

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	
[9]ジエチルピフェニル 詳細・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：0/13(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/39(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：※※※0.45～0.55 検出下限値：※※※0.55 要求検出下限値：0.10	岩手県	1	豊沢川(花巻市)	nd	nd	nd	※※※0.45
	山形県	2	最上川河口(酒田市)	nd	nd	nd	※※※0.45
	茨城県	3	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	nd	nd	nd	※※※0.45
		4	利根川布川栄橋(利根町)	nd	nd	nd	※※※0.45
	千葉県	5	市原・姉崎海岸	nd	nd	nd	※※※0.45
	横浜市	6	鶴見川亀の子橋(横浜市)	nd	nd	nd	※※※0.45
	川崎市	7	多摩川河口(川崎市)	nd	nd	nd	※※※0.45
		8	川崎港京浜運河	nd	nd	nd	※※※0.45
	滋賀県	9	琵琶湖唐崎沖中央	nd	nd	nd	※※※0.45
	大阪市	10	大阪港	nd	nd	nd	※※※0.45
	兵庫県	11	姫路沖	nd	nd	nd	※※※0.55
	和歌山県	12	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	nd	nd	nd	※※※0.45
	福岡市	13	博多湾	nd	nd	nd	※※※0.45

(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)---：欠測等

(注3)nd：不検出

(注4)※※※：異性体ごとの検出下限値の合計とした。このため、これらを下回る数値であってもndとならない場合がある。

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	
[9-1]ジエチルピフェニル異性体DDa 詳細・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：0/13(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/39(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：0.053～0.070 検出下限値：0.070 要求検出下限値：0.10	岩手県	1	豊沢川(花巻市)	nd	nd	nd	0.053
	山形県	2	最上川河口(酒田市)	nd	nd	nd	0.053
	茨城県	3	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	nd	nd	nd	0.053
		4	利根川布川栄橋(利根町)	nd	nd	nd	0.053
	千葉県	5	市原・姉崎海岸	nd	nd	nd	0.053
	横浜市	6	鶴見川亀の子橋(横浜市)	nd	nd	nd	0.053
	川崎市	7	多摩川河口(川崎市)	nd	nd	nd	0.053
		8	川崎港京浜運河	nd	nd	nd	0.053
	滋賀県	9	琵琶湖唐崎沖中央	nd	nd	nd	0.053
	大阪市	10	大阪港	nd	nd	nd	0.053
	兵庫県	11	姫路沖	nd	nd	nd	0.070
	和歌山県	12	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	nd	nd	nd	0.053
	福岡市	13	博多湾	nd	nd	nd	0.053

(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

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	
[9-2]ジエチルピフェニル異性体DDb 詳細・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：0/13(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/39(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：0.097～0.20 検出下限値：0.20 要求検出下限値：0.10	岩手県	1	豊沢川(花巻市)	nd	nd	nd	0.097
	山形県	2	最上川河口(酒田市)	nd	nd	nd	0.097
	茨城県	3	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	nd	nd	nd	0.097
		4	利根川布川栄橋(利根町)	nd	nd	nd	0.097
	千葉県	5	市原・姉崎海岸	nd	nd	nd	0.097
	横浜市	6	鶴見川亀の子橋(横浜市)	nd	nd	nd	0.097
	川崎市	7	多摩川河口(川崎市)	nd	nd	nd	0.097
		8	川崎港京浜運河	nd	nd	nd	0.097
	滋賀県	9	琵琶湖唐崎沖中央	nd	nd	nd	0.097
	大阪市	10	大阪港	nd	nd	nd	0.097
	兵庫県	11	姫路沖	nd	nd	nd	0.20
	和歌山県	12	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	nd	nd	nd	0.097
	福岡市	13	博多湾	nd	nd	nd	0.097

(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

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	
[9-3]ジエチルピフェニル異性体DDc 詳細・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：0/13(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/39(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：0.12～0.17 検出下限値：0.17 要求検出下限値：0.10	岩手県	1	豊沢川(花巻市)	nd	nd	nd	0.17
	山形県	2	最上川河口(酒田市)	nd	nd	nd	0.17
	茨城県	3	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	nd	nd	nd	0.17
		4	利根川布川栄橋(利根町)	nd	nd	nd	0.17
	千葉県	5	市原・姉崎海岸	nd	nd	nd	0.17
	横浜市	6	鶴見川亀の子橋(横浜市)	nd	nd	nd	0.17
	川崎市	7	多摩川河口(川崎市)	nd	nd	nd	0.17
		8	川崎港京浜運河	nd	nd	nd	0.17
	滋賀県	9	琵琶湖唐崎沖中央	nd	nd	nd	0.17
	大阪市	10	大阪港	nd	nd	nd	0.17
	兵庫県	11	姫路沖	nd	nd	nd	0.12
	和歌山県	12	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	nd	nd	nd	0.17
	福岡市	13	博多湾	nd	nd	nd	0.17

(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

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	
[9-4]ジエチルビフェニル異性体DDd 詳細・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：0/13(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/39(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：0.064～0.080 検出下限値：0.080 要求検出下限値：0.10	岩手県	1	豊沢川(花巻市)	nd	nd	nd	0.064
	山形県	2	最上川河口(酒田市)	nd	nd	nd	0.064
	茨城県	3	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	nd	nd	nd	0.064
		4	利根川布川栄橋(利根町)	nd	nd	nd	0.064
	千葉県	5	市原・姉崎海岸	nd	nd	nd	0.064
	横浜市	6	鶴見川亀の子橋(横浜市)	nd	nd	nd	0.064
	川崎市	7	多摩川河口(川崎市)	nd	nd	nd	0.064
		8	川崎港京浜運河	nd	nd	nd	0.064
	滋賀県	9	琵琶湖唐崎沖中央	nd	nd	nd	0.064
	大阪市	10	大阪港	nd	nd	nd	0.064
	兵庫県	11	姫路沖	nd	nd	nd	0.080
	和歌山県	12	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	nd	nd	nd	0.064
	福岡市	13	博多湾	nd	nd	nd	0.064

(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