



1941-1945

13-14.05.2016

13.05.2016 1 , 50m 8 - 14

I : 27.25 / II : 30.25 / III : 33.25 /
I : 38.25 / II : 48.25 / III : 58.25

: FINA 2014

8 - 9

1.	07	-	52.69	70	3
2.	07	-	1:01.23	45	
3.	07	-	1:01.67	44	
4.	07	-	1:02.96	41	
5.	07	-	1:05.72	36	
6.	08	-	1:12.42	27	
7.	07	-	1:14.52	25	
DSQ	07	-			
DSQ	07	-			
DSQ	07	-			
DSQ	07	-			
DSQ	07	-			

10

1.	06	-	42.97	130	2
2.	06	-	44.16	120	2
3.	06	-	44.89	114	2
4.	06	-	47.97	93	2
5.	06	-	48.06	93	2
6.	06	-	48.72	89	3
7.	06	-	51.29	76	3
8.	06	-	53.20	68	3
9.	06	-	54.05	65	3
10.	06	-	54.67	63	3
11.	06	-	55.04	62	3
12.	06	-	57.03	55	3
13.	06	-	59.93	48	
14.	06	-	1:10.46	29	
15.	06	-	1:17.37	22	
DSQ	06	-			
DSQ	06	-			
DSQ	06	-			
DSQ	06	-			
DSQ	06	-			

11 - 14

1.	02	-	29.91	387	2
2.	02	-	31.04	346	3
3.	02	-	31.65	326	3
4.	02	-	31.79	322	3
5.	03	-	32.64	297	3
6.	03	-	33.33	279	1
7.	03	-	34.08	261	1
8.	02	-	34.82	245	1
9.	04	-	35.24	236	1
10.	04	-	36.30	216	1
11.	04	-	38.65	179	2



1941-1945

13-14.05.2016

1, , 50m , 11 - 14

12.	04	-	39.44	168	2
13.	04	-	39.97	162	2
14.	04	-	41.54	144	2
15.	04	-	43.78	123	2
DSQ	04	-			

2 , 50m 8 - 14

13.05.2016

I	: 31.25 /	II	: 33.75 /	III	: 36.75 /
I	: 43.75 /	II	: 53.75 /		
III	: 1:03.75				

: FINA 2014

8 - 9

1.	07	-	51.88	103	2
2.	07	-	58.34	72	3
3.	07	-	1:04.17	54	
4.	07	-	1:08.05	45	
DSQ	08	-			

10

1.	06	-	48.53	126	2
2.	06	-	53.63	93	2
3.	06	-	57.18	77	3
4.	06	-	57.48	76	3
5.	06	-	58.05	74	3
6.	06	-	1:03.20	57	3
7.	06	-	1:07.63	46	
8.	06	-	1:09.39	43	

11 - 14

1.	04	-	30.96	488	1
2.	02	-	32.72	413	2
3.	02	-	33.64	380	2
4.	02	-	33.72	377	2
5.	04	-	33.86	373	3
6.	02	-	34.31	358	3
7.	02	-	34.46	354	3
8.	02	-	34.85	342	3
9.	03	-	35.04	336	3
10.	02	-	38.35	256	1
11.	02	-	38.48	254	1
12.	04	-	38.57	252	1
13.	04	-	39.03	243	1
14.	04	-	39.17	241	1
15.	04	-	39.86	228	1
16.	03	-	43.26	178	1
17.	04	-	43.27	178	1



