連用バンドとモード(計画時は) 記録時は交信数) ※見出しの() 数値は計画時: 〇の集計値、成果時: 交信数集計値 *19-20日、移動局、バンド/モード別での重複交信局が有る為、延へ交信局数です。 ※ 入力シートの周波数・モードに交信数の入力がない(交信数無し)場合は入力シートに該当のRIG情報が記載され

		,				_									一トに該	RIG情報が記載されていてもリグ情報は表示されません
移動日	局名 (23局)	名前	移動ピーク	移動地	運用時間	14M SSB (2)	50M SSB (333)	50M CW (7)	50M FM (1)	144M SSB (4)	144M FM (13)	430M FM (336)	430M DV (3)	1.2G FM (12)	Total (711)	(連用者) 周波数:リグ/アンテナ 連用者はグループ連用の場合表示
	JF2HBH	堤	浅間山 516m	静岡県賀茂郡東伊豆町	10:15~13:30		43	,		,		,			43	50M : FT-857 (50w) / HB9CV2エレ
	JF6MZN	宮崎	六国見山展望台 147m	神奈川県鎌倉市(JCC#1105)	09:53~12:30		23								23	50M : FT-818ND(2.5W) / DP
	JG1JJL	岡	鷹ノ巣山 (SOTA JA/TK-003) 1737m	東京都西多摩郡奥多摩町	10:30~13:40		16					4			20	50M : FT-818ND(2.5w) / 自作簡易DP 430M : FT-818ND(2.5w) / SH770
	JH1QZW	滝沢	権現山 1312m	山梨県上野原市	09:40~12:10		5					9			14	50M : MX-6S(1w) / PAN-62 430M : ID-51(1w) / RH-770
	JI1TLL	須崎	大菩薩嶺 2057m	山梨県、甲州市	10:12~14:30		35		1			8		4	48	50M : FT-690(2.5W) / ヘンテナ 430M : C710(2W) / ツインループ 1.2G : C710(0.4W) / ツインループ
	JJ1HWM	片桐	雨巻山 SOTA JA/TG-071 POTA JP-1131 533m	栃木県芳賀郡益子町	10:40~13:20		14					15			29	50M : IC-705 / V D P 430M : IC-705 / 4エレ円ループGH-4
	JJ1KAE	岩倉	保之瀬天平 1118m	山梨県丹波山村	12:00~12:30		2								2	50M : MX-6S+リニア / ワイヤーダイポール
	JK1IFW	有原	鳴神山 980m	群馬県桐生市	10:00~13:15						6	9			15	144M : FT5D (5W) / SRH770S 430M : FT5D (2.5W) / SRH770S
	JK1MSI	奥山	大山 1252m	神奈川県伊勢原市	11:00~13:00							19			19	430M : ID-52(5W) / SRH770
	JK1NAG	かわの	鐘ヶ嶽 561m	神奈川県厚木市	11:30~14:30							2			2	430M : FT-65 / RH770
04月19日	JK1RGA	河野	大丸山 156m	神奈川県横浜市金沢区	09:00~11:00							5			5	430M : IC-T81 5w / RH-770
	JK1VUZ	三縞	蘇鉄山 7m	大阪府堺市	13:45~14:15							2			2	430M : DJ-G7(5W) / SRH-770
			黒岳	山梨県南都留郡富士河口湖町	09:00~10:00							9			9	
	JL1BSR	橋本	(SOTA JA/YN-031) 1792.7m 釈迦ヶ岳 (SOTA JA/YN-079) 1641m	山梨県笛吹市神坂町	11:30~13:00							8			8	430M : FT5D 1W / RH770/自作ヘンテナ
	JL1BWG	飯田	御坂黒岳 (SOTA JA/YN-031) 1793m	山梨県南都留郡富士河口湖町	08:35~13:30		34					3			37	50M : FT817ND(2.5W) / ヘンテナ 430M : FT817ND(5W) / RH770
	JL1KPM	羽村	浅間岳(せんげんだけ) 235m	東京都あきる野市JCC1029 potaJP-1208	09:30~12:00		10					14			24	50M : FT-817 / GNR-60 ORスーパーROD2 430M : FT-5D / 3エレorRH-770 430M : TH-D74 / 3エレorRH-770
