

«

»

14-15

2025 .

18

, 50m

(14-15)

15.04.2025 - 12:08

: AQUA 2025

DNS	/	2010		" "	R.T.		
-----	---	------	--	-----	------	--	--

18

, 50m

(16-18)

15.04.2025 - 12:08

: AQUA 2025

	/			R.T.		
1.	2009	,		+0,74	24.11	I 652
2.	2008	,		+0,50	24.13	I 650
3.	2009	" "		+0,68	24.60	I 614
4.	2008	I	,	+0,69	24.69	I 607
5.	2009	,			24.81	I 598
6.	2008	,		+0,69	24.95	I 588
7.	2008	,		+0,71	25.31	II 563
8.	2008	,		+0,63	25.32	II 563
9.	2008	,		+0,61	25.42	II 556
10.	2009	I	,	+0,59	25.51	II 550
11.	2008		1,	+0,69	25.61	II 544
12.	2007	,		+0,59	25.79	II 532
13.	2009	" "	" "	+0,76	26.18	II 509
14.	2009	I	" "		26.23	II 506
15.	2009	" "	" "	+0,81	26.31	II 501
16.	2008		1,	+0,67	26.48	II 492
17.	2009	II	" "	+0,58	26.55	II 488
18.	2009	I	" "	+0,61	26.74	II 478
19.	2009	I	1,	+0,71	26.80	II 474
20.	2009	I	,	+0,60	26.84	II 472
21.	2009	I	" "	+0,78	26.86	II 471
22.	2007	,		+0,57	26.87	II 471
23.	2009	I	,	+0,56	26.94	II 467
24.	2009	I	,		26.98	II 465
25.	2009	II	,	+0,72	26.99	II 465
26.	2007	I	" "	+0,74	27.00	II 464
27.	2009	II	,	+0,56	27.10	II 459
28.	2008	II	1,	+0,75	27.25	II 451
29.	2009	I	,	+0,65	27.27	II 450
30.	2009	II	,	+0,80	27.70	III 430
31.	2009	II	,	+0,68	27.82	III 424
32.	2008	II	" "	+0,80	27.86	III 422
33.	2007	II	" "	+0,59	27.88	III 421
34.	2008	II	" "		27.89	III 421
35.	2008	II	" "	+0,69	28.44	III 397
36.	2009	II	,	+0,78	28.73	III 385
37.	2007	II	/ "ATHLETIC",	+0,68	29.08	III 371
38.	2008	II	" "		29.62	III 351
39.	2009	II	" "	+0,62	30.12	I 334
40.	2009	II	" "	+0,64	30.29	I 328
DNS	2008	II	/ "ATHLETIC",			
DNS	2008		,			
EXH	2010		,	+0,65	25.41	II 557

" "

50

Alge SwimTime

«

»

14-15

2025 .

18, , 50m

	/		R.T.		
EXH	2011	I	+0,70	26.47	II 492
EXH	2010	I	+0,60	26.97	II 466
EXH	2010	I	+0,62	27.12	II 458
EXH	2011	I		27.14	II 457
EXH	2011	I	+0,64	27.17	II 455
EXH	2011	I	+0,58	27.26	II 451
EXH	2010	II	+0,62	27.49	II 440
EXH	2010	I	+0,52	27.57	II 436
EXH	2011	II	+0,46	27.90	III 420
EXH	2010	II	+0,78	28.09	III 412
EXH	2010	II	+0,68	28.33	III 402
EXH	2010	II	+0,71	28.71	III 386
EXH	2010	II		28.82	III 381
EXH	2011	II	+0,66	28.82	III 381
EXH	2010	II	+0,56	28.98	III 375
EXH	2010	II	+0,86	29.18	III 367
EXH	2010	II		29.26	III 364
EXH	2011	II	+0,57	29.35	III 361
EXH	2011	II	+0,70	29.73	III 347
EXH	2010	III	+0,72	29.88	I 342
EXH	2010	II	+0,66	29.92	I 341
EXH	2011	III	+0,55	29.97	I 339
EXH	2011	III		30.20	I 331
EXH	2011	II	+0,85	30.76	I 314
EXH	2011	III	+0,63	30.85	I 311
EXH	2011	III	+0,84	31.44	I 294
EXH	2010	II		31.61	I 289
EXH	2011	III	+0,75	32.90	I 256
EXH	2011	III	+0,59	32.96	I 255
EXH	2010	II	+0,68	32.97	I 255
EXH	2011	III		33.34	I 246
EXH	2011	III	+0,54	33.58	I 241