

玉野市内の詳細調査結果について

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2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。

詳細調査結果：年4回の平均値（1週間試料採取） (ng/m³)

調査地点	H25～H27 平均値 (対策前)	H28	H29	H30	R1	R2
宇野港管理事務所	6.6	3.9	4.1	4.2	3.7	4.5
渋川大気測定局	21	12	8.4	9.9	11	11
向日比2丁目大気測定局	27	19	15	13	12	15
和田市民センター	12	9.7	7.1	8.1	8.2	8.0

※和田市民センターはH26から調査実施

【参考】

環境測定結果：年12回の平均値（24時間試料採取） (ng/m³)

H25～H27 平均値 (対策前)	H28	H29	H30	R1	R2	指針値
20	7.5	6.4	12	8.4	10	6

測定地点：日比大気測定局（H27のみ日比市民センター）

測定地点図

