dobrcza, Karczemka	17	T	MORO	11,3		9,2	1,7		6,8		59																	

14	Tażyna z Kanalem Parczajskim od dopływu z Nowego Dworu	PLRW2000172796499	PL01S0601_0976	Tażyna-ujście do Tażyny, Straszewo	17	N	MO	9,7	8,7	14,3	33,3	1039	738					465	7,9-8,9	6,13	8,67	3,94	12,63	3,07	1,71	PSD			
15	Dopływ z Cieclocinka	PLRW200017279689	PL01S0601_3140	Dopływ z Cieclocinka-ujście do Tażyny, Nowy Cieclocinek	17	N	MO	12,6	10,5	2,5	13,5	1196	672					482	7,8-8,3	0,15	1,50	0,64	2,16	0,10	0,16	PSD			
16	Dopływ z Żolnowa	PLRW200017279669	PL01S0601_0966	Dopływ z Żolnowa (Mała Tażyna)-ujście do Tażyny, Przybranowo	17	N	MO	11,6	8,5	2,3	13,8	717	543					424	7,8-8,0	0,19	1,37	2,51	3,92	0,10	0,13	II			
17	Drwęca od Jez. Drwęckiego do Brodniczki	PLRW20002028779	PL01S0601_0994	Drwęca - poniżej Brodnicy, Szabda	20	N	MO	14,7	9,2	1,5	5,5	441	294					251	7,9-8,3	0,11	0,96	0,94	1,93	0,26	0,18	II			
18	Drwęca od Brodniczki do ujścia	PLRW20002028999	PL01S0601_0995 PL01S0601_0996	Drwęca - ujście wody pitnej dla Torunia, Młyniec Drwęca - ujście do Wisły, Złotonia	20	T	MOPI	13,7	8,7	9,6	1,2	5,8	19,4	487	326	32	18	245	7,8-8,5	0,07	0,81	1,08	1,92	0,28	0,19	II			
19	Brynica do Pisi	PLRW20002328743	PL01S0601_3164	Brynica - pow. Pissy, Bartniczka	23	T	MD	9,2	7	9,9	1,2	3,5	3,7	16	380	272		249	7,4-8,4	0,11	0,64	0,64	1,29	0,29	0,17	II			
20	Brynica od Pisi do ujścia	PLRW20002428749	PL01S0601_3001	Brynica - ujście do Drwęcy, Długimost	24	N	MD	10,3	9,4	1,5	4,8	421					241	7,6-8,4	0,14	0,71	0,96	1,71	0,31	0,24	II				
21	Pisia (Pissa)	PLRW200017287449	PL01S0601_3163	Pisia (Pissa) - ujście do Brynicy, Bartniczka	17	T	MO	13	9,9	1,9	6,5	497					315	7,8-8,5	0,27	1,07	1,6	2,69	0,3	0,2	II				
22	Brodniczka (Brodniczanka)	PLRW200025287899	PL01S0601_0990	Brodniczka (Brodniczanka) - ujście do Drwęcy, Brodnica	25	T	MO	14,7	9,5	2,4	7,3	482					253	7,8-8,6	0,09	1,15	0,46	1,64	0,23	0,18	II				
23	Kujawka	PLRW200018289149	PL01S0601_3157	Kujawka (Struga Kujawska) - ujście do Drwęcy, Hamer	18	N	MO	14,2	9,3	1,5	3,9	506	375				296	8-8,1	0,05	0,65	0,74	1,4	0,11	0,21	II				
24	Struga z jeziorem Zamkowym (Struga Wąbrzeska)	PLRW20001828929	PL01S0601_1020	Struga z jeziorem Zamkowym (Struga Wąbrzeska) - ujście do Drwęcy, Handlowy	18	T	MO	12,5	8,1	1,6	5,3	659					380	7,5-8	0,11	0,78	1,15	1,95	0,06	0,15	II				
25	Ruziec do Dopł. z jez. Ugoszcz z jeziorami Oborskie i Moszczonne	PLRW20001728946	PL01S0601_3156	Ruziec - pon. J. Ruduskiego, Wojnowo	17	T	MO	17,1	10	2,5	8	450					243	7,8-8,5	0,19	1,11	0,33	1,45	0,09	0,09	II				
26	Ruziec od dopł. z jez. Ugoszcz do ujścia	PLRW20001928949	PL01S0601_1012	Ruziec - ujście do Drwęcy, Ruziec	19	T	MD	11,7	9,7	1,4	7,5	566					295	7,8-8,5	0,08	0,84	0,86	1,72	0,1	0,13	II				
27	Struga Młyńska (Struga Kowalewska)	PLRW200018289749	PL01S0601_1014	Struga Młyńska (Struga Kowalewska) - ujście do Drwęcy, Łęga	18	N	MO	12,9	9,1	1,1	6,7	708	507				389	7,8-8,3	0,05	0,91	1,49	2,41	0,12	0,23	II				
28	Lubianka z jeziorami Steklin, Sumin, Kikolskie	PLRW20001728969	PL01S0601_3149	Lubianka - ujście do Drwęcy, Dułnik	17	T	MO	15,2	8,1	2,6	9	514					292	7,8-8,4	0,22	1,34	0,55	1,92	0,31	0,25	II				
29	Bacha (Struga Toruńska)	PLRW20001928989	PL01S0601_2024 PL01S0601_2025 PL01S0601_1003	Bacha (Struga Toruńska) - poniżej zlewni eksperym. Konieczynka (ZMSP) Bacha (Struga Toruńska) - powyżej zlewni eksperym. Lipowice (ZMSP) Kanal Zielona Struga - poniżej Rojewic, Rojewice	19	T	ZMSP	11,1	11,6	10,2	1,6	817		106,5	42,3	148,3	18,8	658	7,7-8,4	0,09		7,02	0,21	0,13	PPD				
30	Kanal Zielona Struga do Kanalu Chrośniańskiego	PLRW2000029142	PL01S0601_1003	Kanal Zielona Struga - ujście do Wisły, Wielka Nieszawka	0	T	MO	15,2	6,3	1,2	9,8	783					430	7,4-7,9	0,22	1,02	0,39	1,42	0,09	0,17	II				
31	Kanal Zielona Struga od dopł. w Osieczku do ujścia	PLRW20001929149	PL01S0601_1004	Kanal Zielona Struga - ujście do Wisły, Wielka Nieszawka	19	T	MO	14,5	8,3	1,1	4,1	615					317	7,9-8	0,57	1,09	0,6	1,72	0,54	0,32	PPD				
32	Kanal Nieszawski	PLRW20001729148	PL01S0601_1002	Kanal Nieszawski - ujście do Strugi Zielonej, Wielka Nieszawka	17	N	MO	15,6	5	1,6	4,1	593	379				285	7,5-7,8	1,32	2,09	0,29	2,42	1,08	0,56	PSD				
33	Brda od wpływu do zb. Koronowo do wypływu ze zb. Smukała	PLRW200002929739	PL01S0601_1029	Brda - poniżej Zbiornika Smukała, Wod Smukała	0	T	MOPI	11,9	2,5	9,9	1,4	3,4	4,3	15,1	356	239	25	10	190	7,2-8,3	0,06	0,51	0,47	1,02	0,19	0,10	I		
