

Komunikat hydrologiczny z dnia 29.04.2019 godz. 06 UTC

Rejon: wybrzeże wschodnie, ujściowy odcinek Wisły, Żuławy, Zalew Wiślany,
rzeki uchodzące do Zatoki Gdańskiej i Zalewu Wiślanego

Wodowskaz	Rzeka	Województwo	Stan SNW	Stan SSW	Stan SWW	Stan Ostrzegawczy	Stan Alarmowy	Stan wody	Dobowa zmiana stanu wody	Strefy stanów wody
Ustka	Bałtyk	pomorskie	440	503	593	570	600	495	1	Dolna średnich
Łeba	Bałtyk	pomorskie	447	504	584	570	610	492	-4	Dolna średnich
Władysławowo	Bałtyk	pomorskie	444	503	591	550	570	494	-10	Dolna średnich
Puck	Bałtyk	pomorskie	445	502	575	550	570	488	-6	Dolna średnich
Hel	Bałtyk	pomorskie	446	504	584	550	570	491	-8	Dolna średnich
Gdynia	Bałtyk	pomorskie	447	506	588	550	570	489	-8	Dolna średnich
Gdańsk Port Północny	Bałtyk	pomorskie	446	508	594	550	570	492	-6	Dolna średnich
Gdańsk Sobieszewo	Martwa Wisła	pomorskie	447	509	601	550	570	493	-9	Dolna średnich
Gdańsk Ujście Wisły	Wisła	pomorskie	456	514	614	600	680	503	0	Dolna średnich
Gdańsk Świbno	Wisła	pomorskie	461	522	636	600	680	503	-4	Dolna średnich
Gdańsk Przegalina	Wisła	pomorskie	467	536	686	650	700	514	-3	Dolna średnich
Gdańska Głowa	Wisła	pomorskie	474	557	780	730	810	516	-5	Dolna średnich
Wiślina	Motława	pomorskie	432	481	567	560	580	460	1	Górna niskich
Suchy Dąb	Bielawa	pomorskie	479	524	604	600	620	497	5	Górna niskich
Pruszcz Gdański	Radunia	pomorskie						132	14	
Goręczyno	Radunia	pomorskie	108	143	198	210	240	108	0	Dolna niskich
Nowotki	Nogat	warmińsko-mazurskie	439	507	598	570	590	514	27	Górna średnich
Elbląg	Elbląg	warmińsko-mazurskie	448	512	599	590	610	524	26	Górna średnich
Bagart	Elbląg	pomorskie	682	698	743	790	800	696	0	Dolna średnich
Żukowo	Jez. Druzno	warmińsko-mazurskie				570	590	534	10	
Nowy Dwór Gdański	Tuja	pomorskie	441	508	594	570	590	511	22	Górna średnich
Tujsk	Szarpawa	pomorskie	434	507	599	570	590	520	28	Górna średnich
Pasłęk	Wąska	warmińsko-mazurskie	409	442	626	620	630	419	1	Dolna średnich
Oślonka	Zalew Wiślany	pomorskie	421	509	604	570	590	521	33	Górna średnich
Nowakowo	Zalew Wiślany	warmińsko-mazurskie	432	511	605	590	630	527	28	Górna średnich
Tolkicko	Zalew Wiślany	warmińsko-mazurskie	443	506	592	590	630	511	21	Górna średnich
Nowa Pasłęka	Zalew Wiślany	warmińsko-mazurskie	455	509	590	590	630	503	11	Dolna średnich
Braniewo	Pasłęka	warmińsko-mazurskie	507	572	774	720	780	530	8	Górna niskich
Pierzchały 2	Pasłęka	warmińsko-mazurskie	368	436	472	560	600	418	0	Dolna średnich
Pierzchały	Pasłęka	warmińsko-mazurskie	221	305	505	570	630	260	-1	Dolna średnich
Łozy	Pasłęka	warmińsko-mazurskie	165	217	414	350	400	165	-1	Górna niskich
Kalisty	Pasłęka	warmińsko-mazurskie	42	75	146	170	190	38	0	Dolna niskich
Tomaryny	Pasłęka	warmińsko-mazurskie	167	184	214	280	300	160	-1	Dolna niskich
Bornity	Walsza	warmińsko-mazurskie	119	159	324	380	440	154	1	Dolna średnich
Krosno	Drwęca Warmińska	warmińsko-mazurskie	150	173	317	360	400	156	3	Dolna średnich
Wejherowo	Reda	pomorskie	32	66	144	130	160	67	2	Górna średnich
Łębork 2	Łeba	pomorskie	94	116	166	150	200	113	1	Dolna średnich
Miłoszewo	Łeba	pomorskie	140	162	239	250	260	149	0	Górna niskich
Łupawa	Łupawa	pomorskie	47	58	78	130	160	b/d		b/d
Smółdzino	Łupawa	pomorskie	26	54	109	170	200	37	0	Górna niskich
Charnowo	Śłupia	pomorskie	152	205	311	290	340	178	1	Górna niskich
Śłupsk	Śłupia	pomorskie	86	133	216	220	260	100	2	Górna niskich
Soszyca	Śłupia	pomorskie	25	41	67	120	140	34	2	Dolna średnich

