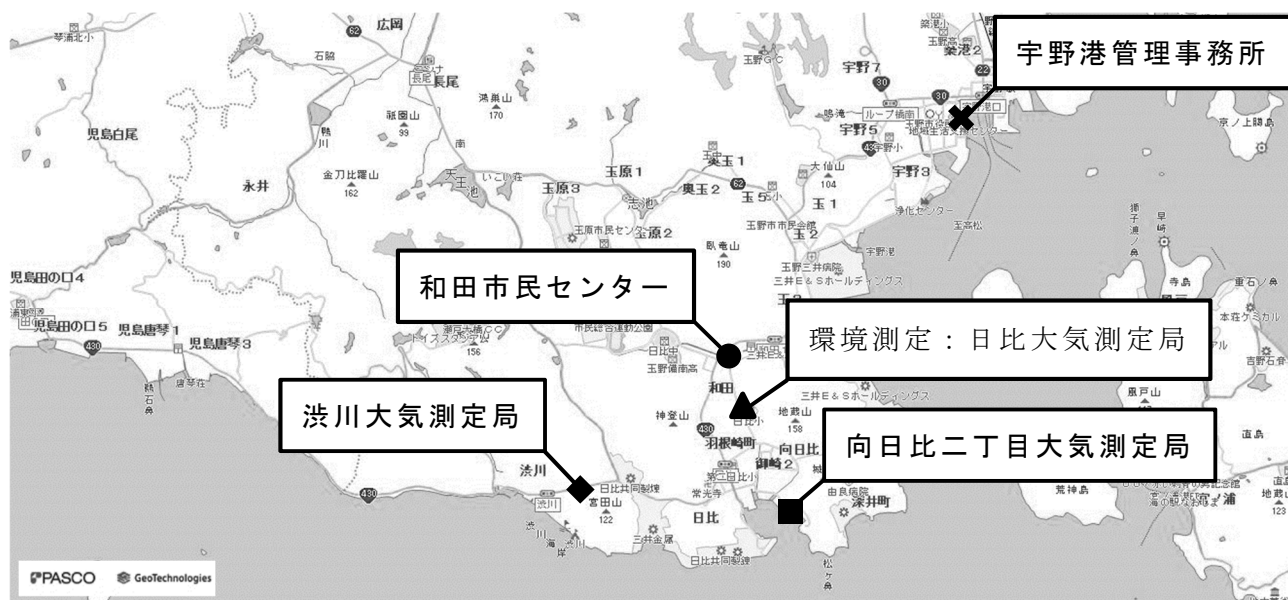


玉野市内の詳細調査結果

県では、大気汚染防止法第22条の規定により有害大気汚染物質等の測定（環境測定）を実施しており、その結果、玉野市内において「ヒ素及びその化合物」の濃度が継続的に高いことから、令和5年度においても詳細調査を実施し、その調査結果を取りまとめた。

詳細調査地点図



ヒ素及びその化合物の調査結果

(ng/m³)

調査地点	H25～H27 平均値 (対策前)	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
詳細調査									
宇野港管理事務所	6.6	3.9	4.1	4.2	3.7	4.5	3.8	5.6	4.8
渋川大気測定局	21	12	8.4	9.9	11	11	7.5	11	9.7
向日比二丁目大気測定局	27	19	15	13	12	15	14	16	11
和田市民センター	12	9.7	7.1	8.1	8.2	8.0	7.0	10	7.9
環境測定【指針値：6 ng/m ³ 】									
日比大気測定局	20	7.5	6.4	12	8.4	10	8.6	7.6	8.3

※ 詳細調査は、年4回の平均値（1週間試料採取）
 和田市民センターは、H26から調査を実施
 環境測定は、年12回の平均値（24時間試料採取）
 日比大気測定局と表記しているが、H27のみ日比市民センターで調査を実施