

目 次

	ページ
第1章 電波の利用状況調査・公表制度の概要	1
第1節 制度導入の背景	1-1
第2節 電波の利用状況調査・公表制度の概要	1-2
第2章 平成23年度電波の利用状況調査の概要	2
第1節 調査概要	2-1
第2節 評価方法	2-3
第3章 各総合通信局等における周波数区分ごとの評価結果	3
第1節 北海道総合通信局	3-1-1
§ 3-1-1 770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-1-1
§ 3-1-2 26.175MHz以下	3-1-5
§ 3-1-3 26.175MHz超50MHz以下	3-1-9
§ 3-1-4 50MHz超222MHz以下	3-1-14
§ 3-1-5 222MHz超335.4MHz以下	3-1-34
§ 3-1-6 335.4MHz超770MHz以下	3-1-40
第2節 東北総合通信局	3-2-1
§ 3-2-1 770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-2-1
§ 3-2-2 26.175MHz以下	3-2-5
§ 3-2-3 26.175MHz超50MHz以下	3-2-9
§ 3-2-4 50MHz超222MHz以下	3-2-14
§ 3-2-5 222MHz超335.4MHz以下	3-2-34
§ 3-2-6 335.4MHz超770MHz以下	3-2-40
第3節 関東総合通信局	3-3-1
§ 3-3-1 770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-3-1
§ 3-3-2 26.175MHz以下	3-3-5
§ 3-3-3 26.175MHz超50MHz以下	3-3-9
§ 3-3-4 50MHz超222MHz以下	3-3-14
§ 3-3-5 222MHz超335.4MHz以下	3-3-33
§ 3-3-6 335.4MHz超770MHz以下	3-3-39
第4節 信越総合通信局	3-4-1
§ 3-4-1 770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-4-1
§ 3-4-2 26.175MHz以下	3-4-5
§ 3-4-3 26.175MHz超50MHz以下	3-4-9
§ 3-4-4 50MHz超222MHz以下	3-4-14
§ 3-4-5 222MHz超335.4MHz以下	3-4-34
§ 3-4-6 335.4MHz超770MHz以下	3-4-40
第5節 北陸総合通信局	3-5-1
§ 3-5-1 770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-5-1
§ 3-5-2 26.175MHz以下	3-5-5
§ 3-5-3 26.175MHz超50MHz以下	3-5-9
§ 3-5-4 50MHz超222MHz以下	3-5-14

§ 3-5-5	222MHz超335.4MHz以下	3-5-36
§ 3-5-6	335.4MHz超770MHz以下	3-5-42
第6節	東海総合通信局	3-6-1
§ 3-6-1	770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-6-1
§ 3-6-2	26.175MHz以下	3-6-5
§ 3-6-3	26.175MHz超50MHz以下	3-6-9
§ 3-6-4	50MHz超222MHz以下	3-6-14
§ 3-6-5	222MHz超335.4MHz以下	3-6-33
§ 3-6-6	335.4MHz超770MHz以下	3-6-39
第7節	近畿総合通信局	3-7-1
§ 3-7-1	770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-7-1
§ 3-7-2	26.175MHz以下	3-7-5
§ 3-7-3	26.175MHz超50MHz以下	3-7-9
§ 3-7-4	50MHz超222MHz以下	3-7-14
§ 3-7-5	222MHz超335.4MHz以下	3-7-34
§ 3-7-6	335.4MHz超770MHz以下	3-7-40
第8節	中国総合通信局	3-8-1
§ 3-8-1	770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-8-1
§ 3-8-2	26.175MHz以下	3-8-5
§ 3-8-3	26.175MHz超50MHz以下	3-8-9
§ 3-8-4	50MHz超222MHz以下	3-8-14
§ 3-8-5	222MHz超335.4MHz以下	3-8-34
§ 3-8-6	335.4MHz超770MHz以下	3-8-40
第9節	四国総合通信局	3-9-1
§ 3-9-1	770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-9-1
§ 3-9-2	26.175MHz以下	3-9-5
§ 3-9-3	26.175MHz超50MHz以下	3-9-9
§ 3-9-4	50MHz超222MHz以下	3-9-14
§ 3-9-5	222MHz超335.4MHz以下	3-9-34
§ 3-9-6	335.4MHz超770MHz以下	3-9-40
第10節	九州総合通信局	3-10-1
§ 3-10-1	770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-10-1
§ 3-10-2	26.175MHz以下	3-10-5
§ 3-10-3	26.175MHz超50MHz以下	3-10-9
§ 3-10-4	50MHz超222MHz以下	3-10-14
§ 3-10-5	222MHz超335.4MHz以下	3-10-34
§ 3-10-6	335.4MHz超770MHz以下	3-10-40
第11節	沖縄総合通信事務所	3-11-1
§ 3-11-1	770MHz以下の周波数の利用状況の概況	3-11-1
§ 3-11-2	26.175MHz以下	3-11-5
§ 3-11-3	26.175MHz超50MHz以下	3-11-9
§ 3-11-4	50MHz超222MHz以下	3-11-14
§ 3-11-5	222MHz超335.4MHz以下	3-11-34
§ 3-11-6	335.4MHz超770MHz以下	3-11-40

