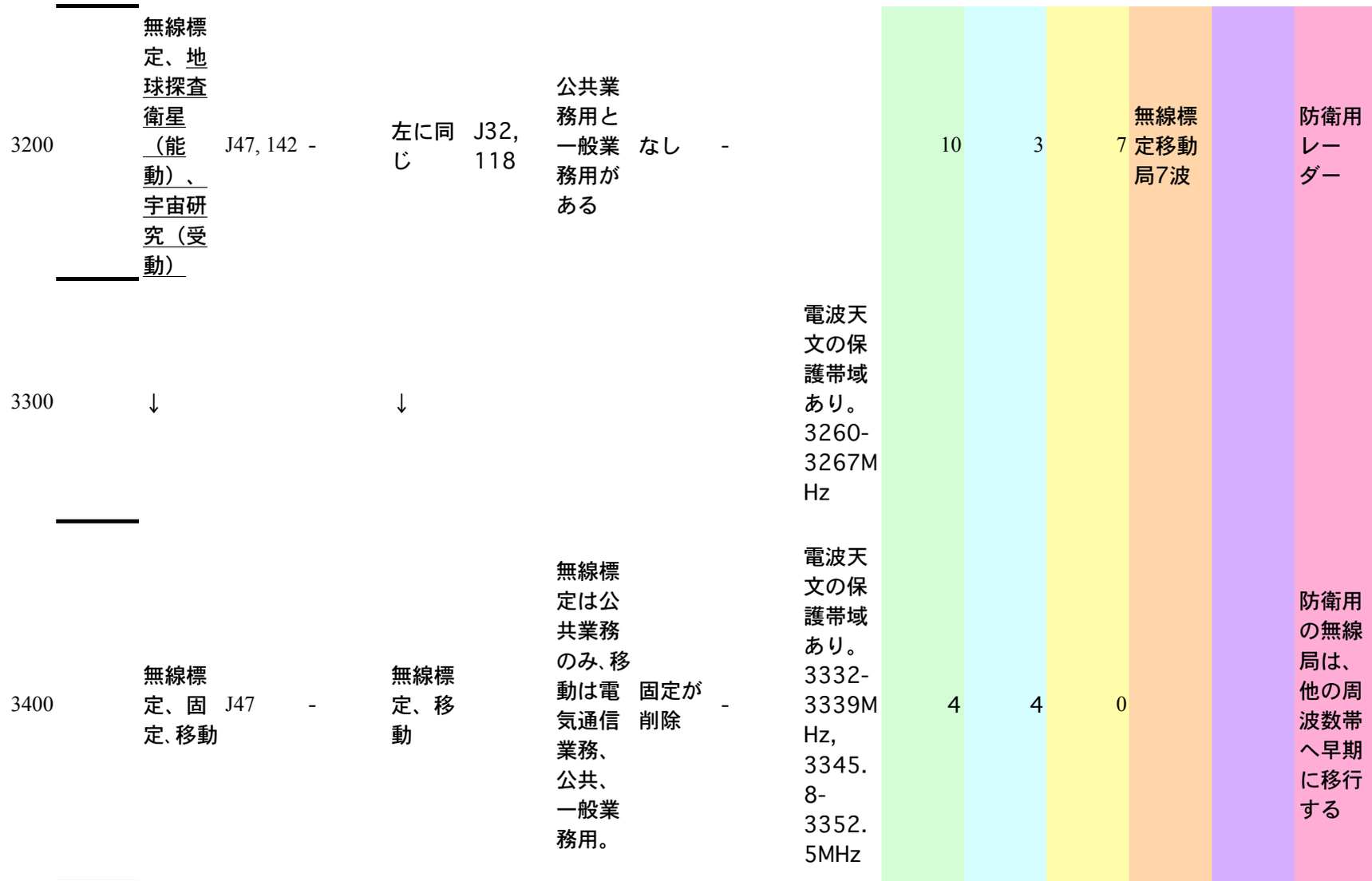
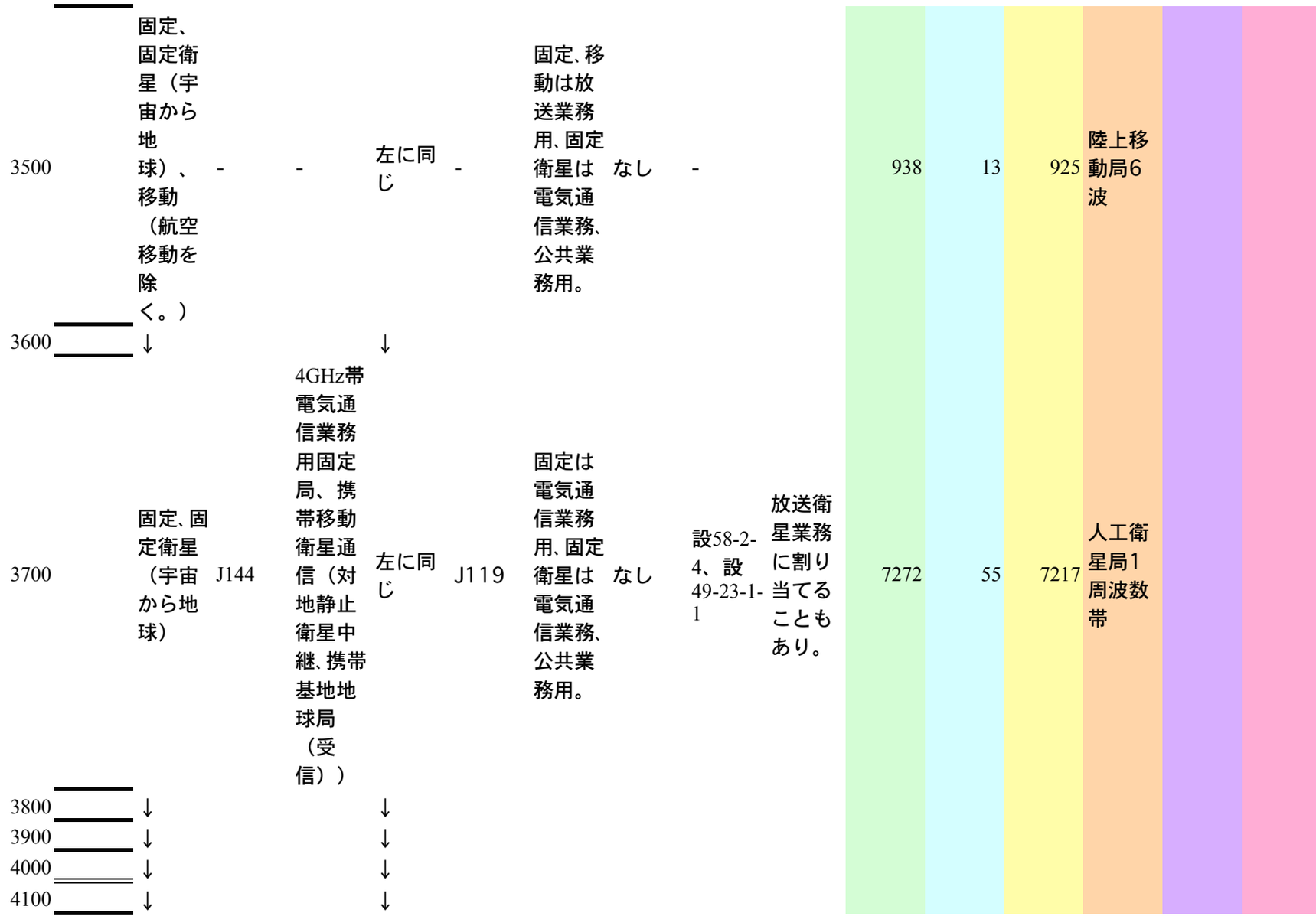


