

日本グランプリシリーズ第7戦 水戸大会 グレード2 2024水戸招待陸上 タイムテーブル

No.	競技開始時間	トラック競技種目		組数	招集時間		参加者数
					開始時間	完了時間	
1	9:00	開 始 式					
2	9:20	小学生混合4×100mR	決勝	1 組	8:30	8:50	4 チーム
3	9:25	中学女子4×100mR	決勝	1 組	8:35	8:55	6 チーム
4	9:30	中学男子4×100mR	決勝	1 組	8:40	9:00	7 チーム
5	9:40	高校・一般女子100m	タイムレース決勝	4 組	8:50	9:10	31 名
6	9:50	高校・一般男子100m	タイムレース決勝	1～4 組	9:00	9:20	60 名
				5～8 組	9:10	9:30	
7	10:10	小学3年生女子100m	タイムレース決勝	2 組	9:20	9:40	16 名
8	10:20	小学3年生男子100m	タイムレース決勝	2 組	9:30	9:50	17 名
9	10:30	小学4年生女子100m	タイムレース決勝	3 組	9:40	10:00	23 名
10	10:40	小学4年生男子100m	タイムレース決勝	4 組	9:50	10:10	30 名
11	10:55	小学5年生女子100m	タイムレース決勝	5 組	10:05	10:25	39 名
12	11:10	小学5年生男子100m	タイムレース決勝	3 組	10:20	10:40	22 名
13	11:20	小学6年生女子100m	タイムレース決勝	4 組	10:30	10:50	29 名
14	11:35	小学6年生男子100m	タイムレース決勝	3 組	10:45	11:05	26 名
15	12:10	招待競技女子100mH	予選(2組3着+2)	2 組	11:20	11:40	11 名
16	12:30	招待競技男子110mH	予選(2組3着+2)	2 組	11:40	12:00	11 名
17	12:40	招待競技女子1500m	決勝	1 組	11:50	12:10	18 名
18	12:50	招待競技男子1500m	決勝	1 組	12:00	12:20	2 名
19	13:00	招待競技女子100m	予選(3組2着+2)	3 組	12:10	12:30	18 名
20	13:20	招待競技男子100m	予選(3組2着+2)	3 組	12:30	12:50	21 名
21	13:40	中学女子100m	タイムレース決勝	1～3 組	12:50	13:10	46 名
				4～6 組	13:00	13:20	
22	14:00	中学男子100m	タイムレース決勝	1～4 組	13:10	13:30	66 名
				5～8 組	13:20	13:40	
23	14:40	招待競技女子100mH	決勝	1 組	13:50	14:10	8 名
24	15:00	招待競技男子110mH	決勝	1 組	14:10	14:30	8 名
25	15:20	招待競技女子100m	B決勝	1 組	14:30	14:50	8 名
26	15:30	招待競技女子100m	A決勝	1 組	14:40	15:00	8 名
27	15:40	招待競技男子100m	B決勝	1 組	14:50	15:10	8 名
28	15:50	招待競技男子100m	A決勝	1 組	15:00	15:20	8 名



No.	競技開始時間	フィールド競技種目	競技場所	招集時間		参加者数
				開始時間	完了時間	
1	9:00	開始式				
2	9:30	招待競技女子棒高跳 (招集所は棒高跳ピットで行う)	バック側	8:20	8:40	11名
3						
4						
5	9:45	招待競技女子走幅跳	メイン側	8:35	8:55	10名
6	10:00	招待競技女子砲丸投	Bゾーン	8:50	9:10	8名
7	10:15	招待競技男子走高跳	Aゾーン	9:05	9:25	12名
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16	12:30	招待競技男子三段跳	メイン側	11:20	11:40	12名
17						
18						
19	13:00	招待競技男子棒高跳 (招集所は棒高跳ピットで行う)	バック側	11:50	12:10	12名
20	13:30	招待競技女子やり投	Bゾーン	12:20	12:40	13名
21	13:45	招待競技女子走高跳	Aゾーン	12:35	12:55	11名
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						