

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

水質

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	採取方式	天候	気温 (℃)	水温 (℃)	透明度 (m)	透視度 (cm)	色相	濁度	pH	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)	Cl (mg/L)
北海道	十勝川すずらん大橋 (帯広市)	1	平成25年9月30日	12:00	通常方式	曇	16.4	15.0	-	>30	無色	-	6.9	0.2	-	18	9.7	-
	石狩川河口石狩河口橋 (石狩市)	1	平成25年10月25日	09:15	通常方式	曇	8.8	11.0	-	24	茶褐色	-	7.4	1.2	-	12	10.4	-
岩手県	豊沢川 (花巻市)	1	平成25年11月6日	10:05	通常方式	晴	12.0	11.0	(m)	>30	無色	1.6	7.3	<0.5	1.8	1	11.0	5
宮城県	仙台湾 (松島湾)	1	平成25年10月30日	10:10	通常方式	晴	18.7	15.4	2.7	>50	無色	0.7	8.0	-	2.3	1	8.1	19,000
秋田県	八郎湖 (大潟村)	1	平成25年9月4日	09:51	通常方式	曇	28.2	24.2	1.8	21	灰緑色	-	8.6	2.6	9.3	20	8.4	33
山形県	最上川河口 (酒田市)	1	平成25年10月24日	09:10	通常方式	曇	15.0	14.2	-	>30	黄褐色・淡	15	7.3	0.8	3.1	19	4.8	-
福島県	小名浜港	1	平成25年10月23日	10:30	通常方式	曇	16.0	19.0	2.5	83	無色	5.0	8.0	-	2.5	5	7.5	14,000
茨城県	利根川河口かもめ大橋 (神栖市)	1	平成25年11月28日	10:45	通常方式	曇	15.5	13.5	1.8	>30	無色	-	7.0	2.3	-	6	10.0	-
栃木県	田川 (宇都宮市)	1	平成25年10月23日	10:42	通常方式	曇	17.0	16.0	-	>30	無色	1	7.4	<0.5	2.6	3	9.5	-
埼玉県	荒川秋ヶ瀬取水堰 (志木市)	1	平成25年11月6日	11:10	通常方式	快晴	21.0	15.5	-	>100	淡黄緑色	-	7.7	<0.5	1.0	4	9.3	11
千葉県	花見川河口 (千葉市)	1	平成25年10月23日	09:30	通常方式	曇	20.5	19.0	-	>100	無色	3.5	8.2	-	2.6	1	6.8	10,800
	荒川河口 (江東区)	1	平成25年11月26日	09:25	通常方式	快晴	16.1	16.2	0.9	20	緑褐色	14	7.8	-	5.0	16	7.2	-
東京都	隅田川河口 (港区)	1	平成25年11月26日	11:25	通常方式	快晴	16.5	17.4	2.8	>100	暗緑色	3	7.5	-	3.2	4	7.1	-
横浜市	横浜港	1	平成25年10月29日	10:00	通常方式	小雨	14.0	18.0	3.2	-	無色	1.4	8.0	-	2.0	10	7.4	-
川崎市	川崎港京浜運河	1	平成25年1月6日	13:57	通常方式	晴	20.5	19.9	3.7	-	緑色	2.4	8.2	-	4.0	4	8.8	16,000
新潟県	信濃川下流 (平成大橋)	1	平成25年10月25日	09:10	通常方式	雨	17.1	15.1	-	27	黄緑色・淡	-	7.4	0.8	3.9	67	9.3	12
富山県	神通川河口萩浦橋 (富山市)	1	平成25年11月20日	09:58	通常方式	雨	6.5	8.8	-	>100	無色	6.0	7.6	<0.5	1.7	2	10.0	<100
石川県	犀川河口 (金沢市)	1	平成25年11月27日	09:47	通常方式	晴	13.0	9.0	-	>50	黄色・淡	-	6.8	3.9	2.7	11	11.0	-
福井県	笙の川三島橋 (敦賀市)	1	平成25年11月6日	10:30	通常方式	晴	19.3	14.5	-	>30	無色	-	7.0	<0.5	1.2	<1	9.9	-
長野県	諏訪湖湖心 (諏訪市)	1	平成25年10月10日	10:15	通常方式	晴	25.4	22.0	0.7	28	淡緑色	15	7.9	2.9	8.0	15	10.0	9
静岡県	天竜川 (磐田市)	1	平成25年11月13日	11:15	通常方式	晴	11.8	12.6	-	18	灰黒色・淡	17(カオリン)	7.4	0.4	1.7	18	10.7	-
愛知県	名古屋港	1	平成25年10月30日	11:50	通常方式	晴	21.9	24.2	2.0	-	黄褐色・淡	1.5	7.7	-	2.5	5	5.4	-
三重県	四日市港	1	平成25年10月16日	10:00	通常方式	快晴	20.0	21.4	2.8	-	濃緑褐色	-	8.0	-	2.1	4	5.8	-
滋賀県	琵琶湖唐崎沖中央	1	平成25年10月29日	11:32	通常方式	曇	18.5	17.8	2.2	-	緑色	3	7.7	-	2.6	-	9.3	-
京都府	宮津港	1	平成25年10月18日	10:04	通常方式	晴	19.1	22.1	4.0	>100	無色	0.7	8.4	-	1.1	3	7.2	-
京都市	桂川宮前橋 (京都市)	1	平成25年12月5日	11:15	通常方式	晴	15.0	7.5	-	>80	無色	0.5	7.5	0.4	3.4	1	10.2	-
大阪府	大和川河口 (堺市)	1	平成25年11月22日	10:30	通常方式	晴	15.5	11.0	0.6	31	黄緑色・淡	7.5	7.7	-	-	-	11.0	-
大阪市	大阪港 (大阪市)	1	平成25年10月23日	10:55	通常方式	曇	18.2	20.1	1.9	-	灰黄色・淡	4.1	8.1	0.8	4.7	4	6.3	9,900
兵庫県	姫路沖 (市川河口沖)	1	平成25年10月29日	10:58	通常方式	曇	19.4	21	2.8	-	灰緑色	-	8.1	-	2.0	3	5.8	-
神戸市	神戸港中央	1	平成25年10月30日	09:35	通常方式	晴	18.2	21.9	3.5	-	緑色・濃	-	8.1	-	2.9	<1	7.2	16,700
和歌山県	紀の川河口紀の川大橋 (和歌山市)	1	平成25年11月5日	10:30	通常方式	晴	19.1	18.8	1.0	-	無色	-	7.5	1.1	1.9	5	8.7	5,900
岡山県	水島沖	1	平成25年10月23日	10:20	通常方式	雨	19.5	22.5	2.8	-	緑色・濃	2	7.9	-	1.7	7	6.7	15,000
広島県	呉港	1	平成25年11月6日	09:52	通常方式	晴	17.3	21.3	6.0	-	緑青色・濃	-	8.1	-	2.4	2	7.5	-
	広島湾 (広島市)	1	平成25年11月6日	13:19	通常方式	曇	21.6	21.8	7.4	-	緑青色・濃	-	8.1	-	2.7	1	6.8	-
山口県	徳山湾	1	平成25年10月17日	09:35	ステンレスバケツ	晴	19.4	22.9	3.5	-	青緑色	2.4	8.1	-	2.0	3	10.6	-
	宇部沖	1	平成25年10月30日	11:40	ステンレスバケツ	晴	22.0	21.3	2.5	-	薄青緑色	4.8	8.1	-	2.9	2	8.2	-
	萩沖	1	平成25年11月1日	10:35	ステンレスバケツ	晴	19.5	22.5	7.0	-	青緑色	4.5	8.2	-	2.2	2	9.7	-
徳島県	吉野川河口 (徳島市)	1	平成25年11月5日	10:00	通常方式	晴	19.2	18.9	3.0	>50	緑色	2	7.9	<0.5	1.5	2	7.8	13,000
香川県	高松港	1	平成25年10月17日	09:00	通常方式	晴	17.6	17.5	1.2	-	灰緑色	5.4	7.8	-	4.4	8	6.1	16,000
高知県	四方十川河口 (四万十市)	1	平成25年11月4日	08:40	通常方式	晴	20.3	18.2	5.9	>30	無色	1.9	7.1	<0.5	1.7	1	8.3	11,000
北九州市	洞海湾	1	平成25年10月23日	09:40	通常方式	曇	19.6	21.2	1.5	-	無色	-	8.2	-	2.3	4	7.7	-
佐賀県	伊万里湾	1	平成25年10月30日	09:13	通常方式	晴	17.0	19.6	1.5	-	無色	-	8.2	-	2.8	9	6.2	18,000

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

水質

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	採取方式	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	透明度 (m)	透視度 (cm)	色相	濁度	pH	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	DO (mg/L)	Cl (mg/L)
長崎県	大村湾	1	平成25年12月6日	10:30	通常方式	曇	13.1	15.5	6.5	-	緑青色・淡	-	8.1	-	1.8	<1	8.3	17,000
熊本県	緑川平木橋 (宇土市)	1	平成25年10月15日	11:10	通常方式	曇	23.0	21.0	-	43	無色	11	7.6	0.8	3.1	12	7.9	1,500
宮崎県	大淀川河口 (宮崎市)	1	平成25年10月18日	10:23	通常方式	曇	23.0	20.5	-	>50	無色	2.2	7.7	<0.5	1.3	<1	6.2	1,700
鹿児島県	天降川 (霧島市)	1	平成25年11月22日	11:35	通常方式	晴	15.2	14.6	-	>100	無色	0.7	7.7	0.6	1.8	2	10.0	15
	五反田川五反田橋 (いちき串木野市)	1	平成25年11月15日	13:00	通常方式	曇	19.2	17.1	-	>100	無色	1.3	7.5	1.9	3.2	4	9.3	17
沖縄県	那覇港	1	平成25年12月3日	09:40	通常方式	曇	20.2	21.4	2.0	-	無色	2.5	8.1	-	1.3	10	3.9	-

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

底質

地方公共団体	調査地点	検体番号	採取年月日	採取時分	天候	気温(℃)	水温(℃)	表層の透明度(m)	表層の透視度(cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分含有量(%)		強熱減量(%)		泥分率(%)	粒度組成(%)			全有機炭素(mg/g)	硫化物(mg/g)	表層の色相	採泥深度(m)	底質温度(℃)	
														個別試料	混合試料	個別試料	混合試料		砂	シルト	粘土						
北海道	天塩川恩根内大橋(美深町)	1	平成25年10月15日	12:50	曇	9.7	-	-	>30	砂状	茶褐色	無臭	砂利	44.0	48.9	6.3	6.8	-	-	-	-	-	-	褐色	<0.3	-	
		2	平成25年10月15日	12:55	曇	9.7	-	-	>30	砂状	茶褐色	無臭	砂利	54.2		8.8		-	-	-	-	-	-	-	褐色	<0.3	-
		3	平成25年10月15日	13:00	曇	9.7	-	-	>30	砂状	茶褐色	無臭	砂利	49.7		7.2		-	-	-	-	-	-	-	褐色	<0.3	-
	十勝川すずらん大橋(帯広市)	1	平成25年9月30日	13:00	曇	16.7	15	-	>30	砂状	茶色	無臭	無し	26.1	26.6	1.7	4.9	-	-	-	-	-	-	-	無色	<0.3	17.0
		2	平成25年9月30日	13:00	曇	16.7	15	-	>30	砂状	茶褐色	無臭	無し	24.6		1.6		-	-	-	-	-	-	-	無色	<0.3	17.0
		3	平成25年9月30日	13:00	曇	16.7	15	-	>30	砂状	茶褐色	無臭	無し	25.2		1.3		-	-	-	-	-	-	-	無色	<0.3	17.0
	石狩川河口石狩河口橋(石狩市)	1	平成25年10月25日	09:45	曇	8.8	-	-	>30	シルト状	黒褐色	無し	無し	42.2	40.7	5.4	6.9	-	-	-	-	-	-	-	茶褐色	-	15.0
		2	平成25年10月25日	09:40	曇	8.8	11	-	23.5	シルト状	黒褐色	無し	無し	29.9		3.9		-	-	-	-	-	-	-	茶褐色	-	14.0
		3	平成25年10月25日	09:50	曇	8.8	-	-	-	シルト状	黒褐色	無し	無し	53.5		7.7		-	-	-	-	-	-	-	茶褐色	-	17.0
苫小牧港	1	平成25年9月18日	11:05	晴	21.8	-	-	-	-	泥状	黒褐色	硫化水素臭	あり	50.0	56.2	4.9	5.2	-	-	-	-	-	-	-	青緑色	16	18.0
	2	平成25年9月18日	10:45	晴	21.8	-	-	-	-	泥状	黒褐色	硫化水素臭	あり	65.6		7.0		-	-	-	-	-	-	-	青緑色	16	18.5
	3	平成25年9月18日	10:55	晴	21.8	-	-	-	-	泥状	黒褐色	硫化水素臭	あり	47.1		5.1		-	-	-	-	-	-	-	青緑色	16	18.0
岩手県	豊沢川(花巻市)	1	平成25年11月6日	10:05	晴	10.6	11.0	-	>30	砂状	褐色・淡	無臭	植物片	23.5	25.9	1.7	1.4	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.2	11.0
		2	平成25年11月6日	10:45	晴	11.5	11.5	-	>30	砂状	褐色・淡	無臭	植物片	21.4		1.6		-	-	-	-	-	-	-	無色	0.2	11.5
		3	平成25年11月6日	11:15	晴	14.5	12.0	-	>30	砂状	褐色・淡	無臭	植物片	26.2		1.8		-	-	-	-	-	-	-	無色	0.2	12.0
宮城県	仙台湾(松島湾)	1	平成25年10月30日	10:10	晴	18.7	15.4	2.7	-	泥状	灰緑色	なし	貝殻等	65.9	68.3	8.7	9.9	-	-	-	-	-	-	-	無色	5.1	17.3
		2	平成25年10月30日	10:50	晴	18.7	-	-	-	泥状	灰緑色	なし	貝殻等	75.5		10.5		-	-	-	-	-	-	-	無色	5.1	17.3
		3	平成25年10月30日	11:03	晴	18.7	-	-	-	泥状	灰緑色	なし	貝殻等	63.3		8.5		-	-	-	-	-	-	-	無色	5.1	17.5
仙台市	広瀬川広瀬大橋(仙台市)	1	平成25年11月13日	13:45	晴	9.5	8.4	-	>50	砂	茶褐色	沼沢臭(微)	無し	8.5	10.0	1.0	0.9	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.5	9.2
		2	平成25年11月13日	14:20	晴	9.5	8.5	-	>50	砂	茶褐色	沼沢臭(微)	無し	8.8		1.1		-	-	-	-	-	-	-	無色	0.5	9.2
		3	平成25年11月13日	14:00	晴	9.5	8.5	-	>50	砂	茶褐色	沼沢臭(微)	無し	8.3		1.0		-	-	-	-	-	-	-	無色	0.6	9.2
秋田県	八郎湖(大潟村)	1	平成25年9月4日	10:35	曇	26.5	25.5	0.6	30.7	砂質	灰黒色・暗	硫化水素(微)	なし	24.9	61.6	0.9	3.9	-	-	-	-	-	-	-	灰緑色	3.4	22.5
		2	平成25年9月4日	09:51	曇	28.2	24.2	0.6	21.0	泥質	灰黒色・暗	硫化水素(微)	なし	79.3		9.4		-	-	-	-	-	-	-	灰緑色	7.0	23.0
		3	平成25年9月4日	10:55	曇	27.0	26.0	0.6	29.1	泥質	灰黒色・暗	硫化水素(微)	なし	81.2		10.0		-	-	-	-	-	-	-	灰緑色	8.8	22.0
山形県	最上川河口(酒田市)	1	平成25年10月24日	09:45	曇	15.2	14.2	-	80以上	泥状	灰黒色	沼沢臭	木の葉、木の枝	42.8	44.4	5.1	4.7	49	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	0.1	14.2
		2	平成25年10月24日	09:45	曇	15.2	14.2	-	80以上	泥状	灰黒色	沼沢臭	木の葉、木の枝	38.3		5.0		34	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	0.1	14.2
		3	平成25年10月24日	09:45	曇	15.2	14.2	-	80以上	泥状	灰黒色	沼沢臭	木の葉、木の枝	47.8		5.8		49	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	0.1	14.2
福島県	小名浜港	1	平成25年10月23日	10:45	曇	16.0	19.0	2.5	83	泥状	緑褐色・濃	海藻臭(微)	小石	58.3	59.7	9.4	9.2	79	-	-	-	-	-	-	無色	12	18.5
		2	平成25年10月23日	11:10	曇	16.2	19.1	2.3	78	泥状	緑褐色・濃	海藻臭(微)	小石(多い)	57.9		9.5		76	-	-	-	-	-	-	無色	12	18.1
		3	平成25年10月23日	12:00	曇	16.0	19.0	2.6	74	泥状	緑褐色・濃	海藻臭(微)	無し	56.7		9.2		69	-	-	-	-	-	-	無色	12	18.1
茨城県	利根川河口かもめ大橋(神栖市)	1	平成25年11月28日	10:15	曇	15.5	13	1.2	45	泥混じり砂	黒褐色・暗	無し	貝	23.5	38.3	1.5	2.6	31	-	-	-	-	-	-	無色	2.0	-
		2	平成25年11月28日	10:45	曇	15.5	13.5	1.8	80以上	泥	黒色	無し	無し	62.6		8.7		47	-	-	-	-	-	-	無色	3.0	-
		3	平成25年11月28日	11:20	曇	15.5	13.5	2.0	80以上	砂	灰黒色・暗	無し	貝	23.3		1.5		4.6	-	-	-	-	-	-	無色	2.5	-
栃木県	田川(宇都宮市)	1	平成25年10月23日	10:02	曇	16	16	-	>30	細砂	黒褐色	下水臭(微)	無し	27.6	24.6	1.2	1.0	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.1	16.0
		2	平成25年10月23日	10:42	曇	17	16	-	>30	細砂	黒褐色	無臭	無し	22.0		0.8		-	-	-	-	-	-	-	無色	0.1	16.0
		3	平成25年10月23日	11:43	曇	15	16	-	>30	細砂	黒褐色	無臭	無し	21.6		0.9		-	-	-	-	-	-	-	無色	0.3	16.0
千葉県	市原・姉崎海岸	1	平成25年10月29日	09:57	雨	15.6	19.1	4.9	-	シルト	灰黒色	硫化水素臭	無し	83.7	74.5	10.9	8.9	-	-	-	-	-	-	-	暗緑色	19	19.0
		2	平成25年10月29日	10:15	雨	15.4	19	4.5	-	シルト	暗灰緑色	硫化水素臭	貝殻	58.1		5.7		-	-	-	-	-	-	-	暗緑色	15	19.5
		3	平成25年10月29日	10:28	曇	15.4	19.1	4.4	-	シルト	灰黒色	硫化水素臭	無し	81.3		10.7		-	-	-	-	-	-	-	暗緑色	18	19.0
千葉市	花見川河口(千葉市)	1	平成25年10月23日	09:55	曇	20.5	19.8	-	>100	泥状	灰黒色・濃	海藻臭	貝類	25.4	29.9	1.5	1.9	-	-	-	-	-	-	-	無色	2.2	20.0
		2	平成25年10月23日	10:15	曇	20.2	19.6	-	>100	泥状	灰黒色・濃	海藻臭	貝類	25.7		1.5		-	-	-	-	-	-	-	無色	1.8	21.0
		3	平成25年10月23日	10:40	曇	20.3	19.7	-	>100	泥状	灰黒色・濃	海藻臭	貝類・落葉	28.6		2.4		-	-	-	-	-	-	-	無色	2.3	20.0