1941-1945

13-14.05.2016

2, , 50m					
EXH	05	-	56.04	82	3
3 , 50m				14	
13.05.2016					
I	: 29.45 /	II	: 32.25 /	III	: 35.75 /
I	: 41.75 /	II	: 51.75 /		
III	: 1:01.75				
: FINA 2014					
7					
1.	09	-	1:08.53	35	
2.	09	-	1:09.85	33	
3.	09	-	1:18.48	23	
8					
1.	08	-	50.00	92	2
2.	08	-	55.53	67	3
3.	08	-	55.93	66	3
4.	08	-	56.09	65	3
5.	08	-	58.82	56	3
6.	08	-	59.71	54	3
7.	08	-	1:11.88	31	
8.	08	-	1:19.55	22	
9					
1.	07	-	50.20	91	2
2.	07	-	53.07	77	3
3.	07	-	54.92	69	3
4.	07	-	56.63	63	3
5.	07	-	56.95	62	3
6.	07	-	57.23	61	3
7.	07	-	1:01.69	49	3
DSQ	07	-			
DSQ	07	-			
DSQ	07	-			
10					
1.	06	-	43.38	141	2
2.	06	-	44.75	128	2
3.	06	-	44.85	128	2
4.	06	-	45.43	123	2
5.	06	-	46.35	116	2
6.	06	-	47.45	108	2
7.	06	-	47.59	107	2
8.	06	-	47.76	106	2
9.	06	-	49.31	96	2
10.	06	-	49.47	95	2
11.	06	-	49.89	93	2
12.	06	-	51.92	82	3
13.	06	-	54.27	72	3
14.	06	-	54.48	71	3



1941-1945

13-14.05.2016

3,		, 50m		, 10				
15.		06	-	57.89	59	3		
16.		06	-	1:01.00	50	3		
DSQ		06	-					
DSQ		06	-					
DSQ		06	-					
DSQ		06	-					
11 - 14								
1.		02	-	31.59	366	2		
2.		02	-	33.29	313	3		
3.		02	-	34.76	275	3		
4.		03	-	35.26	263	3		
5.		02	-	35.34	261	3		
6.		03	-	35.61	255	3		
7.		03	-	35.93	249	1		
8.		02	-	37.56	218	1		
9.		04	-	38.24	206	1		
10.		04	-	38.77	198	1		
11.		04	-	39.67	185	1		
12.		04	-	39.69	184	1		
13.		04	-	42.05	155	2		
14.		04	-	42.65	148	2		
15.		04	-	42.67	148	2		
16.		04	-	43.09	144	2		

4 , 50m 14
13.05.2016

I	: 33.25 /	II	: 36.75 /	III	: 40.75 /
I	: 47.25 /	II	: 57.25 /		
III	: 1:07.25				

: FINA 2014

7								
1.		09	-	58.46	84	3		
8								
1.		08	-	51.73	122	2		
2.		08	-	1:00.34	77	3		
3.		08	-	1:03.73	65	3		
4.		08	-	1:06.08	58	3		
5.		08	-	1:06.28	58	3		
6.		08	-	1:07.42	55			
7.		08	-	1:08.86	51			
8.		08	-	1:10.81	47			
9.		08	-	1:13.32	43			
DSQ		08	-					



1941-1945



13-14.05.2016

4, , 50m

9						
1.	07	-	45.71	177	1	
2.	07	-	58.62	84	3	
3.	07	-	1:00.05	78	3	
4.	07	-	1:00.73	75	3	
DSQ	07	-				
10						
1.	06	-	47.31	160	2	
2.	06	-	49.54	139	2	
3.	06	-	50.08	135	2	
4.	06	-	50.51	131	2	
5.	06	-	51.17	126	2	
6.	06	-	54.64	104	2	
7.	06	-	56.07	96	2	
8.	06	-	56.09	96	2	
11 - 14						
1.	02	-	34.20	424	2	
2.	02	-	36.94	336	3	
3.	04	-	37.01	334	3	
4.	02	-	37.17	330	3	
5.	03	-	37.27	327	3	
6.	02	-	37.84	313	3	
7.	02	-	38.04	308	3	
8.	04	-	38.27	302	3	
9.	02	-	38.40	299	3	
10.	02	-	38.66	293	3	
11.	03	-	38.76	291	3	
12.	04	-	39.43	276	3	
13.	04	-	39.45	276	3	
14.	02	-	39.73	270	3	
15.	04	-	41.25	241	1	
16.	04	-	42.20	225	1	
17.	04	-	42.96	214	1	
EXH	05	-	47.92	154	2	



