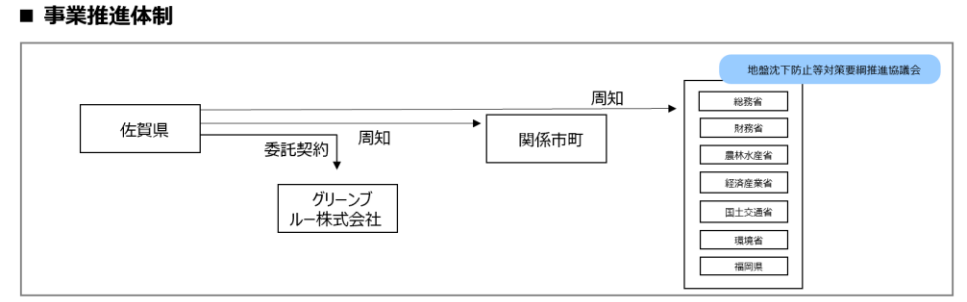


# 事業名：地盤沈下観測情報リアルタイム提供サービス

## 支出方法：委託

事業概要【地盤沈下観測情報リアルタイム提供サービス】					
自治体名	佐賀県	人口	787,076人	事業費	28,558千円
事業概要	佐賀平野は地盤沈下が発生しやすい地域であるが、地盤沈下は建築物の破損等の原因となるため、地盤沈下防止のためモニタリングを行っている。現在の方式の大半は設置場所に行かないとデータを確認できず、かつデータのとりまとめに時間を要し、県民のすぐに知りたいというニーズに応えることができていない。そこで、モニタリングデータをクラウド一括管理することで、迅速なデータ取得・集計やデータ公開を実現し、県民の不安の解消を図る。				
具体サービス	<p>【地盤沈下観測情報リアルタイム提供サービス】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>地盤沈下・地下水水位モニタリングデータをクラウドシステムにより集計し、県のホームページ上で公開することで、リアルタイムでの閲覧が可能となる。</li> <li>データをクラウドで一括管理することで、地盤沈下対策に役立つデータを迅速に活用することが可能になる。</li> </ul>				
主なKPI	<p>【アウトプット指標（活動指標）】</p> <p>① 掲載ウェブサイトへのアクセス数</p>		<p>【アウトカム指標（成果指標）】</p> <p>① ウェブサイト閲覧者の満足度（アンケート調査）</p> <p>② データ確認及び開示にかかる問い合わせの減少数</p>		

### 推進体制



名称	役割
佐賀県	・ 事業計画の立案、HP掲載の周知
グリーンブルー株式会社	・ クラウドシステムの整備
関係市町	・ HP掲載の周知

### 交付金の具体的用途（経費内訳）

経費項目	数量	期間	契約締結日	金額(単位:円)
委託料(地盤沈下観測機器調達費:沈下計)	550千円×8台(6観測所)	令和7年6月～令和8年3月	2025年6月27日	4,840,000
委託料(地盤沈下観測機器調達費:水位計)	220千円×8台(6観測所)	令和7年6月～令和8年3月	2025年6月27日	1,936,000
委託料(地盤沈下観測機器調達費:沈下計用IoTステーション)	100千円×8台(6観測所)	令和7年6月～令和8年3月	2025年6月27日	880,000
委託料(地盤沈下観測機器調達費:水位計用IoTステーション)	100千円×9台(7観測所)	令和7年6月～令和8年3月	2025年6月27日	990,000
委託料(地盤沈下観測機器調達費:その他設備等)	2観測所	令和7年6月～令和8年3月	2025年6月27日	660,000
委託料(クラウド整備費)		令和7年6月～令和8年3月	2025年6月27日	2,695,000
委託料(機器設置費)	7観測所	令和7年6月～令和8年3月	2025年6月27日	794,750
機器整備現場監督	7観測所	令和7年7月～令和8年3月	2025年6月27日	1,641,750