Frequency	周波数 割当原 則1999 年1月1 日版	左の脚 注	主な用 途	周波数 割当原 則2002 年2月28 日版	左の脚 注	主な用 途	1999年 度版と 2002年 度版の 相違	設備規 則（周 波数割 当原則 1999 年度版 より）	備考
2900									
3000	無線航 行・無 線標定	J138, 139, 141	船舶無 線航行 レー ダー	左に同 じ	J115, 116, 117	無線航 行も、 無線標 定も公 共業務 と一般 業務が ある。 無線航 行は、船 舶航行 用レー ダー。	なし	設48	
3100									

局数	うち実 験局	実用局 数	固定以 外の実 用局	免許不 要局の 存在	防衛庁 関係	最新版 からの 変更
31	18	13	無線標 定移動 局6波、 船舶局 1波、特 定船舶 局1波、 無線航 行移動 局1波		防衛用 レー ダー	





固定、固定衛星（宇宙から地球）、移動（航空移動を除く。）

左に同じ

固定、移動は放送業務用、固定衛星は電気通信業務、公共業務用。

なし

4GHz帯電気通信業務用固定局、携帯移動衛星通信（対地静止衛星中継、携帯基地地球局（受信））

左に同じ

固定は電気通信業務用、固定衛星は電気通信業務、公共業務用。

なし

設58-2-4、設49-23-1-1

放送衛星業務に割り当てることあり。

陸上移動局6波

人工衛星局1周波数帯

4200  ↓

↓

4300

航空無線航行、地球探査衛星(受動)、宇宙研究(受動)

J145, 146 -

左に同じ J120, 121

航空無線航行は、公共業務、一般業務用。なし -

4200-4204M Hz帯は標準周波数報時衛星業務に使用できる。4200-4400M Hz帯は、航空機上の電波高度計及びこれと連携する地上のトランスポンダのために保留する。