1941-1945

13-14.05.2016

5				, 50m			8 - 14
13.05.2016	I	: 31.95 /	II	: 35.25 /	III	: 38.75 /	
	I	: 45.25 /	II	: 55.25 /			
	III	: 1:05.25					

: FINA 2014

8 - 9

1.	07	-	1:00.91	71	3
2.	07	-	1:05.91	56	
3.	07	-	1:08.22	50	
4.	07	-	1:11.52	44	
5.	07	-	1:20.48	30	
6.	07	-	1:22.58	28	
7.	07	-	1:24.00	27	
DSQ	07	-			
DSQ	07	-			
DSQ	07	-			
DSQ	08	-			

10

1.	06	-	50.07	128	2
2.	06	-	51.77	116	2
3.	06	-	53.02	108	2
4.	06	-	53.17	107	2
5.	06	-	53.21	106	2
6.	06	-	53.66	104	2
7.	06	-	59.45	76	3
8.	06	-	1:00.21	73	3
9.	06	-	1:03.12	64	3
10.	06	-	1:04.35	60	3
11.	06	-	1:05.18	58	3
12.	06	-	1:06.25	55	
13.	06	-	1:06.93	53	
14.	06	-	1:08.99	49	
15.	06	-	1:09.48	47	
DSQ	06	-			
DSQ	06	-			
DSQ	06	-			
DSQ	06	-			
DSQ	06	-			

11 - 14

1.	02	-	36.83	322	3
2.	02	-	37.26	311	3
3.	02	-	37.98	293	3
4.	02	-	38.03	292	3
5.	03	-	39.39	263	1
6.	04	-	40.41	243	1
7.	03	-	42.23	213	1
8.	03	-	42.39	211	1
9.	04	-	44.64	180	1
10.	02	-	44.87	178	1
11.	04	-	45.20	174	1



1941-1945



13-14.05.2016

5, , 50m , 11 - 14

12.	04	-	46.29	162	2
13.	04	-	47.15	153	2
14.	04	-	49.49	132	2
15.	04	-	50.20	127	2
DSQ	04	-			

6

, 50m

8 - 14

13.05.2016

I	: 36.25 /	II	: 40.25 /	III	: 44.25 /
I	: 51.75 /	II	: 1:01.75 /		
III	: 1:11.75				

: FINA 2014

8 - 9

1.	07	-	1:03.96	91	3
2.	07	-	1:08.85	73	3
3.	08	-	1:09.08	72	3
DSQ	07	-			
DSQ	07	-			
DSQ	07	-			

10

1.	06	-	56.07	135	2
2.	06	-	56.48	132	2
3.	06	-	58.15	121	2
4.	06	-	59.29	114	2
5.	06	-	1:02.29	98	3
6.	06	-	1:04.90	87	3
7.	06	-	1:18.50	49	
8.	06	-	1:21.87	43	

11 - 14

1.	02	-	38.11	431	2
2.	02	-	38.26	426	2
3.	02	-	39.53	386	2
4.	02	-	40.59	357	3
5.	02	-	41.48	334	3
6.	03	-	41.83	326	3
7.	02	-	42.49	311	3
8.	04	-	43.04	299	3
9.	04	-	43.37	292	3
	02	-	43.37	292	3
11.	03	-	45.18	259	1
12.	04	-	45.68	250	1
13.	04	-	47.02	229	1
14.	04	-	48.53	209	1
15.	04	-	48.90	204	1
16.	02	-	49.25	199	1
17.	04	-	49.74	194	1



1941-1945

13-14.05.2016

6, , 50m

EXH 05 - 1:02.32 98 3

7

, 50m

14

14.05.2016 - 14:30

I	: 28.15 /	II	: 30.75 /	III	: 32.75 /
I	: 39.75 /	II	: 49.75 /	III	: 59.25

: FINA 2014

7	1.	09	-	56.93	68	3
---	----	----	---	-------	----	---

8	1.	08	-	49.05	106	2
	2.	08	-	55.04	75	3
	3.	08	-	56.97	67	3
	4.	08	-	59.75	58	
	5.	08	-	1:11.00	35	
	6.	08	-	1:15.61	29	
	7.	08	-	1:19.64	24	
	8.	08	-	1:20.51	24	
	9.	08	-	1:21.43	23	
	10.	08	-	1:22.13	22	

