

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

Localitate	Km	08.11	09.11	10.11	11.11
DRAVA					
Varazdin	280	---	---	---	---
Barcs	151	60	67	47	39
Osijek	---	---	---	---	---
TISZA					
Tokaj	532	459	459	459	458
Szolnok	327	-197	-176	-166	-166
Szegedin	170	88	82	88	88
Titel	10	200	180	164	155
SAVA					
Radece	790	---	---	---	---
Zagreb	700	---	---	---	---
Jasenovac	509	---	---	---	---
Slavonski Brod	365	---	---	---	---
Sremska Mitrovica	136	198	193	177	161
Beograd	1	220	210	200	192
VELIKA MORAVA					
Varvarin	150	---	---	---	---
Cuprija	125	---	---	---	---
Ljubicevski Most	10	-357	-359	-367	-365

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

Localitate	Km	08.11	09.11	10.11	11.11
Linz	2135	351	350	352	352
Viena	1929	---	---	---	---
Bratislava	1869	273	272	272	265
Dunaremete	1826	38	38	41	41
Gonyu	1791	-16	-25	-20	-25
Komarno	1768	94	89	87	85
Budapesta	1647	86	83	77	76
Dunaujvaros	1580	-37	-40	-42	-48
Dunaufloedvar	1561	-154	-157	-161	-165
Paks	1531	-37	-42	-45	-51
Baja	1479	107	96	91	86
Mohacs	1447	152	136	128	122
Bezdan	1425	16	-2	-12	-18
Apatin	1401	102	72	60	50
Bogojevo	1362	117	93	80	73
Vukovar	1336	---	---	---	---
Ilok	1301	---	---	---	---
Novi Sad	1257	155	132	114	104
Zemun	1174	268	257	246	238
Pancevo	1154	288	279	271	264
Smederevo	1115	462	458	450	448

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

Localitate	Km	09.11	10.11	11.11	12.11
Bazias	1072	568	564	564	560
Moldova Veche	1048	710	700	710	710
Drencova	1015	971	969	974	968
Orsova	954	2508	2510	2510	2515
Dr. Turnu-Severin	931	680	706	714	714
Gruia	851	102	64	56	62
Cetate	811	142	108	95	94
Calafat	795	90	60	46	40
Rast	738	120	96	72	56
Bechet	679	141	129	106	88
Corabia	630	87	81	62	45
Turnu Magurele	597	120	120	106	88
Zimnicea	554	130	133	122	105
Giurgiu	493	71	83	80	65
Oltenita	430	77	93	97	88
Calarasi	370	21	45	59	60
Cernavoda	300	-30	2	26	40
Harsova	253	48	70	78	88
Braila	170	100	107	137	155
Galati	150	107	125	144	161
Isaccea	103	78	91	106	120
Tulcea	71	59	69	81	92
Sulina	0	52	52	57	59

Tablou cu adancimi minime sondate pe Dunare

Sectorul	In picioare	In metri
Bara Sulina	24	7.32
Sulina - Tulcea	24	7.32
Tulcea - Isaccea	24	7.32
Isaccea - Reni	24	7.32
Reni - Galati	24	7.32
Galati - Braila	24	7.32

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
		10.11	11.11	12.11	10.11	11.11	12.11	10.11	11.11	12.11	
Bazias	1072	8	8	7	13.5	12	12.5	---	---	---	---
Moldova Veche	1048	9	7	6	13.5	13	12.5	764	764	770	---
Drencova	1015	4.3	4	4	13.5	13	12.5	757	758	763	---
Orsova	954	5	3	3	13.5	13	12.5	---	---	---	---
Dr. Turnu-Severin	931	3	4	2	13.5	13	12.5	770	770	776	---
Gruia	851	---	---	---	13.5	13	12.5	---	---	---	---
Cetate	811	2	0	1	13.6	13.5	13	760	762	762	---
Calafat	795	1	1	0	13.6	13.5	13	759	763	764	---
Rast	738	---	---	---	13.6	13.5	13.2	---	---	---	---
Bechet	679	-2	-2	-1	13.6	13.4	13.2	767	767	770	---
Corabia	630	1	1.3	1.4	13.4	13.2	13	761	762	767	---
Turnu Magurele	597	1	1	1	13.5	13.2	13.2	761	762	764	---
Zimnicea	554	1	1	1	13.4	13.2	13	763	764	768	---
Giurgiu	493	2	1	1	13.5	13.2	13	760	761	765	---
Oltenita	430	1	1	1	13.5	13	13	760	758	758	---
Calarasi	370	3	4	9	13	13	13	765	765	769	---
Cernavoda	300	3	5	8	13	13	13	766	767	769	---
Harsova	253	2	5	9	13	13	13	768	768	770	---
Braila	170	3	4	11	13	13	13	767	769	770	---
Galati	150	3	3	11	13.5	13.5	13	766	768	772	---
Isaccea	103	---	---	---	13.5	13.5	13	---	---	---	---
Tulcea	71	2	7	6	14	13.6	13.4	767	767	771	---
Sulina	0	7	5	8	13	13.6	13.4	768	768	772	---

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.

