

2320 MHz MONOPÉRATEUR

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	A1	FLJCP	45	JN17CX	6	2 397	ON7WR	J020	387	5	10W/1,40M	
02	A2	F6APE	49	IN97QI	5	1 610	FIANH	IN88	232	161	4W/2'55EL	
03	B1	F0ETL/P	56	IN87KW	3	1 236	F6KAV	IN95	331	206	3	40W/1,40M
04	A3	F1BJD/P	72	IN98WE	4	1 146	FIANH	IN88	218	143		20W??
05	B2	F5JCY/P	46	JN04PJ	3	798	F6KBR	JN12	232	133	2	20W/25EL
06	A4	F1PYP/P	95	JN19BC	2	296	FLJCP	JN17	125	74		10W/1,40M
07	A5	F5XNU	49	IN97MR	2	258						1W/43EL

2320 MHz MULTIPÉRATEURS

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	A1	F6KBR/P	66	JN12GM	3	1 132	F5JCY	JN04	232	3	10W/52EL	RC1
02	A2	F6KLI/P	33	JN04AR	3	778					??	RC2
03	B1	F6HOC/P	1	JN25VV	1	714	FLJCP	JN17	357			22W/67EL

2320 MHz RADIO-CLUB

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	A1	F6KBR/P	66	JN12GM	3	1 132	F5JCY	JN04	232	3	10W/52EL	
02	A2	F6KLI/P	33	JN04AR	3	778					??	

5760 MHz MONOPÉRATEUR

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	A1	F6APE	49	IN97QI	10	4 928	FSKMB	JN19	325	246		0,8W/0,9M
02	A2	FLJCP	45	JN17CX	10	3 882	F6KLI	JN04	398	8		15W/0,9M
03	A3	F1PYP/P	95	JN19BC	5	1 944	F8KCF	JN26	394	194		4W/0,85M
04	A4	F5UEC	45	JN07VX	7	1 770	F6APE	IN97	194	126	5	0,2W/1,1M
05	A5	F1BJD/P	72	IN98WE	4	1 274	FIANH	IN88	218	159		15W/0,9M

5760 MHz MULTIPÉRATEURS

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	A1	F5KMB/P	60	JN19EL	7	2 656						5W/1M
02	A2	F8KCF/P	01	JN26QH	4	2 340	FSKMB	JN19	417	292	3	10W/0,9M
03	B1	F6KLI/P	33	JN04AR	4	2 152					??	RC3
04	A3	F6HOC/P	01	JN25VV	2	826	FLJCP	JN17	357			15W/1,80M

5760 MHz RADIO-CLUB

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	A1	F5KMB/P	60	JN19EL	7	2 656						5W/1M
02	A2	F8KCF/P	01	JN26QH	4	2 340	FSKMB	JN19	417	292	3	10W/0,9M
03	B1	F6KLI/P	33	JN04AR	4	2 152					??	

10 GHz MONOPÉRATEUR

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	A1	F6APE	49	IN97QI	13	5 868	F1UO	JN16	367	225		3W/0,6M
02	A2	F1BJD/P	72	IN98WE	9	4 118	F6KLI	JN04	385	229		10W??
03	A3	FLJCP	45	JN17CX	12	3 821	ON7WR	J020	387		9	4W/0,6M
04	A4	F1PYP/P	95	JN19BC	5	1 458	F6APE	IN97	281	146		10W/0,85M
05	A5	F0ETL/P	56	IN87KW	1	178	FIANH	IN88	89	89	1	1W/0,48M

10 GHz MULTIPÉRATEURS

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	B1	F6KLI/P	33	JN04AR	11	5 228					??	RC1
02	A1	F5KMB/P	60	JN19EL	7	2 974					10W/1M	RC2
03	A2	F8KCF/P	01	JN26QH	4	2 141					4W/1M	RC3
04	A3	F6KCP/P	77	JN18OU	7	1 594	F1BJD	IN98	256	114	4	7W/0,9M
05	A4	F8KFL/P	85	IN96MV	4	950	F6KLI	JN04	253	118	4	1W/0,48M
06	A5	F6KOT/P	82	JN04RF	5	758	F6KLI	JN04	126			1W/0,7M
07	A6	F5KSE/P	31	JN03MS	5	674	F6KLI	JN04	133	67	2	8W/0,92M
08	A7	F1UEI	45	JN07WU	2	350	F8ALX	JN06	147	87	2	4W/1M

10 GHz RADIO-CLUB

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	B1	F6KLI/P	33	JN04AR	11	5 228					??	4
02	A1	F5KMB/P	60	JN19EL	7	2 974					10W/1M	
03	A2	F8KCF/P	01	JN26QH	4	2 141					4W/1M	
04	A3	F6KCP/P	77	JN18OU	7	1 594	F1BJD	IN98	256	114	4	7W/0,9M
05	A4	F8KFL/P	85	IN96MV	4	950	F6KLI	JN04	253	118	4	1W/0,48M
06	A5	F6KOT/P	82	JN04RF	5	758	F6KLI	JN04	126			1W/0,7M
07	A6	F5KSE/P	31	JN03MS	5	674	F6KLI	JN04	133	67	2	8W/0,92M

24 GHz MONOPÉRATEUR

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	A1	F1PYP/P	95	JN19BC	1	90	FSKMB	JN19	45	45	1	0,5W/0,85M

24 GHz MULTIPÉRATEURS

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	A1	F5KMB/P	60	JN19EL	1	90						0,1W/1M

24 GHz RADIO-CLUB

PL	CL	INDIC	DPT	LOC	QSO	PTS	DX	KM	MOY	LOC	CDX	NOTA
01	A1	F5KMB/P	60	JN19EL	1	90						0,1W/1M