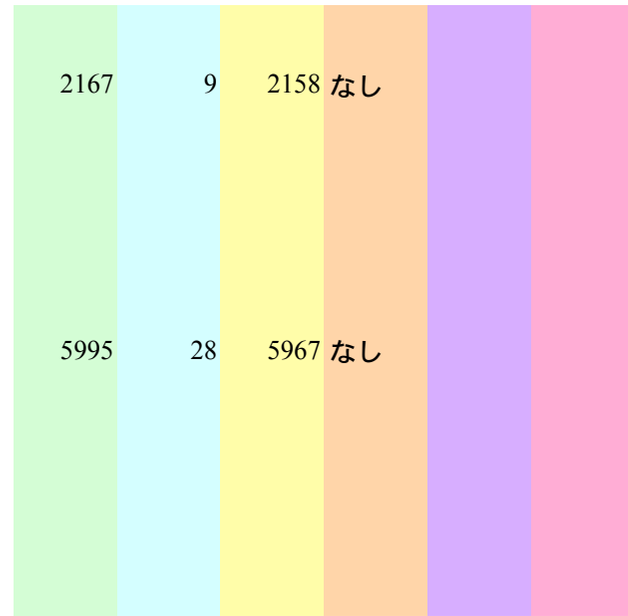


人工衛星局1周波数帯、航空機局1波

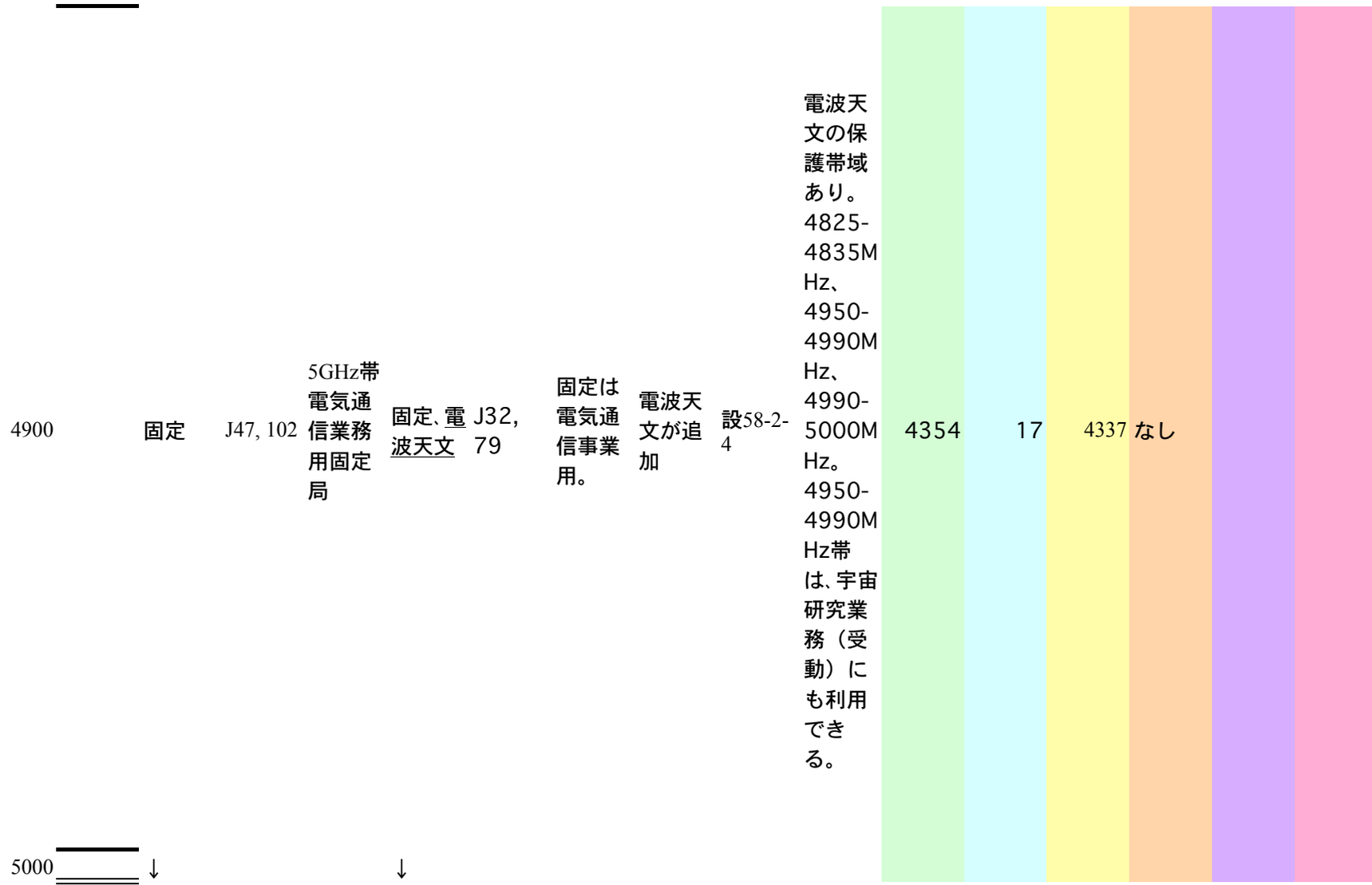
4400  ↓

↓

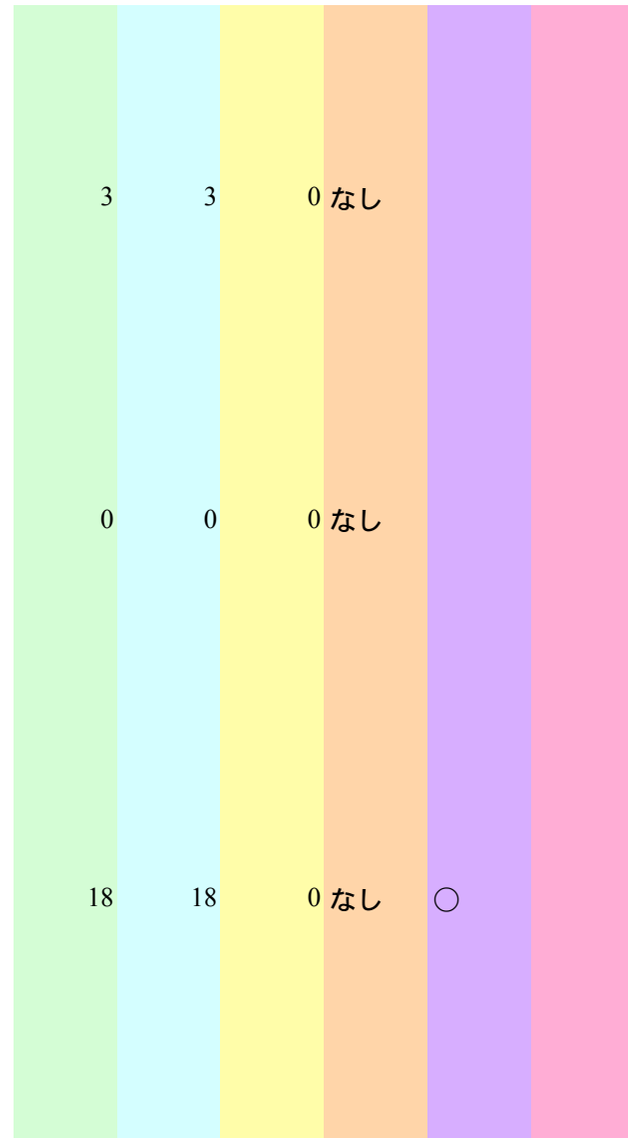
4500	固定	-	-	左に同じ	-	固定は電気通信業務用
4600	固定、固定衛星 (宇宙から地球)	J147	5GHz帯 電気通信業務用 固定局	固定、固定衛星 (宇宙から地球)	J122	固定は電気通信業務用、固定衛星は電気通信業務、公共業務用。 なし
4700						
4800						