	JM3GVH	大梅	旗振山 345m	大阪府交野市	08:26~09:20						1	4	3	1	9	144M : D G - G 7 (1) / RH770 430M : IC-S35(5) / RH770 430M : ID-31+(5) / RH770 1.2G : D G - G 7 (1) / 反射板付DL
			交野山 341m		10:26~12:22							12			12	430M : IC-S35(5) / 10エレ八木
	JR1NNL	後藤	釈迦ヶ岳 (SOTA JA/YN-079) 1641m	山梨県笛吹市	10:00~13:00		2					1			3	50M : IC-705(5W) / ヘンテナ 430M : IC-705(5W) / RH-770
	JS1QJE	關口	三ノ塔 1204.8m	神奈川県秦野市菩提	11:30~12:00							2			2	430M : ID-31(2.5W) / ホイップ
	7K2FAE	志村	見城 375m	神奈川県厚木市	07:30~11:00		12			4		10			26	50M : IC-705 / RD-S106 144M : IC-705 / RH-770 430M : IC-705 / RH-770
	JA1DGW	望月	日の出山 902m	東京都西多摩郡ひので町	11:00~14:00	1	5								6	14M : IC-705 / AH-705 ワイヤーアンテナ 50M : IC-705 / SKY DOOR
	JE40FK	藪内	三ノ塔 1205m	神奈川県秦野市	08:09~10:59		36								36	50M : FT-690 (2.5W) / DP
	JH1QZW	滝沢	扇山 1138m	山梨県上野原市	08:00~09:30		19								19	50M : MX-6S(1w) / PAN-62
	JI1TLL	須崎	今倉山 (サカリ山) 1542m	山梨県北都留郡、小菅村	09:34~10:57		23					1			24	50M : FT-690(2.5W) / ヘンテナ 430M : C710(2W) / RH-770
04月20日	JJ1HWM	片桐	鶏足山 SOTA JA/IB-015 POTA JP-1112 431m	茨城県東茨城郡城里町	09:30~12:19		14					7			21	50M : IC-705 / スカイドア 430M : IC-705 / 4エレ円ループGH-4
	JK1JDY	齋藤	伊豆ヶ岳 SOTA JA/ST-013 851m	埼玉県飯能市	08:50~11:00		12	7				1			20	50M : IC-705(5W) / ダイポール 430M : IC-50(2W) / RH770
	JK1MSI	奥山	津久井城山 374m	神奈川県相模原市津久井町	10:00~13:00							13			13	430M : ID-52(5W) / SRH770
	JK1NAG	かわの	日の出山 902m	東京都西多摩郡日の出町	10:30~14:00	1	22					1			24	14M : IC705 / AH-705 ダイポール 50M : IC705 / ヘンテナ 430M : FT-65 / RH770
	JK1NRL	竹之内	剣ケ峰 2281m	長野県北佐久郡	10:10~13:50		4				6	28		6	44	50M : KX3 (10W) / ヘンテナ 144M : DJ-G7 (3W) / RH770 430M : DJ-G7 (3W) / RH770 1.2G : DJ-G7 (3W) / RH770
	JK1VUZ	三縞	大和葛城山 959m	大阪府南河内郡千早赤阪村	09:30~16:30							53		1	54	430M : DJ-G7(5W) / SRH-770 1.2G : DJ-G7(1W) / ホイップ
	JL1BWG	飯田	御座入山 (SOTA JA/YN-047) 1480m	山梨県都留市	07:05~12:12							76			76	430M : VX7(1W) / RH770
	JM3GVH	大梅	交野山 341m	大阪府交野市	09:03~10:40							15			15	
			旗振山 345m	大阪府生駒市	11:43~12:08							4			4	430M : IC-S35(5) / 10エレ八木
	JS1QJE	關口	大倉高原テントサイト 600m	神奈川県秦野市	10:00~11:00		2					1			3	50M : FT-818(2.5W) / VDP 430M : FT-818(2.5W) / MOXON