34	Wiekł Kanal Brdy	PLRW2000029254529	PL01S0601_3133	Wiekł Kanal Brdy, Legbad	0	T	MD	10,4	10	10,7	2,2	4,1	4,5	17,0	283	181		152	7,8-8,4	0,05	0,71	0,32	1,05	0,14	0,09	I			
35	Kanal Bydgoski	PLRW20000292989	PL01S0601_1036	Kanal Bydgoski - ujście do Brdy, Bydgoszcz	0	T	MOPI	17,5	10,9	4,05	9,15	1319	479						7,8-8,4	0,07	1,79	0,71	2,53	0,14	0,26	II			
36	Wda od Brzezińska do Prusiny	PLRW2000020294599	PL01S0601_3383	Wda - Stara Rzeka	20	T	MD	11,5	4,0	10,3	1,1	4,0	4,3	15,8	318	219	21	7,09	67,23	4,9	188	7,9-8,6	0,03	0,47	0,34	0,83	0,21	0,13	I
37	Wda od Prusiny do dopł. z Drzycimia ze zb. Żur i Gródek	PLRW2000029477	PL01S0601_1050	Wda - Gródek	0	T	MD	12,2	6,2	10,2	2,1	4,9	4,5	19,5	323	221		182	7,8-8,2	0,11	0,74	0,2	0,96	0,19	0,12	I			
38	Wda od dopł. z Drzycimia do ujścia	PLRW20001929499	PL01S0601_1051	Wda - ujście do Wisły - Świecie	19	T	MD	12,8	5,2	9,3	1,7	4,5	4,7	17,5	375	203		190	7,0-8,2	0,13	0,63	0,41	1,11	0,24	0,21	II			
39	Prusina z jez. Okońskiego do dopł. z Lińska	PLRW20001829466	PL01S0601_3135	Prusina, poniżej oczyszczalni w Śliwach	18	T	MD	10,6	6,9	9,7	1,3	6,9	5,3	382			213	7,7-8,7	0,38	0,97	0,87	1,88	0,59	0,34	PPD				
40	Prusina od dopł. z Lińska do ujścia	PLRW20002029469	PL01S0601_2028	Prusina, ujście do Wdy	20	T	MD	10,9	9,2	10,6	1,5	7,5	5,4	20,9	366	257		196	7,7-8,1	0,26	0,66	0,74	1,42	0,41	0,24	PPD			
41	Ryszka z jeziorami Błędzkie i Ostrowite	PLRW2000172947149	PL01S0601_2029	Ryszka, ujście do Wdy	17	T	MD	12,1	18,4	10,7	1,9	8,4	6,3	26,9	408	287		221	7,8-8,5	0,4	1,12	0,87	2,03	0,75	0,36	PPD			
42	Sobina	PLRW200018294749	PL01S0601_2031	Sobińska Struga, ujście do Wdy	18	T	MD	10,3	5,9	10,7	1,0	7,9	5,9	25,8	409	306		327	7,8-8,2	0,04	0,77	0,59	1,37	0,51	0,24	PPD			
43	Wyrwa z jeziorami Zaleskim i Branickim Dużym	PLRW200017294949	PL01S0601_3137	Wyrwa, ujście do Wdy	17	T	MO	14,1	9,9	1,7	8,0	571					337	7,7-8,2	0,06	1,07	1,64	2,73	0,12	0,22	II				
44	Mątawa z jez. Udzierz do Sinowej Strugi	PLRW20001729724	PL01S0601_1042	Mątawa - poniżej Jeziora Święte	17	T	MD	10,3	13,0	11,0	2,2	6,0	382				228	7,8-8,5	0,1	1,04	0,37	1,23	0,37	0,27	PPD				
45	Mątawa od Sinowej Strugi do ujścia	PLRW200019297299	PL01S0601_1043	Mątawa - ujście do Wisły - Nowe nad Wisły	19	T	MD	11,3	17,7	9,2	1,6	5,2	6,0	21,6	571	356		234	7,5-8,1	0,22	0,82	0,97	1,66	0,22	0,20	II			
46	Noteć od Dopływu spod Sadina do wypływu z Jez. Gopło	PLRW60002018817999	PL02S0601_0921	Noteć, Kobylniki	20	T	MD	11,6	20,8	10,6	5,3	7,8	9,4	45,8	554	358		256	7,6-8,6	1,06	3,12	0,82	3,95	0,08	0,13	PPD			
47	Noteć, Kanal Notecki	PLRW600001881999	PL02S0601_0932	Noteć, Lechowo	0	T	MO	15,5	7,6	4,3	9,8	2101					533	7,8-8,2	1,01	3,17	1,41	4,66	0,32	0,36	PPD				
48	Noteć od Jeziora Wolickiego do oddzielenia się Kan. Noteckiego w Antonowie	PLRW600024188351	PL02S0601_0933	Noteć, powyżej Łabiszyna - Lubostron	24	T	MO	16,1	8,7	4,6	9,3	1515					508	7,8-8,2	0,17	1,83	0,95	2,8	0,34	0,27	PPD				
49	Noteć od Górnego Kanalu Notecki do Kanalu Bydgoskiego	PLRW600024188379	PL02S0601_0935	Noteć, Chobielin Młyn	24	T	MO	16	9,7	2,2	8,4	1222					449	7,8-8,1	0,15	1,43	0,92	2,33	0,2	0,21	II				
50	Mała Noteć	PLRW600025188299	PL02S0601_0936	Noteć Zachodnia - Nowy Młyn	25	T	MO	15,7	7,3	2,8	9,7	615	323					7,8-8,2	0,81	2,25	0,83	3,16	0,7	0,41	PPD				
51	Kanal Smyrnia	PLRW6000171883149	PL02S0601_0928	Kanal Smyrnia, Łącko	17	N	MORO	12,5	8,7	2,5	9,8	1422	531					7,5-8,3	0,58	1,96	10,94	13,21	1,01	0,72	PSD				

Rok 2013

1	Ruda	PLRW200017275992	PL01S0601_2051	Ruda-ujście do Wisły, Dobiegniewo	17	T	MO	13,8	9,4	2,1	8,5	293	246					182	7,8-8,5	0,063	0,759	0,239	1,006	0,219	0,138	II	
2	Dopływ z jez. Tupadłowskiego bez Chemiczki	PLRW200017275989	PL01S0601_2046	Dopływ z jez. Tupadłowskiego (Bettlewianka)-ujście do Wisły, Zarzeczewo	17	T	MO	11,1	10	2,8	11,9	722						397	7,8-8,1	0,163	1,369	5,984	7,436	1,126	0,49	PPD	
3	Chemiczka	PLRW200017275899	PL01S0601_0958	Chemiczka-ujście do Wisły, Uniechowo	17	N	MD	12,7	15,3	9,7	5,9	11,6	17,5	42	699	539	75,8	43	129,7	13,4	0,941	2,781	4,324	7,29	0,744	0,394	PSD
4	Struga	PLRW20001727853299	PL01S0601_3138	Struga (Sarnówka)-ujście do Zgłowiączki, Chalno-Parcele	17	T	MO	14,5	8,1	3	16,2	836						449	7,4-8,2	0,142	1,781	1,15	2,961	0,229	0,286	PPD	
5	Kociniec	PLRW200017278569	PL01S0601_3144	Kociniec-ujście do Zgłowiączki, Zgłowiączka	17	N	MO	13,9	9,1	2,7	13,9	831	656					490	7,4-8,3	0,064	1,458	3,644	5,135	0,296	0,364	II	
