

## 平成27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：水質(ng/L)

地方公共団体：和歌山県

調査地点：紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）

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		
[4] 3-クロロプロペン（別名：塩化アリル）	nd	1.1	1.1
[5] ジエタノールアミン	290	99	20
[6] 2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-メチルフェノール (別名:2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-クレゾール)	8.9	6.2	6.2
[7] <i>N,N</i> -ジメチルドデシルアミン= <i>N</i> -オキシド	nd	0.5	0.5
[10] 1-ブタノール	nd	160	160

(注) nd：不検出