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

底質

地方公共団体	調査地点	検体番号	採取年月日	採取時分	天候	気温(℃)	水温(℃)	表層の透明度(m)	表層の透視度(cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分含有量(%)		強熱減量(%)		泥分率(%)	粒度組成(%)			全有機炭素(mg/g)	硫化物(mg/g)	表層の色相	採泥深度(m)	底質温度(℃)
														個別試料	混合試料	個別試料	混合試料		砂	シルト	粘土					
東京都	荒川河口(江東区)	1	平成25年11月26日	09:25	快晴	16.1	16.2	0.9	20.0	砂まじりシルト	黒褐色	微硫化水素臭	植物片、貝殻	57.9	59.3	8.6	8.9	100	-	-	-	-	-	緑褐色	4.6	16.8
		2	平成25年11月26日	10:05	快晴	15.5	16.8	0.9	27.0	砂まじりシルト	黒褐色	微硫化水素臭	植物片、貝殻	56.7		8.3		100	-	-	-	-	-	緑褐色	3.4	16.6
		3	平成25年11月26日	10:25	快晴	15.8	18.2	0.8	31.0	砂まじりシルト	黒褐色	微硫化水素臭	貝殻	56.7		7.8		100	-	-	-	-	-	緑褐色	3.0	16.4
	隅田川河口(港区)	1	平成25年11月26日	11:25	快晴	16.5	17.4	2.8	>100	シルト	黒色	強硫化水素臭	植物片、貝殻	69.2	66.2	10.2	10.4	100	-	-	-	-	-	黒緑色	5.5	18.3
		2	平成25年11月26日	12:00	快晴	17.5	17.2	3.0	>100	シルト	黒色	強硫化水素臭	植物片、貝殻	62.5		9.1		100	-	-	-	-	-	黒緑色	5.8	18.8
		3	平成25年11月26日	12:10	快晴	17.6	17.3	2.6	>100	シルト	黒色	強硫化水素臭	貝殻	66.2		9.7		100	-	-	-	-	-	黒緑色	4.4	19.4
横浜市	横浜港	1	平成25年10月29日	10:30	小雨	14.2	18.2	3.0	-	泥状	暗茶色	硫化水素臭	無し	63.2	67.0	7.1	8.6	-	-	-	-	-	-	無色	14	19.5
		2	平成25年10月29日	10:00	小雨	14.0	18.0	3.2	-	泥状	暗茶色	硫化水素臭	無し	70.0		8.8		-	-	-	-	-	-	無色	14	19.5
		3	平成25年10月29日	11:00	小雨	14.0	18.2	3.2	-	泥状	暗茶色	硫化水素臭	無し	61.9		7.3		-	-	-	-	-	-	無色	14	19.5
川崎市	多摩川河口(川崎市)	1	平成25年11月6日	11:05	晴	17.1	19.1	2.50	-	泥	灰緑色	海藻臭(微)	植物片	61.6	52.8	9.5	6.7	-	-	-	-	-	-	灰緑色	4.50	19.7
		2	平成25年11月6日	09:52	晴	17.6	18.7	2.30	-	砂泥	灰緑色	海藻臭(微)	貝殻、ゴカイ、植物片	47.4		6.8		-	-	-	-	-	-	灰緑色	2.30	22.7
		3	平成25年11月6日	10:20	晴	15.1	19.8	2.30	-	砂泥	灰緑色	海藻臭(微)	貝殻、植物片、カニ	36.6		5.1		-	-	-	-	-	-	灰緑色	3.00	19.7
	川崎港京浜運河	1	平成25年11月6日	13:57	晴	20.5	19.9	3.70	-	泥	黒緑褐色	硫化水素臭	貝殻、植物片	72.8	72.2	10.2	9.3	-	-	-	-	-	-	緑色	14	21.3
		2	平成25年11月6日	13:35	晴	20.4	20.0	2.75	-	泥	黒緑褐色	硫化水素臭	貝殻、植物片	75.6		11.1		-	-	-	-	-	-	緑色	14	21.3
		3	平成25年11月6日	14:18	晴	20.6	20.0	4.10	-	泥	黒緑褐色	硫化水素臭(微)	貝殻、ゴカイ	63.7		8.3		-	-	-	-	-	-	緑色	14	20.4
新潟県	信濃川下流(新潟市)	1	平成25年10月25日	10:00	雨	17.5	15.7	-	27	泥質	灰褐色	土臭	落葉	45.8	30.1	6.2	2.2	-	-	-	-	-	-	黄緑色・淡	2.0	-
		2	平成25年10月25日	10:00	雨	17.5	15.7	-	27	砂質	灰褐色	川藻臭(微)	茎	22.0		1.3		-	-	-	-	-	-	黄緑色・淡	4.5	-
		3	平成25年10月25日	10:00	雨	17.5	15.7	-	27	砂質	灰褐色	無臭	なし	20.8		1.0		-	-	-	-	-	-	黄緑色・淡	4.2	-
富山県	神通川河口萩浦橋(富山市)	1	平成25年11月20日	09:48	雨	7.0	8.0	-	>100	泥状	灰緑色、灰黒色	硫黄臭(微)、魚腐敗臭(微)	木くず、茎、葉	46.0	42.2	6.0	4.4	-	-	-	-	-	-	無色	0.5	9.1
		2	平成25年11月20日	10:30	雨	7.0	8.0	-	>100	泥状	灰茶色	魚腐敗臭(微)	葉	40.7		5.1		-	-	-	-	-	-	無色	0.5	9.1
		3	平成25年11月20日	11:05	雨	7.0	8.0	-	>100	砂状、泥状	灰茶色、灰黒色	下水臭(微)	小石、葉	30.5		3.2		-	-	-	-	-	-	無色	0.9	9.2
石川県	犀川河口(金沢市)	1	平成25年11月27日	10:30	晴	13.0	9.0	-	>50	砂混じりシルト	黒褐色	魚腐敗臭(微)	小石、貝殻	35.7	22.9	3.6	1.8	-	-	-	-	-	-	黄色・淡	3.3	-
		2	平成25年11月27日	11:30	晴	12.5	9.8	-	>50	シルト混じり砂	黒褐色	魚腐敗臭(微)	小石、貝殻	21.9		1.4		-	-	-	-	-	-	黄色・淡	1.5	-
		3	平成25年11月27日	11:57	晴	13.8	9.8	-	>50	砂	黒褐色	魚腐敗臭(微)	小石	18.5		1.8		-	-	-	-	-	-	黄色・淡	0.5	-
福井県	笹の川三島橋(敦賀市)	1	平成25年11月6日	10:30	晴	19.3	14.5	-	>30	砂質	茶色	無	石	19.7	17.9	0.9	0.8	1.2	-	-	-	-	-	無色	0.4	15.0
		2	平成25年11月6日	10:30	晴	19.3	14.5	-	>30	砂質	茶色	無	石	19.8		0.9		1.1	-	-	-	-	-	無色	0.4	15.0
		3	平成25年11月6日	10:30	晴	19.3	14.5	-	>30	砂質	茶色	無	石	19.9		1.0		<1	-	-	-	-	-	無色	0.4	15.0
山梨県	荒川千秋橋(甲府市)	1	平成25年10月15日	10:30	雨	17.5	19.0	-	>50	砂	灰茶色	川藻臭(微)	こぶし大の	20.2	21.4	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	無色	0.9	18.5
		2	平成25年10月15日	10:00	小雨	18.7	19.8	-	>50	砂、石	灰茶色	川藻臭	小石	23.0		0.6		-	-	-	-	-	-	無色	0.4	21.2
		3	平成25年10月15日	09:30	曇	18.2	20.3	-	44	砂、石	灰茶色	川藻臭	なし	21.0		0.6		-	-	-	-	-	-	無色	0.3	19.8
長野県	諏訪湖湖心(諏訪市)	1	平成25年10月10日	10:15	晴	25.4	22.0	0.72	28	泥状	黒色	泥臭	無し	86.9	88.0	13.9	13.3	-	-	-	-	-	-	淡緑色	5.8	19.0
		2	平成25年10月10日	11:00	晴	26.5	21.0	0.72	28	泥状	黒色	泥臭	無し	86.5		13.7		-	-	-	-	-	-	淡緑色	5.5	18.8
		3	平成25年10月10日	11:30	晴	26.8	22.1	0.72	28	泥状	黒色	泥臭	無し	87.0		13.9		-	-	-	-	-	-	淡緑色	5.6	18.8
静岡県	清水港(静岡市清水区)	1	平成25年10月2日	10:39	晴	27.1	24.3	3.0	>30	砂、粘土	灰黒色	磯臭(微)	小石	38.0	33.3	4.2	3.6	-	-	-	-	-	-	無色	23	-
		2	平成25年10月2日	10:58	晴	27.3	-	-	-	砂、粘土	灰黒色	磯臭(微)	小石	29.4		3.3		-	-	-	-	-	-	無色	16	-
		3	平成25年10月2日	11:15	晴	27.5	-	-	-	砂、粘土	灰黒色	磯臭(微)	小石	30.2		3.5		-	-	-	-	-	-	無色	16	-