6	Dunaj	PLRW20001727858	PL01S0601_3145	Dunaj-ujście do Zgłowiączki, Lubraniec	17	T	MO	15,1	10	4,2	11,1	964						498	7,8-8,3	0,077	1,376	7,689	9,085	0,571	0,429	PPD	
7	Bachorza (Kanal Bachorze)	PLRW200017278749	PL01S0601_0957	Bachorza-ujście do Zgłowiączki, Kolonia Falborz	17	T	MO	11,6	9,8	4,4	9,7	908						551	7,7-8,3	0,839	1,915	2,762	4,76	0,818	0,539	PPD	
8	Ośła	PLRW20001727929	PL01S0601_0974	Ośła-ujście do Wisły, Kawka	17	N	MO	17,6	9	5,9	16,4	3538						347	7,8-8,6	1,48	2,974	8,356	11,615	0,956	0,565	PSD	
9	Dopływ z Marszałkowa	PLRW200017279329	PL01S0601_3148	Dopływ z Marszałkowa-ujście do Wisły, Włoszycza II	17	N	MO	11,7	10,9	3,2	8,2	843	723					491	7,7-8,4	0,076	1,286	8,298	9,616	0,409	0,256	PSD	
10	Dopływ z jez. Konotopskiego	PLRW20001727948	PL01S0601_3155	Dopływ z jez. Konotopskiego (Złotopolanka)-ujście do Mieni, Złotopole	17	T	MO	10,7	8,9	3,5	10,8	604						331	7,4-8,2	0,25	1,588	2,25	3,868	0,49	0,318	PPD	
11	Dopływ spod Kłokocka	PLRW200017279429	PL01S0601_3153	Dopływ z Kłokocka (Biskupianka)-ujście do Mieni, Biskupin	17	T	MO	10,7	9,9	3,4	13,9	622				</											



12	Drwęca od Brodnicki do ujścia	PLRW20002028999	PL01S0601_0994 PL01S0601_0995 PL01S0601_0996	Drwęca - poniżej Brodnicy, Szabda Drwęca - ujęcie wody pitnej dla Torunia, Młyniec Drwęca - ujęcie do Wisły, Złotonia	20	T	MD	12,7	12	9,5	1,9	7,7	8,3	25	449	316	50	18	89	11	248	8-8,4	207	0,14	1,6	1,29	2,93	0,27	0,21	II	
13	Brynica do Pisi	PLRW20002328743	PL01S0601_3164	Brynica - pow. Pissy, Bartniczka	23	T	MO	11,3	10	8,2	1,4	5,4	5		365	230					215	7,8-8,1		0,21	1,16	0,53	1,71	0,34	0,22	PPD	
14	Brynica od Pisi do ujścia	PLRW20002428749	PL01S0601_3001	Brynica - ujęcie do Drwęcy, Długimost	24	N	MD	11,9	8,8	7,2	1,6	6,7	7		409	281	34	9,6	79	9,1	247	7,6-8,1	201	0,2	1,43	1,15	2,71	0,29	0,21	II	
15	Pisza	PLRW200017287449	PL01S0601_3163	Pisza (Pissa) - ujęcie do Brynicy, Bartniczka	17	T	MO	11,8	11	10	3,5	9	10		510	363					278	7,9-8,8		1,36	3,57	2,34	5,59	0,37	0,36	PPD	
16	Brodniczka	PLRW200025287899	PL01S0601_0990	Brodniczka (Brodniczanka) - ujęcie do Drwęcy, Brodnica	25	T	MO	12,6	7,8	8,3	1,9	6,8	8,4		475	315					252	7,8-8,2		0,16	1,36	0,75	2,12	0,31	0,2	II	
17	Rypienica do dopl. z jez. Długiego do jez. Długim	PLRW20001728889	PL01S0601_0971	Rypienica-Rusinowo	17	N	MO	10,9		8,2	5,8		12,8		714	497					342	7,9-8,8		2,854	4,355	1,545	6,003	0,398	0,375	PSD	
18	Rypienica od dopl. z jez. Długiego do ujścia	PLRW20002028999	PL01S0601_0972	Rypienica-ujęcie do Drwęcy, Łapinóż	20	T	MD	12,6	15,5	7,9	4,4	9,6	12,6		692	488	78	35	118	13	372	7,9-9,9	275	1,315	2,583	1,396	4,084	0,685	0,408	PPD	
19	Kujawka	PLRW200018289149	PL01S0601_3157	Kujawka (Struga Kujawska) - ujęcie do Drwęcy, Hamer	18	N	MO	11,5	6	8,8	1,5	5,3	6,7		513	357					294	8,0-8,3		0,12	1,1	2,04	3,13	0,1	0,1	II	
20	Struga z jeziorem Zamkowym	PLRW20001828929	PL01S0601_1020	Struga z jeziorem Zamkowym (Struga Wąbrzeska) - ujęcie do Drwęcy, Handlowy	18	T	MO	11,6	9,7	8,3	2	7,7	8,3		609	428					327	7,5-8,1		0,15	1,42	1,69	3,13	0,14	0,24	II	
21	Ruziec do Dopl. z jez. Ugoszcz z jeziorami Oborskie i Moszczonne	PLRW20001728946	PL01S0601_3156	Ruziec - pon. J. Ruduskiego, Wojnowo	17	T	MO	13	5,9	8,8	2,6	8,6	10,7		459	319					262	7,8-8,4		0,15	1,66	1,29	2,19	0,04	0,08	II	
22	Ruziec od dopl. z jez. Ugoszcz do ujścia	PLRW20001928949	PL01S0601_1012	Ruziec - ujęcie do Drwęcy, Dulnik	19	T	MD	12	8,6	9,2	1,5	8,7	10		532	376	40	21	99	14	295	7,8-8,3	252	0,14	1,6	0,98	2,6	0,12	0,11	II	
23	Lubianka z jeziorami Steklin, Sumin, Kikolskie	PLRW20001728969	PL01S0601_3149	Lubianka - ujęcie do Drwęcy, Dulnik	17	T	MO	12,3	10	10,4	2,2	8,1	10,1		517	372					289	8,0-8,3		0,14	1,54	1,25	2,68	0,27	0,18	II	
24	Struga Młyńska	PLRW200018289749	PL01S0601_1014	Struga Młyńska (Struga Kowalewska) - ujęcie do Drwęcy, Łęga	18	N	MO	10,4	9,8	8,9	1,2	7,8	8,3		660	474					347	7,8-8,3		0,13	1,61	1,76	3,39	0,11	0,15	II	
25	Bacha od Zgnik do ujścia	PLRW20001928989	PL01S0601_2025 PL01S0601_2024 PL01S0601_1018	Bacha (Struga Toruńska) - powyżej zlewni eksperym, Lipowiec (ZMIP) Bacha (Struga Toruńska) - poniżej zlewni eksperym, Konieczynka (ZMIP) Bacha (Struga Toruńska) - ujęcie do Drwęcy, Lubicz	19	T	MD	13,9	19	7,5	2,5	12,9	11,7		635	558	98	35	117	16	383	7,6-8,3	273	0,17	2,3	2,72	6,74	0,22	0,19	PPD	
26	Bacha do Zgnik ze Zgniką	PLRW20001728984	PL01S0601_1017	Bacha (Struga Toruńska) - pow. Jez. Młewieckiego, Młewiec	17	T	MO	10,9	2,2	4,6	1,4	13,9	18,1		678	500					387	7,5-7,9		0,14	2,03	2,31	4,37	0,36	0,18	PPD	
