

宮 島

ボート種別: ハイドロ 集計期間: 2026年 2月11日以前 全節

指定: ボート番号順 【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

ボート		集 計 期 間	節数	ボート 種別	勝 率	2連率	事故率	着 回 数						出走 回数	着順点	事 故 回 数										事故点	優出 回数	優勝 回数	最高タイム 1800m	備 考
番号	級別							1着	2着	3着	4着	5着	6着			F	L0	L1	K0	K1	S0	S1	S2	不	待					
011	C	2025/10/19 ~ 2026/01/25	7	ハイドロ	4.73	26.56	0.23	4	13	8	21	10	7	64	303	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	15	1	0	1'48"6	
012	C	2025/10/19 ~ 2026/01/25	7	ハイドロ	4.91	30.30	0.15	14	6	9	12	10	14	66	324	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	2	1	1'48"1	
013	C	2025/10/19 ~ 2026/01/04	8	ハイドロ	5.58	35.90	0.31	14	14	17	14	7	11	78	435	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	24	2	0	1'48"6	
014	C	2025/10/19 ~ 2026/01/25	7	ハイドロ	5.01	26.87	0.60	10	8	13	16	12	6	67	336	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	40	1	1	1'48"4	
015	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	4.40	22.89	0.12	10	9	12	16	22	13	83	365	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	0	0	1'48"9	
016	C	2025/10/19 ~ 2026/01/25	9	ハイドロ	6.14	43.59	0.03	22	12	12	15	14	3	78	479	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	1	1'48"3	
017	C	2025/10/19 ~ 2026/01/25	10	ハイドロ	5.84	45.74	0.00	17	26	15	11	12	13	94	549	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1'47"8	
018	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.67	38.71	0.24	18	18	17	16	14	9	93	527	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	22	3	0	1'47"0	
019	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.29	35.05	0.43	19	15	18	11	19	13	97	513	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	42	1	1	1'47"5	
020	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	7	ハイドロ	6.00	41.51	0.32	10	12	11	11	4	4	53	318	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	17	2	0	1'48"5	
021	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.09	34.07	0.46	16	15	13	16	12	17	91	463	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	42	1	0	1'48"4	
022	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.50	37.50	0.25	19	14	16	13	9	16	88	484	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	22	1	0	1'47"0	
023	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	5.35	34.18	0.03	14	13	17	9	15	11	79	423	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1'48"6	
024	C	2025/10/19 ~ 2026/01/13	8	ハイドロ	4.85	28.36	0.30	6	13	13	13	10	11	67	325	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	1'49"1	
025	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	8	ハイドロ	4.32	25.33	0.13	8	11	11	12	10	22	75	324	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	0	0	1'49"3	
026	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	5.86	35.62	0.19	17	9	18	13	11	4	73	428	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	14	2	0	1'48"2	
027	C	2025/10/19 ~ 2026/01/25	9	ハイドロ	5.28	39.71	0.03	15	12	7	7	16	11	68	359	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	2	2	1	1'48"2	
028	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	11	ハイドロ	4.81	25.53	0.29	11	13	19	20	15	14	94	452	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	27	0	0	1'49"0	
029	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	6.01	41.98	0.02	20	14	16	11	15	5	81	487	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	1'47"6	
030	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	11	ハイドロ	5.24	34.38	0.00	14	19	18	12	22	11	96	503	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1'47"7	
031	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	12	ハイドロ	4.42	26.37	0.24	11	13	13	11	24	18	91	402	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	22	0	0	1'47"8	
032	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.35	36.14	0.00	11	19	12	19	12	10	83	444	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1'49"3	
033	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	4.70	25.32	0.15	11	9	11	20	16	11	79	371	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	12	0	0	1'49"2	
034	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	4.68	25.97	0.39	15	5	14	11	11	20	77	360	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	1	0	1'48"3	
035	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	4.96	28.24	0.28	17	7	16	13	18	12	85	422	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	24	1	0	1'48"0	
036	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	5.13	34.62	0.54	15	12	11	11	17	10	78	400	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	42	1	0	1'48"7	
037	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	6.01	51.16	0.12	15	29	11	9	12	9	86	517	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	10	3	0	1'48"1	
038	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	5.26	32.47	0.26	12	13	17	10	16	7	77	405	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	20	2	1	1'48"5	
039	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	4.43	29.07	0.26	9	16	8	14	21	17	86	381	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	22	0	0	1'48"8	
050	C	2025/10/19 ~ 2025/12/15	5	ハイドロ	4.63	20.00	0.38	7	1	10	6	8	7	40	185	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0	0	1'49"9	
051	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	5.77	42.17	0.87	17	18	12	17	10	5	83	479	2	0	0	0	1	1	1	0	1	0	72	1	0	1'48"1	
052	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	7	ハイドロ	4.92	30.00	0.03	6	12	13	8	8	13	60	295	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	1	0	1'47"8	
053	C	2025/10/19 ~ 2026/01/04	8	ハイドロ	4.84	30.38	0.03	14	10	11	13	13	18	79	382	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1'48"8	
054	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	4.87	31.46	0.00	12	16	14	11	21	15	89	433	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1'48"4	
055	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	4.53	22.89	0.02	10	9	14	18	16	16	83	376	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1'48"4	
056	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.34	32.58	0.04	21	8	13	22	10	15	89	475	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	1'47"0	
057	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	5.42	35.06	0.26	8	19	17	13	13	5	77	417	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	20	1	0	1'49"2	
058	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	5.76	43.53	0.02	11	26	15	13	10	10	85	490	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	2	2	0	1'46"7	
059	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	11	ハイドロ	6.01	41.86	0.02	23	13	15	16	10	9	86	517	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	2	1	1'46"9	
060	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	4.37	24.69	0.25	8	12	9	19	16	16	81	354	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	20	1	0	1'48"3	
061	C	2025/10/19 ~ 2026/01/13	9	ハイドロ	5.35	33.72	0.00	11	18	15	20	14	8	86	460	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1'48"1	
062	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	4.71	33.33	0.23	11	18	7	18	10	22	87	410	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	1'48"7	
063	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.15	34.15	0.51	16	12	14	9	17	12	82	422	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	42	2	0	1'47"8	
064	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ</																										