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

底質

地方公共団体	調査地点	検体番号	採取年月日	採取時分	天候	気温(℃)	水温(℃)	表層の透明度(m)	表層の透視度(cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分含有量(%)		揮発減量(%)		泥分率(%)	粒度組成(%)			全有機炭素(mg/g)	硫化物(mg/g)	表層の色相	採泥深度(m)	底質温度(℃)
														個別試料	混合試料	個別試料	混合試料		砂	シルト	粘土					
静岡県	天竜川(磐田市)	1	平成25年9月19日	10:29	晴	28.4	21.4	-	1.5	粘土・砂	灰黒色	無臭	小石・礫	23.6	23.0	1.6	2.2	-	-	-	-	-	-	茶褐色・濃	0.5	-
		2	平成25年9月19日	11:54	晴	27.7	-	-	-	砂	灰黒色	無臭	小石・礫	16.1	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	茶褐色・濃	0.3	-
		3	平成25年9月19日	12:29	晴	29.7	-	-	-	砂	灰黒色	無臭	小石・礫	19.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	茶褐色・濃	0.3	-
愛知県	衣浦港	1	平成25年10月30日	09:50	晴	20.3	21.7	4.0	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	64.9	67.4	9.0	9.7	>99	-	-	-	-	-	緑青色・淡	14	22.0
		2	平成25年10月30日	09:55	晴	20.3	21.7	4.0	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	65.2	-	8.8	-	-	-	-	-	-	-	緑青色・淡	14	22.0
		3	平成25年10月30日	10:00	晴	20.3	21.7	4.0	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	65.3	-	8.8	-	-	-	-	-	-	-	緑青色・淡	14	22.0
	名古屋港	1	平成25年10月30日	11:55	晴	21.9	24.2	2.0	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	59.9	61.8	6.8	7.5	>99	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	16	22.2
		2	平成25年10月30日	12:00	晴	21.9	24.2	2.0	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	58.4	-	6.6	-	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	16	22.2
		3	平成25年10月30日	12:05	晴	21.9	24.2	2.0	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	59.4	-	6.9	-	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	16	22.2
三重県	四日市港	1	平成25年10月16日	10:00	快晴	20.0	21.4	2.8	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	62.6	72.1	15.2	8.8	-	-	-	-	-	-	濃緑褐色	11	22.5
		2	平成25年10月16日	10:35	快晴	22.5	21.4	2.8	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	67.1	-	16.0	-	-	-	-	-	-	-	濃緑褐色	11	22.6
		3	平成25年10月16日	11:10	快晴	24.0	21.4	2.8	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	64.8	-	12.7	-	-	-	-	-	-	-	濃緑褐色	11	22.2
	鳥羽港	1	平成25年10月29日	11:00	雨	17.0	20.0	2.2	-	砂泥状	黄褐色	磯臭	貝殻	35.4	42.7	6.9	6.7	-	-	-	-	-	-	暗青緑色	7.0	22.0
		2	平成25年10月29日	11:30	雨	18.0	19.0	2.5	-	砂泥状	黄褐色	磯臭	貝殻	36.4	-	7.4	-	-	-	-	-	-	-	暗青緑色	6.8	19.0
		3	平成25年10月29日	12:00	雨	16.0	20.0	3.5	-	砂泥状	黄褐色	磯臭	貝殻	31.4	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	暗青緑色	8.2	20.0
滋賀県	琵琶湖南比良沖中央	1	平成25年10月29日	09:22	曇	17.1	18.5	4.2	-	泥状	灰黒色	沼沢臭	無し	74.9	79.4	12.6	9.4	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	73	8.5
		2	平成25年10月29日	09:45	曇	17.2	18.5	3.6	-	泥状	灰黒色	沼沢臭	無し	72.5	-	11.0	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	52	8.9
		3	平成25年10月29日	10:08	曇	18.0	18.5	4.1	-	泥状	灰黒色	沼沢臭	無し	71.1	-	11.2	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	58	9.0
	琵琶湖唐崎沖中央	1	平成25年10月29日	11:03	曇	18.5	17.7	2.3	-	泥状	灰色	沼沢臭	水草	70.9	73.6	10.9	9.2	-	-	-	-	-	-	緑色	4.1	18.7
		2	平成25年10月29日	11:12	曇	18.5	17.5	1.9	-	泥状	灰色	沼沢臭	水草	72.8	-	11.1	-	-	-	-	-	-	-	緑色	4.3	18.5
		3	平成25年10月29日	11:29	曇	18.5	17.8	2.2	-	泥状	灰色	沼沢臭	水草	72.7	-	12.3	-	-	-	-	-	-	-	緑色	4.6	18.5
京都府	宮津港	1	平成25年10月18日	10:46	晴	19.0	22.4	4	>100	泥状	灰黒色	海藻臭	無し	24.0	43.5	2.9	5.1	-	-	-	-	-	-	無色	9.7	22.9
		2	平成25年10月18日	10:04	晴	19.1	22.1	4	>100	泥状	灰黒色・濃	海藻臭	無し	48.5	-	8.9	-	-	-	-	-	-	-	無色	23	23.5
		3	平成25年10月18日	10:31	晴	19.4	21.3	4	>100	泥状	灰黒色・濃	海藻臭	無し	53.0	-	9.9	-	-	-	-	-	-	-	無色	22	23.6
京都市	桂川宮前橋(京都市)	1	平成25年12月5日	11:24	晴	15.0	7.5	-	>80	砂状	灰茶色	無臭	なし	18.3	21.6	0.8	0.7	-	-	-	-	1.106	-	無色	0.9	7.5
		2	平成25年12月5日	11:50	晴	15.0	7.5	-	>80	砂状	灰茶色	無臭	なし	17.4	-	0.9	-	-	-	-	-	1.326	-	無色	0.9	7.5
		3	平成25年12月5日	12:15	晴	15.0	7.5	-	>80	砂状	灰茶色	無臭	なし	18.0	-	0.7	-	-	-	-	-	1.182	-	無色	0.9	7.5
大阪府	大和川河口(堺市)	1	平成25年11月22日	12:50	晴	15.5	11.0	0.6	31	シルト	オリーブ黒	硫化水素臭(微)	木片、葉、ナイロン	-	52.2	-	5.9	-	-	-	-	-	-	黄緑色・淡	2.6	15.0
		2	平成25年11月22日	12:15	晴	16.5	11.0	0.6	31	シルト	黒	硫化水素臭(微)	木片、葉、ナイロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	黄緑色・淡	3.0	16.0
		3	平成25年11月22日	13:20	晴	17.0	11.0	0.6	31	砂	暗オリーブ灰	硫化水素臭(微)	木片	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	黄緑色・淡	1.6	13.5
大阪府	大阪港	1	平成25年10月23日	11:17	曇	18.0	20.5	1.5	-	ヘドロ(粘土)	黒色	硫化水素臭	無し	59.1	71.9	12.9	10.1	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	13	22.2
		2	平成25年10月23日	11:05	曇	18.2	20.1	1.9	-	ヘドロ(粘土)	黒色	硫化水素臭	無し	63.1	-	13.3	-	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	13	22.1
		3	平成25年10月23日	10:47	曇	18.8	20.4	2.0	-	ヘドロ	黒色	硫化水素臭	無し	63.5	-	13.6	-	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	3.3	22.0
	大阪港外	1	平成25年10月23日	08:55	曇	18.5	21.6	2.5	-	ヘドロ(粘土)	灰黒色	硫化水素臭(微)	無し	61.0	66.8	12.1	8.8	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	17	22.3
		2	平成25年10月23日	09:10	曇	18.1	21.6	2.8	-	ヘドロ(粘土)	灰黒色	硫化水素臭(微)	無し	57.1	-	10.5	-	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	13	22.3
		3	平成25年10月23日	09:22	曇	17.9	21.6	2.8	-	ヘドロ(粘土)	灰黒色	硫化水素臭(微)	無し	49.0	-	9.1	-	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	13	22.1
大阪府	淀川河口(大阪市)	1	平成25年10月23日	09:53	曇	18.5	21.1	1.7	-	ヘドロ(粘土)	灰黒色	下水臭(微)	無し	40.5	53.4	8.2	7.7	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	8.1	22.5
		2	平成25年10月23日	10:05	雨	18.2	21.2	1.5	-	ヘドロ(粘土)	灰黒色	下水臭(微)	ビニール	36.0	-	8.0	-	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	6.1	22.4
		3	平成25年10月23日	10:20	雨	18.0	22.5	1.5	-	ヘドロ(粘土)	灰黒色	下水臭(微)	無し	32.8	-	6.0	-	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	4.7	21.9

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

底質

地方公共団体	調査地点	検体番号	採取年月日	採取時分	天候	気温(℃)	水温(℃)	表層の透明度(m)	表層の透視度(cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分含有量(%)		揮発減量(%)		泥分率(%)	粒度組成(%)			全有機炭素(mg/g)	硫化物(mg/g)	表層の色相	採泥深度(m)	底質温度(℃)
														個別試料	混合試料	個別試料	混合試料		砂	シルト	粘土					
大阪市	大川毛馬橋(大阪市)	1	平成25年10月24日	11:27	曇	22.2	18.9	-	47.4	砂質粘土	灰茶色	下水臭(微)	タニシ	46.5	59.2	10.3	9.0	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	2.8	20.0
		2	平成25年10月24日	10:40	曇	21.9	18.8	-	34.4	砂質粘土	灰茶色	下水臭(微)	タニシ	55.0	11.7	-	-	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	3.0	18.9
		3	平成25年10月24日	10:00	曇	21.4	18.8	-	59.5	砂質粘土	灰緑色	下水臭(微)	タニシ	48.9	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	3.8	19.0
兵庫県	姫路沖(市川河口沖)	1	平成25年10月29日	11:29	晴	20.8	21	2.8	-	シルト	灰緑色	硫化水素臭(微)	無し	-	66.6	-	8.7	-	-	-	-	-	-	灰緑色	9	22.0
		2	平成25年10月29日	11:20	晴	20.2	21	2.8	-	シルト	灰緑色	硫化水素臭(微)	無し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	灰緑色	10	22.0	
		3	平成25年10月29日	11:08	晴	19.8	21	2.8	-	シルト	灰緑色	硫化水素臭(微)	無し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	灰緑色	11	22.0	
神戸市	神戸港中央	1	平成25年10月30日	09:35	晴	18.2	21.9	3.5	-	シルト状	灰黒色・中	硫化水素臭(微)	無し	64.4	62.3	10.9	8.4	97	-	-	-	-	-	緑色・濃	11	22.1
		2	平成25年10月30日	09:58	晴	17.0	21.8	4.7	-	シルト状	灰黒色・中	硫化水素臭(微)	無し	58.8	-	11.1	-	75	-	-	-	-	-	緑色・濃	11	22.6
		3	平成25年10月30日	10:10	晴	17.4	22.0	5.5	-	シルト状	灰黒色・中	硫化水素臭(中)	無し	43.4	-	7.5	-	96	-	-	-	-	-	緑色・濃	14	22.5
奈良県	大和川大正橋(王寺町)	1	平成25年10月22日	10:10	曇	23.0	19.0	-	>30	泥状	褐色	土臭	無し	27.0	25.3	1.2	0.9	-	-	-	-	-	-	褐色	0.1	20.0
		2	平成25年10月22日	09:55	曇	23.0	19.5	-	>30	泥状	褐色	土臭	無し	24.0	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	褐色	0.1	20.0
		3	平成25年10月22日	09:50	曇	23.0	19.0	-	>30	泥状	褐色	土臭	無し	22.0	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	褐色	0.1	20.0
和歌山県	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	1	平成25年11月5日	12:30	晴	19.7	19.2	1	-	砂状	灰黒色	なし	貝・小石	17.5	24.2	1.2	1.5	-	-	-	-	-	-	無色	3.5	21.2
		2	平成25年11月5日	10:30	晴	19.1	18.8	0.95	-	砂状	灰黒色	なし	貝	23.4	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	無色	5.0	21.9
		3	平成25年11月5日	11:30	晴	20.1	20.0	1	-	砂状	灰黒色	なし	貝	22.9	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	無色	2.8	21.1
岡山県	水島沖	1	平成25年10月23日	11:25	雨	22.0	22.5	2.8	-	軟泥状	灰緑色	土臭	貝殻の小片	47.5	47.8	6.2	5.8	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	9.4	22.2
		2	平成25年10月23日	10:50	雨	20.0	22.5	2.8	-	軟泥状	灰緑色	土臭	貝殻の小片	50.6	-	6.8	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	8.8	21.8
		3	平成25年10月23日	11:40	雨	22.0	22.5	2.8	-	軟泥状	灰緑色	土臭	貝殻の小片	47.0	-	6.3	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	9.5	22.5
広島県	呉港	1	平成25年11月6日	09:52	晴	17.3	21.3	6.0	-	シルト	灰茶色	無臭	無し	74.4	75.6	14.1	10.6	98	-	-	-	-	-	緑青色・濃	20	21.4
		2	平成25年11月6日	10:28	晴	17.8	21.5	6.0	-	シルト	灰茶色	硫化水素臭	無し	74.1	-	14.3	-	99	-	-	-	-	-	緑青色・濃	19	21.5
		3	平成25年11月6日	10:43	晴	18.4	21.2	6.5	-	シルト	灰茶色	硫化水素臭	無し	77.7	-	14.9	-	99	-	-	-	-	-	緑青色・濃	21	21.5
	広島湾(広島市)	1	平成25年11月6日	13:19	曇	21.6	21.8	7.4	-	シルト	灰茶色	硫化水素臭	無し	68.5	68.5	12.7	10.0	99	-	-	-	-	-	緑青色・濃	14	21.9
		2	平成25年11月6日	13:42	曇	20.5	21.6	8.0	-	シルト	灰茶色	無臭	無し	68.8	-	12.9	-	99	-	-	-	-	-	緑青色・濃	14	21.7
		3	平成25年11月6日	13:54	曇	19.8	21.4	7.8	-	シルト	灰茶色	硫化水素臭	無し	68.3	-	13.0	-	100	-	-	-	-	-	緑青色・濃	15	21.6
山口県	徳山湾	1	平成25年10月17日	09:35	晴	19.4	22.9	3.5	-	-	灰色	微硫化水素臭	無し	65.5	66.8	14.7	8.4	-	-	-	-	17	-	-	21	22.5
		2	平成25年10月17日	09:40	晴	19.4	22.9	3.5	-	-	灰色	微硫化水素臭	無し	65.7	-	14.6	-	-	-	-	-	17	-	-	24	22.5
		3	平成25年10月17日	09:47	晴	19.4	22.9	3.5	-	-	灰色	微硫化水素臭	無し	64.4	-	14.3	-	-	-	-	-	17	-	-	26	22.5
	宇部沖	1	平成25年10月30日	11:40	晴	22.0	21.3	2.5	-	-	灰色	無し	無し	45.1	45.0	7.2	5.3	-	-	-	-	14	-	-	9.0	20.5
		2	平成25年10月30日	11:45	晴	22.0	21.3	2.5	-	-	灰色	無し	無し	43.1	-	6.9	-	-	-	-	-	13	-	-	8.9	20.5
		3	平成25年10月30日	11:55	晴	22.0	21.3	2.5	-	-	灰色	無し	無し	43.1	-	7.2	-	-	-	-	-	15	-	-	8.6	20.5
	萩沖	1	平成25年11月1日	10:40	晴	19.5	22.5	7.0	-	細砂	薄灰色	無し	無し	37.3	36.4	7.2	4.8	-	-	-	-	7	-	-	29	22.0
		2	平成25年11月1日	10:50	晴	19.5	22.5	7.0	-	細砂	薄灰色	無し	無し	37.7	-	7.7	-	-	-	-	-	9	-	-	29	22.0
		3	平成25年11月1日	11:05	晴	19.5	22.5	7.0	-	細砂	薄灰色	無し	無し	37.1	-	6.5	-	-	-	-	-	7	-	-	30	22.0
徳島県	吉野川河口(徳島市)	1	平成25年11月5日	10:23	晴	19.2	19.5	3.0	>50	ヘドロ質	灰黒色	硫化水素(微)	木片	20.0	27.2	1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	緑色	5.0	20.4
		2	平成25年11月5日	10:00	晴	19.2	18.9	3.0	>50	砂質	灰黒色	無臭	無し	20.0	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	緑色	5.8	20.2
		3	平成25年11月5日	09:33	晴	19.0	18.6	3.5	>50	砂質	灰黒色	無臭	無し	25.0	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	緑色	6.0	20.0

