

**Cotele afluenților principali ai Dunării  
amonte de Bazias (cm)**

Localitate	Km	01.02	02.02	03.02	04.02
<b>DRAVA</b>					
Varazdin	280	---	---	---	---
Barcs	151	-147	-146	-143	-148
Osijek	---	---	---	---	---
<b>TISZA</b>					
Tokaj	532	466	466	467	467
Szolnok	327	-154	-163	-176	-182
Szegedin	170	89	79	76	88
Titel	10	290	278	246	220
<b>SAVA</b>					
Radece	790	---	---	---	---
Zagreb	700	---	---	---	---
Jasenovac	509	---	---	---	---
Slavonski Brod	365	---	---	---	---
Sremska Mitrovica	136	113	124	148	141
Beograd	1	268	263	238	225
<b>VELIKA MORAVA</b>					
Varvarin	150	---	---	---	---
Cuprija	125	---	---	---	---
Ljubicevski Most	10	-256	-240	-230	-250

**Cotele apelor Dunării  
in amonte de Bazias (cm)**

Localitate	Km	01.02	02.02	03.02	04.02
Linz	2135	388	380	374	369
Viena	1929	741	739	735	736
Bratislava	1869	353	333	318	309
Dunaremete	1826	21	17	17	17
Gonyu	1791	149	142	123	100
Komarno	1768	262	255	240	226
Budapesta	1647	260	249	239	225
Dunaujvaros	1580	144	125	116	104
Dunauflodvar	1561	46	22	8	-3
Paks	1531	221	189	170	155
Baja	1479	397	357	328	311
Mohacs	1447	434	392	360	340
Bezdan	1425	282	242	210	186
Apatin	1401	356	313	276	248
Bogojevo	1362	321	284	248	215
Vukovar	1336	---	---	---	---
Ilok	1301	---	---	---	---
Novi Sad	1257	303	282	245	214
Zemun	1174	319	315	291	276
Pancevo	1154	328	332	302	284
Smederevo	1115	486	474	460	460

**Cotele apelor Dunării  
in porturile romanesti (cm)**

Localitate	Km	02.02	03.02	04.02	05.02
Bazias	1072	565	548	555	560
Moldova Veche	1048	690	685	700	709
Drencova	1015	932	948	968	970
Orsova	954	2470	2485	2505	2535
Dr. Turnu-Severin	931	738	716	680	680
Gruia	851	192	153	120	100
Cetate	811	218	206	178	162
Calafat	795	176	170	135	94
Rast	738	182	187	160	122
Bechet	679	200	202	185	156
Corabia	630	153	157	150	129
Turnu Magurele	597	170	172	168	150
Zimnicea	554	187	187	191	177
Giurgiu	493	142	147	159	148
Oltenita	430	167	170	175	192
Calarasi	370	137	150	175	201
Cernavoda	300	150	177	174	170
Harsova	253	204	234	258	270
Braila	170	232	272	322	346
Galati	150	228	268	322	350
Isaccea	103	190	234	300	321
Tulcea	71	150	174	177	213
Sulina	0	54	60	60	68

Tendinta apelor Dunarii in urmatoarele doua zile

Tablou cu temperaturile minime atmosferice, temperatura apei, presiunea atmosferica si precipitatiile cazute in ultimele 24 de ore

Localitati		Temperatura minima atm. in grade C			Temperatura apei la ora 7 in grade C			Presiunea atm. mm coloana Hg la ora 7			Precipitatii cazute in 24 ore
		03.02	04.02	05.02	03.02	04.02	05.02	03.02	04.02	05.02	
Bazias	1072	---	---	---	1	1	1	---	---	---	---
Moldova Veche	1048	-10	-9	-10	1	1	1	765	766	766	---
Drencova	1015	---	-15.6	-20.9	---	1	1	---	784	783	---
Orsova	954	---	---	---	1	1	1	---	---	---	---
Dr. Turnu-Severin	931	-10	-10	-6	1	1	1	773	770	768	---
Gruia	851	---	---	---	1	1	1	---	---	---	---
Cetate	811	-12.4	-9	-7	1	1	1	762	763	760	---
Calafat	795	-13	-10	-7	1	1	1	765	764	762	---
Rast	738	---	---	---	1	1	1	---	---	---	---
Bechet	679	-13	-10	-8	1	1	0.8	770	767	762	---
Corabia	630	-15.4	-11.2	-8.8	1	1	1	763	731	760	---
Turnu Magurele	597	-12	-9	-4	1	1	1	765	764	762	---
Zimnicea	554	-12.7	-8.5	-6.4	0.7	0.7	0.8	768	765	764	---
Giurgiu	493	-13	-7.7	-7.7	0	0.3	0.4	767	764	762	---
Oltenita	430	-13	-11.5	-1	0.6	0.4	0.5	762	760	756	---
Calarasi	370	-14	-10	-8	0.5	0	0.4	773	770	766	---
Cernavoda	300	-10	-6	3	0.5	0.5	0.5	773	770	765	---
Harsova	253	-11	-8	-2	0.5	0.5	0.5	780	768	768	---
Braila	170	-13	-8	-4	0.5	0.5	0.5	755	771	769	---
Galati	150	-15	-8	-3	0.5	0.5	0.5	754	770	768	---
Isaccea	103	---	---	---	0.5	0.5	0.5	---	---	---	---
Tulcea	71	-13	0.5	2	0.5	0.5	0.5	775	771	778	---
Sulina	0	-2	1	3	0.5	0.6	0.6	775	772	768	---

