不法無線局(不法三悪)の特徴と摘発件数の推移

九州総合通信局では、社会的に大きな被害を与える「不法市民ラジオ」、「不法パーソナル無線」、「不法アマチュア無線」を「不法三悪」と位置づけ警察との共同取り締まりの対象としています。

1 不法無線局(不法三悪)の特徴

(1) 不法市民ラジオ(CB)

使用周波数带:27MHz带

送信電力: 5 W ~ 1 k W 通信距離:数10 k m

障害事例: 主な障害は、テレビ・ラジオの受信障害ですが、電話機、ステレオ、

エレクトーン等への音声の混入やシャッター、自動ドア、玄関チャ

イム、パソコン等の誤作動も発生しています。

(2) 不法パーソナル無線(PA)

使用周波数带:900MHz带

送信電力: 5W~250W 通信距離:数10km

障害事例:改造された不法パーソナル無線は、主に防災行政無線、携帯電話、

MCA無線に障害を与えます。

(3) 不法アマチュア無線(AT)

使用周波数帯:主に150MHz帯、400MHz帯、1.2GHz帯

送信電力: 1 W ~ 1 0 0 W 通信距離: 運用周波数帯により異なる。

障害事例:改造された不法アマチュア無線は、主に消防・救急用無線、列車無

線等に障害を与えます。

2 管内における不法無線局(不法三悪)の摘発件数の推移

年度 種別		平成17年度			平成18年度			平成19年度		
摘発件数		2 4			2 8			3 2		
内	訳	СВ	РΑ	ΑТ	СВ	РΑ	ΑТ	СВ	РΑ	ΑТ
		5	1 3	6	6	1 4	8	1	1 2	1 9