

**2022-2023 Spring Point Score Run at Vincentia Sailing Club  
Handicap Results**

**41 Races Sailed with 5 Drops**

Place	Score	Skipper	Sail No	Ht 1	Ht 2	Ht 3	Ht 4	Ht 5	Ht 6	Ht 7	Ht 8	Ht 9	Ht 10	Ht 11	Ht 12	Ht 13	Ht 14	Ht 15	Ht 16	Ht 17	Ht 18	Ht 19	Ht 20	Ht 21	Ht 22	Ht 23		
1	127.5	Andrew McKenzie	63279	[30.0C]	1.0	[8.0]	4.0	6.0	4.0	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	3.0	7.0	2.5	3.5	3.0	4.0	5.0	3.0	6.0	2.5	1.0			
2	191.2	Peter Dobson	45638	1.0	3.0	10.0	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	4.0	7.0	4.0	2.0	5.5	[10.0]	7.0	9.0	7.05	3.3DUT	5.3DUT	5.3DUT	5.3DUT		7.0	7.0		
3	272	Craig Hatton	63251	30.0C	30.0C	[30.0C]	2.0	8.0	6.0	4.0	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	4.0	6.0	8.0	5.0	4.0	3.0	2.0	4.0	3.0	2.5	3.0			
4	378.6	Adrian Mills	41791	30.0C	30.0C	30.0C	6.0	18.0	8.0	5.0	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	4.0	2.5	3.5	5.0	5.0	6.0	6.0	5.0	8.1DUT	8.1DUT	8.1DUT		
5	470	Clare Eastman	114589	4.0	2.0	6.0	16.0	10.0	12.0	3.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	1.0	1.0	1.0	1.0	4.0	4.0			
6	487.5	Bryn Mills	31097	30.0C	30.0C	30.0C	10.0	13.5	2.0	1.0	3.0	4.0	3.0	3.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	2.0	4.0	5.0	4.0	30.0C	30.0C	30.0C		
7	501.5	Mick Butler	112124	30.0C	30.0C	30.0C	8.0	3.0	10.0	30.0C	1.0	1.0	1.0	7.0S	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	6.0	2.0			
8	561	Jake de Rooy	63294	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	5.0	5.0	5.0	7.0S	30.0C	8.0	9.0	15.0F	6.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	8.0	6.0			
9	621	James R	111742	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	8.0F	2.0	8.0F	30.0C	7.0	1.0	6.0	6.0	2.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	5.0	8.0			
10	647.5	Nigel	115103	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	5.5	5.0	4.0	7.0	30.0C	30.0C	30.0C	2.0	2.0	30.0C	30.0C	30.0C		
11	662	Steven Anderson	63300	30.0C	30.0C	30.0C	12.0	30.0C	14.0	6.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	11.0DUT	11.0DUT	11.0DUT	11.0DUT	11.0DUT	6.0	9.0F	7.0	8.0	30.0C	30.0C	30.0C	
12	709	Jeremy Lawson	50000	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	9.0	30.0C	10.0	8.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	1.0	5.0	11.0	
13	775	Pat Butler	112124	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
14	805	Arther	1711	3.0	30.0C	2.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	1.0	2.0	1.0	1.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
15	834	Egbert Dooper	1673	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	3.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
16	838	Jimmy	105417	30.0C	30.0C	30.0C	18.0	20.0	16.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	2.0	11.0	13.0	11.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
17	877	Andrew Spielli	40189	30.0C	30.0C	30.0C	14.0	16.0	20.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	8.0	9.0	11.0	10.0	8.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	11.0OCS	9.0	11.0
18	911.5	Mark	50036	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	13.5	30.0C	30.0C	6.0	6.0	8.0F	7.0S	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
19	929	Zoe	50044	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	11.0	12.0	17.0S	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
20	937	Marc	45779	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	10.0	15.0F	17.0S	30.0C	30.0C	7.0	3.0	8.0	7.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
21	964	Gavin Luxton	027	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
22	971	Andrew ??	60	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	3.0	5.0	2.0	1.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
23	972.5	Gaven Luxton	114930	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
24	995	Brian	113600	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
25	999		24945	30.0C	30.0C	30.0C	20.0	30.0C	18.0	7.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	12.0	12.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	

**2022-2023 Spring Point Score** Run at Vincentia Sailing Club  
**Handicap Results**

Place	Score	Skipper	Sail No	Ht 1	Ht 2	Ht 3	Ht 4	Ht 5	Ht 6	Ht 7	Ht 8	Ht 9	Ht 10	Ht 11	Ht 12	Ht 13	Ht 14	Ht 15	Ht 16	Ht 17	Ht 18	Ht 19	Ht 20	Ht 21	Ht 22	Ht 23	
26	999	Saxton	61689	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
27	1000	James	50044	2.0	4.0	4.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
28	1009	Gilli	45620	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
29	1033	Doogi	63336	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C

