

Date	UTC	MHz	Mode	Call	Sent	Rcvd	Pts
30.01.16	1135	21	CW	F8KHO/P	599 001	599 51	1
30.01.16	1342	21	CW	F5UTN	599 002	599 27	1
30.01.16	1346	21	CW	F5KEQ	599 003	599 44	1
30.01.16	1354	21	CW	F5KDC	599 004	599 63	1
30.01.16	1356	21	CW	F6KNB	599 005	599 33	1
30.01.16	1358	21	CW	FG4KH	599 006	599 FG	3
30.01.16	1404	21	CW	F6KHM	599 007	599 29	1
30.01.16	1417	21	CW	F5VKT	599 008	599 47	1
30.01.16	1419	21	CW	F5KDK/P	599 009	599 34	1
30.01.16	1426	21	CW	F6KLO	599 010	599 19	1
30.01.16	1432	21	CW	TM1A	599 011	599 77	1
30.01.16	1435	21	CW	F8NAN	599 012	599 63	1
30.01.16	1443	21	CW	F5XX	599 013	599 81	1
30.01.16	1627	21	CW	F6KEH	599 014	599 34	1
30.01.16	1631	21	CW	F8EEQ	599 015	599 59	1
30.01.16	1636	21	CW	F6HPP	599 016	599 02	1
30.01.16	1638	21	CW	F5VHY	599 017	599 47	1
30.01.16	1643	21	CW	TM5G	599 018	599 44	1
30.01.16	1647	21	CW	F5JFU	599 019	599 58	1
30.01.16	1649	21	CW	F8KCF	599 020	599 74	1
30.01.16	1653	14	CW	F5OZC	599 021	599 49	1
30.01.16	1654	14	CW	F6KHM	599 022	599 29	1
30.01.16	1657	14	CW	F6HKS	599 023	599 81	1
30.01.16	1658	14	CW	F5DE/P	599 024	599 19	1
30.01.16	1700	14	CW	F6KRK	599 025	599 78	1
30.01.16	1701	14	CW	F5LPY	599 026	599 55	1
30.01.16	1706	14	CW	F5XX	599 027	599 81	1
30.01.16	1708	14	CW	F6IHY	599 028	599 31	1
30.01.16	1714	14	CW	F8KCF	599 029	599 74	1
30.01.16	1716	14	CW	F6KNB	599 030	599 33	1
30.01.16	1717	14	CW	TM5G	599 031	599 44	1
30.01.16	1719	14	CW	F6KLO	599 032	599 19	1
30.01.16	1720	14	CW	F5JFU	599 033	599 58	1
30.01.16	1722	14	CW	FG4KH	599 034	599 FG	3
30.01.16	1726	14	CW	F5VHY	599 035	599 47	1
30.01.16	1729	14	CW	TM1A	599 036	599 77	1
30.01.16	1734	14	CW	F6CLN	599 037	599 31	1
30.01.16	1738	14	CW	F6KEH	599 038	599 34	1
30.01.16	1744	14	CW	FM5AN	599 039	599 FM	3
30.01.16	1752	14	CW	F5RJW	599 040	599 71	1
30.01.16	1922	7	CW	F6KHM	599 041	599 29	1
30.01.16	1927	7	CW	F5KEQ	599 041	599 44	1
30.01.16	1935	3.5	CW	F8BUO	599 043	599 68	1
30.01.16	1938	3.5	CW	F8KIH	599 044	599 62	1
30.01.16	1940	3.5	CW	F6BYJ	599 045	599 16	1
30.01.16	1941	3.5	CW	F5XX	599 046	599 81	1
30.01.16	1944	3.5	CW	F5UQE	599 047	599 59	1
30.01.16	1946	3.5	CW	F8KCF	599 048	599 74	1
30.01.16	1951	3.5	CW	F5ICC	599 049	599 24	1

Date	UTC	MHz	Mode	Call	Sent	Rcvd	Pts
30.01.16	1953	3.5	CW	F6KEH	599 050	599 34	1
30.01.16	1955	3.5	CW	F8KHP	599 051	599 88	1
30.01.16	1957	3.5	CW	TM5G	599 052	599 44	1
30.01.16	1959	3.5	CW	F8NAN	599 053	599 63	1
30.01.16	2000	3.5	CW	F6KPQ	599 054	599 56	1
