Relatório 20 Processamento completo e dados remanescentes

Pedro A. S. O. Neto

Março, 2023

1 Resultados

São reportadas todas as etapas de pré-processamento, com o número de participantes remanescentes em cada uma delas. Dados são divididos entre Masculino/Feminino, e TEA/TD.

1.1 Observações

- raw Raw eye tracker data.
- processed Excluidos participantes sem dado, ou apenas fixações unclassified/eyes not found.
 Alguns possuem fixações mas só durante calibração (e.g., SM462IP, SI421IP, SF226IP, MT706IP-2, MR324IP, MR313IP, FS12IP, CR632IP, CR397IP)
- anomalousVideoDuration Excluídas trials com duração outlier.
- cutoff50pct Excluídos participantes que não olharam pelo menos 50% do tempo do vídeo para a tela.
- cutoffCondicao Excluídos participantes que não têm ao menos 1 trial em cada condição.

	Sexo	tea	nTrials	nParticipants	stage	condition
1	F	FALSE	2442	276	raw	
2	F	TRUE	22	3	raw	
3	M	FALSE	2791	314	raw	
4	M	TRUE	260	32	raw	
5	\mathbf{F}	FALSE	2260	274	processed	
6	F	TRUE	18	3	processed	
7	M	FALSE	2519	313	processed	
8	M	TRUE	229	31	processed	
9	\mathbf{F}	FALSE	1193	273	anomalous Video Duration	IJA
10	F	FALSE	899	269	anomalous Video Duration	RJA
11	F	TRUE	9	3	anomalous Video Duration	IJA
12	\mathbf{F}	TRUE	6	2	anomalous Video Duration	RJA
13	\mathbf{M}	FALSE	1317	308	anomalous Video Duration	IJA
14	M	FALSE	1039	305	anomalous Video Duration	RJA
15	M	TRUE	111	30	anomalous Video Duration	IJA
16	\mathbf{M}	TRUE	88	28	anomalous Video Duration	RJA
17	F	FALSE	696	234	cutoff50pct	IJA
18	F	FALSE	467	210	cutoff50pct	RJA
19	F	TRUE	3	1	cutoff50pct	IJA
20	\mathbf{F}	TRUE	3	1	cutoff50pct	RJA
21	M	FALSE	748	260	cutoff50pct	IJA
22	M	FALSE	557	240	cutoff50pct	RJA
23	M	TRUE	51	20	cutoff50pct	IJA
24	M	TRUE	46	24	cutoff50pct	RJA
25	\mathbf{F}	FALSE	631	199	cutoffCondition	IJA
26	F	FALSE	449	199	cutoffCondition	RJA
27	\mathbf{F}	TRUE	3	1	cutoffCondition	IJA
28	\mathbf{F}	TRUE	3	1	cutoffCondition	RJA
29	\mathbf{M}	FALSE	689	226	cutoffCondition	IJA
30	\mathbf{M}	FALSE	537	226	cutoffCondition	RJA
31	M	TRUE	48	17	cutoffCondition	IJA
32	M	TRUE	39	17	cutoffCondition	RJA