

Long W 6°+



DBSC Marks, Bearings and Distances

V 1 07/04/2026

Bearings in Black, relative to True North

Mark positions may vary slightly. All figures are approximate.



Warning: Some direct paths are obstructed.

Long W 6+		To:		S																				T				U			
min	From	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	V	W	X	Y	3						
18.36	A	Salthill	-	038	012	014	026	039	052	063	063	352	037	093	088	104	114	122	096	121	101	119	080	109	083						
9		Orange	-	0.83	1.15	1.69	2.08	2.20	2.03	0.83	1.64	1.09	0.52	1.50	1.63	0.65	2.22	2.24	2.01	1.99	1.64	1.32	1.30	0.40	1.75	0.49					
19.02	B	Saoirse	218	-	330	355	019	039	062	141	085	110	256	037	124	168	126	136	146	120	149	140	154	191	137	182					
8.15		Green	0.83	-	0.53	0.98	1.27	1.37	1.25	0.36	0.95	0.50	0.60	0.66	1.34	0.65	2.04	2.20	2.11	1.71	1.75	1.21	1.43	0.60	1.69	0.60					
19.48	C	Seapoint	192	150	-	019	043	062	085	146	107	131	207	084	131	160	131	138	146	127	149	143	153	172	140	167					
8.6		Black	1.15	0.53	-	0.55	1.01	1.28	1.38	0.89	1.27	0.97	0.68	0.67	1.83	1.17	2.53	2.72	2.64	2.19	2.28	1.74	1.97	1.06	2.21	1.09					
20	D	South Bull	194	175	199	-	067	085	109	166	131	154	204	133	145	172	142	147	155	140	158	155	162	181	151	177					
8.3		Orange	1.69	0.98	0.55	-	0.55	0.96	1.26	1.30	1.37	1.28	1.22	0.67	2.10	1.64	2.79	3.02	3.01	2.42	2.67	2.09	2.38	1.57	2.54	1.59					
20.22	E	South Bar	206	199	223	247	-	107	132	187	154	178	217	182	160	189	153	158	165	153	170	170	175	197	163	194					
7.45		Yellow/Black	2.08	1.27	1.01	0.55	-	0.47	0.93	1.49	1.23	1.37	1.67	0.67	2.06	1.86	2.69	2.99	3.04	2.32	2.74	2.15	2.50	1.87	2.55	1.86					
20.08	F	Bligh	219	219	242	265	287	-	154	206	175	198	230	221	172	203	161	166	173	162	179	182	186	211	173	208					
6.7		Yellow/Orange	2.20	1.37	1.28	0.96	0.47	-	0.54	1.48	0.97	1.29	1.88	0.71	1.82	1.85	2.39	2.71	2.82	2.01	2.56	1.98	2.36	1.92	2.32	1.88					
19.6	G	New Ross	232	242	265	289	312	334	-	226	198	220	247	266	179	218	163	169	178	166	186	192	194	226	179	223					
6.3		Yellow/Blk/Wh	2.03	1.25	1.38	1.26	0.93	0.54	-	1.23	0.51	0.99	1.83	0.71	1.32	1.56	1.86	2.19	2.32	1.49	2.09	1.53	1.93	1.69	1.82	1.63					
18.74	H	Harbour	243	321	326	346	007	025	046	-	063	065	280	012	117	194	123	135	147	115	151	139	158	228	136	217					
7.77		Yellow	0.83	0.36	0.89	1.30	1.49	1.48	1.23	-	0.81	0.26	0.82	0.83	1.00	0.37	1.69	1.84	1.75	1.38	1.40	0.85	1.09	0.46	1.33	0.41					
19.11	J	Asgard	243	265	287	311	334	355	018	243	-	242	261	309	169	228	152	161	173	151	182	189	193	237	172	234					
6.56		Yellow/Black	1.64	0.95	1.27	1.37	1.23	0.97	0.51	0.81	-	0.55	1.55	0.70	0.85	1.09	1.46	1.76	1.85	1.09	1.59	1.02	1.42	1.26	1.34	1.19					
18.85	K	Boyd	243	290	311	334	358	018	040	245	062	-	272	355	131	215	131	143	155	124	162	157	172	234	148	228					
7.37		Orange	1.09	0.50	0.97	1.28	1.37	1.29	0.99	0.26	0.55	-	1.05	0.70	0.87	0.57	1.56	1.76	1.73	1.22	1.40	0.81	1.13	0.72	1.27	0.65					
18.88	L	Merrion	172	076	027	024	037	050	067	100	081	092	-	056	109	125	115	124	132	109	133	120	134	134	122	130					
9.12		Black/Yellow	0.52	0.60	0.68	1.22	1.67	1.88	1.83	0.82	1.55	1.05	-	1.19	1.80	0.87	2.46	2.55	2.39	2.18	2.01	1.57	1.67	0.65	2.05	0.73					