設58-2-4



5091	航空無線航行	J112, 149, 150, 151	MLS	航空無線航行	J89, 123, 123A, 123B	公共業務 (MLS用)	この帯域区分は新設。J151は削除、J123Bは新設。	設45-12-10
5100	↓			航空無線航行、固定衛星 (地球から宇宙)	J89, 123		この帯域区分は新設。	-
5150	↓			↓				
5200	↓			固定衛星 (地球から宇宙)、移動	J124, 125	固定衛星は電気通信業務用、公共業務用。移動は、小電力業務用。	この帯域区分は新設。	-
5250	↓			↓				



5150-5216M Hzは、無線測位衛星業務にも二次的基礎で利用可能。

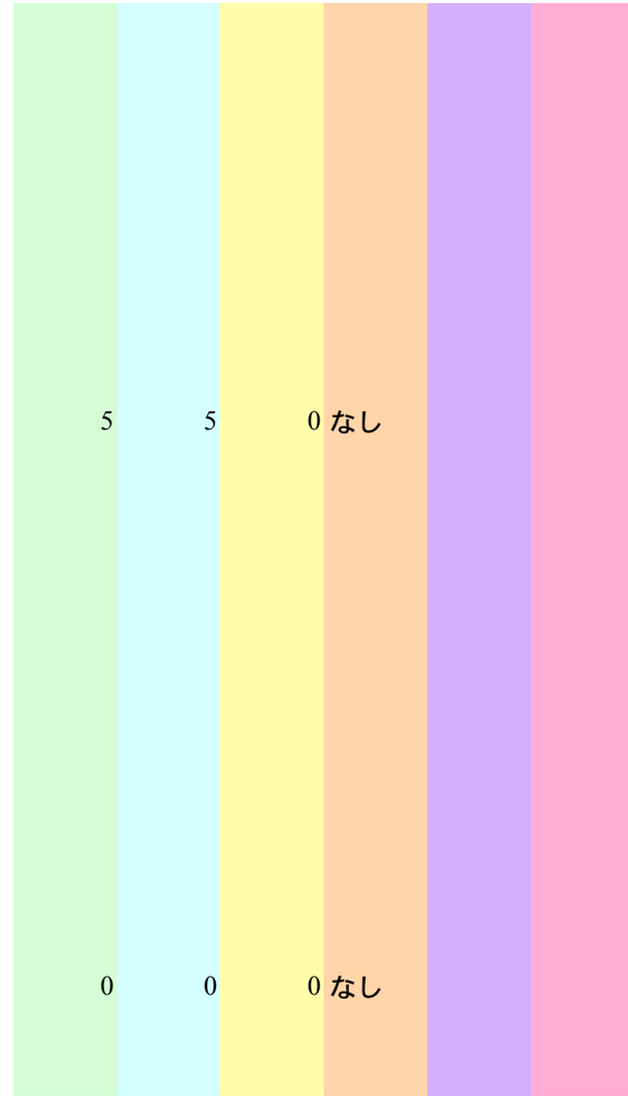
5255 地球探査衛星（能動）、無線標定、宇宙研究 J150A, 140 - 左に同じ J126, 127 公共業務用、一般業務用 なし -

