



Komunikat hydrologiczny z dnia 03.11.2017 godz. 06 UTC

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	592	570	600	550	10	Dolna wysokich
Łeba	Bałtyk	pomorskie	448	503	583	570	610	547	7	Dolna wysokich
Władysławowo	Bałtyk	pomorskie	445	503	590	550	570	551	11	Dolna wysokich
Puck	Bałtyk	pomorskie	445	502	574	550	570	540	7	Dolna wysokich
Hel	Bałtyk	pomorskie	447	503	583	550	570	544	6	Dolna wysokich
Gdynia	Bałtyk	pomorskie	447	506	588	550	570	545	11	Dolna wysokich
Gdańsk Port Północny	Bałtyk	pomorskie	447	508	594	550	570	547	10	Dolna wysokich
Gdańsk Sobieszewo	Martwa Wisła	pomorskie	447	509	600	550	570	547	8	Dolna wysokich
Gdańsk Ujście Wisły	Wisła	pomorskie	456	513	613	600	680	563	9	Dolna wysokich
Gdańsk Świbno	Wisła	pomorskie	461	522	636	600	680	567	11	Dolna wysokich
Gdańsk Przegalina	Wisła	pomorskie	466	536	687	650	700	593	13	Dolna wysokich
Gdańska Głowa (Drewnica)	Wisła	pomorskie	473	557	784	730	810	636	16	Dolna wysokich
Wiślina	Mottawa	pomorskie	431	481	566	560	580	526	7	Dolna wysokich
Suchy Dąb	Bielawa	pomorskie	477	524	605	600	620	562	3	Dolna wysokich
Pruszcz Gdański	Radunia	pomorskie						188	3	
Goręczyno	Radunia	pomorskie	108	142	198	210	240	166	0	Dolna wysokich
Dolna Kępa (Nowotki)	Nogat	warmińsko-mazurskie	439	507	598	570	590	557	14	Dolna wysokich
Elbląg	Elbląg	warmińsko-mazurskie	447	512	598	590	610	575	11	Dolna wysokich
Bagart	Elbląg	pomorskie	681	698	742	790	800	738	-4	Dolna wysokich
Żukowo	Jez. Druzno	warmińsko-mazurskie				570	590	631	-5	
Nowy Dwór Gdański	Tuja	pomorskie	440	508	594	570	590	565	7	Dolna wysokich
Tujsk	Szkarpara	pomorskie	434	507	598	570	590	560	11	Dolna wysokich
Pastęk	Wąska	warmińsko-mazurskie	408	441	622	620	630	578	28	Dolna wysokich
O słonka	Zalew Wiślany	pomorskie	420	508	603	570	590	557	18	Dolna wysokich
Nowe Batorowo (Nowakowo)	Zalew Wiślany	warmińsko-mazurskie	431	511	604	590	630	568	17	Dolna wysokich
Tolkmicko	Zalew Wiślany	warmińsko-mazurskie	442	506	591	590	630	558	16	Dolna wysokich
Nowa Pastęka	Zalew Wiślany	warmińsko-mazurskie	454	509	589	590	630	559	11	Dolna wysokich
Braniewo	Pastęka	warmińsko-mazurskie	508	571	769	720	780	805	-12	Górna wysokich
Pierzchały 2	Pastęka	warmińsko-mazurskie	368	442	475	560	600	420	16	Dolna średnich
Pierzchały	Pastęka	warmińsko-mazurskie	222	304	501	570	630	520	-23	Górna wysokich
Łozy	Pastęka	warmińsko-mazurskie	165	216	412	350	400	444	21	Górna wysokich
Kalisty	Pastęka	warmińsko-mazurskie	42	75	144	170	190	153	0	Górna wysokich
Tomaryny	Pastęka	warmińsko-mazurskie	167	184	214	280	300	203	1	Górna średnich
Bornity	Walsza	warmińsko-mazurskie	118	158	323	380	440	395	21	Górna wysokich
Krosno	Drwęca Warmińska	warmińsko-mazurskie	151	173	314	360	400	310	28	Dolna wysokich
Wejherowo	Reda	pomorskie	32	65	143	130	160	129	21	Dolna wysokich
Łębork 2	Łeba	pomorskie	93	116	165	150	200	183	4	Górna wysokich
Miłoszewo	Łeba	pomorskie	140	162	237	250	260	244	-1	Górna wysokich
Łupawa	Łupawa	pomorskie	48	58	78	130	160	74	2	Dolna wysokich
Smoldzino	Łupawa	pomorskie	26	55	110	170	200	67	1	Górna średnich
Charnowo	Słupia	pomorskie	152	205	311	290	340	325	0	Górna wysokich
Słupsk	Słupia	pomorskie	87	134	216	220	260	218	-4	Górna wysokich
Soszyca	Słupia	pomorskie	25	41	66	120	140	57	3	Dolna wysokich

Raport opadowy z dnia 03.11.2017 godz. 06 UTC

Stacja	Zlewnia	Opad dobowy [mm]	Stacja	Obszar	Opad dobowy [mm]
Niezabyszewo	Słupia	6.3	Ustka	Bałtyk	1.3
Słupsk	Słupia	4.2	Łeba	Łeba	4.7
Karżniczka	Łupawa	8.8	Rozewie	Bałtyk	3.4
Łębork	Łeba	12.3	Hel	Bałtyk	4.7
Izbica	Łeba	9.9	Gdynia	Bałtyk	5.8
Wejherowo	Reda	12	Gdańsk Port Północny	Bałtyk	1.8
Ostrzyce - Brodnica Górna	Radunia	2.5	Gdańsk Świbno	Wisła	3.5
Goręczyno	Martwa Wisła	4.3	Tolkmicko	Zalew Wiślany	4.3
Gdańsk Rębiechowo		6.1	Frombork	Zalew Wiślany	5.1
Kmiecin	Szkarpara	1.7	Nowa Pastęka	Zalew Wiślany	4.7
Prabuty	Nogat	b/d			
Elbląg - Milejewo	Elbląg	12.7			
Pastęk	Wąska	4.4			

Opracował dyżurny hydrolog:
Kubicka Anna

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 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej, z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji, tj. IMGW.

Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres centrum.nadzoru@imgw.pl

Państwowy Instytut Badawczy
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61
Oddział Morski w Gdyni, ul. Waszyngtona 42, 81-342 GDYNIA