富 貴

ボート成績集計表

ボート種別: ハイドロ 集計期間: 2026年 2月11日以前 全節

指定: ポート番号順 【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

ボート		集 計 期 間	節数	ボート 種別	勝 率	2連率	事故率	着 回 数						出走 回数	着順点	事 故 回 数										事故点	優出 回数	優勝 回数	最高タイム 1800m	備 考
番号	級別							1着	2着	3着	4着	5着	6着			F	L0	L1	K0	K1	S0	S1	S2	不	待					
066	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	11	ハイドロ	5.21	35.79	0.32	18	16	16	13	9	21	95	495	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	30	3	2	1'48"0	
067	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	11	ハイドロ	5.84	37.89	0.28	22	14	24	12	10	11	95	555	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	27	1	0	1'48"0	
068	C	2025/10/19 ~ 2026/01/13	10	ハイドロ	5.76	44.83	0.00	21	18	8	15	14	11	87	501	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1'47"3	
069	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	8	ハイドロ	5.46	31.94	0.17	12	11	18	11	14	5	72	393	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	12	1	0	1'48"6	
070	C	2025/10/19 ~ 2026/02/08	8	ハイドロ	4.29	29.23	0.06	10	9	5	7	15	19	65	279	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	2	0	1'48"3	
071	C	2025/10/28 ~ 2026/02/08	11	ハイドロ	4.48	31.52	0.48	9	20	10	12	16	22	92	412	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	44	1	0	1'48"8	
072	C	2025/10/28 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.44	39.36	0.21	18	19	13	14	16	13	94	511	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	20	3	1	1'47"1	
073	C	2025/10/28 ~ 2026/01/25	9	ハイドロ	6.08	47.06	0.18	22	18	13	11	11	9	85	517	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	15	3	0	1'48"2	
074	C	2025/10/28 ~ 2026/01/04	7	ハイドロ	4.63	29.85	0.06	7	13	10	10	9	18	67	310	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	4	2	0	1'48"2	
075	C	2025/10/28 ~ 2026/02/08	8	ハイドロ	3.87	18.84	0.32	4	9	13	7	14	21	69	267	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	22	1	0	1'47"9	
076	C	2025/10/28 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.56	37.76	0.20	17	20	20	14	13	13	98	545	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	1	0	1'47"4	
077	C	2025/10/28 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	4.84	31.03	0.11	16	11	12	14	12	21	87	421	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	0	0	1'48"2	
078	C	2025/10/28 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.94	42.11	0.02	22	18	17	17	9	12	95	564	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	1'48"4	
079	C	2025/10/28 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	4.82	29.49	0.33	11	12	12	15	11	16	78	376	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	26	0	0	1'49"2	
080	C	2025/10/28 ~ 2026/02/08	10	ハイドロ	5.42	31.58	0.13	15	15	22	19	14	9	95	515	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	12	0	0	1'47"5	
081	C	2025/10/28 ~ 2026/02/08	9	ハイドロ	4.60	21.33	0.05	10	6	18	11	15	15	75	345	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	1'48"9	
082	C	2025/10/28 ~ 2026/01/13	9	ハイドロ	4.25	22.50	0.40	11	7	10	16	16	18	80	340	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	32	1	0	1'48"3	