

middag en gemiddeld

Nr	Naam	Ploeg	Thuishaven HTnr	FSNnr	StartNr	N
1	Swolla			0 FSN223	119	8
2	Maaike		4110169	FSN097	109	10
3	Haakie, 't		2308081	FSN037	99	8
4	Voorganck			0 FSN189	129	8
5	Yellow Fin		3110165	FSN094	150	10
6	Moby Dick			0 FSN168	152	12
7	Dikkertje		2310220	FSN140	98	10
8	Mac, De			0 FSN201	149	8
9	Labora Stulti		2308257	FSN244	83	8
10	Onrust, De			0 FSN232	74	8
11	Lootsman		3108188	FSN114	142	8
12	Voorbijganger			0 FSN179	148	8
13	Houtman		2108001	FSN001	92	8
14	Willemsvaarder			0 FSN236	123	8
15	Buffel			0 FSN170	135	8
16	Bertha		2310164	FSN093	87	10
17	Schone Waardin		2310086	FSN039	96	10
18	Forel		2108234	FSN152	95	8
19	Oude Dock, 't		2310222	FSN141	118	10
20	Jan van Riebeeck			0 FSN230	122	8
21	HES		1312189	FSN115	139	12
22	Salland			0 FSN171	120	8
23	Witte de With			0 FSN221	121	8
24	Dappertje		2308255	FSN195	90	8
25	Plancius		2310020	FSN011	72	10
26	Schokland		2208176	FSN104	86	8
27	Laura G		3108207	FSN131	143	8
28	Curved Wood			0 FSN173	144	8
29	Remex Liberus		2310052	FSN028	93	10
30	Leytsagher		1312050	FSN027	116	12
31	Doordouwer		1308137	FSN200	115	8
32	Spiering II			0 FSN174	147	8
33	Zeeolifant		4114011	FSN005	73	14

ochtend

Nr	Naam	Ploeg	Thuishaven HTnr	FSNnr	StartNr	N
	Swolla			0 FSN223	119	8
	Maaike		4110169	FSN097	109	10
	Haakie, 't		2308081	FSN037	99	8
	Labora Stulti		2308257	FSN244	83	8
	Moby Dick			0 FSN168	152	12
	Mac, De			0 FSN201	149	8
	Voorganck			0 FSN189	129	8
	Yellow Fin		3110165	FSN094	150	10
	Dikkertje		2310220	FSN140	98	10
	Onrust, De			0 FSN232	74	8
	Houtman		2108001	FSN001	92	8
	Lootsman		3108188	FSN114	142	8
	Voorbijganger			0 FSN179	148	8
	Schone Waardin		2310086	FSN039	96	10
	Willemsvaarder			0 FSN236	123	8

Bertha	2310164	FSN093	87	10
HES	1312189	FSN115	139	12
Buffel	0	FSN170	135	8
Jan van Riebeeck	0	FSN230	122	8
Salland	0	FSN171	120	8
Forel	2108234	FSN152	95	8
Oude Dock, 't	2310222	FSN141	118	10
Plancius	2310020	FSN011	72	10
Witte de With	0	FSN221	121	8
Dappertje	2308255	FSN195	90	8
Schokland	2208176	FSN104	86	8
Spiering II	0	FSN174	147	8
Laura G	3108207	FSN131	143	8
Curved Wood	0	FSN173	144	8
Leytsagher	1312050	FSN027	116	12
Remex Liberus	2310052	FSN028	93	10
Doordouwer	1308137	FSN200	115	8
Zeeolifant	4114011	FSN005	73	14

