

(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
390-399.9 固定 移動	398.7- 399.7875	固定 移動	公共業務用 一般業務用	二周波方式による使用は、382.7- 383.8MHz 帯と対とする。 <u>公共業務用での使用のうち、防災行政用の無線局による使用は、平成35年5月31日までに限る。</u>
5.254	(略)	(略)	(略)	(略)
406.1-410 固定 移動(航空移動を除く。) 電波天文	407.7875- 408.25 J36	固定 陸上移動 電波天文	公共業務用	二周波方式による使用は、452.3875- 452.7MHz 帯又は453.8875- 454.0375MHz 帯と対とする。 <u>防災行政用の無線局による使用は、平成35年5月31日までに限る。</u>
5.149	(略)	(略)	(略)	(略)
410-420 固定 移動(航空移動を除く。) 宇宙研究(宇宙から宇宙) 5.268	410.3- 411.0375 J66	固定 陸上移動 宇宙研究 (宇宙から宇宙) J80	公共業務用 一般業務用	二周波方式による使用は、457.4- 457.5125MHz 帯又は457.5875- 458.2375MHz 帯と対とする。 <u>防災行政用の無線局による使用は、平成35年5月31日までに限る。</u>
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
411.3- 411.35	固定 陸上移動 宇宙研究 (宇宙から宇宙) J80	公共業務用 一般業務用	二周波方式による使用は、457.3625- 457.4125MHz 帯と対とする。 <u>防災行政用の無線局による使用は、平成35年5月31日までに限る。</u>	
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
450-455 固定 移動 5.286AA	452.3875- 452.7	固定 移動	公共業務用	二周波方式による使用は、407.7875- 408.25MHz 帯と対とする。 <u>防災行政用の無線局による使用は、平成35年5月31日までに限る。</u>
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
453.8875- 454.04375	固定 移動 陸上移動	公共業務用 一般業務用	二周波方式による使用は、407.7875- 408.25MHz 帯と対とする。 <u>防災行政用の無線局による使用は、平成35年5月31日までに限る。</u> 二周波方式による使用は、467.65- 468.54375MHz 帯と対とする。	
5.209 5.271 5.286 5.286A 5.286B 5.286C 5.286D 5.286E	(略)	(略)	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
456-459 固定 移動 5.286AA	457.3625- 457.5125	固定 移動	公共業務用	二周波方式による使用は、410.3- 410.3875MHz 帯又は411.3- 411.35MHz 帯と対とする。 <u>防災行政用の無線局による使用は、平成35年5月31日までに限る。</u>
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
457.5875- 458.2375	固定 移動	公共業務用	二周波方式による使用は、410.4- 411.0375MHz 帯と対とする。 <u>防災行政用の無線局による使用は、平成35年5月31日までに限る。</u>	
5.271 5.287 5.288	(略)	(略)	(略)	(略)
460-470 固定 移動 5.286AA 気象衛星(宇宙から地球)	465.9125- 467.5 J87	固定 気象衛星 (宇宙から地球) J86 移動	公共業務用 一般業務用 簡易無線通信業務用 一般業務用	簡易無線通信業務用への割当ては、 別表7-3による。 <u>公共業務用での使用のうち、防災行政用の無線局による使用は、平成35年5月31日までに限る。</u>
5.287 5.288 5.289 5.290	(略)	(略)	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)

(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
390-399.9 固定 移動	398.7- 399.7875	固定 移動	公共業務用 一般業務用	二周波方式による使用は、382.7- 383.8MHz 帯と対とする。
5.254	(略)	(略)	(略)	(略)
406.1-410 固定 移動(航空移動を除く。) 電波天文	407.7875- 408.25 J36	固定 陸上移動 電波天文	公共業務用	二周波方式による使用は、452.3875- 452.7MHz 帯又は453.8875- 454.0375MHz 帯と対とする。
5.149	(略)	(略)	(略)	(略)
410-420 固定 移動(航空移動を除く。) 宇宙研究(宇宙から宇宙) 5.268	410.3- 411.0375 J66	固定 陸上移動 宇宙研究 (宇宙から宇宙) J80	公共業務用 一般業務用	二周波方式による使用は、457.4- 457.5125MHz 帯又は457.5875- 458.2375MHz 帯と対とする。
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
411.3- 411.35	固定 陸上移動 宇宙研究 (宇宙から宇宙) J80	公共業務用 一般業務用	二周波方式による使用は、457.3625- 457.4125MHz 帯と対とする。	
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
450-455 固定 移動 5.286AA	452.3875- 452.7	固定 移動	公共業務用	二周波方式による使用は、407.7875- 408.25MHz 帯と対とする。
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
453.8875- 454.04375	固定 移動 陸上移動	公共業務用 一般業務用	二周波方式による使用は、407.7875- 408.25MHz 帯と対とする。 二周波方式による使用は、467.65- 468.54375MHz 帯と対とする。	
5.209 5.271 5.286 5.286A 5.286B 5.286C 5.286D 5.286E	(略)	(略)	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
456-459 固定 移動 5.286AA	457.3625- 457.5125	固定 移動	公共業務用	二周波方式による使用は、410.3- 410.3875MHz 帯又は411.3- 411.35MHz 帯と対とする。
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
457.5875- 458.2375	固定 移動	公共業務用	二周波方式による使用は、410.4- 411.0375MHz 帯と対とする。	
5.271 5.287 5.288	(略)	(略)	(略)	(略)
460-470 固定 移動 5.286AA (宇宙から地球)	465.9125- 467.5 J87	固定 気象衛星 (宇宙から地球) J86 移動	公共業務用 一般業務用 簡易無線通信業務用 一般業務用	簡易無線通信業務用への割当ては、 別表7-3による。
5.287 5.288 5.289 5.290	(略)	(略)	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)