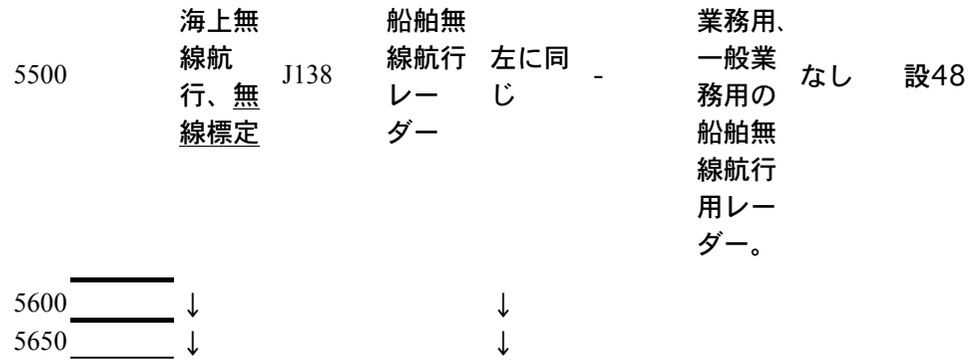
5300 地球探査衛星（能動）、無線標定、宇宙研究（能動） J140 - 左に同じ J126 公共業務用、一般業務用 なし -

5350 ↓



5400	航空無線航行、地球探査衛星（能動）、無線標定	J140A	航空機無線航行レーダー	左に同じ	J128	航空無線航行は、公共業務、一般業務用の航空機無線航行用レーダー。地球探査衛星は、公共業務用、一般業務用。無線標定は、公共業務用。	なし	設45-12-9
5460	↓			↓				
5470	航空無線航行、無線標定	-		左に同じ	-	航空無線航行は公共業務、一般業務用。	なし	-





5700

固定、移動、無線標定、アマチュア

J48, 89, 152

アマチュア無線、有料道路自動料金収受システム

移動、無線標定、アマチュア

J33, 70

移動は、公共業務用、一般業務用。無線標定は、公共業務用。アマチュアは、アマチュア業務用。

固定が削除。

設49-26

5725-5875MHzはISM帯。

15

13

無線標定陸上局1波、アマチュア局1波

○

防衛用の無線標定業務及び防衛用の移動業務に使用する(5725MHzまで)。5725MHzからは、防衛用の無線標定業務及び移動業務に使用するが、将来の移動通信での使用のために、新たな割当は行わな

