

モーター成績集計表

宮島

集計期間： 2026年 4月 9日以前 全節

指定： モーター番号順 【注：出走回数には選手責任外事故回数は含みません】

勝率の表示小数点以下第2位

2連率の表示小数点以下第2位

モーター 番号	級別	集計期間	節数	勝率	2連率	事故率	着回数						出走 回数	着順点	事故回数										優出 回数	優勝 回数	最高タイム 1800m	備考		
							1着	2着	3着	4着	5着	6着			F	L0	L1	K0	K1	S0	S1	S2	不待	事故点						
011	C	2025/10/19~2026/04/07	13	5.30	34.40	0.26	21	22	20	25	21	14	125	662	1	0	0	0	0	2	1	0	1	0	32	1	0	1'48"1		
012	C	2025/10/19~2026/04/07	14	4.05	20.66	0.43	12	13	15	25	24	28	121	490	0	0	1	1	0	2	3	0	0	1	52	0	0	1'48"0		
013	C	2025/10/19~2026/04/07	13	4.76	24.14	0.40	19	9	20	29	17	20	116	552	1	0	0	1	0	1	1	0	2	1	46	0	0	1'48"2		
014	C	2025/10/19~2026/04/07	14	3.99	27.13	0.40	16	19	8	13	34	35	129	515	1	0	0	0	0	3	0	1	0	52	0	0	1'49"0			
015	C	2025/10/19~2026/04/07	14	5.21	34.35	0.17	21	24	25	16	23	21	131	683	1	0	0	1	0	2	0	0	1	0	22	0	0	1'47"4		
016	C	2025/10/19~2026/04/07	13	5.02	33.62	0.07	19	20	19	11	27	20	116	582	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	8	2	2	1'48"3		
017	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.57	40.00	0.26	29	21	17	21	16	20	125	696	1	0	0	2	0	0	0	0	1	0	32	0	0	1'47"5		
018	C	2025/10/19~2026/04/07	13	5.61	39.68	0.02	26	24	22	17	18	19	126	707	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	2	1	1'48"2		
019	C	2025/10/19~2026/04/07	14	5.22	29.17	0.18	16	19	27	25	20	12	120	626	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	22	3	0	1'49"2		
020	C	2025/10/19~2026/04/07	14	5.58	34.43	0.34	17	25	28	25	18	7	122	681	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	42	4	1	1'47"3		
021	C	2025/10/19~2026/03/31	13	6.09	45.24	0.06	31	26	23	16	17	13	126	767	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	8	5	1	1'47"9		
022	C	2025/10/19~2026/04/07	13	4.07	22.43	0.57	10	14	17	15	14	33	107	435	1	0	0	0	0	1	2	1	2	1	61	1	0	1'48"8		
023	C	2025/10/19~2026/04/07	14	5.43	35.38	0.09	21	25	25	23	19	16	130	706	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	12	3	0	1'48"2		
024	C	2025/10/19~2026/04/07	13	5.24	35.29	0.17	24	18	16	21	20	19	119	623	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	2	0	1'48"2		
025	C	2025/10/19~2026/04/07	14	5.76	39.71	0.16	26	28	24	28	14	15	136	783	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	22	4	1	1'48"4		
026	C	2025/10/19~2026/04/07	13	4.43	23.53	0.40	17	11	21	17	24	27	119	527	2	0	0	1	0	1	0	0	3	1	48	0	0	1'47"6		
027	C	2025/10/19~2026/04/07	13	4.96	33.05	0.44	20	19	18	15	22	21	118	585	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	52	1	1	1'48"4		
028	C	2025/10/19~2026/04/07	14	4.67	25.00	0.11	17	14	22	24	23	23	124	579	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	14	0	0	1'48"6		
029	C	2025/10/19~2026/04/07	14	4.89	28.07	0.12	11	21	24	20	18	19	114	557	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	14	2	0	1'48"6		
030	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.83	39.68	0.00	27	23	26	18	20	12	126	734	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1'48"3	
031	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.16	33.33	0.10	26	15	22	16	16	27	123	635	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	12	1	0	1'46"9		
032	C	2025/10/19~2026/03/31	13	6.20	46.88	0.00	32	28	21	21	14	12	128	794	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1'47"8		
033	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.28	33.33	0.00	22	18	20	24	17	19	120	633	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1'47"8		
034	C	2025/10/19~2026/04/07	13	4.82	26.96	0.31	11	20	22	25	17	18	115	554	1	0	0	0	0	1	1	0	3	0	36	1	0	1'48"4		
035	C	2025/10/19~2026/04/07	13	4.51	23.14	0.25	11	17	19	29	26	18	121	546	1	0	0	0	0	1	0	0	4	1	30	0	0	1'47"7		
036	C	2025/10/19~2026/04/07	14	4.97	34.33	0.54	22	24	19	20	15	30	134	666	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	72	0	0	1'47"4		
037	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.79	39.68	0.03	28	22	23	19	25	9	126	729	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	3	0	1'48"1		
038	C	2025/10/19~2026/03/31	13	6.45	51.56	0.09	35	31	24	10	17	10	128	826	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	12	7	1	1'48"1		
039	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.46	34.75	0.26	22	19	23	22	16	14	118	644	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0	31	2	1	1'48"7		
050	C	2025/10/19~2026/03/31	13	4.66	25.60	0.27	20	12	18	26	27	20	125	582	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	34	2	0	1'48"5		
051	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.53	38.76	0.00	25	25	23	18	16	22	129	714	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1'48"2		
052	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.24	30.71	0.12	23	16	27	22	19	19	127	665	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	15	3	0	1'48"0		
053	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.08	33.90	0.35	19	21	13	28	17	17	118	599	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	41	1	0	1'47"8		
054	C	2025/10/19~2026/04/07	13	5.32	28.35	0.00	17	19	33	27	17	14	127	676	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1'47"4	
055	C	2025/10/19~2026/04/07	14	5.74	40.88	0.03	24	32	27	21	12	21	137	787	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	4	3	0	1'48"4		
056	C	2025/10/19~2026/04/07	13	5.11	33.88	0.60	20	21	18	21	20	18	121	618	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	72	1	1	1'48"3		
057	C	2025/10/19~2026/04/07	13	5.72	42.97	0.02	26	29	17	21	19	16	128	732	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	1	1'48"1		
058	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.78	46.28	0.17	25	31	16	13	18	17	121	699	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	21	3	0	1'47"9		
059	C	2025/10/19~2026/04/07	13	5.02	31.75	0.11	21	19	20	17	35	13	126	633	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	14	4	1	1'47"2		
060	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.28	34.59	0.24	30	16	20	22	23	20	133	702	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	32	2	0	1'48"4		
061	C	2025/10/19~2026/04/07	13	5.41	38.79	0.17	24	21	15	17	23	15	116	627	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	2	0	1'48"3		
062	C	2025/10/19~2026/03/31	13	5.16	32.81	0.13	18	24	20	27	22	16	128	660	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	17	1	0	1'48"1		
063	C	2025/10/19~2026/04/07	13	4.89	30.89	0.00	23	15	19	16	23	27	123	601	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	1'48"4		
064	C	2025/10/19~2026/04/07	13	4.37	22.02	0.11	8	16	22	17	23	22	109	476	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	12	0	0	1'49"5		
065	C	2025/10/19~2026/04/07	14	5.63	42.75	0.49	32	27	16	22	20	17	138	777	2	0	0	0	0	0	2	0	1	3	68	2	1	1'48"2		