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

底質

地方公共団体	調査地点	検体番号	採取年月日	採取時分	天候	気温(°C)	水温(°C)	表層の透明度(m)	表層の透視度(cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分含有量(%)		強熱減量(%)		泥分率(%)	粒度組成(%)			全有機炭素(mg/g)	硫化物(mg/g)	表層の色相	採泥深度(m)	底質温度(°C)
														個別試料	混合試料	個別試料	混合試料		砂	シルト	粘土					
香川県	高松港	1	平成25年10月17日	09:00	晴	17.6	17.5	1.2	-	泥状	黒色	硫化水素臭・マン精油様臭	木の枝、木の葉、藁くず、貝殻(主として二枚貝)、ミスヒキゴカイ、プラスチック片	35.5	53.2	15.0	12.3	50	-	-	-	-	-	灰緑色	3	25.0
		2	平成25年10月17日	09:10	晴	17.5	17.5	1.4	-	砂泥状	黒色	硫化水素臭	木の枝、木の葉、藁くず、貝殻(主として二枚貝)、アサリ	32.5	-	3.6	64	-	-	-	-	-	灰緑色	6.2	25.3	
		3	平成25年10月17日	09:25	晴	17.5	17.5	1.5	-	砂泥状	黒色	硫化水素臭	木の葉、藁くず、アオサ、アサリ	32.6	-	1.3	60	-	-	-	-	-	灰緑色	6.2	24.8	
愛媛県	新居浜港	1	平成25年9月24日	10:00	晴	27.4	25.2	4	-	泥状	灰緑色	硫化水素(微)	無し	-	62.2	-	5.9	-	-	-	-	-	-	-	12	26.0
		2	平成25年9月24日	10:20	晴	27.6	25.4	4	-	泥状	灰緑色	硫化水素(微)	無し	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	26.0
		3	平成25年9月24日	10:40	晴	27.8	25.3	4	-	泥状	灰緑色	硫化水素(微)	植物(少量)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	25.8
高知県	四万十川河口(四万十市)	1	平成25年11月4日	09:13	晴	20.3	18.2	5.85	30<	泥状	黒色・濃	腐敗臭	無し	38.6	41.3	10.6	4.4	71	-	-	-	-	0.94	無色	-	22.3
		2	平成25年11月4日	11:20	晴	21.8	-	-	-	砂状	灰黒色・中	無臭	無し	25.5	-	3.5	19	-	-	-	-	0.01	-	-	21.8	
		3	平成25年11月4日	10:11	晴	22.2	-	-	-	泥状	黒色・濃	腐敗臭	無し	35.8	-	6.3	44	-	-	-	-	0.33	-	-	22.2	
北九州市	洞海湾	1	平成25年10月23日	10:20	曇	19.6	21.2	1.5	-	泥状	黒褐色	無し	無し	40.0	43.6	12.0	6.8	-	-	-	-	-	-	無色	7.8	
		2	平成25年10月23日	10:10	曇	19.6	21.2	1.5	-	泥状-一部砂質	黒褐色	無し	無し	38.0	-	8.0	-	-	-	-	-	-	無色	10.2		
		3	平成25年10月23日	10:00	曇	19.6	21.2	1.5	-	泥状	黒褐色	無し	無し	54.0	-	12.0	-	-	-	-	-	-	無色	8.3		
福岡市	博多湾	1	平成25年10月17日	09:10	晴	18.3	20.3	1.5	-	シルト	灰黄緑色・濃	硫化水素臭(微)	貝殻	55.7	57.3	12.9	9.1	-	-	-	-	-	-	黄緑色	8.5	21.9
		2	平成25年10月17日	09:55	晴	18.3	21.6	1.6	-	シルト	灰黄緑色	無	貝殻	49.5	-	11.0	-	-	-	-	-	-	黄緑色	8.0	21.6	
		3	平成25年10月17日	10:15	晴	18.6	21.5	1.4	-	シルト	黒色・淡	硫化水素臭(微)	貝殻	56.1	-	12.4	-	-	-	-	-	-	黄緑色・濃	8.3	22.3	
佐賀県	伊万里湾	1	平成25年10月30日	09:13	晴	17.0	19.6	1.5	-	泥状	灰黒色	土臭(微)	貝殻	50.7	66.6	38.9	10.4	-	-	-	-	-	-	無色	15	21.0
		2	平成25年10月30日	09:58	晴	20.5	20.3	2	-	泥状	灰黒色	土臭(微)	貝殻	52.3	-	35.3	-	-	-	-	-	-	-	無色	15	21.0
		3	平成25年10月30日	10:14	晴	21.8	20.6	2	-	泥状	灰黒色・一	土臭(微)	貝殻	57.8	-	31.7	-	-	-	-	-	-	無色	15	21.0	
長崎県	大村湾	1	平成25年12月6日	11:00	曇	13.7	15.5	6.5	-	泥	黒褐色	僅かに硫化水素臭	貝殻	69.0	69.4	11.0	13.4	-	-	-	-	-	-	緑青色・淡	19	16.4
		2	平成25年12月6日	11:30	曇	13.1	15.6	6.4	-	泥	黒褐色	僅かに硫化水素臭	貝殻	71.0	-	11.0	-	-	-	-	-	-	-	緑青色・淡	20	16.2
		3	平成25年12月6日	12:00	曇	13.8	15.5	6.6	-	泥	黒褐色	僅かに硫化水素臭	貝殻	71.0	-	11.0	-	-	-	-	-	-	緑青色・淡	20	16.3	
大分県	大分川河口(大分市)	1	平成25年11月6日	10:14	晴	16.8	16.9	-	>100(全透)	砂質	黒褐色	硫化水素臭	貝殻片、木片、礫	25.0	28.6	1.9	1.4	3.6	-	-	-	1.5	0.017	灰緑色	-	18.3(～)
		2	平成25年11月6日	11:00	晴	18.4	16.9	-	>100(全透)	砂質	黒褐色	無臭	貝殻片、木片	24.5	-	1.6	2.9	-	-	-	1.3	0.020	灰緑色	-	18.5(～)	
		3	平成25年11月6日	11:45	晴	18.6	17.1	-	>100(全透)	砂質	黒褐色	無臭	貝殻片、木片	22.3	-	1.9	2.6	-	-	-	2.3	0.020	灰緑色	-	19.1(～)	
宮崎県	大淀川河口(宮崎市)	1	平成25年10月18日	10:50	晴	23.0	20.5	-	>50	小石・砂	灰黒色・淡	無臭	無し	19.8	21.7	1.5	1.1	-	-	-	-	-	-	無色	0.4	20.5
		2	平成25年10月18日	10:50	晴	23.0	20.5	-	>50	大石・小石・砂	灰黒色・淡	無臭	無し	18.9	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.5	20.5
		3	平成25年10月18日	10:50	晴	23.0	20.5	-	>50	小石・砂	灰黒色・淡	無臭	無し	19.4	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.7	20.5
鹿児島県	天降川(霧島市)	1	平成25年11月22日	11:05	晴	15.2	14.6	-	>100	砂礫質	黒褐色	下水臭(微)	小石	20.2	23.4	1.5	1.0	1.5	73.8	24.7	1.5	-	-	無色	0.1	14.8
		2	平成25年11月22日	10:32	晴	14.1	15.2	-	>100	砂礫質	黒褐色	無臭	小石	20.7	-	1.3	0.4	77.3	22.3	0.4	-	-	-	無色	0.1	15.3
		3	平成25年11月22日	09:58	晴	12.7	14.9	-	>100	砂礫質	黒褐色	無臭	小石	17.9	-	1.3	0.3	84.3	15.4	0.3	-	-	-	無色	0.1	14.9

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

底質

地方 公共 団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	表層の 透明度 (m)	表層の 透視度 (cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分含有量(%)		強熱減量(%)		泥分 率 (%)	粒度組成(%)			全有機 炭素 (mg/g)	硫化物 (mg/g)	表層の色相	採泥 深度 (m)	底質 温度 (°C)
														個別 試料	混合 試料	個別 試料	混合 試料		砂	シルト	粘土					
鹿児島県	五反田川五反田橋(いちき串木野市)	1	平成25年11月15日	13:00	曇	19.2	17.1	-	>100	砂礫質	黒褐色	無臭	小石	21.2	24.5	2.1	1.3	1.4	81.1	17.5	1.4	-	-	無色	0.1	17.3
		2	平成25年11月15日	11:08	曇	19.9	16.3	-	>100	砂礫質	黒褐色	無臭	小石	22.9		1.9		1.3	68.6	30.1	1.3	-	-	無色	0.1	16.2
		3	平成25年11月15日	10:05	晴	20.8	15.1	-	>100	砂礫質	黒褐色	無臭	小石	19.8		2.1		1.2	84.2	14.6	1.2	-	-	無色	0.1	15.4
沖縄県	那覇港	1	平成25年12月3日	09:40	晴	20.2	21.4	2.0	-	ヘドロ	灰黒色・濃	下水臭	植物片	40.4	52.6	9.8	2.1	96	-	-	-	-	-	無色	7.5	22.6
		2	平成25年12月3日	10:45	晴	20.5	22.0	2.2	-	ヘドロ	灰黒色・濃	下水臭	植物片、紙・ビニール片	39.8		12.3		84	-	-	-	-	-	無色	9.7	22.8
		3	平成25年12月3日	10:20	晴	20.0	20.7	3.3	-	ヘドロ	灰黒色	下水臭	ビニール片、サンゴ礫、貝殻	38.1		12.4		86	-	-	-	-	-	無色	7.0	21.9

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

生物

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	種別	標準和名	個体数	性別	体長(cm)		体重(g)		年齢	採取 部位	水分 (%)	脂質分 (%)	
								範囲	平均	範囲	平均					
北海道	釧路沖 (ウサギアイナメ)	1	平成25年10月23日	魚類	ウサギアイナメ	7	混合	34 ~ 42	38	550 ~ 1,010	706	不明	可食部	76.7	1.1	
		2	平成25年10月23日	魚類	ウサギアイナメ	8	混合	32 ~ 45	35	450 ~ 1,250	625	不明	可食部	76.8	1.9	
		3	平成25年10月23日	魚類	ウサギアイナメ	6	混合	34 ~ 45	39	525 ~ 1,120	799	不明	可食部	77.5	1.8	
	釧路沖 (シロサケ)	1	平成25年10月25日	魚類	シロサケ	1	雌	67		3,100			不明	可食部	75.2	1.2
		2	平成25年10月25日	魚類	シロサケ	1	雄	72		4,140			不明	可食部	70.7	3.2
		3	平成25年10月25日	魚類	シロサケ	2	混合	60 ~ 62	61	2,410 ~ 2,600	2,505	不明	可食部	74.8	1.7	
	日本海沖 (岩内沖) (アイナメ)	1	平成25年10月※	魚類	アイナメ	5	混合	30 ~ 48	42	385 ~ 1,725	991	不明	可食部	75.3	2.0	
		2	平成25年10月※	魚類	アイナメ	6	混合	33 ~ 44	37	395 ~ 1,170	843	不明	可食部	76.7	1.7	
		3	平成25年10月※	魚類	アイナメ	7	混合	31 ~ 44	38	360 ~ 1,160	767	不明	可食部	76.1	1.3	
岩手県	山田湾 (ムラサキイガイ)	1	平成25年10月16日	貝類	ムラサキイガイ	250	不明	6.7 ~ 9.1	7.4	28.1 ~ 60.7	36.2	不明	剥き身	89.9	1.2	
		2	平成25年10月16日	貝類	ムラサキイガイ	250	不明	7.1 ~ 7.3	7.2	18.9 ~ 46.9	32.7	不明	剥き身	90.8	1.0	
		3	平成25年10月16日	貝類	ムラサキイガイ	250	不明	7.1 ~ 7.4	7.3	22.5 ~ 66.8	42.5	不明	剥き身	90.0	1.1	
岩手県	山田湾 (アイナメ)	1	平成25年10月5日	魚類	アイナメ	11	不明	30.0 ~ 41.6	32.6	367 ~ 1,033	489	不明	可食部	73.4	5.8	
		2	平成25年10月5日	魚類	アイナメ	11	不明	31.2 ~ 37.4	33.6	341 ~ 841	490	不明	可食部	74.2	4.9	
		3	平成25年10月5日	魚類	アイナメ	9	不明	30.2 ~ 47.2	35.1	362 ~ 1,383	600	不明	可食部	74.8	4.4	
宮城県	仙台湾 (松島湾) (アイナメ)	1	平成25年11月※	魚類	アイナメ	42	混合	13.9 ~ 20.8	17.3	45.0 ~ 210	99.3	不明	可食部	-	-	
		2	平成25年11月※	魚類	アイナメ	22	混合	21.1 ~ 22.7	21.9	164 ~ 245	199	不明	可食部	-	-	
		3	平成25年11月※	魚類	アイナメ	21	混合	23.0 ~ 30.2	24.4	208 ~ 525	280	不明	可食部	-	-	
茨城県	常磐沖 (サンマ)	1	平成25年11月14日	魚類	サンマ	40	不明	14 ~ 27	22	66.2 ~ 119	98.8	不明	可食部	69.9	6.0	
		2	平成25年11月14日	魚類	サンマ	28	不明	23 ~ 25	24	120 ~ 135	128	不明	可食部	67.3	8.5	
		3	平成25年11月14日	魚類	サンマ	25	不明	24 ~ 27	25	136 ~ 171	150	不明	可食部	64.1	12	
東京都	東京湾 (スズキ)	1	平成25年9月30日	魚類	スズキ	4	混合	47.1 ~ 54.8	51.0	1,480 ~ 2,285	1,849	4~6	可食部	76.2	4.4	
		2	平成25年9月30日	魚類	スズキ	4	混合	45.1 ~ 46.5	45.8	1,200 ~ 1,485	1,371	4	可食部	76.6	3.7	
		3	平成25年9月30日	魚類	スズキ	6	混合	36.2 ~ 45.3	41.7	665 ~ 1,560	1,075	3~4	可食部	73.5	2.9	
横浜市	横浜港 (ムラサキイガイ)	1	平成25年10月31日	貝類	ムラサキイガイ	515	混合	2.4 ~ 3.7	2.8	1.3 ~ 4.3	2.2	1以下	可食部	90.0	0.5	
		2	平成25年10月31日	貝類	ムラサキイガイ	467	混合	2.5 ~ 3.8	3.0	1.5 ~ 4.7	2.3	1以下	可食部	90.5	0.4	
		3	平成25年10月31日	貝類	ムラサキイガイ	458	混合	2.5 ~ 4.1	2.9	1.5 ~ 5.7	2.5	1以下	可食部	90.4	0.4	
川崎市	川崎港扇島沖 (スズキ)	1	平成25年10月7日	魚類	スズキ	19	雌	27.3 ~ 30.1	29.1	278 ~ 402	345	不明	可食部	-	-	
		2	平成25年10月7日	魚類	スズキ	12	雄	29.0 ~ 31.3	30.4	360 ~ 416	380	不明	可食部	-	-	
		3	平成25年10月7日	魚類	スズキ	17	雌	30.3 ~ 33.6	31.4	360 ~ 458	412	不明	可食部	-	-	
石川県	能登半島沿岸 (ムラサキイガイ)	1	平成25年8月8日	貝類	ムラサキイガイ	20	不明	8.5 ~ 12.6	10.2	64.0 ~ 248	121	不明	むき身	67.2	2.5	
		2	平成25年8月8日	貝類	ムラサキイガイ	93	不明	7.0 ~ 9.0	8.2	36.5 ~ 89.1	54.7	不明	むき身	60.3	2.9	
		3	平成25年8月8日	貝類	ムラサキイガイ	207	不明	5.0 ~ 6.5	6.1	14.8 ~ 32.4	25.1	不明	むき身	69.4	2.4	
名古屋市	名古屋港 (ボラ)	1	平成25年8月26日	魚類	ボラ	10	不明	45.7 ~ 52.0	49.1	1,271 ~ 1,569	1,427	不明	-	-	-	
		2	平成25年8月26日	魚類	ボラ	10	不明	46.3 ~ 53.2	50.5	1,067 ~ 1,705	1,385	不明	-	-	-	
		3	平成25年8月26日	魚類	ボラ	10	不明	45.7 ~ 51.2	48.3	1,004 ~ 1,441	1,197	不明	-	-	-	
滋賀県	琵琶湖北湖 (竹生島) (カワウ)	1	平成25年7月30日	鳥類	カワウ	1	雌	108		1,620		不明 (亜成鳥)	胸筋	-	-	
		2	平成25年7月30日	鳥類	カワウ	1	雌	104		1,600		不明 (亜成鳥)	胸筋	70.2	3.9	
		3	平成25年7月30日	鳥類	カワウ	1	雄	107		1,660		不明 (亜成鳥)	胸筋	-	-	

