

調査対象物質	地方 公共団体	地点 番号	調査地点	測定値(評価値)			報告時 検出下限値
				検体1	検体2	検体3	
[16] 2-ブテナール 詳細環境調査・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：20/23(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：56/69(欠測等：0) 検出範囲：nd～250 検出下限値範囲：1.0～12 検出下限値：12 要求検出下限値：20	北海道	1	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	36	31	61	1.0
	宮城県	2	迫川西前橋（登米市）	15	14	14	1.0
		3	白石川船岡大橋（柴田町）	※8.8	※7.5	12	1.0
	東京都	4	荒川河口（江東区）	250	120	110	1.0
		5	隅田川河口（港区）	77	90	110	1.0
	川崎市	6	多摩川河口（川崎市）	75	130	120	1.0
	新潟県	7	信濃川下流（新潟市）	nd	nd	nd	12
	石川県	8	犀川河口（金沢市）	12	19	15	2.7
	長野県	9	諏訪湖湖心	220	210	210	1.0
	静岡県	10	清水港	65	93	94	1.0
		11	天竜川（磐田市）	20	19	24	1.0
	愛知県	12	名古屋港	83	84	69	1.0
	三重県	13	四日市港	※6.4	14	※6.3	1.4
	滋賀県	14	琵琶湖唐崎沖中央	80	100	130	1.0
	京都府	15	宮津港	※4.3	※4.8	※5.4	2.4
	京都市	16	桂川宮前橋（京都市）	16	23	21	1.0
	大阪府	17	大和川河口（堺市）	63	45	60	1.0
	大阪市	18	大阪港	140	200	220	1.0
	神戸市	19	神戸港中央	57	71	49	1.0
	岡山県	20	水島沖	91	99	100	1.0
	山口県	21	徳山湾	100	110	94	1.0
	愛媛県	22	岩松川三島（宇和島市）	※6.4	※8.1	※10	1.0
	佐賀県	23	伊万里湾	83	130	120	1.0

(注1)「欠測等」とは、測定値が得られなかった検体又は検出下限値を統一したことによりここでの集計の対象から除外された検体

(注2) nd：不検出

(注3) ※：参考値（各地点での報告時検出下限値以上、検出下限値未満）