

202 , 50m (9-10)
 26.11.2025 - 15:20

: AQUA 2024

1.	,	03.04.2015	"	"	31.83	254	I
2.	,	03.02.2015	"	"	33.20	223	I
3.	,	03.08.2015	"	"	34.00	208	I
4.	,	08.01.2015	"	"	34.21	204	I
5.	,	29.01.2015	"	"	34.98	191	I
6.	,	31.07.2015	"	"	35.29	186	II
7.	,	07.11.2015	"	"	35.38	185	II
8.	,	16.02.2015	"	"	36.60	167	II
9.	,	04.09.2016	"	"	36.61	166	II
10.	,	18.09.2015	"	"	36.65	166	II
11.	,	05.06.2015	"	"	37.12	160	II
12.	,	09.02.2015	"	"	37.28	158	II
13.	,	13.12.2016	"	"	37.46	155	II
14.	,	23.10.2015	"	"	38.25	146	II
15.	,	09.12.2015	"	"	38.27	146	II
16.	,	28.04.2016	"	"	38.63	142	II
17.	,	04.07.2016	"	"	38.88	139	II
18.	,	28.02.2015	"	"	39.10	137	II
19.	,	29.06.2015	"	"	39.54	132	II
20.	,	12.03.2015	"	"	40.05	127	II
21.	,	04.04.2016	"	"	40.71	121	II
22.	,	18.08.2015	"	"	40.93	119	II
23.	,	18.11.2016	"	"	40.94	119	II
24.	,	27.07.2015	"	"	41.08	118	II
25.	,	10.06.2016	"	"	41.26	116	II
26.	,	22.07.2016	"	"	41.35	115	II
27.	,	20.04.2016	"	"	42.62	105	II
28.	,	05.11.2016	"	"	43.48	99	II
29.	,	15.11.2015	"	"	43.92	96	II
30.	,	27.11.2015	"	"	44.12	95	II
31.	,	14.06.2016	"	"	45.08	89	III
32.	,	20.10.2016	"	"	45.23	88	III
33.	,	23.07.2016	"	"	45.49	87	III
34.	,	12.10.2016	"	"	45.68	85	III
35.	,	14.07.2016	"	"	45.73	85	III
36.	,	09.03.2015	"	"	46.18	83	III
37.	,	10.11.2016	"	"	48.37	72	III
38.	,	09.09.2016	"	"	49.09	69	III
39.	,	13.12.2016	"	"	49.71	66	III
40.	,	24.09.2016	"	"	51.03	61	III
41.	,	27.07.2016	"	"	52.26	57	III
42.	,	14.07.2016	"	"	53.03	54	III
43.	,	16.12.2016	"	"	53.50	53	III
44.	,	17.02.2016	"	"	54.53	50	III
DSQ	,	18.08.2015	"	"			