H/D	Klasse	Roetijd	Roeisnelhei CW	Vermogen	gemiddeld	
H	2	00:45:04	2,74	32,94	85,42	82,75
H	2	00:49:29	2,5	48,47	76,43	77,695
H	2	00:50:35	2,44	41,84	77,31	76,365
H	2	00:46:11	2,67	32,16	77,62	74,865
H	2	00:40:40	3,04	26,88	75,39	73,305
H	2	00:39:26	3,13	28,03	71,7	72,86
H	2	00:51:13	2,41	51,21	72,99	71,585
H	2	00:43:42	2,83	24,42	69,33	70,775
H	2	00:56:01	2,2	47,82	65,49	69,915
H	2	00:56:33	2,18	51,28	68,31	68,245
H	2	00:45:13	2,73	25,35	65,1	65,465
H	2	00:44:53	2,75	24,94	65,46	65,29
H	2	00:55:37	2,22	44,85	62,73	64,625
H	2	00:48:17	2,56	29,04	61,52	62,22
H	2	00:46:31	2,65	26,3	62,16	61,91
H	2	00:55:29	2,23	53,92	60,76	61,515
H	2	00:54:36	2,26	49,43	58,4	61,175
H	2	00:53:24	2,31	40,52	63,87	60,765
H	2	00:48:36	2,54	39,01	64,85	60,705
H	2	00:49:04	2,52	29,45	59,51	60,54
H	2	00:47:53	2,58	39,64	57,36	59,77
H	2	00:49:20	2,5	30,1	59,85	59,105
H	2	00:50:57	2,42	27,83	50,35	51,775
H	2	00:58:31	2,11	39,81	47,96	48,99
H	2	01:01:20	2,01	49,26	41,37	47,56
H	2	00:59:51	2,06	40,41	45,57	46,98
H	2	00:49:12	2,51	22,92	45,95	44,835
H	2	00:49:07	2,51	20,86	42,03	42,22
H	2	00:59:39	2,07	48,17	43,89	42,13
H	2	00:53:13	2,32	38,65	41,02	41,06
H	2	00:57:18	2,15	31,5	40,37	40,245
H	2	00:50:19	2,45	18,08	33,94	38,98
H	2	00:59:02	2,09	44,83	30,08	32,15

H/D	Klasse	Roetijd	Roeisnelhei CW	Vermogen	gemiddeld	
H	2	00:45:57	2,69	32,67	80,08	
H	2	00:49:01	2,52	48,67	78,96	
H	2	00:50:57	2,42	41,66	75,42	
H	2	00:54:03	2,28	48,84	74,34	
H	2	00:39:04	3,16	28,14	74,02	
H	2	00:43:08	2,86	24,47	72,22	
H	2	00:47:03	2,62	31,53	72,11	
H	2	00:41:05	3,01	26,15	71,22	
H	2	00:51:45	2,39	50,73	70,18	
H	2	00:56:35	2,18	51,24	68,18	
H	2	00:54:35	2,26	44,98	66,52	
H	2	00:45:05	2,74	25,4	65,83	
H	2	00:44:57	2,75	24,91	65,12	
H	2	00:53:24	2,31	50,69	63,95	
H	2	00:48:02	2,57	29,23	62,92	

H	2	00:55:09	2,24	54,25	62,27
H	2	00:46:57	2,63	40,53	62,18
H	2	00:46:38	2,65	26,27	61,66
H	2	00:48:39	2,54	29,7	61,57
H	2	00:49:40	2,49	29,91	58,36
H	2	00:54:41	2,26	39,2	57,66
H	2	00:50:16	2,46	37,54	56,56
H	2	00:57:30	2,15	52,93	53,75
H	2	00:50:13	2,46	28,16	53,2
H	2	00:57:54	2,13	40,21	50,02
H	2	00:58:56	2,1	40,98	48,39
H	2	00:47:29	2,6	19,77	44,02
H	2	00:50:02	2,47	22,9	43,72
H	2	00:49:01	2,52	20,91	42,41
H	2	00:53:12	2,32	38,66	41,1
H	2	01:01:01	2,02	47,33	40,37
H	2	00:57:25	2,15	31,47	40,12
H	2	00:56:45	2,18	45,39	34,22

