

令和4年11月25日

## 「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会取りまとめ」 及び意見募集の結果の公表

総務省は、携帯電話用周波数の利用ニーズの急速な増加等を踏まえ、電波の有効利用を一層促進する等の観点から、令和3年10月より「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会」（座長：柳川 範之 東京大学大学院経済学研究科教授）を開催してきたところです。

今般、本検討会において、「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会取りまとめ」（案）が取りまとめられ、令和4年9月30日（金）から同年10月31日（月）までの間、当該取りまとめ（案）に対する意見募集を行ったところ、23件の意見の提出がありました。

その結果を踏まえた「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会取りまとめ」及び意見募集の結果について公表します。

### 1 経緯

我が国においては、5Gの導入等により携帯電話用周波数の利用ニーズが急速に増加しており、電波の有効利用を一層促進する必要性が高まっています。

このような背景から、総務省では、諸外国の周波数割当方式の調査・分析を幅広く行うとともに、諸外国の周波数割当方式のメリット等を踏まえた、我が国の新たな携帯電話用周波数の割当方式について検討を行うため、「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会」を令和3年10月より開催してきたところです。

今般、本検討会において、「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会取りまとめ」（案）が取りまとめられ、令和4年9月30日（金）から同年10月31日（月）までの間、当該取りまとめ（案）に対する意見募集を行ったところ、23件の意見の提出がありました。その結果を踏まえた「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会取りまとめ」及び意見募集の結果について公表します。

### 2 公表資料

- (1) 別紙1：新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会取りまとめ
- (2) 別紙2：新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会取りまとめ 概要
- (3) 別紙3：「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会取りまとめ」（案）に対する意見募集の結果

公表資料については、e-Gov (<https://www.e-gov.go.jp>) の「パブリックコメント」欄に明日（11月26日（土））掲載します。また、総務省総合通信基盤局電波部電波政策課（総務省10階）において閲覧に供するとともに配布します。

【参考】

- 「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会」の開催（令和3年10月15日）  
[https://www.soumu.go.jp/menu\\_news/s-news/01kiban09\\_02000419.html](https://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban09_02000419.html)
- 「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会1次取りまとめ」の公表  
（令和4年3月31日）  
[https://www.soumu.go.jp/menu\\_news/s-news/01kiban09\\_02000431.html](https://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban09_02000431.html)
- 「新たな携帯電話用周波数の割当方式に関する検討会取りまとめ」（案）に対する  
意見募集（令和4年9月29日）  
[https://www.soumu.go.jp/menu\\_news/s-news/01kiban09\\_02000448.html](https://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban09_02000448.html)

連絡先：

総合通信基盤局電波部電波政策課携帯周波数割当改革推進室  
（担当：丸山課長補佐、福嶋主査、野本官）

電話：03-5253-5909（直通）

FAX：03-5253-5940

E-mail：mobile\_new\_alloc\_atmark\_ml.soumu.go.jp

※スパムメール対策のため、「@」を「\_atmark\_」と表示しております。  
送信の際には、「@」に変更してください。