30.01.16	2001	3.5	CW	F6DYX	599 055	599 49	1
30.01.16	2003	3.5	CW	F5OHM	599 056	599 36	1
30.01.16	2005	3.5	CW	F5VKT	599 057	599 47	1
30.01.16	2006	3.5	CW	F6ICX	599 058	599 77	1
30.01.16	2007	3.5	CW	F6GCT	599 059	599 77	1
30.01.16	2011	3.5	CW	F6AQI	599 060	599 44	1
30.01.16	2013	3.5	CW	F5PLC	599 061	599 90	1
30.01.16	2014	3.5	CW	F4DJG	599 062	599 76	1
30.01.16	2016	3.5	CW	F9NF	599 063	599 51	1
30.01.16	2018	3.5	CW	F6AUS	599 064	599 79	1
30.01.16	2019	3.5	CW	F5LMJ	599 065	599 67	1
30.01.16	2022	3.5	CW	F5KDK/P	599 066	599 34	1
30.01.16	2023	3.5	CW	F5VBT	599 067	599 38	1
30.01.16	2027	3.5	CW	F8DGY	599 068	599 77	1
30.01.16	2031	3.5	CW	F5IAE	599 069	599 18	1
30.01.16	2034	3.5	CW	F6KNB	599 070	599 33	1
30.01.16	2037	3.5	CW	F5OWL	599 071	599 83	1
30.01.16	2038	3.5	CW	F5NKX	599 072	599 50	1
30.01.16	2039	3.5	CW	F4KIP	599 073	599 57	1
30.01.16	2043	3.5	CW	F5BLC	599 074	599 12	1
30.01.16	2045	3.5	CW	F8KHO/P	599 075	599 51	1
30.01.16	2049	3.5	CW	F8KHF	599 076	599 03	1
30.01.16	2050	3.5	CW	F6HKS	599 077	599 81	1
30.01.16	2053	3.5	CW	F6JOE	599 078	599 01	1
30.01.16	2055	3.5	CW	F6GPT	599 079	599 33	1
30.01.16	2100	3.5	CW	F5HPY	599 080	599 85	1
30.01.16	2100	3.5	CW	F5RUJ	599 081	599 87	1
30.01.16	2103	3.5	CW	F6FWQ	599 082	599 86	1
30.01.16	2104	3.5	CW	F9EW	599 083	599 77	1
30.01.16	2105	3.5	CW	F8FKK	599 084	599 26	1
30.01.16	2107	3.5	CW	F4EZX	599 085	599 44	1
30.01.16	2109	3.5	CW	F5KMB	599 086	599 60	1
30.01.16	2112	3.5	CW	F6KKH	599 087	599 74	1
30.01.16	2114	3.5	CW	F6KJS	599 088	599 71	1
30.01.16	2114	3.5	CW	F8DCZ	599 089	599 56	1
30.01.16	2116	3.5	CW	F5ILS	599 090	599 62	1
30.01.16	2127	3.5	CW	F6HZS	599 091	599 34	1
30.01.16	2129	3.5	CW	F8KLY	599 092	599 69	1
30.01.16	2131	3.5	CW	F5MXH	599 093	599 45	1
30.01.16	2134	3.5	CW	F6HZZ	599 094	599 30	1
30.01.16	2141	3.5	CW	F5LLN	599 095	599 59	1
30.01.16	2143	3.5	CW	F5AUZ	599 096	599 87	1
30.01.16	2145	3.5	CW	F5MFI	599 097	599 45	1
30.01.16	2148	3.5	CW	F5MZE	599 098	599 62	1

Date	UTC	MHz	Mode	Call	Sent	Rcvd	Pts
30.01.16	2149	3.5	CW	F6BQG	599 099	599 25	1
30.01.16	2152	3.5	CW	F4VQT	599 100	599 50	1
31.01.16	826	3.5	CW	TM1A	599 101	599 77	1
31.01.16	827	3.5	CW	F6GOE	599 102	599 19	1
31.01.16	832	3.5	CW	F5LTU	599 103	599 47	1
31.01.16	833	3.5	CW	F5KKD	599 104	599 93	1
31.01.16	836	3.5	CW	F8EBY	599 105	599 54	1
31.01.16	838	3.5	CW	F6DTZ	599 106	599 65	1
31.01.16	840	3.5	CW	F6GED	599 107	599 76	1
