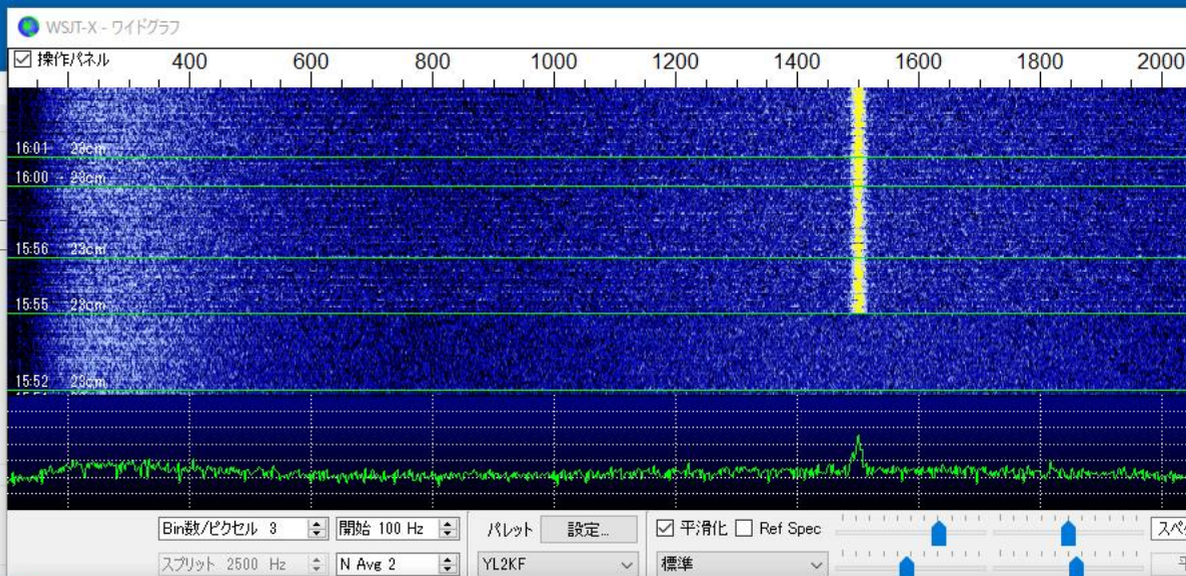
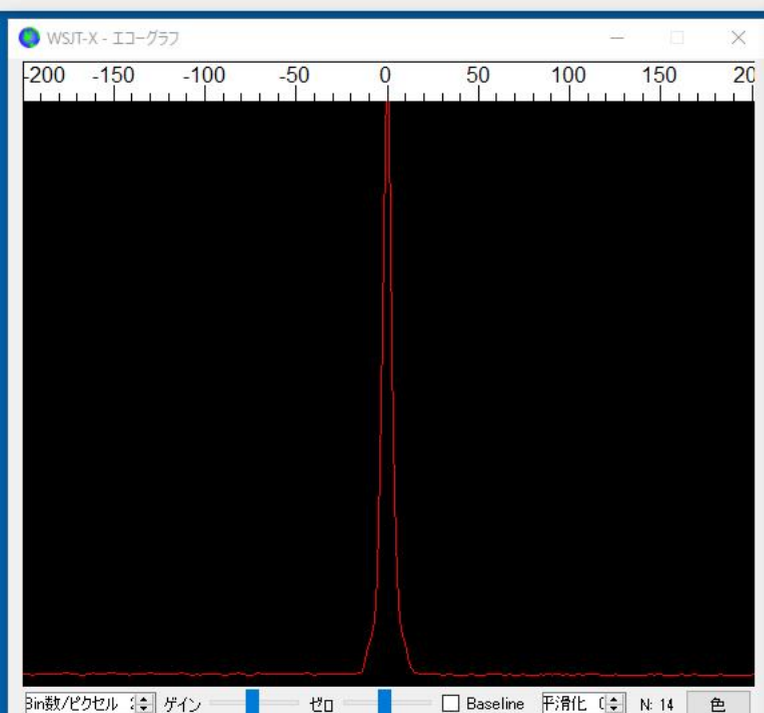


追尾対象 月
周波数 1296.01 MHz
AZ可動範囲(°) 65.000~295.000
EL可動範囲(°) 0.000~53.000
AZマージン(°) -0.200~+0.200
ELマージン(°) --0.400~+0.800
計算値の更新間隔 10 秒

パラメータ

ステータス
UTC 2023/05/02 16:02:21
AZ EL
計算値 241.585 35.235
実測値 241.523 36.035
差 -0.062 +0.800
制御 停止 停止
メッセージ
I/F BOX : 正常に通信中

制御
停止 開始



WSJT-X v2.6.1 by K1JT et al.

ファイル コンフィグレーション 表示 モード デコード 保存 ツール ヘルプ

UTC	Hour	Level	Doppler	Width	N	Q	DF	SNR	dBerr
160036	16.010000	35.07	-1929	27.7	1	10	0	-4.7	0.5
160042	16.011667	35.19	-1930	27.7	2	10	0	-4.4	0.5
160048	16.013334	35.60	-1931	27.7	3	10	-1	-4.4	0.5
160054	16.014999	35.69	-1932	27.7	4	10	-1	-4.3	0.5
160100	16.016666	35.30	-1933	27.7	5	10	0	-4.4	0.5
160106	16.018333	35.65	-1934	27.7	6	10	0	-4.1	0.5
160112	16.020000	35.24	-1935	27.7	7	10	0	-4.3	0.5
160118	16.021667	35.37	-1936	27.7	8	10	0	-4.3	0.5
160124	16.023333	35.79	-1937	27.7	9	10	0	-4.2	0.5
160130	16.025000	35.27	-1938	27.7	10	10	0	-4.3	0.5
160136	16.026667	35.48	-1939	27.7	11	10	0	-4.2	0.5
160142	16.028334	35.55	-1940	27.7	12	10	0	-4.2	0.5
160148	16.030001	36.45	-1941	27.6	13	10	0	-4.1	0.5

停止(S) モニター(M) 消去(E) 平均をクリア Avg 10 デコード(D) 送信許可(n) 送信停止(H)

23cm S 1,296.063 058

H DXコール DXグリッド
FT8 BH1TSU ON80
FT4 Az: 307 1395 km
MSK 検索(L) 追加
Q65 2023 5 02
JT65 16:02:22

Echo 最終送信: CQ JA6AHB PM53 0