, 18. - 20.6.2025

28 0.06.2025 - 9:06	, 50m				2010	
: 22.65 /	: 23.80 / 1	: 24.80 / 2	: 29.80			
: AQUA 2024						
	/					R.T.
1.	10			23.24	652	+0,81
2.	10	4		24.50	557	+0,70 1
3.	10			24.58	551	+0,78 1
4.	10	" "		25.11	517	+0,81 2
5.	10	" "		25.47	495	+0,80 2
	11	" "		25.47	495	+0,83 2
7.	10	4		25.49	494	+0,82 2
8.	10			25.69	483	+0,80 2
9.	10	II .	-2011"	25.70	482	+0,87 2
10.	10	" "		25.87	473	+0,84 2
11.	10			25.89	472	+0,87 2
12.	10	7		25.92	470	+0,87 2
13.	11			26.01	465	+0,81 2
14.	11		_	26.08	461	+0,75 2
15.	11		·	26.10	460	+0,83 2
16.	11	" "		26.35	447	+0,77 2
17.	10	" "		26.44	443	+0,61 2
18.	10	" "		26.46	442	+0,72 2
19.	10	ıı	"_	26.60	435	+0,67 2
20.	10			26.80	425	+0,88 2
20. 21.	10	6		26.96	418	+0,88 2
21. 22.	10	U		20.90 27.11	411	+0,86 2
		" "				
23.	10	" "		27.20	407	+0,81 2
24. 25	10			27.25	404	+0,84 2
25.	11	" "		27.31	402	+0,88 2
26. 27.	11			27.49	394	+0,86 2
27.	11			27.53	392	+0,91 2
28.	11			27.59	390	+0,85 2
29.	10	" "		27.61	389	+0,73 2
30.	10			27.62	388	+0,85 2
31.	11			27.81	380	+0,78 2
32.	10			27.84	379	+0,84 2
	10			27.84	379	+0,82 2
34.	13			27.86	378	+0,80 2
35.	11	" "		28.01	372	+0,79 2
36.	10			28.05	371	+0,80 2
37.	10	" "		28.30	361	+0,96 2
38.	12	6		28.45	355	+0,73 2
39.	12	" "		28.72	345	+0,85 2
	11	" "		28.72	345	+0,81 2
	12			28.72	345	+0,74 2
42.	12	7		28.76	344	+0,89 2
43.	11	" "		28.78	343	+0,87 2
44.	11			28.91	339	+0,88 2
45.	11	" "		29.03	334	+0,98 2
46.	12			29.07	333	+0,73 2
47.	10			29.17	330	+0,84 2
48.	11			29.29	326	+0,73 2
49.	10			29.2 9 29.34	324	+0,73 2
50. 51	10	" "		29.36	323	+0,95 2
51. 50.	12			29.93	305	+0,91

52.

11

294 +0,55

30.30

, 18. - 20.6.2025

, 50m	,	, 2010			
/				R.T.	
			28.33	+0,60 2	
	/	, 50m , / 10 11	/ 10	/ 10 28.33	, R.T. 10 28.33 +0,60 2