

平成 22 年度瀬戸内海広域総合水質調査  
(環境省委託調査)

水質環境科

(春,夏,秋,冬)瀬戸内海沿岸 11 府県で同時調査を実施している。愛媛県では四国中央市から愛南町までの 19 地点で採水し,プランクトンを除く pH 等 12 項目の分析を行っている。

環境省委託調査として,昭和 47 年度から,年 4 回

広域総合水質調査

採水対象地点	19地点
調査回数	4回 / 年
分析項目	水素イオン濃度,溶存酸素量,塩分,化学的酸素要求量,硝酸性窒素,亜硝酸性窒素,アンモニア性窒素,全窒素,リン酸態リン,全リン クロロフィルa,珪酸態珪素 計12項目
分析件数	1,824件

平成 22 年度航空機騒音環境基準監視調査  
(県行政検査)

環境監視科

指定及び騒音の測定評価を行っている。

松山空港周辺については,昭和 59 年 3 月に知事が周辺地域を 類型に指定しており,毎年,空港周辺 4 地点(南吉田,西垣生,東垣生,余戸南)において測定評価を行っている。

航空機騒音については,国において航空機騒音に係る環境基準を設定しており,県において地域の類型

平成 22 年度は,全ての地点において環境基準を満たしていた。

航空機騒音環境基準監視調査

調査地点	4地点
測定日数	7日間連続,4回 / 年(四季毎)
調査項目	WECPNL
測定回数	16回