19.55	M	Middle	217	217	264	313	002	041	086	192	129	175	236	-	151	193	144	152	161	142	166	165	173	205	157	200					
7.48		Yellow	1.50	0.66	0.67	0.67	0.67	0.71	0.71	0.83	0.70	0.70	1.19	-	1.46	1.20	2.13	2.39	2.40	1.76	2.09	1.50	1.83	1.23	1.92	1.21					
18.28	N	Molly	273	304	311	325	340	352	359	297	349	311	289	331	-	276	131	153	176	109	196	242	222	277	177	277					
6.28		Yellow/Black	1.63	1.34	1.83	2.10	2.06	1.82	1.32	1.00	0.85	0.87	1.80	1.46	-	0.99	0.70	0.93	1.00	0.38	0.79	0.38	0.74	1.24	0.50	1.14					
18.38	O	Orange Start	268	348	340	352	009	023	038	014	048	035	305	013	096	-	110	124	136	099	138	113	143	281	121	283					
7.92		Orange	0.65	0.65	1.17	1.64	1.86	1.85	1.56	0.37	1.09	0.57	0.87	1.20	0.99	-	1.61	1.68	1.52	1.36	1.15	0.70	0.81	0.26	1.17	0.16					
17.82	P	Poldy	284	306	311	322	333	341	343	303	332	311	295	324	311	290	-	196	220	334	248	288	265	289	265	290					
5.4		Yellow/Orange	2.22	2.03	2.53	2.78	2.69	2.39	1.86	1.69	1.46	1.56	2.46	2.13	0.70	1.61	-	0.39	0.71	0.38	0.80	0.90	1.02	1.86	0.50	1.76					
17.45	Q	Island	294	316	318	328	338	346	349	315	341	323	304	332	333	304	016	-	244	355	276	311	287	301	310	302					
5.58		Black	2.24	2.20	2.72	3.02	2.99	2.71	2.19	1.84	1.76	1.76	2.55	2.39	0.93	1.68	0.39	-	0.39	0.71	0.64	0.99	0.95	1.92	0.51	1.83					
17.28	R	Bulloch	302	326	326	335	345	353	358	327	353	335	312	341	356	316	040	064	-	018	310	334	309	311	355	313					
6.16		Orange	2.01	2.11	2.64	3.01	3.04	2.82	2.32	1.75	1.85	1.73	2.38	2.40	1.00	1.52	0.71	0.39	-	0.93	0.37	0.92	0.72	1.74	0.50	1.66					
18.16	S	East	276	300	307	320	333	342	346	295	331	304	289	322	289	279	154	175	198	-	222	265	243	280	221	280					
5.68		Yellow/Green	1.99	1.71	2.19	2.42	2.32	2.01	1.49	1.38	1.09	1.22	2.18	1.76	0.38	1.36	0.38	0.71	0.93	-	0.86	0.70	0.95	1.61	0.50	1.52					
17.52	T	Battery	301	329	329	338	350	359	006	331	002	342	313	346	016	318	068	096	130	042	-	348	307	312	043	314					
6.638		Green/White	1.64	1.75	2.28	2.67	2.74	2.56	2.09	1.39	1.59	1.40	2.01	2.09	0.79	1.15	0.80	0.64	0.37	0.86	-	0.59	0.35	1.36	0.36	1.29					
18.1	V	Pier	281	320	323	335	350	002	012	319	009	337	300	345	062	293	108	131	154	085	168	-	203	290	131	292					
6.84		Orange	1.32	1.21	1.73	2.09	2.15	1.98	1.53	0.85	1.02	0.81	1.57	1.50	0.38	0.70	0.91	0.99	0.92	0.70	0.59	-	0.40	0.96	0.49	0.86					
17.73	W	Bay	299	334	333	342	355	006	014	338	013	352	314	353	042	323	085	107	129	063	127	023	-	313	085	317					
7.1		Black	1.30	1.43	1.97	2.38	2.50	2.36	1.93	1.09	1.42	1.13	1.67	1.83	0.74	0.81	1.02	0.95	0.72	0.95	0.35	0.40	-	1.02	0.52	0.94					
18.43	X	Turning	260	011	352	001	017	031	046	048	057	054	314	025	097	101	109	121	131	100	132	110	133	-	117	098					
8.34		Yellow Nav Mk	0.40	0.60	1.06	1.57	1.87	1.92	1.69	0.46	1.26	0.72	0.65	1.23	1.24	0.26	1.86	1.92	1.74	1.61	1.36	0.96	1.02	-	1.42	0.10					
17.78	Y	Omega	289	317	320	331	343	353	359	316	352	328	303	337	357	301	085	130	175	041	223	311	265	297	-	299					
6.23		Yellow	1.75	1.69	2.21	2.54	2.55	2.32	1.82	1.33	1.34	1.27	2.05	1.92	0.50	1.17	0.50	0.51	0.50	0.50	0.36	0.49	0.52	1.42	-	1.33					