27	Brda od wypływu z jez. Kosobudno do wypływu do Zbiornika Koronowo	PLRW200020292599	PL01S0601_1025 PL01S0601_1027	Brda - powyżej ujścia Raciąskiej Strugi, Lutomski Młyn Brda - Pila Młyn	20	T	MD	13,22	4,48	8,19	1,70	5,44	5,62		298	215	19,8	7,5	51,7	5,4	151	7,9-8,4	136	0,05	0,66	0,27	0,94	0,22	0,12	II	
28	Brda od wypływu do Zbiornika Koronowo do wypływu ze Zbiornika Smukała	PLRW200002929739	PL01S0601_1029	Brda - poniżej Zbiornika Smukała, Wod Smukała, Bydgoszcz	0	T	MO	12,73	3,50	7,27	1,56	5,02	6,07	20,08	331	244	22,9	8,9	56,4	6,7	168	7,6-8,4	148	0,07	0,84	0,64	1,50	0,17	0,10	I	
29	Brda od wypływu ze Zbiornika Smukała do ujścia	PLRW200020292999	PL01S0601_1031	Brda - Jaz Czernsko Polskie, Bydgoszcz	20	T	MD	12,7	4,4	7,3	1,8	5,8	5,6		399	291	28	20	63	7,7	188	7,8-8,4	155	0,08	0,76	0,74	1,53	0,20	0,12	II	
30	Bielska Struga	PLRW200025292549	PL01S0601_3134	Bielska Struga - Kiepiński Most	25	N	MO	12,7	5,1	7,6	2,3		6,1		288	205					157	7,9-8,3		0,05	0,88	0,31	1,20	0,18	0,11	I	
31	Czerska Struga	PLRW200018292529	PL01S0601_1032	Czerska Struga - ujęcie do Brdy, Lutomski Młyn	18	T	MO	11,1	7,4	8,0	1,8		8,2		322						155	7,9-8,1		0,08	0,85	0,36	1,21	0,36	0,22	PPD	
32	Kicz z Jeziorem Żaliskim	PLRW200017292569	PL01S0601_1037	Kicz - ujęcie do Brdy, Piszczek	17	N	MO	11,1	7,8	6,9	3,3		10		556						157	7,9-8,3		0,57	1,91	1,32	3,29	0,54	0,31	PSD	
33	Szumionka	PLRW2000252925929	PL01S0601_3132	Szumionka	25	T	MO	11,3	4,9	8,2	2,0		7,4		367						157	7,9-8,3		0,04	0,84	0,15	0,99	0,18	0,17	I	
34	Raciąska Struga z jeziorami Spierewnik, Grochowskie i Stobno	PLRW20001729249	PL01S0601_3129	Raciąska Struga - ujęcie do Brdy, Nadolnik	17	T	MO	13,0	4,3	6,8	2,8		9,1		407						214	7,5-8,6		0,07	1,16	1,04	2,23	0,15	0,09	II	
35	Wieki Kanał Brdy	PLRW2000029254529	PL01S0601_3133	Wieki Kanał Brdy	0	T	MO	13,9	3,7	8,1	1,9		5,7		269						134	7,9-8,5		0,07	0,79	0,26	1,06	0,23	0,12	II	
36	Kotomierzycza	PLRW20001729295929	PL01S0601_2020 PL01S0601_2019 PL01S0601_2018 PL01S0601_2017 PL01S0601_1038	Kotomierzycza - powyżej Pruszcza, Łowin Kotomierzycza - poniżej Pruszcza, Pruszcz Kotomierzycza - poniżej Kotomierza, Kotomierz Kotomierzycza - powyżej Strugi z Dobrcza, Karczemka Kotomierzycza - ujęcie do Zb. Tryszczyn, Bożenkowo	17	T	MO	11,6	4,2	9,0	1,8		7,4		703							370,0	7,2-8,4		0,188	1,15	9,20	10,40	0,33	0,20	PPD
37	Noteć od dopływu spod Sadlna do wypływu z jeziora Gopło	PLRW60002018817999	PL02S0601_0931	Noteć - poniżej Jeziora Gopło, Kobylniki	20	T	MD	12,9	14	8,1	4,8	10,9	12,0		610	475	73	31	79	23	291	6,8-8,6	210	0,61	2,34	2,13	4,54	0,11	0,14	PPD	
38	Noteć - Kanał Notecki	PLRW600001881999	PL02S0601_0932	Noteć - Lechowo	0	T	MD	12,2	35	6,2	4,5	11,5	12,2		1666	1355	88	366	184	25	562	7,1-8,4	231	0,81	2,94	2,43	2,94	0,18	0,21	PPD	
39	Noteć od Górnego Kanału Notecki do Kanału Bydgoskiego	PLRW600024188379	PL02S0601_0935	Noteć - Chobielin Młyn	24	T	MD	12,0	7,7	10,3	2,9	9,9	10,7		1068	834	73	180	123	22	393	7,9-8,4	222	0,16	1,54	1,75	3,35	0,24	0,20	II	
40	Welna od Lutomni do Dopływu poniżej Jez. Łęgowo	PLRW600024186531	PL02S0601_0940	Welna - Dziekiszyn	24	T	MD	12,9	14	6,7	4,8	12,2	12,3		664	538	91	52	93	18	305	7,6-8,6	195	0,45	2,62	1,38	4,15	0,33	0,24	PPD	

**Rok 2010**

1	Wisła od wypływu ze Zb. Włocławek do granicy Regionu Wodnego Środkowej Wisły	PLRW20002127911	PL01S0601_0979	Wisła-poniżej zapory we Włocławku, Włocławek	21	T	MO	11,7		9,2	2,6		8,2		536	428					264	7,4-8,5		0,22	1,08	1,43	2,54	0,18	0,15	II
2	Wisła od granicy Regionu Wodnego Dolnej Wisły do dopływu z Sierzchowa	PLRW20002127935	PL01S0601_0980	Wisła-Gąbiniek	21	T	MO	15,2		8,9	2,5		8,4		494	419					261	7,5-8,5		0,14	1,23	1,21	2,47	0,19	0,14	II
3	Wisła od dopl. z Sierzchowa do Wdy	PLRW2000212939	PL01S0601_1021 PL01S0601_1056	Wisła - Górsk Wisła - Fordon	21	T	MO	14,1	20	8,3	2,4	9	8,9		598	445					265	7,4-8,6		0,1	1,26	1,11	2,73	0,16	0,16	II
4	Ruda	PLRW200017275992	PL01S0601_2051	Ruda-ujęcie do Wisły, Dobiegiewo	17	T	MO	12,1		8,7	1,6		5,3		277	193					190	7,1-8,6		0,09	0,68	0,22	0,92	0,21	0,12	II
5	Dopływ z jez. Tupadłowski bez Chemiczki	PLRW200017275989	PL01S0601_2046	Dopływ z jez. Tupadłowski (Bętlewiana)-ujęcie do Wisły, Zarzeczewo	17	T	MO	12,7		8,9	1,5		14,6		682	580					394	7,7-8,4		0,1	1,48	5,63	7,17	1,18	0,64	PPD
6	Chemiczka	PLRW200017275899	PL01S0601_0958	Chemiczka-ujęcie do Wisły, Uniechowo	17	N	MO	13		7,2	3,5		17,3		601	486					359	7,2-8,3		0,3	2,35	3,46	5,92	0,42	0,22	PSD