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

生物

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	種別	標準和名	個体数	性別	体長(cm)		体重(g)		年齢	採取 部位	水分 (%)	脂質分 (%)
								範囲	平均	範囲	平均				
滋賀県	琵琶湖安曇川 (高島市) (ウグイ)	1	平成25年4月5日	魚類	ウグイ	22	雄	22.2 ~ 27.2	24.7	154 ~ 266	195	不明	可食部	73.6	7.8
		2	平成25年4月5日	魚類	ウグイ	23	雌	24.6 ~ 27.8	25.7	175 ~ 297	221	不明	可食部	74.5	6.8
		3	平成25年4月5日	魚類	ウグイ	23	雄	22.0 ~ 26.8	24.1	142 ~ 242	186	不明	可食部	74.5	8.3
大阪府	大阪湾 (スズキ)	1	平成25年11月27日	魚類	スズキ	8	不明	30.0 ~ 45.0	39.8	454 ~ 1,496	983	不明	可食部	76	3.3
		2	平成25年11月27日	魚類	スズキ	8	不明	22.5 ~ 47.0	39.0	162 ~ 1,595	932	不明	可食部	76	2.6
		3	平成25年11月27日	魚類	スズキ	8	不明	20.0 ~ 52.0	39.9	108 ~ 1,710	974	不明	可食部	75	2.1
兵庫県	姫路沖 (スズキ)	1	平成25年11月21日	魚類	スズキ	4	雄	48 ~ 50	49	1,600 ~ 2,000	1,800	不明	可食部	-	-
		2	平成25年11月21日	魚類	スズキ	3	混合	51 ~ 52	52	2,000 ~ 2,300	2,100	不明	可食部	-	-
		3	平成25年11月21日	魚類	スズキ	3	混合	52 ~ 56	54	1,900 ~ 3,000	2,400	不明	可食部	-	-
鳥取県	天神川 (倉吉市) (カワウ)	1	平成25年9月23日	鳥類	カワウ	1	雄	98.0		1,600		不明(亜成鳥)	胸筋	69.1	3.3
		2	平成25年9月23日	鳥類	カワウ	1	雌	99.0		1,720		不明(成鳥)	胸筋	-	-
		3	平成25年9月28日	鳥類	カワウ	1	雌	111		1,660		不明(成鳥)	胸筋	-	-
	中海 (スズキ)	1	平成25年10月21日	魚類	スズキ	10	混合	31.2 ~ 35.5	33.7	430 ~ 580	505	不明	可食部	78.4	1.4
		2	平成25年10月21日	魚類	スズキ	11	混合	29.7 ~ 33.0	31.3	395 ~ 455	435	不明	可食部	78.1	1.2
		3	平成25年10月21日	魚類	スズキ	17	混合	24.9 ~ 31.0	28.1	210 ~ 460	310	不明	可食部	78.9	1.1
島根県	島根半島沿岸七瀬湾 (ムラサキイガイ)	1	平成25年9月23日	貝類	ムラサキイガイ	360	不明	4.5 ~ 12.8	5.9	20.4 ~ 205	45.5	不明	むき身	81.8	1.3
		2	平成25年9月23日	貝類	ムラサキイガイ	439	不明	4.4 ~ 5.5	4.9	15.3 ~ 35.8	24.3	不明	むき身	81.7	1.2
		3	平成25年9月23日	貝類	ムラサキイガイ	595	不明	3.4 ~ 4.7	4.1	10.0 ~ 26.2	16.5	不明	むき身	81.1	1.3
広島市	広島湾 (スズキ)	1	平成25年11月22日	魚類	スズキ	7	雌	39.5 ~ 42.5	40.9	771 ~ 1,012	837	不明	筋肉部	79.2	1.0
		2	平成25年11月22日	魚類	スズキ	10	雌	29.5 ~ 35.5	31.9	347 ~ 677	438	不明	筋肉部	78.2	1.0
		3	平成25年11月22日	魚類	スズキ	8	混合	27.5 ~ 40.0	34.6	327 ~ 896	566	不明	筋肉部	78.4	1.2
香川県	高松港 (ボラ)	1	平成25年9月1日	魚類	ボラ	2	不明	42 ~ 58	50	800 ~ 2,500	1,700	不明	可食部	56.0	11
		2	平成25年9月1日	魚類	ボラ	2	不明	38 ~ 52	45	800 ~ 2,000	1,400	不明	可食部	63.7	9.8
		3	平成25年9月1日	魚類	ボラ	2	不明	45 ~ 48	46.5	1,400 ~ 1,600	1,500	不明	可食部	61.4	11
高知県	四万十川河口 (四万十市) (スズキ)	1	平成25年10月~11月	魚類	スズキ	11	混合	14 ~ 38.5	24.5	60 ~ 800	304	不明	可食部	74.7	1.0
		2	平成25年10月~11月	魚類	スズキ	13	混合	14 ~ 33.5	22.5	54 ~ 535	258	不明	可食部	70.8	1.3
		3	平成25年10月~11月	魚類	スズキ	11	混合	14 ~ 33.0	24.2	56 ~ 602	306	不明	可食部	72.9	1.8
北九州市	洞海湾 (ムラサキイガイ)	1	平成25年7月23日	貝類	ムラサキイガイ	345	不明	2.6 ~ 7.5	5.2	1.9 ~ 46.8	17.4	不明	可食部	73	2.9
大分県	大分川河口 (大分市) (スズキ)	1	平成26年1月8日	魚類	スズキ	1	不明	68.0		3,620		不明	可食部	80.1	1.3
		2	平成26年1月8日	魚類	スズキ	1	不明	66.5		3,660		不明	可食部	79.9	1.7
		3	平成26年1月8日	魚類	スズキ	1	不明	71.5		3,880		不明	可食部	79.1	2.0
鹿児島県	薩摩半島西岸 (スズキ)	1	平成25年12月24日	魚類	スズキ	8	混合	28.8 ~ 31.5	30.0	446 ~ 540	498	不明	可食部	81.8	1.6
		2	平成25年12月24日	魚類	スズキ	10	混合	26.4 ~ 28.3	27.2	369 ~ 414	386	不明	可食部	84.5	1.3
		3	平成25年12月24日	魚類	スズキ	11	混合	20.0 ~ 27.4	25.9	263 ~ 385	342	不明	可食部	85.0	1.2
沖縄県	中城湾 (ミナミクロダイ)	1	平成26年1月24日	魚類	ミナミクロダイ	3	雌	34.0 ~ 34.6	34.3	1,194 ~ 1,388	1,281	不明	筋肉	76.5	1.2
		2	平成26年1月27日	魚類	ミナミクロダイ	3	雌	32.0 ~ 32.2	32.1	1,050 ~ 1,104	1,068	不明	筋肉	75.9	1.6
		3	平成26年2月4日	魚類	ミナミクロダイ	4	雄	30.0 ~ 32.2	30.8	724 ~ 940	864	不明	筋肉	77.7	1.2

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

生物

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	種別	標準和名	個体数	性別	体長(cm)		体重(g)		年齢	採取 部位	水分 (%)	脂質分 (%)
								範囲	平均	範囲	平均				
山梨県	*参考 笛吹川下曾根橋（甲府市） （カワウの卵）		平成25年5月8日	鳥類	カワウ	23	-	5.52 ~ 6.57	6.07	37.4 ~ 54.0	45.7	-	卵	-	-
			平成25年5月8日	鳥類	カワウ	9	-	4.38 ~ 6.50	5.84	22.9 ~ 56.0	41.1	-	卵	-	-
		1	平成25年5月8日～9	鳥類	カワウの卵	3	-	5.59 × ~ 6.31 × 3.68 3.99	6.02 × 3.82	39.8 ~ 53.8 (33.2) (44.5)	46.1 (38.4)	発生初期	-	-	-
		2	平成25年5月8日～9	鳥類	カワウの卵	3	-	6.20 × ~ 6.48 × 3.74 4.10	6.37 × 3.84	46.0 ~ 55.7 (37.2) (47.9)	49.3 (41.1)	発生初期	-	-	-
		3	平成25年5月8日～9	鳥類	カワウの卵	3	-	5.95 × ~ 6.14 × 3.95 4.01	6.04 × 3.97	48.0 ~ 52.7 (41.2) (45.3)	50.0 (42.8)	発生初期	-	-	-
		1	平成25年5月8日～9	鳥類	カワウの卵(卵黄)	3	-	-	-	7.6 ~ 9.2	8.1	発生初期	卵黄	-	21.4
		2	平成25年5月8日～9	鳥類	カワウの卵(卵黄)	3	-	-	-	8.5 ~ 22.5	13.7	発生初期	卵黄	-	-
		3	平成25年5月8日～9	鳥類	カワウの卵(卵黄)	3	-	-	-	9.0 ~ 20.2	13.2	発生初期	卵黄	-	-
		1	平成25年5月8日～9	鳥類	カワウの卵(卵白)	3	-	-	-	25.6 ~ 35.3	30.2	発生初期	卵白	-	0.252
		2	平成25年5月8日～9	鳥類	カワウの卵(卵白)	3	-	-	-	15.6 ~ 37.9	27.4	発生初期	卵白	-	-
		3	平成25年5月8日～9	鳥類	カワウの卵(卵白)	3	-	-	-	21.1 ~ 36.3	29.6	発生初期	卵白	-	-

注) ※は採取日の詳細が不明であることを示す。

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	採取 時期	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)		
北海道	北海道上川合同庁舎 (旭川市)	温暖期	MV	開始	平成25年9月11日	14:02	晴	25.5	51	SW	5.2	1,003		
				2日目	平成25年9月12日	12:00	晴	22.5	64	WNW	2.9			
				3日目	平成25年9月13日	12:00	曇	22.2	59	W	0.8			
				4日目	平成25年9月14日	12:00	曇	24.1	82	SSE	4.1			
				5日目	平成25年9月15日	12:00	雨	21.1	38	SSE	5.9			
				6日目	平成25年9月16日	12:00	雨	18.9	91	W	1.9			
				7日目	平成25年9月17日	12:00	晴	21.9	38	WSW	14.3			
				終了	平成25年9月18日	13:22	晴	18.9	38	WNW	6.6			
		寒冷期	MV	開始	平成25年11月12日	13:41	曇	-0.6	77	SW	2.5	1,005		
				2日目	平成25年11月13日	12:00	晴	-4.3	68	SSE	1.6			
				3日目	平成25年11月14日	12:00	曇	1.6	77	WNW	1.6			
				4日目	平成25年11月15日	12:00	雨	4.0	81	WNW	1.0			
				5日目	平成25年11月16日	12:00	霧	2.0	97	WNW	0.6			
				6日目	平成25年11月17日	12:00	晴	5.5	70	N	3.1			
札幌市	札幌芸術の森(札幌市)	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月17日	14:00	快晴	23.1	31	WNW	9.6	994		
				終了	平成25年9月18日	14:00	晴	20.0	45	NW	5.1			
			HV-2	開始	平成25年9月18日	14:00	晴	20.0	45	NW	5.1	1,011		
				終了	平成25年9月19日	14:00	薄曇	20.9	38	SW	2.6			
			HV-3	開始	平成25年9月19日	14:00	薄曇	20.9	38	SW	2.6	980		
				終了	平成25年9月20日	14:00	曇	21.9	61	SSE	7.8			
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年12月3日	14:00	晴	3.3	68	E	0.7	1,004		
				終了	平成25年12月4日	14:00	曇	6.9	61	SE	3.2			
			HV-2	開始	平成25年12月4日	14:00	曇	6.9	61	SE	3.2	1,001		
				終了	平成25年12月5日	14:00	曇	9.9	42	SSW	2.4			
			HV-3	開始	平成25年12月5日	14:00	曇	9.9	42	SSW	2.4	995		
				終了	平成25年12月6日	14:00	雨	2.6	85	N	2.6			
		岩手県	網張スキー場 (雫石町)	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月9日	11:32	曇	30.0	42	CAL	-	1,008
						終了	平成25年9月10日	11:32	曇	-	-	-	-	
HV-2	開始				平成25年9月10日	12:05	曇	27.8	49	S	0.8	1,008		
	終了				平成25年9月11日	12:05	曇	-	-	-	-			
HV-3	開始				平成25年9月11日	12:34	曇	20.4	72	CAL	-	1,008		
	終了				平成25年9月12日	12:34	曇	23.6	67	CAL	-			
寒冷期	HV-1			開始	平成25年11月5日	11:09	晴	11.3	46	N	1.9	1,008		
				終了	平成25年11月6日	11:09	晴	-	-	-	-			
	HV-2			開始	平成25年11月6日	11:35	晴	18.9	41	NW	1.0	1,008		
				終了	平成25年11月7日	11:35	雨	-	-	-	-			
HV-3	開始	平成25年11月7日	12:12	雨	9.6	87	SE	1.2	1,008					
	終了	平成25年11月8日	12:12	晴	5.9	70	N	5.0						

