

# 大阪湾水質一斉調査

国、自治体、研究機関、企業等が連携し、最も水質が悪化する夏季において、統一された測定時期や測定方法によって水質を一斉に調査する取り組みで、全国に先駆けて平成16年度に第1回目の調査を開始し、毎年8月に継続して取り組んでいる。

## ●調査内容

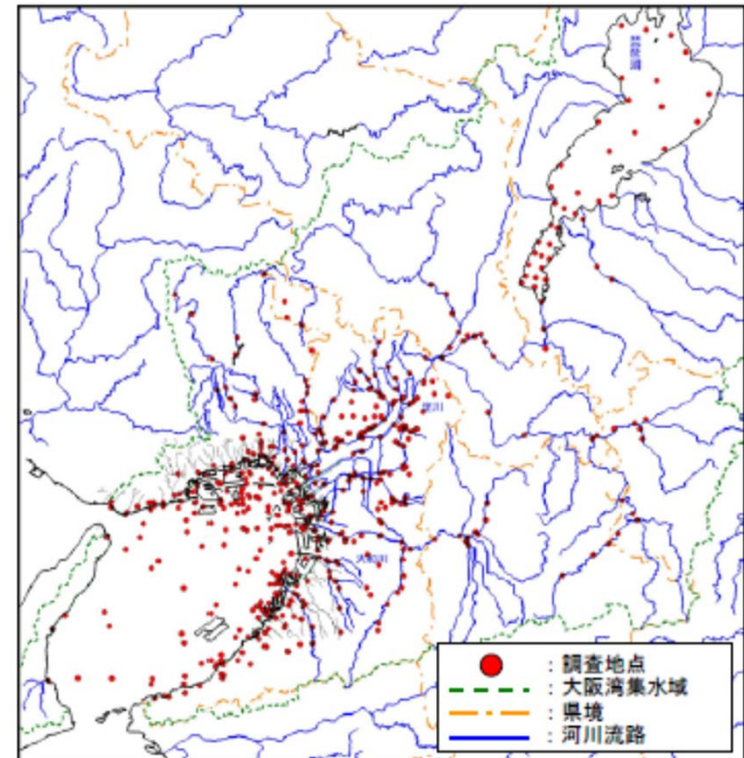
調査時期：水質が悪化しやすい8月の小潮期

調査項目：(海域)表層COD、低層DO、透明度など  
(陸域)COD、窒素、りんなど

調査地点：海域192地点、陸域354地点(R1年実績)

調査地点数と参加機関数

		H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R01
海域	地点	160	206	217	208	194	214	204	199	198	200	196	205	207	204	192	188
	機関	12	20	22	24	28	31	28	28	29	30	30	32	32	31	31	29
陸域	地点	250	242	266	253	246	262	266	296	298	305	320	344	346	346	354	347
	機関	18	17	17	17	16	16	16	16	16	16	17	17	18	17	18	17
調査地点計		410	448	483	461	440	476	470	495	496	505	516	549	553	550	546	535



大阪湾再生水質一斉調査地点 (R01年)



大阪湾水質一斉調査の様子