7	Zuzanka od źródła do Strugi bez Strugi	PLRW200026277219	PL01S0601_0989	Zuzanka-Modzerowo	26	N	MO	9,7		7,3	2		10,9		510	375					272	6,7-8,4		0,63	1,48	0,39	1,89	0,45	0,44	PSD
8	Zuzanka od Strugi do ujścia	PLRW20002427729	PL01S0601_0988	Zuzanka-ujęcie do Wisły, Włocławek	24	T	MO	9,9		8,6	2,1		10,2		532	379					260	7,1-8,8		0,55	1,3	0,54	1,88	0,35	0,43	PPD
9	Zgłowiączka od źródła do wypływu do jez. Gluszyńskiego	PLRW20001727819	PL01S0601_2056 PL01S0601_2055 PL01S0601_0982	Zgłowiączka-powyżej Osiecin, Piolunowo Zgłowiączka-poniżej Osiecin, Samszyce Zgłowiączka-powyżej jez. Gluszyńskiego, Stróżewo-Parcele	17	T	MO	11,2		6,7	2,4		10,5		1134	1007					688	7,1-8,2		0,35	1,91	19,49	21,58	1,04	0,51	PPD
10	Struga	PLRW20001727853299	PL01S0601_3138	Struga (Sarnówka)-ujęcie do Zgłowiączki, Chalno-Parcele	17	T	MO	14,6																						











Klasyfikacja stanu czystości jednolitych części wód płynących i zbiorników zaporowych w latach 2010 - 2015: ocena chemiczna (cz. 1)

Lp	Nazwa ocenianej jow	Kod ocenianej jow	Kod reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego	Nazwa reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego	Typ abstrakcyjny	Słone zmienne lub szczeniowa jow (TN)	Program monitoringu (MD, MO lub MB)	4. WSKAZNIKI CHEMICZNE CHARAKTERYZUJĄCE WYSTĘPOWANIE SUBSTANCJI SZCZEGÓLNY SZKODLIWYCH DLA ŚRODOWISKA WODNEGO																																	
								4.1 Substancje priorytetowe																																	
								Alachlor (µg/l)	Amrazon (µg/l)	Atrazyna (µg/l)	Benzen (µg/l)	Bromowany difenylester pentabromodifenylowy (µg/l)	Kadm i jego związki (µg/l)	C <sub>10-13</sub> chloroalkany (µg/l)	Chlorowinitol (µg/l)	Chloropikryl (µg/l)	Chloropikryl (µg/l)	1,2-dichloroetan (EDC) (µg/l)	Dichloroetan (µg/l)	Fenole (2,4,6-trichlorofenol) (DEHP) (µg/l)	Duron (µg/l)	Endosulfan (µg/l)	Fluoranteny (µg/l)	Heksachlorobenzen (HCB) (µg/l)	Heksachlorobifenil (HCB) (µg/l)	Heksachlorocycloheksan (HCH) (µg/l)	Heksachlorocycloheksan (HCH) (µg/l)	Izoproturon (µg/l)	st. sr.	st. max.	st. sr.	st. max.	st. sr.	st. max.	st. sr.	st. max.	st. sr.	st. max.			
<b>Rok 2015</b>																																									
1	Złowiączka - jez. Głuszyńskie, wraz z dopływami	PLRW20001727839	PL01S0601_0983	Złowiączka - poniżej jez. Głuszyńskiego, Rybiny	17	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195	<-0,03	0,03	<-0,0004	0,00038	0,0025	0,0077	<-0,0015	0,0015	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
2	Chodeczka od wypływu z jez. Borzymowskiego do ujścia	PLRW200020278699	PL01S0601_0959	Chodeczka - ujście do Złowiączki, Osowo	20	N	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195	<-0,03	0,03	<-0,0004	0,00038	0,002	0,0067	<-0,0015	0,0015	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
3	Rakutówka od Oliszewa do ujścia	PLRW2000242788899	PL01S0601_0970	Rakutówka - ujście do Lubieńki, Dębice	24	N	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195	<-0,03	0,03	<-0,0004	0,00038	0,0019	0,0063	<-0,0015	0,0015	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
4	Osa od wypływu z jez. Trupel do wypływu do jez. Płowęż	PLRW200019296559	PL01S0601_1008	Osa - powyżej j. Płowęż, Partęczyzny	19	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195	<-0,03	0,03	<-0,0004	0,00038	0,0017	0,0043	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
5	Lutryna od Kanalu Siońskiego do ujścia	PLRW200019296699	PL01S0601_1006	Lutryna - ujście do Osy, Świecie niOsą	19	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195	<-0,03	0,03	<-0,0004	0,00038	0,002	0,0048	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
6	Gardęga od dopł. z jez. Kłasztornego do ujścia	PLRW200019296899	PL01S0601_0998	Gardęga - ujście do Osy, Rogóźno-Zamek	19	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195	<-0,03	0,03	<-0,0004	0,00038	0,0012	0,0005	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
7	Drwęca od Brodnicki do ujścia	PLRW20002028999	PL01S0601_0995	Drwęca - ujście wody pitnej dla Torunia, Młyniec	20	T	MOPi										<-0,0375	0,0375																							
8	Brda od wypływu do zb. Koronowo do wypływu ze zb. Smukała	PLRW200020292739	PL01S0601_1029	Brda, poniżej Zbiornika Smukała - Wod Smukała	0	T	MOPi										<-0,0375	0,0375																							