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	採取 時期	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
宮城県	宮城県保健環境センター近隣(仙台市)	温暖期	MV	開始	平成25年9月3日	10:50	曇	23.6	87	E	1.1	1,049
				2日目	平成25年9月4日	10:40	少雨	25.4	93	SSE	4.3	
				3日目	平成25年9月5日	10:10	少雨	24.2	92	ESE	0.6	
				4日目	平成25年9月6日	09:45	曇	23.3	69	NNE	0.9	
				5日目	平成25年9月7日	-	-	-	-	-	-	
				6日目	平成25年9月8日	-	-	-	-	-	-	
				7日目	平成25年9月9日	09:55	晴	24.0	58	NNW	2.5	
				終了	平成25年9月10日	11:00	曇	24.0	58	SE	3.3	
		寒冷期	MV	開始	平成25年12月2日	11:46	晴	22.7	48	SSE	1.0	1,127
				2日目	平成25年12月3日	10:48	晴	18.7	48	SE	2.1	
				3日目	平成25年12月4日	13:13	晴	18.5	54	E	1.2	
				4日目	平成25年12月5日	11:28	晴	15.4	60	SSE	1.7	
				5日目	平成25年12月6日	13:50	晴	17.6	53	WNW	3.9	
				6日目	平成25年12月7日	-	-	-	-	-	-	
				7日目	平成25年12月8日	-	-	-	-	-	-	
終了	平成25年12月9日	13:14	晴	11.4	40	S	4.1					
茨城県	茨城県霞ヶ浦環境科学センター(土浦市)	温暖期	MV	開始	平成25年9月19日	10:00	晴	25.5	72	ESE	2.4	1,008
				2日目	平成25年9月20日	10:00	晴	26.9	74	SW	1.2	
				3日目	平成25年9月21日	10:00	晴	27.7	74	SW	1.7	
				4日目	平成25年9月22日	10:00	晴	28.0	74	E	0.4	
				5日目	平成25年9月23日	10:00	晴	23.1	75	NE	6.1	
				6日目	平成25年9月24日	10:00	晴	23.3	71	NNE	2.5	
				7日目	平成25年9月25日	10:00	晴	25.9	79	NE	2.2	
				終了	平成25年9月26日	10:00	晴時々雨	20.7	89	NE	4.5	
		寒冷期	MV	開始	平成25年11月13日	10:00	晴	11.4	60	N	2.3	1,008
				2日目	平成25年11月14日	10:00	晴	11.5	53	NNE	0.7	
				3日目	平成25年11月15日	10:00	曇	11.0	55	WNW	1.2	
				4日目	平成25年11月16日	10:00	晴	14.7	72	N	1.8	
				5日目	平成25年11月17日	10:00	晴	13.4	72	S	1.1	
				6日目	平成25年11月18日	10:00	晴	13.2	73	SW	1.2	
7日目	平成25年11月19日	10:00	晴	12.9	67	SW	1.3					
終了	平成25年11月20日	10:00	晴	13.3	50	WSW	1.2					
群馬県	群馬県衛生環境研究所(前橋市)	温暖期	MV	開始	平成25年9月3日	10:00	晴	27.6	76	S	1.6	1,010
				2日目	平成25年9月4日	10:05	曇	26.1	78	ESE	1.1	
				3日目	平成25年9月5日	09:40	雨	24.6	94	ESE	4.1	
				4日目	平成25年9月6日	09:57	曇	24.8	73	SE	3.3	
				5日目	平成25年9月7日	-	-	-	-	-	-	
				6日目	平成25年9月8日	-	-	-	-	-	-	
				7日目	平成25年9月9日	09:55	晴	25.1	65	ESE	2.1	
				終了	平成25年9月10日	10:10	晴	28.2	60	SSE	1.5	

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	採取時期	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(°C)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
群馬県	群馬県衛生環境研究所(前橋市)	寒冷期	MV	開始	平成25年11月14日	10:00	晴	8.9	49	ESE	1.8	1,008
				2日目	平成25年11月15日	09:30	曇	9.5	62	WNW	2.7	
				3日目	平成25年11月16日	-	-	-	-	-	-	
				4日目	平成25年11月17日	-	-	-	-	-	-	
				5日目	平成25年11月18日	09:30	晴	14.1	50	W	2.6	
				6日目	平成25年11月19日	09:30	晴	12.4	29	W	5.2	
				7日目	平成25年11月20日	09:30	晴	10.4	39	WNW	1.2	
				終了	平成25年11月21日	10:00	晴	12.5	37	WNW	2.6	
千葉県	市原松崎一般環境大気測定局(市原市)	温暖期	MV	開始	平成25年9月2日	10:00	晴	31.7	61	WSW	3.0	1,008
				2日目	平成25年9月3日	20:31	曇	24.6	40	SE	2.1	
				3日目	平成25年9月4日	19:10	曇	26.9	87	SSE	2.7	
				4日目	平成25年9月5日	19:44	曇	25.3	99	SSE	1.6	
				5日目	平成25年9月6日							
				6日目	平成25年9月7日	10:44	曇	27.3	71	NE	3.0	
				7日目	平成25年9月8日							
				終了	平成25年9月9日	10:00	曇	25.0	66	NE	3.9	
		寒冷期	MV	開始	平成25年11月12日	10:05	曇	10.6	38	ENE	1.6	1,008
				2日目	平成25年11月13日							
				3日目	平成25年11月14日	21:07	雨	7.7	99	SSW	0.8	
				4日目	平成25年11月15日							
				5日目	平成25年11月16日	15:30	快晴	17.6	34	NE	3.5	
				6日目	平成25年11月17日	14:13	晴	20.4	38	SSW	2.1	
7日目	平成25年11月18日											
終了	平成25年11月19日	10:05	晴	14.2	32	SW	3.9					
東京都	東京都環境科学研究所(江東区)	温暖期	MV	開始	平成25年8月27日	10:06	晴	26.2	63	N	2.9	1,014
				2日目	平成25年8月28日	09:40	快晴	28.9	43	ESE	0.7	
				3日目	平成25年8月29日	09:50	曇	28.0	69	NW	1.4	
				4日目	平成25年8月30日	10:29	薄曇	33.0	57	S	3.4	
				5日目	平成25年8月31日		晴	30.9	65	W	2.6	
				6日目	平成25年9月1日		晴	33.6	57	S	0.8	
				7日目	平成25年9月2日	08:49	薄雲	29.9	68	SSE	3.8	
				終了	平成25年9月3日	10:20	雲	31.2	64	SE	4.9	
		寒冷期	MV	開始	平成25年11月5日	10:00	快晴	16.1	46	N	2.6	1,012
				2日目	平成25年11月6日	09:43	雲	14.5	59	SW	0.6	
				3日目	平成25年11月7日	09:48	雨	14.3	89	S	1.3	
				4日目	平成25年11月8日	09:46	快晴	18.1	36	NW	4.7	
				5日目	平成25年11月9日		雲	13.5	61	N	2.0	
				6日目	平成25年11月20日		雲	19.8	67	S	6.8	
7日目	平成25年11月11日	09:34	雲	13.6	52	E	2.4					
終了	平成25年11月12日	09:52	雲	10.2	46	NNE	1.6					

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	採取時期	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(°C)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
東京都	小笠原父島	温暖期	MV	開始	平成25年9月22日	10:08	雨	25.2	98	NE	3.5	1,011
				2日目	平成25年9月23日	10:07	雨	24.5	99	NNW	4.2	
				3日目	平成25年9月24日		雨	25.4	98	NE	3.1	
				4日目	平成25年9月25日	15:26	曇	26.5	95	SSW	5.9	
				5日目	平成25年9月26日	09:58	曇	25.1	98	SW	2.9	
				6日目	平成25年9月27日	10:05	晴	24.5	97	ENE	3.5	
				7日目	平成25年9月28日	09:51	晴	23.8	93	NE	2.2	
				終了	平成25年9月29日	10:18	曇	23.7	92	ENE	3.4	
		寒冷期	MV	開始	平成25年11月21日	10:07	晴	20.9	78	NW	0.5	1,008
				2日目	平成25年11月22日	09:49	曇	18.8	87	SW	0.3	
				3日目	平成25年11月23日	09:51	曇	17.7	96	NW	1.0	
				4日目	平成25年11月24日	09:46	晴	19.7	75	NE	1.1	
				5日目	平成25年11月25日	09:46	快晴	21.2	77	NNE	1.9	
				6日目	平成25年11月26日	09:44	雨	21.2	99	SW	1.7	
7日目	平成25年11月27日			09:41	曇	18.9	83	NW	0.7			
終了	平成25年11月28日			10:00	曇	21.9	98	W	0.8			
神奈川県	神奈川県環境科学センター（平塚市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月2日	09:55	晴	29.8	67	SSE	2.6	1,008
				終了	平成25年9月3日	09:55	晴	30.0	67	SSE	3.0	
			HV-2	開始	平成25年9月3日	10:00	晴後一時雨	30.0	67	SSE	3.0	1,008
				終了	平成25年9月4日	10:00	一時雨	25.4	89	SSE	1.6	
			HV-3	開始	平成25年9月4日	10:05	一時雨後晴後夜半から未明まで豪雨後雨	25.4	89	SSE	1.6	1,008
				終了	平成25年9月5日	10:05	雨	24.5	97	SW	0.7	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月18日	10:00	晴	18.2	55	SSW	2.2	1,008
				終了	平成25年11月19日	10:00	晴	14.6	30	SW	3.7	
			HV-2	開始	平成25年11月19日	10:05	晴	14.6	30	SW	3.7	1,008
				終了	平成25年11月20日	10:05	晴	13.8	42	SSW	2.2	
HV-3	開始	平成25年11月20日	10:10	晴	13.8	42	SSW	2.2	1,008			
	終了	平成25年11月21日	10:10	晴	14.2	36	NNE	1.0				
横浜市	横浜市環境科学研究所（横浜市）	温暖期	MV	開始	平成25年9月6日	10:09	雨	25.9	86	NE	2.3	1,009
				2日目	平成25年9月7日	09:00	曇	25.0	81	NE	1.7	
				3日目	平成25年9月8日	09:00	曇	26.9	86	SSW	4.6	
				4日目	平成25年9月9日	09:00	曇	24.6	76	N	3.2	
				5日目	平成25年9月10日	09:00	曇	24.5	67	NE	2.3	
				6日目	平成25年9月11日	09:00	曇	22.6	92	N	4.0	
				7日目	平成25年9月12日	09:00	晴	26.5	68	N	2.2	
				終了	平成25年9月13日	10:09	晴	29.2	68	ESE	2.0	

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	採取 時期	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
横浜市	横浜市環境科学研究所（横浜市）	寒冷期	MV	開始	平成25年11月15日	09:44	薄曇	13.1	58	N	3.3	1,009
				2日目	平成25年11月16日	09:00	快晴	11.4	70	N	3.5	
				3日目	平成25年11月17日	09:00	快晴	12.1	67	NNW	1.8	
				4日目	平成25年11月18日	09:00	快晴	14.8	71	SSE	2.2	
				5日目	平成25年11月19日	09:00	快晴	13.4	37	SW	6.2	
				6日目	平成25年11月20日	09:00	快晴	12.2	49	WSW	5.9	
				7日目	平成25年11月21日	09:00	快晴	12.8	47	NNW	1.2	
				終了	平成25年11月22日	09:44	快晴	13.7	46	ENE	1.3	
新潟県	大山一般環境大気測定局（新潟市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月3日	09:36	曇	27.8	80	E	1.7	1,007
				終了	平成25年9月4日	09:36	快晴	31.4	57	SE	1.0	
			HV-2	開始	平成25年9月4日	09:47	快晴	31.4	57	SE	1.0	963
				終了	平成25年9月5日	09:32	曇	23.5	92	ESE	1.1	
			HV-3	開始	平成25年9月5日	09:45	曇	23.5	92	ESE	1.1	996
				終了	平成25年9月6日	09:29	曇	24.1	62	ESE	1.5	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月18日	10:12	雨	1.2	97	SW	4.2	997
				終了	平成25年11月19日	09:58	曇	8.7	77	S	4.8	
			HV-2	開始	平成25年11月19日	10:10	曇	8.7	77	S	4.8	999
				終了	平成25年11月20日	09:58	晴	5.9	100	SSE	5.1	
			HV-3	開始	平成25年11月20日	10:11	晴	5.9	100	SSE	5.1	999
				終了	平成25年11月21日	10:00	曇	10.1	73	WSW	4.4	
富山県	砺波一般環境大気測定局（砺波市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月9日	10:00	晴	26.6	63	NNE	1.7	949
				終了	平成25年9月10日	10:00	快晴	29.8	52	NNW	1.2	
			HV-2	開始	平成25年9月10日	10:05	快晴	31.8	44	NNE	1.2	1,026
				終了	平成25年9月11日	10:00	晴	30.8	51	ENE	0.6	
			HV-3	開始	平成25年9月11日	10:05	晴	31.1	48	NNE	0.8	1,012
				終了	平成25年9月12日	10:05	曇時々雨	24.7	86	NNW	1.8	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月25日	10:00	曇	16.9	45	S	7.2	1,010
				終了	平成25年11月26日	10:00	雨	7.2	83	SSW	5.8	
			HV-2	開始	平成25年11月26日	10:05	雨	8.0	76	SSW	4.4	1,045
				終了	平成25年11月27日	10:05	晴	12.2	47	S	1.9	
			HV-3	開始	平成25年11月27日	10:10	晴	12.1	45	SSW	1.8	1,044
				終了	平成25年11月28日	10:10	雨	3.5	94	WSW	4.0	
石川県	石川県保健環境センター（金沢市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月3日	09:40	曇	26.9	72	ENE	2.6	1,008
				終了	平成25年9月4日	09:40	曇	26.3	77	ENE	3.2	
			HV-2	開始	平成25年9月4日	10:00	曇	26.9	76	NE	4.2	1,008
				終了	平成25年9月5日	10:00	晴	25.6	62	ENE	4.6	
			HV-3	開始	平成25年9月5日	10:20	晴	25.8	61	ENE	4.8	1,008
				終了	平成25年9月6日	10:20	雨	22.1	82	ENE	3.2	

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	採取 時期	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)		
石川県	石川県保健環境センター（金沢市）	寒冷期	HV-1	開始	平成25年12月2日	09:40	雨	9.1	82	SSW	4.8	1,008		
				終了	平成25年12月3日	09:40	曇	9.9	77	SSE	3.0			
			HV-2	開始	平成25年12月3日	10:00	曇	10.4	74	SSW	1.3	1,008		
				終了	平成25年12月4日	10:00	曇	11.8	58	SSW	4.9			
			HV-3	開始	平成25年12月4日	10:20	曇	11.9	60	SSW	6.2	1,008		
				終了	平成25年12月5日	10:20	曇	-	-	SW	3.7			
山梨県	山梨県衛生環境研究所（甲府市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月30日	10:00	晴	21.0	52	WSW	0.4	1,008		
				終了	平成25年10月1日	10:00	雨	18.4	87	SE	0.4			
			HV-2	開始	平成25年10月1日	10:25	雨	18.4	87	SE	0.4	1,008		
				終了	平成25年10月2日	10:25	晴	23.2	78	CAL	0.3			
			HV-3	開始	平成25年10月2日	10:50	晴	23.2	78	CAL	0.3	1,008		
				終了	平成25年10月3日	10:50	晴	26.2	57	ENE	1.0			
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月25日	10:00	曇	7.2	73	CAL	0.2	1,008		
				終了	平成25年11月26日	10:00	晴	12.9	73	ESE	0.6			
			HV-2	開始	平成25年11月26日	10:25	晴	12.9	73	ESE	0.6	1,008		
				終了	平成25年11月27日	10:25	晴	7.3	44	ESE	0.7			
			HV-3	開始	平成25年11月27日	10:50	晴	7.3	44	ESE	0.7	1,008		
				終了	平成25年11月28日	10:50	晴	10.0	76	E	1.0			
長野県	長野県環境保全研究所（長野市）	温暖期	MV	開始	平成25年9月25日	10:20	晴	26.1	57	SW	2.9	1,008		
				2日目	平成25年9月26日	10:00	曇	18.3	68	NNE	7.1			
				3日目	平成25年9月27日	10:12	晴	18.0	50	NNW	1.3			
				4日目	平成25年9月28日	14:02	晴	26.0	37	W	4.0			
				5日目	平成25年9月29日	10:04	快晴	21.1	55	WSW	4.9			
				6日目	平成25年9月30日	16:45	晴	23.2	62	NNW	1.4			
				7日目	平成25年10月1日	11:13	晴	23.2	57	SSE	1.8			
				終了	平成25年10月2日	10:20	晴	22.6	71	E	1.6			
				寒冷期	MV	開始	平成25年12月4日	10:02	晴	5.3	68		SSW	1.8
		2日目	平成25年12月5日			13:02	晴	9.7	55	ESE	2.3			
		3日目	平成25年12月6日			10:00	晴	6.2	64	SSE	1.5			
		4日目	平成25年12月7日			13:02	晴	7.1	61	ENE	4.3			
		5日目	平成25年12月8日			11:00	晴	4.9	60	ENE	3.4			
		6日目	平成25年12月9日			10:00	晴	3.2	60	WSW	4.4			
		7日目	平成25年12月10日			11:00	曇	9.4	90	SSE	2.1			
		終了	平成25年12月11日			10:02	晴	3.0	77	SW	2.3			
		岐阜県	岐阜県保健環境研究所（各務原市）			温暖期	HV-1	開始	平成25年9月17日	10:00	晴	25.9	29	W
				終了	平成25年9月18日			10:00	晴	30.1	43	CAL	0.0	
HV-2	開始			平成25年9月18日	10:07		晴	30.1	43	E	0.2	1,008		
	終了			平成25年9月19日	10:07		晴	31.0	37	SE	0.2			
HV-3	開始			平成25年9月19日	10:15		晴	31.3	37	SE	0.4	1,008		
	終了			平成25年9月20日	10:15		晴	27.3	46	CAL	0.0			