**NOTA:** Navigatia pe Dunarea Fluviala pe sectorul cuprins intre Km 346-Km 240, se desfasoara conform Avizului catre navigatori nr. 3/08.06.1992 si pe ruta Bala - Borcea.

05.02.2012

Giurgiu	in scadere	35-45 cm	cota probabila 108 cm
Cernavoda	in crestere	10-20 cm	cota probabila 185 cm
Braila	in crestere	2-12 cm	cota probabila 353 cm

Tablou cu adancimi minime sondate pe Dunare

Sectorul	In picioare	In metri
Bara Sulina	25	7.62
Sulina - Tulcea	25	7.62
Tulcea - Isaccea	25	7.62
Isaccea - Reni	25	7.62
Reni - Galati	25	7.62
Galati - Braila	25	7.62

**NOTA:**

Se aduce la cunostinta navigatorilor ca adancimile minime efective in data de 04.02.2012 la trecerea dintre Ostroavele Insula Tarii si Fasolele, km 290.4 - km 290.5 sunt urmatoarele:

EV - 5.00 m

C - 5.30m

ER - 5.10 m

Latime senal - 80m

- la trecerea prin sectorul de Dunare cuprins intre km 308 - km 309+500 (Cochirleni), sunt urmatoarele:

EV - 4.10 m

IV - 4.50 m

C - 3.90 m

IR - 3.50 m

ER - 3.20 m

Latime senal -150m

- la trecerea prin sectorul cuprins intre km 279 - km 281+500 (Capidava), sunt urmatoarele:

EV - 5.10 m

IV - 5.50 m

C - 5.60 m

IR - 5.10 m

ER - 4.90 m

Latime senal - 140 m

**Inaltime de libera trecere la cablurile  
peste Dunare intre km. 955 si km. 0**

Denumire	Distanța fata de Sulina (km)	Felul cablului	Inaltimea de libera trecere	Statiunea
GURA VAIL	Km 941+160	ELECTRIC	23.50	Tr. severin
OSTROV M	Km 862+375	ELECTRIC	33.48	Gruia
TINTARENI	Km 706+144	ELECTRIC	35.00	Bechet
BECHET	Km 679+430	ELECTRIC	34.00	Bechet
CERNAVODA	Km 296+445	ELECTRIC	31.04	Cernavoda
CERNAVODA	Km 296+300	ELECTRIC	35.04	Cernavoda
HIRSOVA	Km 262+160	ELECTRIC	34.00	Hirsova
HIRSOVA	Km 262+086	ELECTRIC	30.00	Hirsova
CHISCANI	Km 186+100	ELECTRIC	39.00	Braila
GALATI	Km 158+100	ELECTRIC	60.00	Galati
GALATI	Km 158	ELECTRIC	60.00	Galati
ISACCEA	Mm.54+100	ELECTRIC	55.00	Isaccea
ISACCEA	Mm.53+1480	ELECTRIC	60.00	Isaccea
BR.BORCEA	Km 98+500	ELECTRIC	34.00	Calarasi
TULCEA	Mm 36+160	ELECTRIC	65.00	Tulcea
BR.MACIN	Km 63+800	ELECTRIC	32.30	Braila
BR.BORCEA	Km 5+770	ELECTRIC	37.00	Hirsova
BR.BORCEA	Km 5+680	ELECTRIC	30.00	Hirsova

**AVIZ CATRE NAVIGATORI  
nr. 20/03.02.2012**

Se aduce la cunostinta navigatorilor ca datorita situatiei hidrometeorologice actuale ce a generat fenomene de gheata pe Dunarea Maritima Km 175 Bara Sulina, precum si curgerea sloiurilor pe tot sectorul românesc al Dunarii, începând cu data prezentului aviz navigatia navelor maritime se va face sub coordonarea navelor tehnice angrenate în spargerea si fluidizarea ghetii în conformitate cu art. 4.03 din RND, partea a II-a, sub coordonarea Comandamentului de actiune împotriva gheturilor constituit în baza Ordinului Ministrului Transporturilor nr.1/1997.