Tendinta apelor Dunarii in urmatoarele doua zile

12.11.2018			
Giurgiu	in scadere	15-25 cm	cota probabila 45 cm
Cernavoda	in scadere	5-15 cm	cota probabila 30 cm
Braila	in crestere	5-15 cm	cota probabila 165 cm

NOTA: Se aduce la cunostinta navigatorilor ca adancimile minime efective in data de 12.11.2018 sunt:

- la trecerea prin sectorul de Dunare cuprins intre km 304 - km 310 (Cochirleni), sunt urmatoarele:
EV - 2.20
IV - 3.00
C - 2.70
IR - 1.90
ER - 1.90
Latime senal - 80 m
- la trecerea prin sectorul cuprins intre km 281.1 - km 280.0 (Capidava), sunt urmatoarele:
EV - 3.30
IV - 3.80
C - 4.20
IR - 3.60
ER - 3.20
Latime senal - 150 m
- la trecerea prin sectorul cuprins intre km758 - km761(Ostrov Dobrina), sunt urmatoarele:
EV - 3.40
IV - 3.90
C - 4.00
IR - 3.90
ER - 3.80
Latime senal - 160 m
- la trecerea dintre Ostroavele Insula Tarii si Fasolele, km 288 - km 292 sunt urmatoarele:
EV - 3.90
IV - 4.50
C - 4.70
IR - 4.60
ER - 3.50
Latime senal - 100 m

**Adancimi minime pe sectorul amonte de Bazias comunicate de
Orszagos Vizjelzo Szolgalat - Budapesta, Ungaria**

Denumirea punctului	Adancimea minima (dm)	Latimea minima pe senal (m)	Pozitie kilometrica intre km si km		Lung. pct. critic (m)
Gonyu	22	120	1808.1	1807.6	500
Gonyu	20	100	1794	1793	1000
Gonyu	20	120	1789.4	1788.9	500
Gonyu	21	120	1786.5	1786.1	400
Gonyu	22	150	1754.3	1754.1	200
Komarno	24	150	1740.2	1739.8	400
Komarno	23	150	1732.4	1731.9	500
Komarno	21	130	1726	1724.7	1300
Komarno	21	120	1714.3	1713.9	400
Komarno	18	100	1711.3	1710.7	600
Komarno	17	120	1699.3	1698.2	1100
Komarno	19	120	1694.7	1694.6	100
Komarno	24	100	1682.8	1682.3	500
Komarno	24	100	1681	1679.8	1200
Komarno	20	120	1653	1651.3	1700
Budapesta	19	60	1638.6	1637.1	1500
Budapesta	22	80	1623.7	1622.5	1200
Budapesta	17	90	1619.1	1618.2	900
Budapesta	20	120	1615.6	1615.3	300
Dunauivaros	19	100	1590.5	1590.1	400
Dunauivaros	22	120	1581.8	1579.9	1900
Dunafoldvar	21	90	1569.8	1569	800
Dunafoldvar	21	80	1567.3	1566.2	1100
Dunafoldvar	18	120	1560.8	1560.6	200
Dunafoldvar	19	160	1559.8	1559.7	100
Dunafoldvar	15	100	1558.5	1557.5	1000
Dunafoldvar	19	100	1555.8	1554.6	1200
Dunafoldvar	24	120	1522	1521.5	500
Dunafoldvar	21	160	1512.5	1511.8	700

**Adancimi minime pe Dunarea Fluviala comunicate de
Administratia Fluviala a Dunarii de Jos RA**

Denumirea punctului	Adancimea minima (dm)	Latimea minima pe senal (m)	Pozitie kilometrica intre km si km		Lung. pct. critic (m)
Fermecatu Aval	23	140	317.7	317.5	200

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

Denumire	Distanta 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

NOTA:

Aviz catre navigatori nr. 167/12.11.2018
privind modificarile în semnalizarea plutitoare si costiera luminoasa

În vederea informarii conducatorilor de nave si convoaie, va aducem la cunostinta modificarile efectuate în semnalizarea plutitoare si costiera luminoasa

Dunarea Maritima

1.Mm 52+175 Gve înlocuit cu gve în data de 07.11.2018

2.Mm 57+1400 Gve înlocuit cu gve în data de 07.11.2018

Dunarea Fluviala

3.Km 186+000 plantat grve în data de 09.11.2018 Brat Borcea

4.km 14+500 plantat gr în data de 10.11.2018

Prezentul aviz modifica urmatoarele avize:

-avizul nr.161/31.10.2018 poz.1

-avizul nr.44/05.04.2018 poz.3

-avizul nr.25/09.03.2018 poz.1

-avizul nr.164/06.11.2018 poz.5

COTELE APELOR DUNARII (in cm) IN DATA DE Luni, 12 Noiembrie 2018. VARIATIA NIVELULUI DUNARII

Crestere la Orsova, la Gruia, de la Calarasi la Sulina
 Scadere la Bazias, la Drencova, de la Cetate la Oltenita
 Stationare la Moldova Veche, la T. Severin