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	採取時期	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(°C)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m³)
岐阜県	岐阜県保健環境研究所（各務原市）	寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月25日	10:00	雨	14.6	59	E	2.0	1,008
				終了	平成25年11月26日	10:00	雨	10.0	66	W	2.0	
			HV-2	開始	平成25年11月26日	10:08	雨	10.0	66	W	2.0	1,008
				終了	平成25年11月27日	10:08	曇	8.3	59	CAL	0.0	
			HV-3	開始	平成25年11月27日	10:15	曇	8.3	59	CAL	0.0	1,008
				終了	平成25年11月28日	10:15	曇	11.4	52	W	0.5	
名古屋市	千種区平和公園（名古屋市）	1	Q251 46P2 5156	開始	平成25年9月17日	10:51	晴	22.8	52	S	3.2	1,004
				2日目	平成25年9月18日		快晴	24.2	63	S	2.2	
				3日目	平成25年9月9日		快晴	24.3	61	S	2.4	
				4日目	平成25年9月20日		快晴	24.1	62	S	2.3	
				5日目	平成25年9月21日		晴	24.8	65	S	2.2	
				6日目	平成25年9月22日		晴後一時薄曇	25.7	63	SSE	2.4	
				7日目	平成25年9月23日		晴一時曇	24.7	72	SSW	2.5	
				終了	平成25年9月24日	10:14	晴	25.7	65	W	2.2	
		2	Q254 21P2 5408	開始	平成25年12月6日	11:11	晴時々曇	9.4	70	NNE	2.1	1,004
				2日目	平成25年12月7日		晴時々曇	8.6	70	NW	3.1	
				3日目	平成25年12月8日		快晴	8.1	51	N	3.3	
				4日目	平成25年12月9日		曇一時晴	7.2	54	S	1.4	
				5日目	平成25年12月10日		晴時々曇一時雨、雷を伴う	9.8	71	WNW	4.8	
				6日目	平成25年12月11日		晴時々曇後一時雨	7.8	58	W	2.8	
7日目	平成25年12月12日		晴	6.0	49	WNW	4.3					
終了	平成25年12月13日	10:33	曇後晴	4.4	65	WNW	3.0					
三重県	三重県保健環境研究所（四日市市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月2日	09:40	雨	24.4	99	CAL	-	1,008
				終了	平成25年9月3日	09:40	曇	25.5	85	SSE	1.4	
			HV-2	開始	平成25年9月3日	10:04	雨	25.4	92	SSE	1.4	1,008
				終了	平成25年9月4日	10:04	曇	25.2	98	ESE	5.3	
			HV-3	開始	平成25年9月4日	10:35	小雨	24.5	98	ESE	4.2	1,008
				終了	平成25年9月5日	10:35	快晴	27.8	61	NNE	1.0	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年12月2日	10:00	快晴	10.8	58	NNE	0.8	1,008
				終了	平成25年12月3日	10:00	快晴	10.0	72	SE	1.2	
			HV-2	開始	平成25年12月3日	10:20	快晴	10.8	68	ESE	2.0	1,008
				終了	平成25年12月4日	10:20	快晴	10.2	64	NE	0.8	
			HV-3	開始	平成25年12月4日	10:40	快晴	10.6	59	NE	1.3	1,008
				終了	平成25年12月5日	10:40	快晴	14.0	54	SSE	1.0	
		温暖期	HV-1	開始	平成25年9月2日	09:40	雨	24.4	99	CAL	-	1,009
				終了	平成25年9月3日	09:40	曇	25.5	85	SSE	1.4	
HV-2	開始		平成25年9月3日	10:04	雨	25.4	92	SSE	1.4	1,009		
	終了		平成25年9月4日	10:04	曇	25.2	98	ESE	5.3			
HV-3	開始		平成25年9月4日	10:35	小雨	24.5	98	ESE	4.2	1,015		
	終了		平成25年9月5日	10:35	快晴	27.8	61	NNE	1.0			

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	採取時期	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(°C)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
三重県	三重県保健環境研究所(四日市市)	寒冷期	HV-1	開始	平成25年12月2日	10:00	快晴	10.8	58	NNE	0.8	1,009
				終了	平成25年12月3日	10:00	快晴	10.0	72	SE	1.2	
			HV-2	開始	平成25年12月3日	10:20	快晴	10.8	68	ESE	2.0	1,008
				終了	平成25年12月4日	10:20	快晴	10.2	64	NE	0.8	
			HV-3	開始	平成25年12月4日	10:40	快晴	10.6	59	NE	1.3	1,010
				終了	平成25年12月5日	10:40	快晴	14.0	54	SSE	1.0	
大阪府	地方独立行政法人大阪府立環境農林水産総合研究所(大阪市)	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月30日	10:00	晴時々曇	24.2	52	NE	1.4	1,008
				終了	平成25年10月1日	10:00	晴	25.6	54	N	1.8	
			HV-2	開始	平成25年10月1日	10:50	-	-	-	-	-	985
				終了	平成25年10月2日	10:50	曇時々晴	24.8	64	N	1.5	
			HV-3	開始	平成25年10月2日	11:50	-	-	-	-	-	989
				終了	平成25年10月3日	11:50	晴時々曇	22.6	58	NNE	2.4	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月25日	10:00	曇時々雨	15.1	63	W	3.3	1,008
				終了	平成25年11月26日	10:00	晴	11.4	42	W	3.6	
			HV-2	開始	平成25年11月26日	11:00	-	-	-	-	-	1,008
				終了	平成25年11月27日	11:00	曇一時晴	11.7	55	WNW	2.8	
			HV-3	開始	平成25年11月27日	12:00	-	-	-	-	-	1,008
				終了	平成25年11月28日	12:00	曇後晴	9.1	43	WNW	4.4	
兵庫県	兵庫県環境研究センター(神戸市)	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月18日	11:00	晴	29.8	51	ESE	2.9	1,008
				終了	平成25年9月19日	11:00	晴	35.1	33	SSE	2.4	
			HV-2	開始	平成25年9月19日	13:24	晴	35.8	30	S	2.1	1,008
				終了	平成25年9月20日	13:24	晴	35.2	29	SSW	2.7	
			HV-3	開始	平成25年9月20日	14:04	晴	32.3	33	S	2.4	1,008
				終了	平成25年9月21日	14:04	晴	35.3	37	SSW	2.9	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月27日	10:04	晴一時雨	18.4	35	E	3.4	1,008
				終了	平成25年11月28日	10:04	曇	11.0	41	WNW	4.5	
			HV-2	開始	平成25年11月28日	10:44	曇	13.0	34	W	5.6	1,008
				終了	平成25年11月29日	10:44	晴	13.4	32	W	11.8	
			HV-3	開始	平成25年11月29日	11:18	晴	11.9	38	W	9.1	1,008
				終了	平成25年11月30日	11:18	晴	14.9	31	W	5.2	
神戸市	神戸市役所(神戸市)	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月9日	16:13	晴	28.4	48	WSW	2.3	1,000
				終了	平成25年9月10日	16:03	晴	29.6	53	SW	2.9	
			HV-2	開始	平成25年9月10日	16:18	晴	29.6	53	SW	2.9	1,001
				終了	平成25年9月11日	16:11	晴	28.8	63	SSW	3.9	
			HV-3	開始	平成25年9月11日	16:24	晴	28.8	63	SSW	3.9	1,000
				終了	平成25年9月12日	16:13	晴	29.0	67	SSW	3.3	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月25日	09:28	曇時々雨	15.9	62	ENE	4.7	1,006
				終了	平成25年11月26日	09:29	晴	12.3	41	W	6.2	
			HV-2	開始	平成25年11月26日	09:42	晴	12.3	41	W	6.2	1,006
				終了	平成25年11月27日	09:39	晴	11.3	55	E	3.4	
HV-3	開始	平成25年11月27日	09:54	晴	11.3	55	E	3.4	1,009			
	終了	平成25年11月28日	09:56	曇	8.4	52	WNW	4.5				

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	採取 時期	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
奈良県	天理一般環境大気測定局（天理市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月24日	09:51	晴	26.5	58	ESE	2.0	1,008
				終了	平成25年9月25日	09:51	晴	27.9	63	N	1.7	
			HV-2	開始	平成25年9月25日	10:12	晴	27.9	63	N	1.7	1,008
				終了	平成25年9月26日	10:12	晴	23.1	54	NNW	2.5	
			HV-3	開始	平成25年9月26日	10:25	晴	23.1	54	NNW	2.5	1,008
				終了	平成25年9月27日	10:25	晴	20.8	51	NNW	1.0	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年12月2日	09:50	晴	10.4	75	SSW	1.1	1,008
				終了	平成25年12月3日	09:50	晴	11.1	69	SSE	2.7	
			HV-2	開始	平成25年12月3日	10:13	晴	11.1	69	SSE	2.7	1,008
				終了	平成25年12月4日	10:13	晴	8.7	66	S	0.7	
			HV-3	開始	平成25年12月4日	10:24	晴	8.7	66	S	0.7	1,008
				終了	平成25年12月5日	10:24	晴	8.8	76	SSW	1.6	
HV-4	開始	平成25年12月4日	10:36	晴	8.8	76	SSW	1.6	1,008			
	終了	平成25年12月5日	10:36	晴	12.2	66	S	2.4				
島根県	国設隠岐酸性雨測定所（隠岐の島町）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月24日	14:10	晴	27.8	77	WSW	3.7	966
				終了	平成25年9月25日	13:10	雨	21.5	96	N	10.8	
			HV-2	開始	平成25年9月25日	13:40	曇	21.5	93	N	9.0	966
				終了	平成25年9月26日	12:40	晴	20.6	58	NNE	10.4	
			HV-3	開始	平成25年9月26日	13:15	晴	20.6	58	NNE	10.4	966
				終了	平成25年9月27日	12:15	晴	19.8	59	NNE	6.6	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月26日	15:05	曇	8.3	61	W	9.1	945
				終了	平成25年11月27日	13:35	雨	8.5	97	S	5.6	
			HV-2	開始	平成25年11月27日	14:42	雨	9.4	98	SW	15.3	945
				終了	平成25年11月28日	13:12	曇	4.7	79	WSW	15.4	
			HV-3	開始	平成25年11月28日	13:54	曇	4.7	81	WSW	13.0	945
				終了	平成25年11月29日	12:24	雨	5.4	92	W	10.1	
広島市	広島市立国泰寺中学校（広島市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月9日	09:50	晴	26.3	61	N	4.3	1,008
				終了	平成25年9月10日	09:50	晴一時曇	26.9	57	NNW	1.3	
			HV-2	開始	平成25年9月10日	10:13	晴一時曇	26.9	57	NNW	1.3	1,008
				終了	平成25年9月11日	10:13	曇後一時晴	26.3	70	NW	1.0	
			HV-3	開始	平成25年9月11日	10:38	曇後一時晴	28.0	64	SSE	2.4	1,008
				終了	平成25年9月12日	10:38	曇後晴一時雨	29.6	69	S	3.2	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月12日	09:54	晴後曇一時雨	11.2	62	WSW	1.0	1,008
				終了	平成25年11月13日	09:54	晴一時曇	11.5	60	NE	5.5	
			HV-2	開始	平成25年11月13日	10:30	晴一時曇	13.5	50	NNE	4.2	1,008
				終了	平成25年11月14日	10:30	曇時々晴	12.7	60	N	1.6	
			HV-3	開始	平成25年11月14日	10:50	曇時々晴	12.7	60	N	1.6	1,008
				終了	平成25年11月15日	10:50	晴一時雨	14.9	75	N	2.2	

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	採取 時期	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
山口県	山口県環境保健センター（山口市）	温暖期	MV	開始	平成25年9月5日	10:00	晴	26.6	57	NNE	2.6	1,008
				2日目	平成25年9月6日	10:00	曇	26.5	62	SSE	0.9	
				3日目	平成25年9月7日	10:00	雨	24.1	78	ESE	0.3	
				4日目	平成25年9月8日	10:00	晴	27.0	66	NNE	2.7	
				5日目	平成25年9月9日	10:00	晴	27.3	59	SW	1.6	
				6日目	平成25年9月10日	10:00	晴	27.2	61	SSW	0.7	
				7日目	平成25年9月11日	10:00	曇	28.4	71	SSW	1.1	
				終了	平成25年9月12日	10:00	晴	29.6	70	S	1.5	
		寒冷期	MV	開始	平成25年11月28日	10:00	晴	6.2	46	WNW	5.0	1,009
				2日目	平成25年11月29日	10:00	曇	6.5	71	WNW	4.7	
				3日目	平成25年11月30日	10:00	晴	6.9	67	ENE	0.9	
				4日目	平成25年12月1日	10:00	曇	6.0	89	ENE	1.0	
				5日目	平成25年12月2日	10:00	曇	5.0	100	ESE	0.4	
				6日目	平成25年12月3日	10:00	晴	8.5	75	E	1.1	
	7日目	平成25年12月4日	10:00	晴	8.0	79	ENE	0.6				
	終了	平成25年12月5日	10:00	晴	8.1	79	SE	0.7				
	萩市見島ふれあい交流センター（萩市）	温暖期	MV	開始	平成25年9月5日	10:48	晴	25.6	60	NW	2.5	1,007
				2日目	平成25年9月6日	10:00	曇	25.9	60	NNW	1.3	
3日目				平成25年9月7日	10:00	雨	22.1	87	SSW	0.6		
4日目				平成25年9月8日	10:00	曇	24.9	73	N	2.8		
5日目				平成25年9月9日	10:00	晴	25.5	59	NW	2.1		
6日目				平成25年9月10日	10:00	晴	25.9	64	N	0.9		
7日目				平成25年9月11日	10:00	曇	29.3	63	S	2.6		
終了				平成25年9月12日	10:48	晴	28.7	70	NNW	2.8		
寒冷期		MV	開始	平成25年11月28日	11:15	曇	4.1	74	NNW	4.2	1,008	
			2日目	平成25年11月29日	10:00	雨	4.8	84	SW	2.4		
			3日目	平成25年11月30日	10:00	晴	10.0	64	SSE	3.2		
			4日目	平成25年12月1日	10:00	曇	8.8	79	S	3.3		
			5日目	平成25年12月2日	10:00	晴	9.2	80	SSE	3.2		
			6日目	平成25年12月3日	10:00	晴	10.5	69	SSE	2.4		
7日目	平成25年12月4日	10:00	晴	9.8	69	S	1.0					
終了	平成25年12月5日	11:15	晴	13.4	63	SSE	1.8					
徳島県	徳島県立保健製薬環境センター（徳島市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月9日	09:26	晴	25.4	66	NW	3.1	1,008
				終了	平成25年9月10日	09:26	晴	26.4	62	NNE	2.6	
			HV-2	開始	平成25年9月10日	10:29	晴	26.4	62	NNE	2.6	1,008
				終了	平成25年9月11日	10:29	晴後薄曇	26.8	59	NNW	2.7	
			HV-3	開始	平成25年9月11日	11:27	晴後薄曇	26.8	59	NNW	2.7	1,008
				終了	平成25年9月12日	11:27	晴	26.9	55	NNE	2.6	

