

平成29年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名：詳細環境調査
調査媒体：底質(ng/g-dry)
地方公共団体：大阪府
調査地点：大和川河口（堺市）

| 調査対象物質 | 測定値(評価値) | | | 報告時 検出下限値 | 検出下限値 |
|--------------|----------|-----|-----|--------------|-------|
| | 検体1 | 検体2 | 検体3 | | |
| [3] デシルアルコール | 11 | 3.9 | 6.3 | 1.1 | 1.1 |
| [7] ナフタレン | 15 | 10 | 15 | 0.57 | 0.34 |