5770 ↓

5800 ↓

5850 ↓

↓

移動、無線標
定、アマチュア

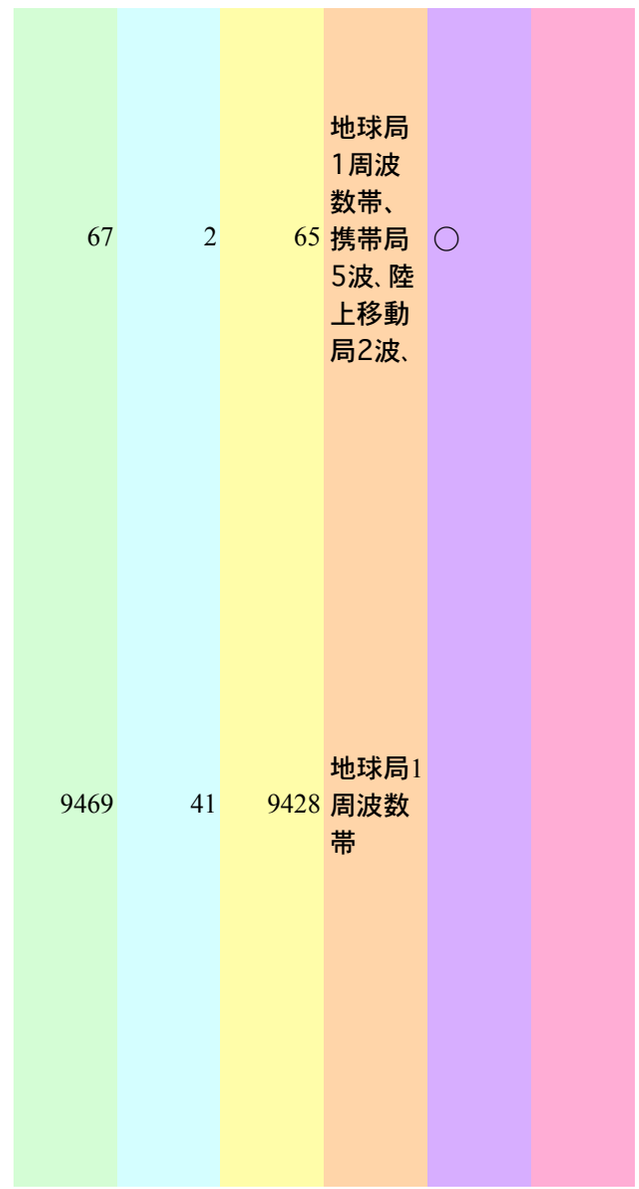
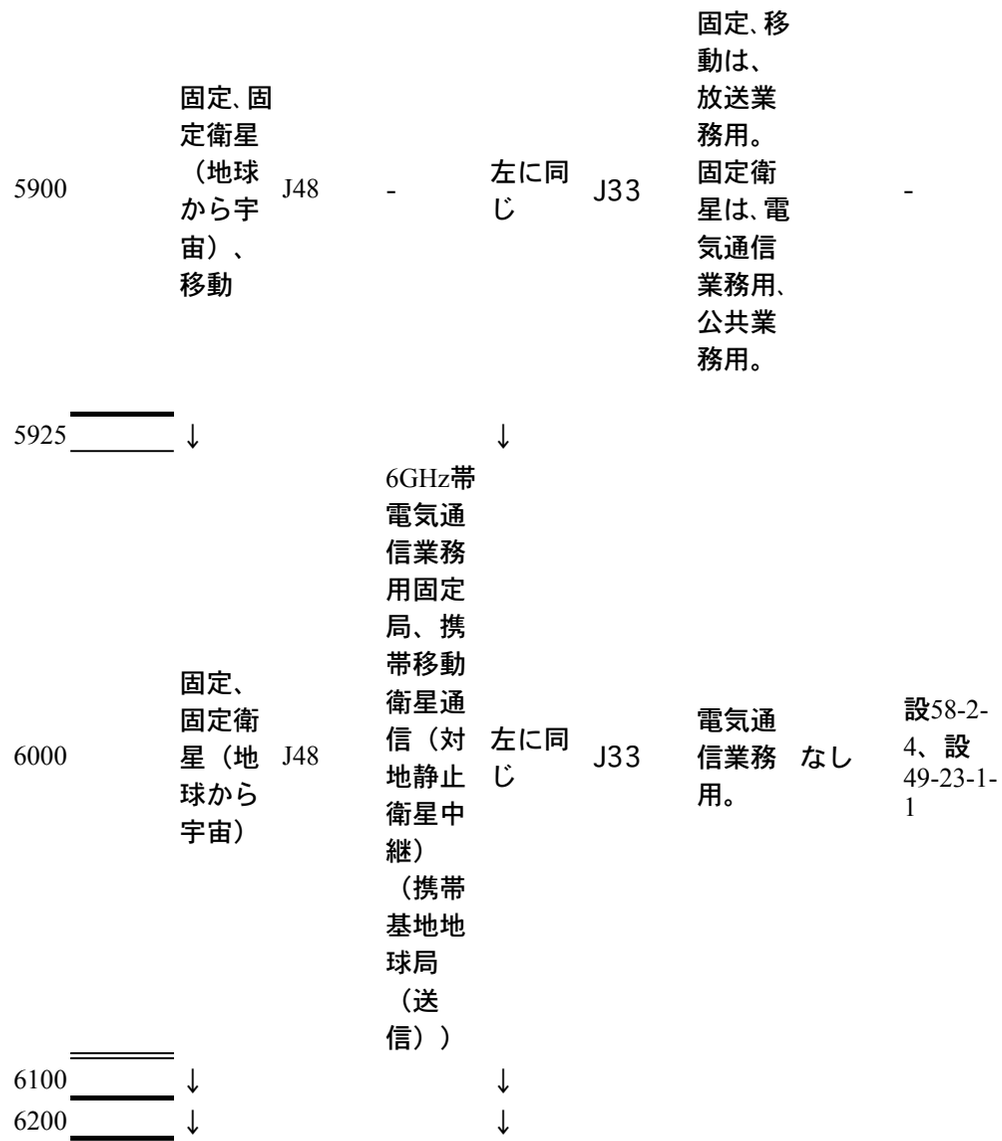
↓

J33, 129

移動は、公共業務用、小電力業務用（狭域通信システム用）、一般業務用。無線標定は、公共業務用。アマチュアは、アマチュア業務用。

この帯域区分は新設。





6300 _____ ↓
6400 _____ ↓
6425 _____ ↓

↓
↓
↓

