

## 平成28年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名：初期環境調査

調査媒体：底質(ng/g-dry)

地方公共団体：名古屋市

調査地点：堀川港新橋（名古屋市）

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		
[1] 1-アミノ-9,10-アントラキノン	nd	nd	nd	0.32	0.84

(注) nd：不検出