

LITHUANIAN SWIMMING CHAMPIONSHIPS
Klaipėda, 27- - 29-5-2021

Event 3 Women, 100m Breaststroke Open
2021-05-27 - 11:46 Results Prelim

Lithuanian Records	1:04.35	Ruta, MEILUTYTE	LTU	Barcelona (ESP)	2013-07-29
Lithuanian Age Group Records - 16	1:04.35	Ruta, MEILUTYTE	LTU	Barcelona (ESP)	2013-07-29
Lithuanian Age Group Records - 14	1:07.30	Ruta, MEILUTYTE	KPM		
Lithuanian Age Group Records - 12	1:14.02	Smilt , PLYTNYKAIT	IPA	Klaipėda	2019-10-25

Points: FINA 2021

Rank	YB	RT	Time	Pts	50m	100m		
1.	Kotryna, TETEREVKOVA	02	VMSC	+0,69	1:08.72	812Q	32.71	36.01
2.	Arina, SISOJEVA	02	SKDEL	+0,68	1:10.05	767Q	33.18	36.87
3.	Agn , ŠELEIKAIT	00	KPM	+0,60	1:13.55	662Q	34.25	39.30
4.	Ieva, EVALTAIT	03	KLPG	+0,68	1:13.85	654Q	34.16	39.69
5.	Karil , ALIŠAUSKAIT	08	KSMS		1:14.21	645Q	34.92	39.29
6.	Aist , SLATKEVI I T	05	KLPG	+0,67	1:15.62	609Q	35.63	39.99
7.	Aušrin , BAKUTYT	06	KLPG	+0,55	1:16.08	598Q	35.92	40.16
8.	Guoda, STAN IKAIT	07	KPM	+0,67	1:16.34	592Q	36.07	40.27
9.	Aust ja, NAUJOKAIT	04	MARSM	+0,46	1:16.37	592R	36.29	40.08
10.	Evita, BOBORIKO	08	VMSC	+0,60	1:16.98	578R	36.30	40.68
11.	Smaragda Luchia, SARANA	04	KUK	+0,68	1:17.74	561	35.94	41.80
12.	Patricija, AŠKELOVI	06	VMSC	+0,76	1:17.90	557	37.39	40.51
13.	Elz , BIELSKUT	02	KPM	+0,54	1:18.78	539	36.82	41.96
14.	Mija, MOTIEJAITYT	04	KPM	+0,71	1:18.84	538	36.76	42.08
15.	Elz , BAŠINSKAIT	06	KPM	+0,85	1:19.02	534	37.55	41.47
16.	Jekaterina, DEKTIARIOVA	06	KLPG	+0,69	1:19.24	530	37.44	41.80
17.	Gust , PE IULYT	08	KPM		1:19.66	521	37.50	42.16
18.	Morta, KULIKAUSKAIT	06	PZEM	+0,68	1:20.27	509	37.74	42.53
19.	Perla, ŽVINGILAIT	07	KLPG	+0,70	1:20.33	508	38.14	42.19
20.	Ema, KASTSIUKOVICH	07	ALSRC	+0,72	1:20.59	503	38.28	42.31
21.	Ieva, SKIRMANTAIT	06	VMSC	+0,76	1:21.54	486	38.33	43.21
22.	Indr , DUOBAIT	06	KPM	+0,65	1:21.65	484	38.50	43.15
23.	Meda, BIELSKUT	06	KPM	+0,76	1:22.43	470	37.59	44.84
24.	Giedr , JANSONAIT	05	KPM	+0,68	1:22.54	469	38.72	43.82
25.	Vilt , MORK NAIT	04	ANYKS	+0,69	1:23.00	461	38.44	44.56
26.	Vytaut , ŽIEMYT	08	VMSC	+0,70	1:24.91	430	39.77	45.14