31.01.16	842	3.5	CW	F5SEY	599 108	599 44	1
31.01.16	843	3.5	CW	F5RPB	599 109	599 26	1
31.01.16	845	3.5	CW	F8DYD	599 110	599 86	1
31.01.16	847	3.5	CW	TM7A	599 111	599 21	1
31.01.16	851	3.5	CW	F6GEU	599 112	599 49	1
31.01.16	854	7	CW	F5AUZ	599 113	599 87	1
31.01.16	855	7	CW	F6ICX	599 114	599 77	1
31.01.16	857	7	CW	F5MXH	599 115	599 45	1
31.01.16	901	7	CW	F6AWU	599 116	599 44	1
31.01.16	904	7	CW	F6KJX	599 117	599 41	1
31.01.16	905	7	CW	F5IN	599 118	599 45	1
31.01.16	907	7	CW	F5EQ	599 119	599 15	1
31.01.16	907	7	CW	F6KNB	599 120	599 33	1
31.01.16	909	7	CW	F5NBX	599 121	599 87	1
31.01.16	911	7	CW	F6KEH	599 122	599 34	1
31.01.16	912	7	CW	F8KHO/P	599 123	599 51	1
31.01.16	913	7	CW	F5UTN	599 124	599 27	1
31.01.16	914	7	CW	TM1A	599 125	599 77	1
31.01.16	915	7	CW	F5OWL	599 126	599 83	1
31.01.16	916	7	CW	F5VBU	599 127	599 66	1
31.01.16	919	7	CW	F5AKL	599 128	599 8	1
31.01.16	920	7	CW	F5VMN	599 129	599 64	1
31.01.16	921	7	CW	F6KMB	599 130	599 59	1
31.01.16	921	7	CW	F6GOE	599 131	599 19	1
31.01.16	922	7	CW	F5KKD	599 132	599 93	1
31.01.16	929	7	CW	F5SSQ	599 133	599 86	1
31.01.16	930	7	CW	F5NQT	599 134	599 55	1
31.01.16	931	7	CW	F1IWH	599 135	599 33	1
31.01.16	933	7	CW	F5KHG	599 136	599 47	1
31.01.16	935	7	CW	F6KHT	599 137	599 47	1
31.01.16	935	7	CW	F6AJM	599 138	599 51	1
31.01.16	936	7	CW	F5AIB	599 139	599 54	1
31.01.16	937	7	CW	F5RUJ	599 140	599 87	1
31.01.16	938	7	CW	F2AR	599 141	599 35	1
31.01.16	939	7	CW	F6EJN	599 142	599 81	1
31.01.16	941	7	CW	F6GYH	599 143	599 52	1
31.01.16	942	7	CW	F5LZN	599 144	599 84	1
31.01.16	945	7	CW	F5TPO	599 145	599 57	1
31.01.16	947	7	CW	F6DYX	599 146	599 49	1
31.01.16	949	7	CW	TM7A	599 147	599 21	1

Date	UTC	MHz	Mode	Call	Sent	Rcvd	Pts
31.01.16	951	7	CW	F5PLC	599 148	599 90	1
31.01.16	952	7	CW	F5NKX	599 149	599 50	1
31.01.16	955	7	CW	F8KLY	599 150	599 69	1
31.01.16	1002	7	CW	F5VKT	599 151	599 47	1
31.01.16	1007	7	CW	F9EW	599 152	599 77	1
31.01.16	1010	7	CW	F9CI	599 153	599 22	1
31.01.16	1011	7	CW	F8OOI	599 154	599 82	1
31.01.16	1014	7	CW	F4LKJ	599 155	599 42	1
31.01.16	1015	7	CW	F6ALQ	599 156	599 02	1
31.01.16	1016	7	CW	F5OQJ	599 157	599 79	1
31.01.16	1017	7	CW	F6JOE	599 158	599 01	1
31.01.16	1019	7	CW	F5JQG	599 159	599 24	1
31.01.16	1020	7	CW	F5OGM	599 160	599 95	1
31.01.16	1021	7	CW	F6HDI	599 161	599 57	1
31.01.16	1022	7	CW	F6KOH	599 162	599 76	1
31.01.16	1023	7	CW	F8ALX	599 163	599 36	1
31.01.16	1024	7	CW	F5JLV	599 164	599 52	1