9	Noteć od Kanalu Bydgoskiego do Krynki	PLRW600024188519	PL02S0601_3238	Noteć - Gromadno	24	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195	<-0,03	0,03	<-0,0004	0,00038	0,0017	0,0027	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
10	Rokitka	PLRW6000181883949	PL02S0601_3039	Rokitka, ujście do Noteci - Gromadno	18	N	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195	<-0,03	0,03	<-0,0004	0,00038	0,0011	0,002	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
11	Zbiornik Włodawek	PLRW20000275999	PL01S0602_0519	Zbiornik Włodawek - stanowisko 3	0	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195	<-0,03	0,03	<-0,0004	0,00038	0,0014	0,0033	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
12	Zbiornik Zur	PLRW2000029477	PL01S0602_3207	Zbiornik Zur - stanowisko 5	0	T	MB	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195	<-0,03	0,03	<-0,0004	0,00038	0,0012	0,0038	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
<b>Rok 2014</b>																																									
1	Mień od wypływu z jez. Likieckiego do wypływu z jez. Skępskiego Małego	PLRW20002327943	PL01S0601_3160	Mień-powżej jez. Skępego, Skępe	23	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	0,058	0,19	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	0,175	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0016	0,0033	<-0,0015	0,0015	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
2	Tążyna od Kanalu Parczańskiego do ujścia	PLRW20001927969	PL01S0601_0978	Tążyna - ujście do Wisły, Woluszewo	19	N	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	0,049	0,12	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	0,165	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0016	0,0049	<-0,0015	0,0015	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
3	Ruziec od dopł. z jez. Ugoszcz do ujścia	PLRW20001928949	PL01S0601_1012	Ruziec - ujście do Drwęcy, Ruziec	19	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0012	0,0026	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
4	Brynica od Płsi do ujścia	PLRW20002428749	PL01S0601_3001	Brynica - ujście do Drwęcy, Długimost	24	N	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	0,041	0,078	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0013	0,0034	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
5	Mąława od Sinowej Strugi do ujścia	PLRW200019297299	PL01S0601_1043	Mąława - ujście do Wisły - Nowe nad Wisłą	19	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0024	0,0074	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
6	Noteć od Dopływu spod Sadina do wypływu z Jez. Gopło	PLRW60002018817999	PL02S0601_0931	Noteć, Kobylniki	20	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0027	0,0053	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
7	Prusina od dopł. z Lińska do ujścia	PLRW20002029469	PL01S0601_2028	Prusina, ujście do Wdy	20	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	0,16	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0011	0,0034	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
8	Ryszka z jeziorami Błądziskie i Ostrowite	PLRW2000172947149	PL01S0601_2029	Ryszka, ujście do Wdy	17	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	0,16	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0016	0,0036	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
9	Sobina	PLRW200018294749	PL01S0601_2031	Sobińska Struga, ujście do Wdy	18	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	0,16	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0009	0,0026	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
10	Wda od dopł. z Drzycimia do ujścia	PLRW20001929499	PL01S0601_1051	Wda - ujście do Wisły - Świecie	19	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	<-0,15	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0014	0,0028	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005	<-0,045	0,045
11	Więki Kanal Brdy	PLRW2000029254529	PL01S0601_3133	Więki Kanal Brdy, Legbad	0	T	MD	<-0,005	0,005	<-0,0005	0,0005	<-0,09	0,09	<-0,1	0,1	<-0,00008	<-0,0375	0,0375	<-0,06	0,06	<-0,0045	0,0045	<-0,0045	0,0045	<-0,15	0,16	<-0,195			<-0,0004	0,00038	0,0011	0,0051	<-0,001	0,001	<-0,015	0,015	<-0,0005	0,0005		

Klasyfikacja stanu czystości jednolitych części wód płynących i zbiorników zaporowych w latach 2010 - 2015 - ocena chemiczna (cz. 2), stan

