

資料5 ビッグデータの活用にかかる取組事例

No.	所属名	案件名・政策立案事業名	活用するビッグデータの内容	ビッグデータを活用する目的	データの入手元				
					①	②	③	④	⑤
1	企画課	地域経済分析システム活用支援事業委託	産業経済、農林水産業、観光、人口など個別分野の戦略づくりに必要な基礎データ等	県内市町村における総合戦略のPDCAサイクル確立等を情報面から支援するとともに、データ分析に基づく地域の実情を市町村や企業、大学、NPO、県民等に認識していただき、地域ぐるみでの地方創生を実現する					○
2	情報企画課	Wi-Fiインフラを活用した訪日外国人の行動分析	愛知県内のWi-Fiアクセスポイントに接続履歴がある訪日外国人の利用者属性や行動経路などの情報	観光客誘客に活用			○		
3	観光振興課	あいち観光戦略実態調査事業	入込客数、消費額等	統計量、経済波及効果の推計	○				○
4	観光振興課	県域連携DMO促進事業	携帯電話の電波位置情報、GPS位置情報	県内観光拠点及び回遊状況の把握			○		
5	愛知芸術文化センター	芸術文化情報システム改修事業	アクセスログ、CPU使用率など	仕様書の内容を補強する。	○				
6	産業振興課	プローブデータ作成業務	県内の自動車メーカーが保有するプローブ情報	交通事故の防止、事故数減少への交通安全対策に活用			○		
7	公営住宅課	長寿命化計画検討委託	各住棟の属性情報(建設年度、修繕履歴など)	各住棟を整備方針別に分類するため	○				
8	知多建設事務所	生活道路面的事故対策立案業務	交通事故データ、ETC2.0データ	交通安全に関する課題や交通流の実態を把握する根拠として活用した。			○		

データの入手元について

- ① 自所属で調査・設計して作成(委託を含む)
- ② 県の他所属から個別入手
- ③ 外部(市町村、民間等)から個別入手
- ④ 県の公開データから入手
- ⑤ 県以外の公開データから入手