

, 30.6. - 3.7.2021

29  
02.07.2021

, 100m

48.90 , BLR 01.01.2015  
KMC : 56.00 / MC : 51.00 / MCMK : 48.77

: FINA 2020

	/		R.T.		
1.	1991		+0,65	<b>49.87</b>	832
2.	1997	MC	+0,71	<b>50.20</b>	815
3.	1996		+0,68	<b>50.96</b>	780
4.	2000	HLADCHSHUN, Taras	+0,70	<b>51.11</b>	773
5.	2000		+0,72	<b>51.16</b>	770
6.	2001		+0,66	<b>51.29</b>	765
7.	1994		+0,68	<b>51.49</b>	756
8.	2001		+0,67	<b>51.89</b>	738
9.	2004		+0,61	<b>52.01</b>	733
10.	2002		+0,58	<b>52.26</b>	723
11.	1998		+0,66	<b>52.32</b>	720
12.	2000		+0,66	<b>52.37</b>	718
13.	2003		+0,68	<b>52.41</b>	717
14.	2001		+0,66	<b>52.82</b>	700
15.	2002		+0,67	<b>52.84</b>	699
16.	2004		+0,64	<b>53.02</b>	692
17.	2005		+0,62	<b>53.05</b>	691
18.	2003		+0,70	<b>53.09</b>	689
19.	2003		+0,65	<b>53.12</b>	688
20.	1999		+0,69	<b>53.17</b>	686
21.	2001	C	+0,69	<b>53.21</b>	685
22.	2003		+0,73	<b>53.23</b>	684
23.	2005		+0,70	<b>53.26</b>	683
24.	2003		+0,68	<b>53.42</b>	677
25.	2004		+0,62	<b>53.51</b>	673
26.	2005		+0,62	<b>53.59</b>	670
27.	2004		+0,66	<b>53.76</b>	664
28.	2005		+0,65	<b>53.86</b>	660
29.	2005		+0,64	<b>53.89</b>	659
30.	2004		+0,69	<b>53.97</b>	656
31.	2004		+0,63	<b>54.00</b>	655
32.	2004		+0,63	<b>54.61</b>	633
33.	2001		+0,74	<b>54.96</b>	621
34.	2006		+0,67	<b>55.01</b>	620
35.	2005		+0,74	<b>55.02</b>	619
36.	2005		+0,58	<b>55.07</b>	618
	2005		+0,62	<b>55.07</b>	618
38.	2003		+0,65	<b>55.17</b>	614
39.	2005		+0,71	<b>55.32</b>	609
40.	2003		+0,75	<b>55.58</b>	601
41.	2002		+0,65	<b>55.67</b>	598
42.	2003		+0,65	<b>55.74</b>	596
43.	2004		+0,66	<b>55.89</b>	591
44.	2005		+0,63	<b>55.94</b>	589
45.	2005		+0,71	<b>56.08</b>	585
46.	2003		+0,59	<b>56.09</b>	584
	2005		+0,64	<b>56.09</b>	584
48.	2005		+0,73	<b>56.23</b>	580
49.	2005		+0,66	<b>56.39</b>	575
50.	2004		+0,67	<b>56.67</b>	567
51.	2003		+0,68	<b>56.70</b>	566
52.	2000		+0,71	<b>56.85</b>	561
53.	2004		+0,73	<b>57.08</b>	555
	2004		+0,70	<b>57.08</b>	555
55.	2004			<b>57.39</b>	546
56.	2004		+0,71	<b>57.58</b>	540

, 30.6. - 3.7.2021

---

	29,	, 100m	,	,		
	,	/			R.T.	
57.	,	2004		+0,73	<b>57.59</b>	540
58.	,	2006		+0,73	<b>58.51</b>	515