StrafP	StrafSec	StrafReden	SnellerSec	WinV	WinCw	A	B	VermogenE
			0	2,74	32,94	27,07	6,49	84,67
			94	2,58	49,18	39,77	5,89	75,29
			82	2,51	42,56	32,18	5,08	76,05
			63	2,74	33,02	20,81	4,5	76,81
			51	3,1	28,6	11,24	3,98	75,24
			118	3,29	28,66	23,26	7,59	71,7
			119	2,51	53,23	35,04	4,29	71,74
			168	3,02	24,68	22,73	10,73	68,85
			238	2,37	50,05	37,3	4,7	64
			171	2,3	54,89	31,99	3,56	66,71
			192	2,94	26,7	19,19	5,54	64,51
			170	2,94	26,77	16,75	4,8	64,9
			310	2,45	45,6	41,67	8,34	61,33
			207	2,75	32,3	17,8	4,11	60,7
			234	2,9	27,8	20,52	5,66	61,48
			261	2,41	59,32	35,62	3,82	59,41
			280	2,47	55,32	32,02	3,81	57,16
			195	2,46	44,9	23,43	3,56	62,61
			180	2,71	42,46	24,39	4,15	63,96
			248	2,75	32,48	19,82	4,4	58,66
			255	2,83	44,65	25,58	4,33	56,62
			249	2,73	33,01	20,62	4,46	58,97
			380	2,77	31,72	19,83	4,52	49,5
			452	2,42	46,87	27	3,72	46,74
			567	2,38	61,58	32,78	3,48	40,19
			507	2,4	47,99	27,98	3,72	44,34
			538	3,07	23,3	22,21	14,22	45,28
			422	2,93	26,68	13,02	4,1	41,42
			544	2,44	57,18	34,32	3,86	42,72
			505	2,76	48,01	26,21	4,09	40,22
			643	2,65	35,82	25,51	4,94	39,4
			508	2,95	26,2	10,66	3,83	33,39
			926	2,83	51,29	38,94	5,77	29,3

StrafP	StrafSec	StrafReden	SnellerSec	WinV	WinCw	A	B	VermogenE
			0	2,69	32,67	27,07	6,49	79,22
			12	2,53	48,76	39,77	5,89	77,78
			51	2,46	42,08	32,18	5,08	74,1
			66	2,33	49,48	37,3	4,7	72,76
			53	3,23	28,42	23,26	7,59	74,02
			83	2,96	24,6	22,73	10,73	71,74
			72	2,69	32,42	20,81	4,5	71,23
			49	3,07	27,67	11,24	3,98	70,98
			102	2,47	52,35	35,04	4,29	68,89
			125	2,27	53,77	31,99	3,56	66,54
			186	2,4	45,43	41,67	8,34	65,07
			140	2,89	26,35	19,19	5,54	65,2
			134	2,89	26,28	16,75	4,8	64,52
			164	2,44	54,2	32,02	3,81	62,65
			153	2,71	31,58	17,8	4,11	62,06

195	2,38	58,18	35,62	3,82	60,88
161	2,79	43,73	25,58	4,33	61,42
195	2,85	27,46	20,52	5,66	60,94
181	2,71	31,87	19,82	4,4	60,68
226	2,69	32,41	20,62	4,46	57,44
230	2,43	43,8	23,43	3,56	56,4
238	2,67	41,54	24,39	4,15	55,63
297	2,35	60,22	32,78	3,48	52,4
294	2,72	31,15	19,83	4,52	52,32
371	2,39	45,9	27	3,72	48,74
406	2,37	47,02	27,98	3,72	47,1
311	2,92	25,43	10,66	3,83	43,45
536	3	23,25	22,21	14,22	43,01
383	2,9	25,98	13,02	4,1	41,78
466	2,72	46,92	26,21	4,09	40,27
578	2,4	56,04	34,32	3,86	39,21
601	2,61	35,34	25,51	4,94	39,12
743	2,78	50,75	38,94	5,77	33,39

