

Résultat du Mémorial F9NL 2013

Zone 1

Place	Indicatif	QRA loc	Dept	points	DX	QRB	Description de la station
1	F4CWN	JN03KN	32	34267	ON4POO	829	- FT897- 120 -- FT897 -- 2X21
2	F6FZS/P	IN93OA	64	26335	F1NPX/P/51	800	- FT-736R- 90 -- FT-736R -- 21 elts --
3	F1BOH	JN03RN	31	23807	F1NPX/P/51	671	- TS790 +PA- 400 -- TS790 + preampli -- 2x 21 ELTS F9FT -
4	F2JR/P/65	JN03CB	65	11512	F1DDR	674	IC475 PA ANT 432 21el f9ft
5	F4BWJ	IN93MP	40	11413	DF1VW	863	- IC9100- 80 -- IC9100 -- 21 elts F9FT --
6	F6KPH/P	JN03CB	65	9110	F5AOL/P//45	606	- TX 432 :IC 910- 75 -- RX 432: IC 910 -- ANT 432 /21 ELEMENT --
7	F6FCW	JN03CB	65	6898	F2LQ	567	- 100 W ANT 432 21el f9ft
8	F5AXP	JN03RQ	31	2746	F4ULC/86	361	- TX 432- 75 -- RX 432 -- 21 elts -
9	F9SD/64	IN93PE	64	960	F2FZ/47	296	- FT220 + transverter 50w 17elts

Zone 2

Place	Indicatif	QRA loc	Dept	points	DX	QRB	Description de la station
1	F6KSD	JN37AF	25	42326	GD8EXI	1074	- TS-811 + ampli GS 35- TS 811 + preampli -- 800 -- 2 x 4 yagis 10 elements
2	EA2TO	IN83FD		32856	DL6NAA	1406	- TS-2000- 100 -- TS-2000 -- 1x27 yu7ef
3	F6APE	IN97QI	49	31252	DB6NT	968	- TS2000+AMPLI- 300 -- TS2000+Preampli -- 2 *26 yagi DJ9BV -
4	F5MMF/P	JN04OW	24	25088	DB6NT	984	- IC910H- 60 -- IC910H -- 16 el --
5	F4ULC	JN06FU	86	24447	EB3DYS	618	- TX 432- 250 -- RX 432 -- ANT 432 21 ELEMENTS -
6	F6IHA/P	JN05CQ	16	22871	DL6NAA	998	- ic202 transverter- 50 -- ic202 transverter -- 21 ele --
7	EA1MX	IN73XK		19547	DL6NAA	1417	- ICOM-IC706MK2G- 200 -- IC706MK2G -- 17 ELEMEN --
8	F5BCZ	IN95QJ	17	17108	DL6NAA	1070	- IC-7000- 120 -- IC-7000 -- 20 éléments --
9	F6BAH/P	IN96NI	85	16597	G0JL/P	582	- TS790- 100 -- mgf1302 -- 2x 21 el --
10	F4FRG	IN98KE	35	15215	EA2TO	591	- YAESU FT 857- 20 -- YAESU FT 857 -- DK7ZB 23 éléments --
11	F5JJE	IN95JV	17	14441	F6KSD/25	574	- IC 910 H- 100 -- IC 910 H -- 18éléments hoz 432 wiimo --
12	F2FZ	JN04HC	47	14336	DF2VJ	757	- IC-9100- 40 -- IC-9100 -- 2x21 el --
13	F1US	JN07HG	37	12971	0412	563	- TX 432 sdr home made- 150 -- RX 432 sdr home made -- ANT 432 21el f9ft
14	EA1HRR	IN83JJ		12880	DL6NAA	1367	- IC-7100- 50 -- IC-7100 -- Yagi 8 elem. VPA antenas -
15	F1BJD/P/72	IN98WE	72	12464	EA2TO	622	IC 475 PA 100W ANT 432 21 elts f9ft
16	F6ANW	JN06EO	86	12027	EA2TO	493	- IC 910H- 50 -- IC 910H -- 26 ELMTS DJ9BV --
17	F1BZG	JN07VU	45	11820	F6FZS/64	574	- Yaesu FT-847- 20 -- Yaesu FT-847 -- 4 X 19 elts Tona -- 16;116
18	F5PDM	JN18KJ	77	11808	EA2TO	767	- IC 9100- 120 -- IC 9100 -- 21 Elements --
19	EA2XR	IN83KI		8667	DL6NAA	1315	- ?
20	F5OHH	IN97AJ	44	8333	F2JR/65	511	- FT847- 40 -- FT847 -- 23 éléments --
21	F5SVO	IN97IG	44	7592	EA2TO	491	- TX 432 ft817- 3 -- RX 432 ft817 -- ANT 432 25el --
22	F5PZR	JN18NT	77	6609	F4CWN/32	609	- ft897- 10 -- ft897 -- 21 el LFA --
23	F4BCY	JN07WU	45	6486	EA2TO	672	- TX 432:TS-790E- 10 -- RX 432:TS-790E -- 4x21 el yagy f9ft --
24	F1ETW	JN06EM	86	6161	EA2TO	486	- FT897- 20 -- FT897 -- 21els --
25	F5MFI	JN07XT	45	6067	F6FZS/P/64	574	- FT857D- 10 -- FT857D -- 13él DK7ZB --
26	F1CKB	IN97SL	49	5802	F6FZS/P/64	496	- FT 897- 20 -- FT 897 -- YAGI 21éléments --
27	F5SUL	IN87XH	44	5669	F1BOH/31	498	- FT847- 90 -- FT847 -- dj9bv 8.5 lamda --
28	F1PYN	JN25JT	69	3854	DJ5BV	528	- ic 7000- 80 -- ic 7000 -- 19 elements tonna --
29	F1ICS	IN94RR	33	3686	F6APE/49	292	- ft897- 35 -- ft897 -- 21 éléments 432 --
30	F1RJU	JN07NK	41	2884	F5IKN/65	474	- TX 432- 5 -- RX 432 -- ANT 432 --
31	F2NY	JN23LL	13	2572	HB9HLM	413	- FT.857.D- 20 -- FT.857.D -- 2 X 23 DK7ZB --
32	F5NEV	JN04BM	47	2232	F5PVX/P/83	484	- IC706MK2G- 30 -- "" -- 8 ele quagi --

Honneur

(pas de qso avec zone 1)

Indicatif	QRA loc	Dept	points	DX	QRB	Description de la station
F4FVW/P	JN29JW	08	3605	F6IHA/P/16	583	- IC 706 MKIIG- 10 -- IC 706 MKIIG -- Tonna 21 els --
F4JIL	JN28PC	52	1836	EA1MX	890	- ic910- 70 -- IC910 -- 2x24 --
F4FRQ	JN37KQ	90	793	LX2LA	223	- TX 432- 20 -- RX 432 -- ANT 432 --
F4FUL	JN36EH	74	222	F6KSD/25	105	- IC490- 10 -- IC490 -- Xquad --