Lp	Nazwa ocenianej jcw	Kod ocenianej jcw	Kod reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego	Nazwa reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego	Typ zbiornika	Słynie zmieniona lub szluczna (wz TN)	Program monitoringu (MD, MO lub MB)	4. WSKAZNIKI CHEMICZNE CHARAKTERYZUJĄCE WYSTĘPOWANIE SUBSTANCJI SZCZEGÓLNIE SZKODLIWYCH DLA ŚRODOWISKA WODNEGO																												STAN CHEMICZNY	STAN		
								4.1 Substancje priorytetowe														4.2 Inne substancje zanieczyszczające																	
								Ołów i jego związki (µg/l)	Reper i jego związki (µg/l)	Nikl i jego związki (µg/l)	Nikiel i jego związki (µg/l)	Nonylfenole (p-nonylfenol)	Oksyfenole (4-1,1,3,3-tetrahydrofurylofenol)	Perchlorobenzen (µg/l)	Perchloroetylen (PCE) (µg/l)	Benczo(a)piren (µg/l)	Benczo(b)fluoranten (µg/l)	Benczo(k)fluoranten (µg/l)	Benczo(g,h,i)perylene (µg/l)	Indeno(1,2,3-cd)piren (µg/l)	Symazyna (µg/l)	Związki tlenoorganiczne (µg/l)	Trichlorobenzeny (TCB) (µg/l)	Trichloroetylen (chloroform) (µg/l)	Trifluorina (µg/l)	Tetrachloroetylen (µg/l)	Heptachloroetylen (µg/l)	Dieldryna (µg/l)	Endryna (µg/l)	DDT - izomer para-para (µg/l)	DDE - izomer para-para (µg/l)	DDE - izomer orto-orto (µg/l)	DDE - izomer orto-para (µg/l)	DDE - izomer para-para (µg/l)	DDE - izomer orto-orto (µg/l)			DDE - izomer orto-para (µg/l)	
<b>Rok 2015</b>																																							
1	Zgłowiączka - jez. Głuszyńskie, wraz z dopływami	PLRW20001727839	PL01S0601_0983	Zgłowiączka - poniżej jez. Głuszyńskiego, Rybiny	17	T	MD	<1	0,023	0,031	<0,0005	<2	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0	<0,15	0,15	<0,0003	0,00025	<0,015	0,23	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
2	Chodzieżka od wypływu z jez. Borzymowskiego do ujścia	PLRW200020278699	PL01S0601_0959	Chodzieżka - ujście do Zgłowiączki, Osowo	20	N	MD	<1	0,008	0,016	<0,0005	<2	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0	<0,15	0,15	<0,0003	0,00025	<0,015	0,23	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
3	Rakutówka od Olszewa do ujścia	PLRW200024278899	PL01S0601_0970	Rakutówka - ujście do Lubieńki, Dębice	24	N	MD	<1	0,016	0,025	<0,0005	<2	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0	<0,15	0,15	<0,0003	0,00025	<0,015	0,23	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	DOBRY		
4	Osa od wypływu z jez. Trupel do wypływu do jez. Płowęż	PLRW200019296559	PL01S0601_1008	Osa - powyżej J. Płowęż, Partęczyny	19	T	MD	<1	0,013	0,025	<0,0005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0,0001	<0,15	0,15	<0,0003	0,00025	<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	<0,0005	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
5	Lutyna od Kanalu Ścińskiego do ujścia	PLRW200019296699	PL01S0601_1006	Lutyna - ujście do Osy, Świecie n/Osą	19	T	MD	<1	0,027	0,039	<0,0005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0,00013	<0,15	0,15	<0,0003	0,00025	<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	<0,0005	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
6	Gardęga od dopł. z jez. Kłasztornego do ujścia	PLRW200019296899	PL01S0601_0998	Gardęga - ujście do Osy, Rogóżno-Zamek	19	T	MD	<1	0,027	0,039	<0,0005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0,00008	<0,15	0,15	<0,0003	0,00025	<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	<0,0005	<0,1	<0,1	DOBRY	DOBRY		
7	Drwęca od Brodnicki do ujścia	PLRW20002028999	PL01S0601_0995	Drwęca - ujście wody pitnej dla Torunia, Młyniec	20	T	MOPI	<1	0,01	0,01		<1,25																											
8	Brda od wypływu do zb. Koronowo do wypływu ze zb. Smukała	PLRW200002929739	PL01S0601_1029	Brda, poniżej Zbiornika Smukała - Wod Smukała	0	T	MOPI	<1	0,018	0,018		<1,26																											
9	Noteć od Kanalu Bydgoskiego do Kycyni	PLRW600024188519	PL02S0601_3238	Noteć - Gromadno	24	T	MD	<1	0,018	0,030	<0,0005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0,0002	<0,15	0,15	<0,0003	0,00025	<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	<0,0005	<0,1	<0,1	DOBRY	DOBRY		
10	Rokitka	PLRW6000181883949	PL02S0601_0939	Rokitka, ujście do Noteci - Gromadno	18	N	MD	<1	0,015	0,026	<0,0005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0,0002	<0,15	0,15	<0,0003	0,00025	<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	<0,0005	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
11	Zbiornik Włocławek	PLRW20000275999	PL01S0602_0519	Zbiornik Włocławek - stanowisko 3	0	T	MD	<1	0,0135	0,019	<0,0005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0,001	0,0004	<0,15	0,15	<0,0003	0,00025	<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