Pentru asigurarea unei bune desfasurari a actiunii de spargere a ghetii Comandamentul prin grupele operative, special constituite, poate dispune miscarea si a altor nave aflate în sectoarele dificile.

Nerespectarea prezentului aviz atrage dupa sine raspunderea administrativa, disciplinara sau penala dupa caz.

**Podurile peste Dunare intre km.2414 si km.1075, cu inaltime minime libera trecere,  
fata de zeroul statiunii de referinta dupa "Albumul podurilor peste Dunare",  
Comisia Dunarii, Budapesta, 1992**

Denumirea podului	Distanța fata de Sulina (km)	Inaltimea de libera trecere (m)	Statiunea hidrometrica de referinta
MAXIMILIANSBRUCKE	2414.25	10.66	KELHEIM
EISENER STEG	2380.07	9.81	REGENSBURG-EISERNE BRUCKE
STEIERNE BRUCKE	2379.65	9.20	REGENSBURG-EISERNE BRUCKE
PROTZENWEIHERBRUCK	2379.56	11.15	REGENSBURG-SHWABELWEIS
EISERNE BRUCKE	2379.27	8.14	REGENSBURG-EISERNE BRUCKE
SHWABELWEIS	2376.82	11.31	REGENSBURG-SHWABELWEIS
PFATTER	2353.32	11.74	PFATTER
STRAUBING	2321.27	10.82	STRAUBING
BOGEN	2311.27	11.25	PFELLING
DEGGENDORF	2285.87	10.12	DEGGENDORF
DEGGENDORF	2284.59	12.71	DEGGENDORF
KACHLET	2230.63	6.67	FATA DE NIVEL RETENTIE
STEINBACH	2230.28	13.81	PASSAU-DONAU
LUITPOLDBRUCKE	2225.75	13.83	PASSAU-DONAU
JOCHENSTEIN	2203.33	7.76	FATA DE NIVEL RETENTIE
NIEDERRANNA	2194.10	7.93	KAGER-NIEDERRANNA
NIEBELUNGENBRUCKE	2135.10	12.97	LINZ
LINZ	2133.83	7.42	LINZ-EISENBHBRUCKE
VOEST-HAFEN	2127.16	6.65	LINZ-VOEST-HAFEN
YBBS-PERSENBEUG	2060.42	7.76	FATA DE NIVEL RETENTIE
STEIN-MAUTERN	2003.53	7.76	STEIN-STRASSENBRUCKE
KREMS	2001.51	7.38	KREMS-EISENBHBRUCKE
KREMS-ST.POLTEN	1997.77	8.47	KREMS-STRASSENBRUCKE
TULLIN	1963.15	7.75	TULLIN
NORDBAHNBRUCKE	1931.20	13.06	WIEN-REICHSBRUCKE
REICHSBRUCKE	1928.89	13.54	WIEN-REICHSBRUCKE
OSTBAHNBRUCKE	1924.96	12.42	WIEN-REICHSBRUCKE
BRATISLAVA	1868.14	14.00	BRATISLAVA
MEDVEDOV	1806.35	14.60	MEDVEDOV
KOMARNO	1770.40	14.30	KOMARNO
KOMARNO	1767.80	14.00	KOMARNO
UJPEST	1654.50	14.50	BUDAPEST
ARPADHID	1651.40	14.80	BUDAPEST
MARGITHID	1648.75	13.38	BUDAPEST
SZECHENYI-LANCHID	1647.00	13.98	BUDAPEST
ERZSEBETHID	1646.00	14.20	BUDAPEST
DELHID	1643.20	15.15	BUDAPEST
DUNAFOLDVAR	1560.55	14.18	DUNAFOLDVAR
BAJA	1480.22	16.40	BAJA
BOGOJEVO	1366.73	14.50	BOGOJEVO
MARSALA TITO	1255.00	12.06	NOVI SAD
NOVI SAD	1254.17	14.10	NOVI SAD
PANCEVO	1166.50	15.50	ZEMUN

# COTELE APELOR DUNARII (in cm) IN DATA DE Duminica, 5 Februarie 2012. VARIATIA NIVELULUI DUNARII

Crestere de la Bazias la Orsova, de la Oltenita la Calarasi, de la Harsova la Sulina  
 Scadere de la Gruia la Giurgiu, la Cernavoda  
 Stationare la T. Severin

