



14, 50m2011

17.12.2025 - 15:34

: AQUA 2025

										R.T	
(14-15)											
1.				2010	I	"	"	.	+0,59	26.53	578
	25m:	12.89	12.89	50m:	26.53	13.64					
2.				2011	I	«	»	.	+0,56	27.85	I 500
	25m:	13.80	13.80	50m:	27.85	14.05					
3.				2011	I	"	"	-1	+0,65	27.98	I 493
	25m:	13.99	13.99	50m:	27.98	13.99					
4.				2010		"	"	.	+0,63	28.41	I 471
	25m:	14.10	14.10	50m:	28.41	14.31					
5.				2010	I			.	+0,61	28.75	I 454
	25m:	14.08	14.08	50m:	28.75	14.67					
6.				2011	II	"	"	.	+0,63	29.05	I 440
	25m:	14.38	14.38	50m:	29.05	14.67					
7.				2010				.	+0,66	29.35	I 427
	25m:	14.36	14.36	50m:	29.35	14.99					
8.				2011	II	"	"	.	+0,66	29.36	II 427
	25m:	14.57	14.57	50m:	29.36	14.79					
9.				2010	II	"	"	.	+0,63	29.67	II 413
	25m:	14.83	14.83	50m:	29.67	14.84					
10.				2011	II	"	"	.	+0,64	29.87	II 405
	25m:	14.97	14.97	50m:	29.87	14.90					
11.				2011	II	"	"	-1	+0,58	30.09	II 396
	25m:	14.92	14.92	50m:	30.09	15.17					
12.				2011	II	"	"	-1	+0,66	30.24	II 390
	25m:	14.91	14.91	50m:	30.24	15.33					
13.				2011	II	"	"	.	+0,74	30.49	II 381
	25m:	15.16	15.16	50m:	30.49	15.33					
14.				2010	II	"	"	-3	+0,62	30.56	II 378
	25m:	15.19	15.19	50m:	30.56	15.37					
15.				2011	II	"	"	.	+0,60	31.13	II 358
	25m:	15.52	15.52	50m:	31.13	15.61					
16.				2010	II			179	+0,76	32.58	III 312
	25m:	16.25	16.25	50m:	32.58	16.33					
17.				2011	III			.	+0,80	33.14	III 296
	25m:	16.36	16.36	50m:	33.14	16.78					
18.				2011	III	"	"	-1	+0,77	34.24	III 269
	25m:	17.12	17.12	50m:	34.24	17.12					
19.				2010	II			-1	+0,67	35.07	III 250
	25m:	17.41	17.41	50m:	35.07	17.66					
20.				2010	II	"	"	.	+0,74	41.79	148
	25m:	20.10	20.10	50m:	41.79	21.69					



14, , 50m

2009												
1.						2007		"	" -3, .	+0,59	27.04	546
	25m:		13.39	13.39	50m:	27.04	13.65					
2.						2007		"	" -3, .	+0,66	27.12	541
	25m:		13.43	13.43	50m:	27.12	13.69					
3.						2009				+0,53	27.13	541
	25m:		13.38	13.38	50m:	27.13	13.75					
4.						2008		"	" -3, .	+0,65	28.16	I 484
	25m:		13.84	13.84	50m:	28.16	14.32					
5.						2009	I	"	" .	+0,67	28.59	I 462
	25m:		14.11	14.11	50m:	28.59	14.48					
6.						2009	I	"	" ,	+0,54	28.76	I 454
	25m:		14.25	14.25	50m:	28.76	14.51					
7.						2009	II			+0,60	32.56	III 313
	25m:		15.88	15.88	50m:	32.56	16.68					
DSQ						2008		"	" -3, .			
EXH						2005				+0,58	27.13	541
	25m:		13.36	13.36	50m:	27.13	13.77					