12	Zbiornik Żur	PLRW2000029477	PL01S0602_3207	Zbiornik Żur - stanowisko 5	0	T	MB	<1	0,018	0,032	<0,0005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0	<0,15	0,15	<0,0003	0,00025	<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
<b>Rok 2014</b>																																							
1	Mień od wypływu z jez. Likeckiego do wypływu z jez. Skępskiego Małego	PLRW20002327943	PL01S0601_3160	Mień-powyżej jez. Skępego, Skępe	23	T	MD	1,75	0,027	0,05	<0,0005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0	<0,15	0,15			<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
2	Tążyna od Kanalu Parczańskiego do ujścia	PLRW20001927969	PL01S0601_0978	Tążyna-ujście do Wisły, Woluszewo	19	N	MD	2,17	0,038	0,069	<0,0005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0,0013	0,00045	<0,15	0,15			<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
3	Ruziec od dopł. z jez. Ugoszcz do ujścia	PLRW20001928949	PL01S0601_1012	Ruziec - ujście do Drwęcy, Ruziec	19	T	MD	<1,0	0,018	0,035	0,0008	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0,00018	<0,15	0,15			<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	DOBRY		
4	Brynica od Pisi do ujścia	PLRW20002428749	PL01S0601_3001	Brynica - ujście do Drwęcy, Długimost	24	N	MD	<1,0	0,011	0,03	0,0011	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0,00008	0,00014	<0,15	0,15			<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
5	Mątawa od Sinowej Strugi do ujścia	PLRW200019297299	PL01S0601_1043	Mątawa - ujście do Wisły - Nowe nad Wisłą	19	T	MD	<1,0	0,012	0,024	0,0006	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0,00012	0,00012	<0,15	0,15			<0,02	<0,2	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	DOBRY		
6	Noteć od Dopływu spod Sadina do wypływu z Jez. Gopło	PLRW60002018817999	PL02S0601_0931	Noteć, Kobylniki	20	T	MD	<1,0	0,012	0,03	0,0009	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0,00008	0,00011	<0,15	0,15			<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
7	Prusina od dopł. z Lilińska do ujścia	PLRW20002029469	PL01S0601_2028	Prusina, ujście do Wdy	20	T	MD	<1,0	0,016	0,047	0,001	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0,00056	0,00016	<0,15	0,15			<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
8	Ryszka z jeziorami Błędzińskie i Ostrowite	PLRW2000172947149	PL01S0601_2029	Ryszka, ujście do Wdy	17	T	MD	<1,0	0,013	0,043	0,005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0,00017	0,00034	<0,15	0,15			<0,02	<0,17	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
9	Sobina	PLRW200018294749	PL01S0601_2031	Sobńska Struga, ujście do Wdy	18	T	MD	<1,0	0,025	0,044	0,0006	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0,00017	0,00027	<0,15	0,15			<0,02	<0,2	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
10	Wda od dopł. z Drzymimia do ujścia	PLRW20001929499	PL01S0601_1051	Wda - ujście do Wisły - Świecie	19	T	MD	<1,0	0,014	0,028	<0,0005	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0	0,00004	<0,15	0,15			<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
11	Wieki Kanal Brdy	PLRW2000029254529	PL01S0601_3133	Wieki Kanal Brdy, Legbad	0	T	MD	<1,0	0,019	0,036	0,001	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0,00012	0,0005	<0,15	0,15			<0,02	<0,15	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
12	Wisła od dopł. z Sierzchowa do Wdy	PLRW2000212939	PL01S0601_3382	Wisła - Przechowo	21	T	MD	<1,0	0,014	0,03	0,001	<1,25	<0,045	0,045	<0,015	<0,001	<0,05	0,05	<0,0005	0,0005	0,00025	0,00033	<0,15	0,15			<0,02	<0,16	<0,0045	<0,1	0	<0,0005	0	<0,1	<0,1	DOBRY	ZŁY		
<b>Rok 2013</b>																																							
1	Chelmiczka	PLRW20001727899	PL01S0601_0958	Chelmiczka-ujście do Wisły, Uniechowo	17	N	MD	1,5	0,03	0,065	0,0009	<2																											
2	Rypienica od dopł. z jez. Długiego do ujścia	PLRW20002028899	PL01S0601_0972	Rypienica-ujście do Drwęcy, Lapińsk	20	T	MD	2,2	0,03	0,059	0,001	2,8																											
3	Bacha od Zgniki do ujścia	PLRW20001928989	PL01S0601_2024	Bacha (Struga Toruńska) - ujście do Drwęcy, Lubicz	19	T	MD	<1	0,015	0,04	0,002	<1,25																											
4	Drwęca od Brodnicki do ujścia	PLRW20002028999	PL01S0601_0995	Drwęca - ujście wody pitnej dla Torunia, Młyniec	20	T																																	