



COPA MINAS GERAIS DE NATAÇÃO

II FASE XV COPA MG NATAÇÃO 2024 – GERAL

Local: BELO HORIZONTE

Data: 31/12

Prova Nº.55

25 METROS BORBOLETA FEMININO

Final

01/01/2024

PRE-MIRIM

25 m.

Recorde	Nome do atleta	Clube/País	Local	Data
00:19.17	MARIAH PIRES TEMPESTA RIBEIRO	PEIXINHO DOURADO	MINAS GERAIS	04/01/2023

Col	S	R	Nome do atleta	07476	Nasc.	Patrocínio	Clube	T. Baliz.	T. Final	IT	Pts
1º	2	3	SOPHIA SILVA DE FRANÇA	167591	2016		ANA MARIA/BJ PRIME	00:29.30	00:25.76	0	35.00
2º	1	3	LAÍS CASTELLON ROJAS SIQUEIRA	167449	2016		MAGNUM	00:34.48	00:26.12	0	30.00
3º	1	3	MARIANA COSTA RAPOSO	165213	2016		COL.JESUITAS	00:30.53	00:28.56	0	25.00
4º	1	2	EDUARDA FERNANDES DOS	165355	2016		ACAD SALES	99:99.99	00:29.90	0	20.00
5º	1	5	ALICE PIRES DE ALVARENGA	166627	2016		PRATIQUE/MG	00:34.63	00:30.10	0	18.00
6º	1	3	LAURA MARTINS PIRES	165332	2016		PRATIQUE/MG	99:99.99	00:30.68	0	16.00
7º	1	2	LARISSA MACHADO DAHER	168327	2016		PICA PAU/MG	99:99.99	00:30.74	0	14.00
8º	2	2	LAVINIA DONATO GARCIA	165292	2016		IDEAL CLUBE/MG	99:99.99	00:32.29	0	12.00
9º	1	1	MARIANA ALMEIDA DO CARMO	168129	2016		CLUBE DO REMO/MG	00:38.66	00:33.48	0	9.00
10º	1	5	ARIEL CAMINOTO DE SOUZA	165129	2019		CAMPESTRE -	00:43.20	00:35.77	0	7.00
11º	1	2	JULIA CRISTINA ARAUJO	167887	2017		ACAD. HIDROVIDA	99:99.99	00:36.09	0	6.00
12º	1	2	HELENA PAES PITTELLA	168445	2016		COL.JESUITAS	99:99.99	00:39.49	0	5.00
13º	1	3	MALLU DOS ALMEIDA	167355	2016		CAMPESTRE -	99:99.99	00:39.79	0	4.00
14º	1	4	ANA LAURA DA SILVA BERALDO	167773	2016		ANA MARIA/BJ PRIME	99:99.99	00:39.96	0	3.00
15º	1	2	ISABELA RESENDE DUARTE	168269	2016		ANA MARIA/BJ PRIME	99:99.99	00:40.23	0	2.00
16º	1	5	KATARYNA SILVA PINHEIRO	166943	2017		PATROCINIO TC	00:36.69	00:40.62	0	1.00
17º	1	1	MARIA CECÍLIA VIEIRA LAGE	166577	2016		PRATIQUE/MG	99:99.99	00:41.22	0	0.00
18º	1	3	MARINA PEREIRA NUNES DE	167632	2016		CAIÇARAS	99:99.99	00:41.50	0	0.00
19º	1	4	ANA LUÍSA DE ÁVILA FRANCO	168308	2016		PICA PAU/MG	99:99.99	00:47.81	0	0.00
N/C	1	4	ANTONELA BARBOSA SILVA	166590	2017		PRATIQUE/MG	00:34.47	-	0	0.00