

## 平成30年度電波の利用状況調査の調査結果

「第2章 電波の利用システムごとの調査結果(免許不要局)」のうち、「電波の利用状況の調査の取りまとめ結果について」(2-1ページ)の正誤

## 電波の利用状況の調査の取りまとめ結果について

平成30年度の電波の利用状況の調査の取りまとめ結果については以下のとおり。

※ 平成30年度は、法第38条の2の2第1項第1号に規定する事業に係る無線設備(免許及び登録を要しない無線局)であって、3.4GHzを超える周波数を使用するものが報告対象。本調査結果については、海外の適合評価機関からの報告を含まない。

注 赤字部分が訂正箇所である。

特定無線設備の種別等	記号	周波数帯	年度	技術基準適合証明	工事設計認証		出荷台数(合計)		
					誤	正	誤	正	
第8号に掲げる無線設備	Y	10.5～10.55GHz (特定小電力機器(移動体検知センサー用))	27年度	0	0	0	0	0	0
			28年度	5	0	0	5	5	
			29年度	42	0	0	42	42	
		24.05～24.25GHz (特定小電力機器(移動体検知センサー用))	27年度	805	24,974	24,974	25,779	25,779	
			28年度	877	42,618	42,618	43,495	43,495	
			29年度	1,071	495,216	495,216	496,287	496,287	
		60～61GHz (特定小電力機器(ミリ波レーザー用))	27年度	142	0	0	142	142	
			28年度	0	0	0	0	0	
			29年度	0	0	0	0	0	
		76～77GHz (特定小電力機器(ミリ波レーザー用))	27年度	289	1,008,217	1,008,217	1,008,506	1,008,506	
			28年度	576	2,198,052	2,198,052	2,198,628	2,198,628	
			29年度	555	2,543,336	2,543,336	2,543,891	2,543,891	
		77～81GHz (特定小電力機器(ミリ波レーザー用))	27年度	59	0	0	59	59	
			28年度	121	0	0	121	121	
29年度	99		0	0	99	99			
57～66GHz (特定小電力機器(ミリ波画像伝送及びミリ波データ伝送用))	27年度	0	28	161	28	161			
	28年度	0	20	32	20	32			
	29年度	0	12	12	12	12			
第19号の3に掲げる無線設備	XW	5150～5350MHz (5GHz帯小電力データ通信システム)	27年度	567	13,105,762	13,119,874	13,106,329	13,120,441	
			28年度	267	13,548,799	13,554,059	13,549,066	13,554,326	
			29年度	69	15,827,982	15,828,618	15,828,051	15,828,687	
第19号の3の2に掲げる無線設備	YW	5470～5725MHz (5GHz帯小電力データ通信システム)	27年度	537	12,971,020	12,984,777	12,971,557	12,985,314	
			28年度	195	13,486,980	13,491,782	13,487,175	13,491,977	
			29年度	67	15,818,299	15,818,508	15,818,366	15,818,575	
第19号の3の3に掲げる無線設備	HS	5210～5610MHz (5GHz帯小電力データ通信システム)	27年度	0	0	0	0	0	
			28年度	0	0	0	0	0	
			29年度	0	1,117	1,117	1,117	1,117	
第19号の4に掲げる無線設備	HX	24.77～25.23GHz (準ミリ波帯小電力データ通信システム)	27年度	0	0	763	0	763	
			28年度	0	0	887	0	887	
			29年度	8	4	885	12	893	
		27.02～27.46GHz (準ミリ波帯小電力データ通信システム)	27年度	0	0	0	0	0	
			28年度	0	0	0	0	0	
			29年度	0	0	0	0	0	
第19号の4の2に掲げる無線設備	HS	57～66GHz (60GHz帯小電力データ通信システム)	27年度	0	0	0	0	0	
			28年度	0	0	0	0	0	
			29年度	26	0	0	26	26	
第19号の4の3に掲げる無線設備	HS	57～66GHz (60GHz帯小電力データ通信システム(10mW以下))	27年度	75	2,206	2,206	2,281	2,281	
			28年度	51	2,442	2,442	2,493	2,493	
			29年度	69	2,976	2,976	3,045	3,045	
第19号の11に掲げる無線設備	FV	4900～5091MHz (5GHz帯無線アクセスシステムの陸上移動局及び携帯局)	27年度	0	12	12	12	12	
			28年度	0	14	14	14	14	
			29年度	0	248	248	248	248	
第32号に掲げる無線設備	CY	5815～5845MHz (狭域通信システムの陸上移動局)	27年度	123	3,093,889	3,094,108	3,094,012	3,094,231	
			28年度	22	3,645,798	3,646,082	3,645,820	3,646,104	
			29年度	65	3,571,841	3,572,115	3,571,906	3,572,180	
第33号の2に掲げる無線設備	FX	5775～5805MHz (狭域通信システムの陸上移動局の無線設備の試験のための通信を行う無線局)	27年度	0	0	0	0	0	
			28年度	13	0	0	13	13	
			29年度	9	0	0	9	9	
第47号に掲げる無線設備	UW	3.4～4.8GHz (超広帯域無線システム)	27年度	0	0	0	0	0	
			28年度	0	0	0	0	0	
			29年度	0	0	0	0	0	
		7.25～10.25GHz (超広帯域無線システム)	27年度	0	20	20	20	20	
			28年度	0	1,069	1,069	1,069	1,069	
			29年度	41	989	989	1,030	1,030	
第47号の2に掲げる無線設備	VU	24.25～29GHz (超広帯域無線システム)	27年度	0	0	0	0	0	
			28年度	0	0	0	0	0	
			29年度	0	0	0	0	0	