9	1.	07	-	41.98	169	2
	2.	07	-	49.21	105	2
	3.	07	-	50.64	96	3
	4.	07	-	53.51	81	3
	5.	07	-	1:09.22	37	

10	1.	06	-	41.68	173	2
	2.	06	-	42.46	163	2
	3.	06	-	42.83	159	2
	4.	06	-	44.87	138	2
	5.	06	-	45.35	134	2
	6.	06	-	49.90	101	3
	7.	06	-	54.06	79	3
	8.	06	-	54.87	75	3

11 - 14	1.	02	-	29.27	500	2
	2.	02	-	30.27	452	2
	3.	02	-	31.02	420	3
	4.	02	-	31.05	419	3
	5.	04	-	31.17	414	3
	6.	03	-	31.54	400	3
	7.	02	-	31.77	391	3
	8.	04	-	31.82	389	3
	9.	02	-	32.13	378	3



1941-1945

13-14.05.2016

7, 50m, 11 - 14

10.	03	-	32.71	358	3
11.	04	-	32.87	353	1
12.	02	-	33.36	338	1
13.	04	-	33.75	326	1
14.	02	-	34.12	315	1
15.	04	-	35.17	288	1
16.	04	-	35.65	277	1
17.	04	-	38.59	218	1
EXH	05	-	46.09	128	2

8, 50m, 14

14.05.2016 - 14:45

I	: 24.75 /	II	: 27.05 /	III	: 29.25 /
I	: 35.25 /	II	: 45.25 /	III	: 55.25

: FINA 2014

7					
1.	09	-	1:17.33	18	
2.	09	-	1:20.12	16	
3.	09	-	1:25.95	13	
8					
1.	08	-	49.96	67	3
2.	08	-	52.57	57	3
3.	08	-	52.92	56	3
4.	08	-	57.70	43	
5.	08	-	58.19	42	
6.	08	-	1:00.64	37	
7.	08	-	1:18.99	16	
9					
1.	07	-	42.84	106	2
2.	07	-	47.72	76	3
3.	07	-	51.95	59	3
4.	07	-	52.59	57	3
5.	07	-	52.84	56	3
6.	07	-	53.17	55	3
7.	07	-	53.50	54	3
8.	07	-	53.69	54	3
9.	07	-	53.77	53	3
10.	07	-	1:01.66	35	
10					
1.	06	-	36.83	167	2
2.	06	-	37.68	156	2
3.	06	-	40.22	128	2
4.	06	-	41.48	117	2
5.	06	-	42.26	110	2
6.	06	-	42.50	108	2



1941-1945

13-14.05.2016

8, , 50m , 10

7.	06	-	42.96	105	2
8.	06	-	43.42	102	2
9.	06	-	43.44	102	2
10.	06	-	43.73	100	2
11.	06	-	45.24	90	2
12.	06	-	45.35	89	3
13.	06	-	46.50	83	3
14.	06	-	46.94	80	3
15.	06	-	48.09	75	3
16.	06	-	50.94	63	3
17.	06	-	52.41	58	3
18.	06	-	53.25	55	3
19.	06	-	58.17	42	
20.	06	-	1:01.52	35	

11 - 14

1.	02	-	27.03	423	2
2.	02	-	27.57	399	3
3.	02	-	28.15	375	3
4.	03	-	29.50	325	1
5.	03	-	29.67	320	1
6.	02	-	29.93	312	1
7.	03	-	30.75	287	1
8.	02	-	31.45	268	1
9.	04	-	31.59	265	1
10.	04	-	32.68	239	1
11.	04	-	33.08	231	1
12.	04	-	34.15	210	1
13.	04	-	34.29	207	1
14.	04	-	34.55	202	1
15.	04	-	36.55	171	2
16.	04	-	38.39	147	2