第4章 周波数区分ごとの評価結果	4
第1節 770MHz以下の周波数の利用状況の概況	4-1
第2節 26.175MHz以下	4-5
第3節 26.175MHz超50MHz以下	4-18
第4節 50MHz超222MHz以下	4-24
第5節 222MHz超335.4MHz以下	4-48
第6節 335.4MHz超770MHz以下	4-55
第5章 総括	5
参考 各システムの概要	6
第1節 26.175MHz以下	6-1-1
§ 6-1-1 陸上・自営	6-1-2
§ 6-1-2 陸上・放送	6-1-3
§ 6-1-3 陸上・その他	6-1-4
§ 6-1-4 海上・船舶通信	6-1-5
§ 6-1-5 海上・測位	6-1-6
§ 6-1-6 航空・航空通信	6-1-7
§ 6-1-7 航空・測位	6-1-8
§ 6-1-8 その他・電波天文	6-1-9
§ 6-1-9 その他・ISM等	6-1-10
第2節 26.175MHz超50MHz以下	6-2-1
§ 6-2-1 陸上・自営	6-2-2
§ 6-2-2 陸上・放送事業	6-2-3
§ 6-2-3 陸上・その他	6-2-4
§ 6-2-4 海上・船舶通信	6-2-5
§ 6-2-5 海上・測位	6-2-6
§ 6-2-6 海上・その他	6-2-7
§ 6-2-7 航空・その他	6-2-8
§ 6-2-8 その他・免許不要	6-2-9
§ 6-2-9 その他・電波天文	6-2-10
第3節 50MHz超222MHz以下	6-3-1
§ 6-3-1 陸上・防災	6-3-2
§ 6-3-2 陸上・自営	6-3-3
§ 6-3-3 陸上・電気通信業務	6-3-4
§ 6-3-4 陸上・放送	6-3-5
§ 6-3-5 陸上・放送事業	6-3-6
§ 6-3-6 陸上・その他	6-3-7
§ 6-3-7 海上・船舶通信	6-3-8
§ 6-3-8 海上・その他	6-3-9
§ 6-3-9 航空・航空通信	6-3-10
§ 6-3-10 航空・測位	6-3-11
§ 6-3-11 衛星・電気通信業務	6-3-12
§ 6-3-12 その他・免許不要	6-3-13

第4節	222MHz超335.4MHz以下	6-4-1
§ 6-4-1	陸上・防災	6-4-2
§ 6-4-2	陸上・自営	6-4-3
§ 6-4-3	陸上・電気通信業務	6-4-4
§ 6-4-4	航空・航空通信	6-4-5
§ 6-4-5	航空・測位	6-4-6
§ 6-4-6	その他・免許不要	6-4-7
§ 6-4-7	その他・電波天文	6-4-8
第5節	335.4MHz超770MHz以下	6-5-1
§ 6-5-1	陸上・防災	6-5-2
§ 6-5-2	陸上・自営	6-5-3
§ 6-5-3	陸上・測位	6-5-4
§ 6-5-4	陸上・電気通信業務	6-5-5
§ 6-5-5	陸上・放送	6-5-6
§ 6-5-6	陸上・放送事業	6-5-7
§ 6-5-7	陸上・その他	6-5-8
§ 6-5-8	海上・船舶通信	6-5-9
§ 6-5-9	海上・その他	6-5-10
§ 6-5-10	航空・航空通信	6-5-11
§ 6-5-11	航空・その他	6-5-12
§ 6-5-12	衛星・その他	6-5-13
§ 6-5-13	その他・免許不要	6-5-14
§ 6-5-14	その他・電波天文	6-5-15
付録資料		7
付録1	国内周波数分配の脚注	7-1
付録2	国際周波数分配の脚注	7-10
付録3	平成23年度 電波の利用状況調査の調査票	7-42