IJkverhoud	Vermogen\N	Starttijd	FinishTijd	StopTijd	HerstartTijd	AfstandOpWater
1	85,42	15:00:00	15:45:04			7408
0,9939	76,43	15:00:00	15:49:29			7408
0,9925	77,31	15:00:00	15:50:35			7408
0,9984	77,62	15:00:00	15:46:11			7408
1,0068	75,39	15:00:00	15:40:40			7408
1,0089	71,7	15:00:00	15:39:26			7408
0,9917	72,99	15:00:00	15:51:13			7408
1,002	69,33	15:00:00	15:43:42			7408
0,9859	65,49	15:00:00	15:56:01			7408
0,9853	68,31	15:00:00	15:56:33			7408
0,9998	65,1	15:00:00	15:45:13			7408
1,0003	65,46	15:00:00	15:44:53			7408
0,9864	62,73	15:00:00	15:55:37			7408
0,9955	61,52	15:00:00	15:48:17			7408
0,9979	62,16	15:00:00	15:46:31			7408
0,9865	60,76	15:00:00	15:55:29			7408
0,9876	58,4	15:00:00	15:54:36			7408
0,989	63,87	15:00:00	15:53:24			7408
0,9951	64,85	15:00:00	15:48:36			7408
0,9944	59,51	15:00:00	15:49:04			7408
0,996	57,36	15:00:00	15:47:53			7408
0,9941	59,85	15:00:00	15:49:20			7408
0,992	50,35	15:00:00	15:50:57			7408
0,9832	47,96	15:00:00	15:58:31			7408
0,9802	41,37	15:00:00	16:01:20			7408
0,9817	45,57	15:00:00	15:59:51			7408
0,9943	45,95	15:00:00	15:49:12			7408
0,9944	42,03	15:00:00	15:49:07			7408
0,9819	43,89	15:00:00	15:59:39			7408
0,9892	41,02	15:00:00	15:53:13			7408
0,9845	40,37	15:00:00	15:57:18			7408
0,9928	33,94	15:00:00	15:50:19			7408
0,9826	30,08	15:00:00	15:59:02			7408

IJkverhoud	Vermogen\N	Starttijd	FinishTijd	StopTijd	HerstartTijd	AfstandOpWater
1	80,08	12:00:00	12:45:57			7408
0,9958	78,96	12:00:00	12:49:01			7408
0,9933	75,42	12:00:00	12:50:57			7408
0,9895	74,34	12:00:00	12:54:03			7408
1,0108	74,02	12:00:00	12:39:04			7408
1,0042	72,22	12:00:00	12:43:08			7408
0,9984	72,11	12:00:00	12:47:03			7408
1,0074	71,22	12:00:00	12:41:05			7408
0,9923	70,18	12:00:00	12:51:45			7408
0,9865	68,18	12:00:00	12:56:35			7408
0,9888	66,52	12:00:00	12:54:35			7408
1,0013	65,83	12:00:00	12:45:05			7408
1,0015	65,12	12:00:00	12:44:57			7408
0,9902	63,95	12:00:00	12:53:24			7408
0,9971	62,92	12:00:00	12:48:02			7408

0,9882	62,27	12:00:00	12:55:09	7408
0,9986	62,18	12:00:00	12:46:57	7408
0,999	61,66	12:00:00	12:46:38	7408
0,9963	61,57	12:00:00	12:48:39	7408
0,9949	58,36	12:00:00	12:49:40	7408
0,9887	57,66	12:00:00	12:54:41	7408
0,9941	56,56	12:00:00	12:50:16	7408
0,9855	53,75	12:00:00	12:57:30	7408
0,9942	53,2	12:00:00	12:50:13	7408
0,9851	50,02	12:00:00	12:57:54	7408
0,984	48,39	12:00:00	12:58:56	7408
0,9978	44,02	12:00:00	12:47:29	7408
0,9944	43,72	12:00:00	12:50:02	7408
0,9958	42,41	12:00:00	12:49:01	7408
0,9905	41,1	12:00:00	12:53:12	7408
0,9818	40,37	12:00:00	13:01:01	7408
0,9856	40,12	12:00:00	12:57:25	7408
0,9864	34,22	12:00:00	12:56:45	7408