**2022-2023 Spring Point Score Run at Vincentia Sailing Club  
Yardstick Results**

**41 Races Sailed with 5 Drops**

Place	Score	Skipper	Sail No	Ht 1	Ht 2	Ht 3	Ht 4	Ht 5	Ht 6	Ht 7	Ht 8	Ht 9	Ht 10	Ht 11	Ht 12	Ht 13	Ht 14	Ht 15	Ht 16	Ht 17	Ht 18	Ht 19	Ht 20	Ht 21	Ht 22	Ht 23					
1	114.5	Andrew McKenzie	63279	[30.0C]	1.0	[8.0]	4.0	6.0	2.0	1.0	2.0	3.0	2.0	1.0	3.0	5.5	2.0	3.0	2.0	4.0	3.5	3.0	5.0	1.0	1.0						
2	202.4	Peter Dobson	45638	1.0	3.0	10.0	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	5.0	7.0	4.0	2.0	6.0	[10.0]	8.0	9.0	7.0	5.6DUT	5.6DUT	5.6DUT	5.6DUT		7.0	7.0					
3	286	Craig Hatton	63251	30.0C	30.0C	[30.0C]	2.0	8.0	6.0	3.0	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	4.0	5.5	7.0	4.0	4.0	3.0	2.0	4.0	3.0	2.0	3.0						
4	393	Adrian Mills	41791	30.0C	30.0C	30.0C	6.0	16.0	8.0	5.0	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	[30.0C]	7.0	5.0	5.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	8.5DUT	8.5DUT	8.5DUT					
5	475	Clare Eastman	114589	4.0	2.0	6.0	16.0	10.0	12.0	4.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	1.0	1.0	1.0	1.0	4.0	4.0						
6	492	Bryn Mills	31097	30.0C	30.0C	30.0C	10.0	14.0	4.0	2.0	3.0	4.0	3.0	3.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	2.0	5.0	5.0	4.0	30.0C	30.0C	30.0C					
7	504	Mick Butler	112124	30.0C	30.0C	30.0C	8.0	4.0	10.0	30.0C	1.0	1.0	1.0	7.0S	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	6.0	2.0						
8	557.5	Jake de Rooy	63294	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	4.0	5.0	5.0	7.0S	30.0C	8.0	9.0	15.0F	6.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	8.0	5.0						
9	622	James R	111742	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	8.0F	2.0	8.0F	30.0C	7.0	2.0	6.0	6.0	3.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	5.0	8.0						
10	645	Nigel	115103	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	5.0	4.0	3.0	7.0	30.0C	30.0C	30.0C	2.0	2.0	30.0C	30.0C	30.0C					
11	671	Steven Anderson	63300	30.0C	30.0C	30.0C	12.0	30.0C	14.0	6.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	11.4DUT	11.4DUT	11.4DUT	11.4DUT	11.4DUT	6.0	9.0F	7.0	8.0	30.0C	30.0C	30.0C				
12	714	Jeremy Lawson	50000	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	9.0	30.0C	10.0	8.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	3.0	6.0	11.0					
13	772.5	Pat Butler	112124	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C			
14	804	Arther	1711	3.0	30.0C	2.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	1.0	1.0	1.0	1.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C			
15	830	Egbert Dooper	1673	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	2.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C			
16	858	Jimmy	105417	30.0C	30.0C	30.0C	18.0	20.0	16.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	2.0	11.0	13.0	11.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C			
17	879	Andrew Spielli	40189	30.0C	30.0C	30.0C	14.0	18.0	20.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	8.0	9.0	11.0	10.0	8.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	11.0OCS	9.0	11.0				
18	910	Mark	50036	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	12.0	30.0C	30.0C	6.0	6.0	8.0F	7.0S	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C			
19	928	Zoe	50044	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	11.0	12.0	17.0S	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C			
20	937.5	Marc	45779	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	10.0	15.0F	17.0S	30.0C	30.0C	7.0	3.5	8.0	7.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C			
21	965	Gavin Luxton	027	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C			
22	970	Andrew ??	60	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	3.0	4.0	2.0	1.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C			
23	972.5	Gaven Luxton	114930	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C		
24	994	Brian	113600	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C		
25	999		24945	30.0C	30.0C	30.0C	20.0	30.0C	18.0	7.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	12.0	12.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C			

**2022-2023 Spring Point Score** Run at Vincentia Sailing Club  
**Yardstick Results**

Place	Score	Skipper	Sail No	Ht 1	Ht 2	Ht 3	Ht 4	Ht 5	Ht 6	Ht 7	Ht 8	Ht 9	Ht 10	Ht 11	Ht 12	Ht 13	Ht 14	Ht 15	Ht 16	Ht 17	Ht 18	Ht 19	Ht 20	Ht 21	Ht 22	Ht 23	
26	999	Saxton	61689	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
27	1000	James	50044	2.0	4.0	4.0	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
28	1003	Gilli	45620	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C
29	1033	Doogi	63336	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C	30.0C