9

, 100m

8 - 14

14.05.2016 - 15:10

I	: 1:15.00 /	II	: 1:24.00 /	III	: 1:35.00 /
I	: 1:47.00 /	II	: 2:06.00 /		
III	: 2:46.00				

: FINA 2014

50m 100m

8 - 9

1.	07	-	1:47.47	152	2
2.	07	-	2:07.32	91	3
3.	07	-	2:09.44	87	3
4.	08	-	2:17.04	73	3
5.	07	-	2:22.02	66	3
6.	07	-	2:26.86	59	3



1941-1945



13-14.05.2016

9, , 100m

10

1.	06	-	1:48.86	146	2
2.	06	-	1:48.87	146	2
3.	06	-	1:54.25	127	2
4.	06	-	1:54.32	126	2
5.	06	-	1:54.64	125	2
6.	06	-	2:06.32	94	3
7.	06	-	2:17.95	72	3
8.	06	-	2:20.34	68	3

11 - 14

1.	02	-	1:15.11	447	2
2.	04	-	1:16.07	430	2
3.	02	-	1:16.35	426	2
4.	02	-	1:17.02	415	2
5.	02	-	1:17.05	414	2
6.	02	-	1:17.76	403	2
7.	02	-	1:19.33	379	2
8.	03	-	1:20.21	367	2
9.	04	-	1:21.64	348	2
10.	02	-	1:22.12	342	2
11.	04	-	1:24.15	318	3
12.	03	-	1:24.80	310	3
13.	04	-	1:24.98	308	3
14.	04	-	1:26.81	289	3
15.	04	-	1:29.68	262	3
16.	04	-	1:30.34	257	3
DSQ	02	-			
EXH	05	-	1:55.19	124	2

10
14.05.2016 - 15:25

, 100m

8 - 14

I	: 1:06.00 /	II	: 1:14.00 /	III	: 1:24.00 /
I	: 1:35.00 /	II	: 1:54.00 /		
III	: 2:14.00				

: FINA 2014

50m 100m

8 - 9

1.	07	-	1:58.21	78	3
2.	07	-	2:05.13	66	3
3.	07	-	2:06.01	65	3
4.	07	-	2:06.49	64	3
5.	07	-	2:08.55	61	3
6.	07	-	2:10.97	58	3
7.	07	-	2:20.52	46	
8.	07	-	2:21.44	46	
9.	07	-	2:24.17	43	
10.	07	-	2:30.08	38	
11.	08	-	2:30.16	38	



1941-1945



13-14.05.2016

10, , 100m

10

1.	06	-	1:37.16	142	2
2.	06	-	1:37.98	138	2
3.	06	-	1:39.59	132	2
4.	06	-	1:41.65	124	2
5.	06	-	1:44.72	113	2
6.	06	-	1:48.13	103	2
7.	06	-	1:50.87	95	2
8.	06	-	1:51.76	93	2
9.	06	-	1:52.03	92	2
10.	06	-	1:53.14	90	2
11.	06	-	1:57.74	79	3
12.	06	-	1:58.30	78	3
13.	06	-	1:58.70	77	3
14.	06	-	2:00.93	73	3
15.	06	-	2:02.95	70	3
16.	06	-	2:09.65	59	3
17.	06	-	2:12.21	56	3
18.	06	-	2:15.89	51	
19.	06	-	2:18.61	48	
20.	06	-	2:26.99	41	

11 - 14

1.	02	-	1:09.21	393	2
2.	02	-	1:10.31	375	2
3.	02	-	1:11.74	353	2
4.	02	-	1:13.20	332	2
5.	03	-	1:14.98	309	3
6.	03	-	1:15.38	304	3
7.	03	-	1:17.99	274	3
8.	04	-	1:20.25	252	3
9.	02	-	1:22.27	234	3
10.	04	-	1:23.22	226	3
11.	04	-	1:23.89	220	3
12.	04	-	1:24.17	218	1
13.	04	-	1:26.37	202	1
14.	04	-	1:27.99	191	1
15.	04	-	1:37.16	142	2
16.	04	-	1:38.81	135	2