31.01.16	1026	7	CW	F5PPG	599 165	599 57	1
31.01.16	1027	7	CW	F5JGY/P	599 166	599 46	1
31.01.16	1028	7	CW	F6EYB	599 167	599 40	1
31.01.16	1029	7	CW	F5RNP	599 168	599 87	1
31.01.16	1029	7	CW	F6GGO	599 169	599 35	1
31.01.16	1030	7	CW	F5NZ	599 170	599 33	1
31.01.16	1031	7	CW	F5SEY	599 171	599 44	1
31.01.16	1035	7	CW	F6BHI	599 172	599 19	1
31.01.16	1037	7	CW	F4DIA	599 173	599 74	1
31.01.16	1038	7	CW	F6BIP	599 174	599 92	1
31.01.16	1040	7	CW	F8FSK	599 175	599 50	1
31.01.16	1041	7	CW	F4VQT	599 176	599 50	1
31.01.16	1043	7	CW	F5JNX	599 177	599 58	1
31.01.16	1044	7	CW	F4HDF	599 178	599 30	1
31.01.16	1050	7	CW	F5IAE	599 179	599 18	1
31.01.16	1054	7	CW	F5LMG	599 180	599 27	1
31.01.16	1056	7	CW	F6HPS	599 181	599 85	1
31.01.16	1057	7	CW	F2NY	599 182	599 13	1
31.01.16	1103	7	CW	F5LWF	599 183	599 51	1
31.01.16	1104	7	CW	F8TMQ	599 184	599 38	1
31.01.16	1108	7	CW	F5BLC	599 185	599 12	1
31.01.16	1109	7	CW	F6KIM	599 186	599 54	1
31.01.16	1112	7	CW	F6GPT	599 187	599 33	1
31.01.16	1115	7	CW	F5UB	599 188	599 62	1
31.01.16	1120	7	CW	F6AGM	599 189	599 81	1
31.01.16	1122	7	CW	F8KGZ	599 190	599 54	1
31.01.16	1138	7	CW	F8KIH	599 191	599 62	1
31.01.16	1140	7	CW	F4KIP	599 192	599 57	1
31.01.16	1141	7	CW	F5DMD	599 193	599 91	1
31.01.16	1145	7	CW	F5KCC	599 194	599 89	1
31.01.16	1146	7	CW	F4HER	599 195	599 86	1
31.01.16	1151	7	CW	F6HOY/P	557 196	599 83	1

Date	UTC	MHz	Mode	Call	Sent	Rcvd	Pts
31.01.16	1155	7	CW	F6FSW	599 197	599 33	1
31.01.16	1157	7	CW	F6EKJ	599 198	599 21	1
31.01.16	1159	7	CW	F8CED	599 199	599 44	1
31.01.16	1203	7	CW	F5SKW	599 200	599 68	1
31.01.16	1304	7	CW	F5OZC	599 201	599 49	1
31.01.16	1306	7	CW	F5VV	599 202	599 01	1
31.01.16	1307	7	CW	F6EPO	599 203	599 85	1
31.01.16	1310	7	CW	F8DRE	599 204	599 28	1
31.01.16	1313	7	CW	F6FET	599 205	599 53	1
31.01.16	1319	7	CW	F5AKI	599 206	599 51	1
31.01.16	1320	7	CW	F6BPO	599 207	599 90	1
31.01.16	1322	7	CW	F2AI	599 208	599 77	1
31.01.16	1323	7	CW	F6GNG/P	599 209	599 73	1
31.01.16	1324	7	CW	F8NJ	599 210	599 10	1
31.01.16	1325	7	CW	F6EOM	599 211	599 74	1
31.01.16	1329	7	CW	F6CZQ	599 212	599 73	1
31.01.16	1331	7	CW	F6ETI	599 213	599 19	1
31.01.16	1334	7	CW	F8AAB	599 214	599 43	1
31.01.16	1337	7	CW	F4FWI	599 215	599 47	1
31.01.16	1341	28	CW	F6FTB	599 216	599 21	1
31.01.16	1345	28	CW	F2GL	599 217	599 89	1

MHz	3.5	7	14	21	28	Total
QSO	70	105	20	20	2	217
Points	70	105	24	22	2	223
Multi	45	62	17	16	2	142
						31'666