平成30年度電波の利用状況調査の評価結果

「第3節 4.4GHz超5.85GHz以下の周波数の利用状況」、「第9節 23.6GHz超36GHz以下の周波数の利用状況」及び「第10節 36GHz超の周波数の利用状況」中、それぞれの節の(1)③中の表の正誤

注 赤字部分が訂正箇所である。

第3節 4.4GHz超5.85GHz以下の周波数の利用状況

(1) 本周波数区分を利用する主な電波利用システム

③ 無線局免許等を要しない電波利用システム

(4-31ページ)

電波利用システム名	無線局数*	
	誤	正
超広帯域無線システム(3.4~4.8GHz)	0局	0局
5GHz帯小電力データ通信システム(5150~5350MHz)	42,483,446局	42,503,454局
5GHz帯小電力データ通信システム(5470~5725MHz)	42,277,098局	42,295,866局
5GHz帯小電力データ通信システム(5210~5610MHz)	1,117局	1,117局
5GHz帯無線アクセスシステムの陸上移動局及び携帯局(4900~5091MHz)	274局	274局
狭域通信システムの陸上移動局(5815~5845MHz)	10,311,738局	10,312,515局
狭域通信システムの陸上移動局の無線設備の試験のための通信を行う無線局(5775~5805MHz)	22局	22局
合計	95,073,695局	95,113,248局

\* 平成27年度から平成29年度までの全国における出荷台数を合計した値

第9節 23.6GHz超36GHz以下の周波数の利用状況

(1) 本周波数区分を利用する主な電波利用システム

③ 無線局免許等を要しない電波利用システム

(4-218ページ)

電波利用システム名	無線局数*	
	誤	正
特定小電力機器(移動体検知センサー用)(24.05~24.25GHz)	565,561局	565,561局
準ミリ波帯小電力データ通信システム(24.77~25.23GHz)	12局	2,543局
準ミリ波帯小電力データ通信システム(27.02~27.46GHz)	0局	0局
超広帯域無線システム(24.25~29GHz)	0局	0局
合計	565,573局	568,104局

\* 平成27年度から平成29年度までの全国における出荷台数を合計した値

第10節 36GHz超の周波数の利用状況

(1) 本周波数区分を利用する主な電波利用システム

③ 無線局免許等を要しない電波利用システム

(4-250ページ)

電波利用システム名	無線局数*	
	誤	正
特定小電力機器(ミリ波レーダー用)(60~61GHz)	142局	142局
特定小電力機器(ミリ波レーダー用)(76~77GHz)	5,751,025局	5,751,025局
特定小電力機器(ミリ波レーダー用)(77~81GHz)	279局	279局
特定小電力機器(ミリ波画像伝送及びミリ波データ伝送用)(57~66GHz)	60局	205局
60GHz帯小電力データ通信システム(57~66GHz)	26局	26局
60GHz帯小電力データ通信システム(10mW以下)(57~66GHz)	7,819局	7,819局
合計	5,759,351局	5,759,496局

\* 平成27年度から平成29年度までの全国における出荷台数を合計した値