

表 マストアンテナとCFAとの電界強度比較

測定場所		F=1188 kHz ①: 75m tower, ②: 6m CFA			MastとCFA との差
地点 場所	地名	サンレモからの距離 (km)	測定値① (dB $\mu$ V)	測定値② (dB $\mu$ V)	②-① (dB $\mu$ V)
1	Villa Melios		97	96	-1
2	Bordighera	約10	88	89	+1
3	Ventimiglia	約13	74	74	0
4	Diano Marina	約28	72	73	+1
5	Imperia (Ozeglia)	約22	80	83	+3
6	Taggia	約8	92	94	+2
7	Diano Castello	約28	70	71	+1
8	Chiavari	約25	62	64	+2
9	Borgomaro	約23	60	65	+5
10	Vasia	約21	70	75	+5
11	Dolcedo	約15	74	78	+4
12	Civezza	約17	84	90	+6

測定日 2003年5月30日～6月1日

測定者 Dr.KABBAKY

(注)サンレモ局の送信電力は、3kWである。

サンレモは、イタリアの北西部に位置し、海岸沿いである。北東に112km離れたジノッパでは、60dB $\mu$ Vのサービスマリアである。