

# 5 G、ICTをめぐる前回検討会以降の主な動き

資料 1

月	主な動き
R元年 11月	令和元年度第2回5 G × ICTインフラ利活用検討会
12月	ローカル5 Gが一部周波数で制度化
R 2年 1月	県有施設への5 G基地局等の設置に関するワンストップ窓口創設
3月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 5 Gの商用サービス開始、富山県美術館に本県第1号の5 G基地局設置</li> <li>・ 富山県官民データ活用推進基本計画（富山県データパレット2024）策定</li> </ul>
4月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 総務省「地域課題解決型ローカル5 G等の実現に向けた開発実証」実証課題公表</li> <li>・ 県内初となる常設のeスポーツ拠点「Takaoka ePark」がオープン</li> </ul>
5月	eスポーツ富山スペシャルマッチ開催
6月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 総務省が5 G基地局、光ファイバの全国展開を大幅に前倒しする方針を公表</li> <li>・ 県内ケーブルテレビの光化を促進するための補正予算を措置（18億円） （8市町と連携し、来年度末には光ファイバ網の世帯カバー率を100%に）</li> </ul>
7月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 総務省「地域IoT実装・共同利用推進事業」採択課題公表 （となみ衛星通信テレビ提案のスマート農業の課題が採択）</li> <li>・ となみ衛星通信テレビにローカル5 G無線局の免許が付与【北陸初】</li> <li>・ ローカル5 G × ICT分野別セミナー（ものづくり編）開催</li> </ul>
9月	令和2年度第1回5 G × ICTインフラ利活用検討会