



## クリスマスレガッタ 【ME20】

2023年12月10日 本部船: Gaia

R1-ST 10:55:00 距離 1.8 ~6kn				Home Port	参加: 17 艇 (HMYC艇: 16 艇)										TOTAL POINT	年間 Pnt.
R2-ST 12:55:00 距離 3.2 ~6kn					Race#1	着	Race#1	Rce#1	Race#2	着	Race#2	Rce#2				
順位	艇名	Sail#	形式	TMF	Finish T.	順	CT sec	Pnt.	Finish T.	順	CT sec	Pnt.				
1	INTRE	5001	Y-33S	Hm	0.977	11:44:38	5	2909	4	14:00:50	2	3859	1	5	1	
2	Adonis	5657	Y-30SN Mod	Hm	0.949	11:42:10	3	2686	2	14:08:52	9	4206	3	5	2	
3	Spank	6435	K36-SAMURAI	Hm	1.120	11:34:45	1	2671	1	13:58:29	1	4266	5	6	3	
4	BLUE LILY	6335	X-35OD	Hm	0.994	11:44:58	7	2980	6	14:01:49	3	3985	2	8	4	
5	QUADRON	5655	Y-33S	Hm	0.977	11:44:56	6	2927	5	14:07:37	5	4257	4	9	5	
6	KAIENTAI	6810	Y-33S	Hm	0.977	11:47:18	10	3066	9	14:09:09	10	4347	6	15	6	
7	CRESCENT IV	6860	J/121	Hm	1.060	11:40:26	2	2889	3	14:08:10	8	4653	14	17	7	
8	Selfreliance III	7071	X-35	Hm	0.994	11:47:09	9	3110	12	14:07:57	6	4351	7	19	8	
9	Tempus8	1511	J/70	Hm	0.917	11:50:54	13	3076	11	14:14:30	14	4374	8	19	9	
10	Starboard Jr.	5520	N/M36	Hm	1.027	11:44:37	4	3057	8	14:07:28	4	4465	11	19	10	
11	CAVOK	7155	MAT1070	Hm	1.010	11:45:09	8	3039	7	14:09:19	11	4503	13	20	11	
12	PLUMERIA	6541	VITE31	Hm	0.967	11:47:52	12	3067	10	14:11:21	12	4430	10	20	12	
13	Adelaide	5534	Bavaria m35	Hm	0.949	11:56:40	14	3511	14	14:12:02	13	4386	9	23	13	
14	Wind Fairy	3581	Farr30	Hm	1.022	11:47:29	11	3218	13	14:07:59	7	4475	12	25	14	
15	NST-5 kawa	5	NST-30S	Op	0.949	11:56:40	15	3511	15	14:23:00	15	5011	15	30	**	
16	SAKURA	6963	Dufour412	Hm	0.935	DNS	*		18	DNS	*		18	36	15	
16	EXOTIQUE	6838	First35	Hm	0.971	OCS	*		18	DNS	*		18	36	15	

## MELGES 20

2023年11月10日 本部船: Gaia

R1-ST 10:50:00 距離 1.8 ~6kn				Home Port	参加: 3 艇								TOTAL POINT		
R2-ST 12:50:00 距離 3.2 ~6kn					Race#1	着	Pen.	Rce#1	Race#2	着	Pen.	Rce#2			
順位	艇名	Sail#	形式		Finish T.	順		Pnt.	Finish T.	順		Pnt.			
1	GAIA	JPN 287	ME20	Hm	--	11:36:10	1		1	14:05:30	1		1	2	
2	INSPIRE	JPN 193	ME20	Hm	--	11:47:10	2		2	14:11:47	3		3	5	
3	St. Paul's	JPN 130	ME20	Ss	--				DNS	4	14:10:24	2		2	6

村越俊介

2023/12/10 HMYCクラブレース委員長  
村越 俊介

次回のレースは1月7日ニューイヤーズレガッタです