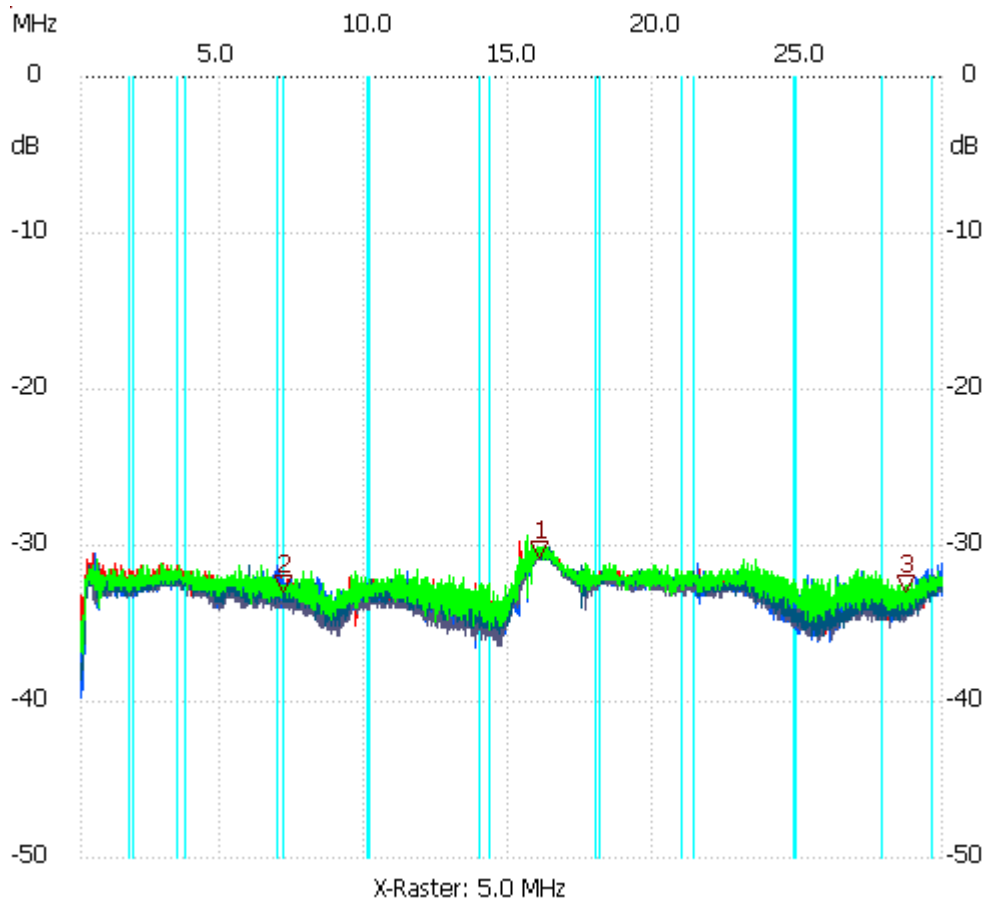


Startfrequenz: 0.100000 MHz; Endfrequenz: 30.000000 MHz; Schrittweite: 7.477 kHz

Messpunkte: 4000; Zwischenzeit: 0 uSek



Loop aus Draht 80cm

Kursor 1:

16.025731 MHz

Kanal1: -30.73dB

Kursor 2:

7.098350 MHz

Kanal1: -33.00dB

Kursor 3:

28.721455 MHz

Kanal1: -33.00dB

Kanal 1

max:-29.41dB 15.599550MHz

min:-36.96dB 0.159815MHz