Opracowanie niniejsze jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2017 r. poz. 880, 1089, z 2018 r. poz. 650). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej, z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji, tj. IMGW.

Odbiorcy przysługuje prawo reklamacji. Składanie reklamacji: centrum.hydro@imgw.pl

INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ

Państwowy Instytut Badawczy

01-673 Warszawa ul. Podleśna 61, telefon: (+48) 22-56-94-301, fax: (+48) 22-834-18-01, e-mail: imgw@imgw.pl

KONTO: Santander Bank Polska I O/W-wa 54 1090 1014 0000 0000 0301 4206

Regon: 000080507, NIP: 525-000-88-09

Raport opadowy z dnia 29.04.2019 godz. 06 UTC

Stacja	Zlewnia	Opad dobowy [mm]	Stacja	Obszar	Opad dobowy [mm]
Niezabyszewo	Słupia	4	Ustka	Bałtyk	1.3
Słupsk	Słupia	1.3	Łeba	Łeba	7.4
Karżniczka	Łupawa		Rozewie	Bałtyk	
Lębork	Łeba	5.1	Hel	Bałtyk	0.6
Izbica	Łeba	1.3	Gdynia	Bałtyk	3.9
Wejherowo	Reda		Gdańsk Port Północny	Bałtyk	
Ostrzyce - Brodnica Górna	Radunia		Gdańsk Świbno	Wisła	1.6
Goręczyno	Martwa Wisła	0.2	Tolkmicko	Zalew Wiślany	
Gdańsk Rębiechowo			Frombork	Zalew Wiślany	
Kmiecin	Szarpawa		Nowa Pasłęka	Zalew Wiślany	
Prabuty	Nogat				
Elbląg - Milejewo	Elbląg	3.2			
Pasłęk	Wąska	1.5			

Opracował dyżurny hydrolog:
Stanisławczyk Ida

* UTC - Czas uniwersalny skoordynowany (ang. Coordinated Universal Time), różniący się od czasu urzędowego o 1 godzinę w lokalnym czasie urzędowym zimowym, 2 godziny w lokalnym czasie letnim.

Opracowanie niniejsze jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2017 r. poz. 880, 1089, z 2018 r. poz. 650). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej, z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji, tj. IMGW.

Odbiorcy przysługuje prawo reklamacji. Składanie reklamacji: centrum.hydro@imgw.pl

INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ

Państwowy Instytut Badawczy

01-673 Warszawa ul. Podleśna 61, telefon: (+48) 22-56-94-301, fax: (+48) 22-834-18-01, e-mail: imgw@imgw.pl

KONTO: Santander Bank Polska I O/W-wa 54 1090 1014 0000 0000 0301 4206

Regon: 000080507, NIP: 525-000-88-09