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	採取 時期	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
徳島県	徳島県立保健製薬環境センター（徳島市）	寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月11日	09:52	晴後時々曇	14.1	56	NW	5.1	1,008
				終了	平成25年11月12日	09:52	曇一時晴	11.5	58	WNW	3.1	
			HV-2	開始	平成25年11月12日	10:46	曇一時晴	11.5	58	WNW	3.1	1,008
				終了	平成25年11月13日	10:46	晴時々曇一時雨	11.4	61	NNW	3.2	
			HV-3	開始	平成25年11月13日	11:46	晴時々曇一時雨	11.4	61	NNW	3.2	1,008
				終了	平成25年11月14日	11:46	晴	11.9	67	SSE	2.6	
香川県	香川県高松合同庁舎（高松市）	温暖期	MV	開始	平成25年10月9日	10:00	晴	27.3	66	W	4.0	1,009
				2日目	平成25年10月10日	10:00	曇	27.3	51	E	4.4	
				3日目	平成25年10月11日	10:00	曇時々雨	25.0	83	W	5.6	
				4日目	平成25年10月12日	10:00	晴	23.0	51	WNW	4.4	
				5日目	平成25年10月13日	10:00	快晴	21.7	43	W	1.8	
				6日目	平成25年10月14日	10:00	快晴	22.7	52	E	3.9	
				7日目	平成25年10月15日	10:00	曇後雨	22.0	75	ENE	2.1	
				終了	平成25年10月16日	10:00	曇時々雨	19.3	57	NW	6.6	
		寒冷期	MV	開始	平成25年12月11日	10:00	曇時々雨	8.5	80	S	1.2	1,010
				2日目	平成25年12月12日	10:00	晴時々曇	6.6	39	W	5.8	
				3日目	平成25年12月13日	10:00	雨	7.9	85	WSW	3.9	
				4日目	平成25年12月14日	10:00	晴時々曇	7.2	54	W	3.6	
				5日目	平成25年12月15日	10:00	晴時々曇	9.5	41	WNW	5.2	
				6日目	平成25年12月16日	10:00	曇時々晴	7.6	49	W	3.7	
7日目	平成25年12月17日	10:00	曇	7.7	65	W	1.0					
終了	平成25年12月18日	10:00	雨	6.6	86	ENE	0.7					
香川県	香川県立総合水泳プール（高松市） 【参照地点】	温暖期	MV	開始	平成25年10月9日	10:46	曇	28.7	60	W	6.1	1,009
				2日目	平成25年10月10日	10:00	曇	27.3	51	E	4.4	
				3日目	平成25年10月11日	10:00	曇時々雨	25.0	83	W	5.6	
				4日目	平成25年10月12日	10:00	晴	23.0	51	WNW	4.4	
				5日目	平成25年10月13日	10:00	快晴	21.7	43	W	1.8	
				6日目	平成25年10月14日	10:00	快晴	22.7	52	E	3.9	
				7日目	平成25年10月15日	10:00	曇後雨	22.0	75	ENE	2.1	
				終了	平成25年10月16日	10:46	曇時々雨	19.1	59	NW	5.5	
		寒冷期	MV	開始	平成25年12月11日	11:20	曇時々雨	10.0	70	WSW	3.9	1,006
				2日目	平成25年12月12日	10:00	晴時々曇	6.6	39	WNW	5.8	
				3日目	平成25年12月13日	10:00	雨	7.9	85	WSW	3.9	
				4日目	平成25年12月14日	10:00	晴時々曇	7.2	54	W	3.6	
				5日目	平成25年12月15日	10:00	晴時々曇	9.5	41	WNW	5.2	
				6日目	平成25年12月16日	10:00	曇時々晴	7.6	49	W	3.7	
7日目	平成25年12月17日	10:00	曇	7.7	65	W	1.0					
終了	平成25年12月18日	11:00	雨	6.9	84	ENE	1.7					

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	採取 時期	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
愛媛県	愛媛県南予地方局（宇和島市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月3日	11:00	雨	25.7	91	W	3.7	1,008
				終了	平成25年9月4日	11:00	曇	22.9	68	NNE	6.8	
			HV-2	開始	平成25年9月4日	13:27	雨	23.3	74	NE	3.5	1,008
				終了	平成25年9月5日	13:27	晴	28.2	57	WSW	3.0	
			HV-3	開始	平成25年9月5日	13:45	晴	29.2	56	WSW	3.4	1,008
				終了	平成25年9月6日	13:45	晴	28.4	63	NW	4.7	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年12月10日	11:20	曇時々雨	11.2	67	WNW	10.7	1,008
				終了	平成25年12月11日	11:20	曇時々雨	10.8	61	NW	7.7	
				HV-2	開始	平成25年12月11日	11:30	曇時々雨	11.3	60	WNW	9.2
終了	平成25年12月12日	11:30	晴		9.1	39	NW	8.3				
HV-3	開始	平成25年12月12日	11:40	晴	8.5	41	NW	8.1	1,008			
	終了	平成25年12月13日	11:40	曇時々雨	11.7	78	NW	9.0				
福岡県	大牟田市役所（大牟田市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月30日	10:52	曇後雨	26.0	80	ES	2.0	1,008
				終了	平成25年10月1日	10:52	晴	26.0	70	WNN	3.5	
			HV-2	開始	平成25年10月1日	11:10	晴	-	-	-	-	1,008
				終了	平成25年10月2日	11:10	晴	26.0	70	W	2.0	
			HV-3	開始	平成25年10月2日	11:28	晴	-	-	-	-	1,008
				終了	平成25年10月3日	11:28	晴	28.0	60	WNN	3.5	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月25日	10:55	雨後曇	15.1	76	WNN	2.4	1,008
				終了	平成25年11月26日	10:55	曇後晴	12.0	48	WNN	4.8	
			HV-2	開始	平成25年11月26日	11:13	曇後晴	-	-	-	-	1,008
終了	平成25年11月27日	11:13		曇後雨	14.0	74	ES	3.6				
HV-3	開始	平成25年11月27日	11:30	曇後雨	-	-	-	-	1,008			
	終了	平成25年11月28日	11:30	曇	9.0	48	WN	6.0				
佐賀県	佐賀県環境センター（佐賀市）	温暖期	MV	開始	平成25年9月2日	10:00	雨	25.6	85	E	0.6	1,008
				2日目	平成25年9月3日	10:21	雨	23.0	81	SE	2.5	
				3日目	平成25年9月4日	10:47	曇一時雨	24.5	69	E	3.7	
				4日目	平成25年9月5日	09:45	晴後時々曇	27.0	54	ENE	4.9	
				5日目	平成25年9月6日	10:00	薄曇時々晴	24.9	72	E	1.3	
				6日目	平成25年9月7日	10:00	雨時々曇	24.4	76	NNE	0.9	
				7日目	平成25年9月8日	10:00	曇一時雨	26.7	73	E	2.3	
				終了	平成25年9月9日	10:00	晴	27.6	66	ENE	2.7	
		寒冷期	MV	開始	平成25年11月6日	10:07	曇	19.0	60	NE	1.4	1,008
				2日目	平成25年11月7日	16:35	晴	20.9	52	W	3.9	
				3日目	平成25年11月8日	13:19	晴	26.5	27	SSE	2.0	
				4日目	平成25年11月9日	10:07	曇一時晴	15.6	65	NE	1.5	
				5日目	平成25年11月10日	10:07	曇時々雨	18.2	96	NW	1.4	
				6日目	平成25年11月11日	13:02	晴	17.8	41	N	3.2	
7日目	平成25年11月12日	10:07	晴時々曇	10.1	77	SSE	0.7					
終了	平成25年11月13日	10:07	曇	16.7	47	WSW	0.9					

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	採取 時期	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
熊本県	熊本県保健環境科学研究所（宇土市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月24日	09:20	晴	25.5	61	NW	0.5	987
				終了	平成25年9月25日	09:20	晴	25.4	60	NNW	0.8	
			HV-2	開始	平成25年9月25日	10:00	晴	27.0	56	NNW	0.9	991
				終了	平成25年9月26日	10:00	晴	24.5	44	NNE	1.3	
			HV-3	開始	平成25年9月26日	10:46	晴	26.5	40	NNE	1.4	1,008
				終了	平成25年9月27日	10:46	晴	25.0	42	NNW	0.4	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年12月17日	09:30	雨	6.0	97	WN	2.0	1,074
				終了	平成25年12月18日	09:30	曇	6.0	88	NNW	5.5	
			HV-2	開始	平成25年12月18日	10:30	雨	6.2	94	NNW	4.5	1,067
終了	平成25年12月19日			10:30	雨	6.6	98	SSW	2.0			
HV-3	開始		平成25年12月29日	11:30	雨	7.0	94	WWN	1.0	1,074		
	終了		平成25年12月20日	11:30	曇	7.2	54	NNW	5.0			
宮崎県	宮崎県衛生環境研究所（宮崎市）	温暖期	MV	開始	平成25年9月11日	10:00	晴	29.1	67	SSW	1.3	1,008
				2日目	平成25年9月12日	10:00	晴	30.4	68	ESE	2.7	
				3日目	平成25年9月13日	10:00	晴	29.0	72	WNW	1.4	
				4日目	平成25年9月14日	10:00	曇	28.6	75	NE	4.9	
				5日目	平成25年9月15日	10:00	曇	28.8	66	NE	4.9	
				6日目	平成25年9月16日	10:00	晴	29.2	41	WNW	4.2	
				7日目	平成25年9月17日	10:00	晴	26.0	39	SE	0.8	
				終了	平成25年9月18日	10:00	晴	26.7	61	NE	6.3	
宮崎県	宮崎県衛生環境研究所（宮崎市）	寒冷期	MV	開始	平成25年12月5日	10:00	晴	9.4	66	WNW	3.3	1,008
				2日目	平成25年12月6日	10:00	曇	10.8	67	WNW	2.4	
				3日目	平成25年12月7日	10:00	晴	13.8	48	W	3.0	
				4日目	平成25年12月8日	10:00	晴	10.1	67	WNW	2.0	
				5日目	平成25年12月9日	10:00	曇	8.3	87	WNW	3.0	
				6日目	平成25年12月10日	10:00	晴	11.8	42	WNW	9.0	
				7日目	平成25年12月11日	10:00	晴	11.4	63	WSW	3.4	
				終了	平成25年12月12日	10:00	晴	9.8	43	WNW	2.8	
鹿児島県	鹿児島県環境保健センター（鹿児島市）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月24日	10:24	晴	30.0	58	N	2.0	1,007
				終了	平成25年9月25日	10:23	晴	29.9	59	NNE	1.1	
			HV-2	開始	平成25年9月25日	11:06	晴	30.6	55	CAL	-	1,008
				終了	平成25年9月26日	11:06	晴	29.3	40	N	2.8	
			HV-3	開始	平成25年9月26日	11:45	晴	29.8	37	CAL	-	1,008
				終了	平成25年9月27日	11:45	晴	29.3	42	CAL	-	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月18日	10:15	曇	15.2	58	CAL	-	1,008
				終了	平成25年11月19日	10:15	雨	15.4	55	CAL	-	
			HV-2	開始	平成25年11月19日	10:45	晴	18.1	53	CAL	-	1,008
				終了	平成25年11月20日	10:45	晴	21.8	37	NNE	1.5	
			HV-3	開始	平成25年11月20日	11:16	晴	21.4	41	N	1.0	1,008
				終了	平成25年11月21日	11:16	晴	15.9	25	CAL	-	

平成25年度モニタリング調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	採取 時期	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
沖縄県	辺戸岬（国頭村）	温暖期	HV-1	開始	平成25年9月24日	13:35	晴	30.3	66	ENE	5.5	1,008
				終了	平成25年9月25日	13:35	晴	30.5	66	N	6.2	
			HV-2	開始	平成25年9月25日	13:55	晴	30.6	66	NNE	5.2	1,008
				終了	平成25年9月26日	13:55	晴	31.9	65	N	6.6	
			HV-3	開始	平成25年9月26日	14:16	曇	28.5	66	N	4.7	1,008
				終了	平成25年9月27日	14:16	晴	31.0	62	ENE	3.9	
		寒冷期	HV-1	開始	平成25年11月18日	13:37	曇	20.3	47	NW	5.7	1,008
				終了	平成25年11月19日	13:37	曇	20.4	49	NW	4.0	
			HV-2	開始	平成25年11月19日	14:06	晴	19.1	48	NW	5.0	1,008
				終了	平成25年11月20日	14:06	晴	22.4	47	N	2.4	
			HV-3	開始	平成25年11月20日	14:45	晴	20.6	49	NNW	2.7	1,008
				終了	平成25年11月21日	14:45	晴	23.4	46	NNW	1.7	

注) 検体番号の「HV」はハイボリュームエアサンプラーにより採取されたことを、「MV」はミドルボリュームエアサンプラーにより採取されたことをそれぞれ意味する。

平成25年度初期環境調査及び詳細環境調査試料採取情報

平成25年度初期環境調査試料採取情報

水質

地方公共団体	調査地点	検体番号	採取年月日	採取時分	採取方式	天候	気温(°C)	水温(°C)	透明度(m)	透視度(cm)	色相	濁度	pH	BOD(mg/L)	COD(mg/L)	DO(mg/L)	SS(mg/L)	Cl(mg/L)
北海道	石狩川河口石狩河口橋(石狩市)	1	平成25年10月25日	9:15	通常方式	曇	8.8	11	-	23.5	茶褐色	-	7.4	1.2	-	10.4	12	-
札幌市	豊平川中沼(札幌市)	1	平成25年12月13日	10:30	通常方式	雪	-0.9	3.0	-	>30	褐色・淡	2	6.2	0.5	2.4	11.0	1	13
	新川第一新川橋(札幌市)	1	平成25年12月13日	13:20	通常方式	雪	0.1	5.9	-	>30	緑色・淡	3	6.4	1.8	5.2	9.9	3	45
岩手県	豊沢川(花巻市)	1	平成25年11月6日	10:05	通常方式	晴	12	11	-	>30	無色	2	7.3	<0.5	1.8	11.0	1	5
宮城県	迫川二ツ屋橋(登米市)	1	平成25年11月13日	11:50	通常方式	曇	7.1	7.1	-	26	黄色・淡	13	7.3	0.8	3.4	11.4	13	-
	白石川さくら歩道橋(柴田町)	1	平成25年11月13日	9:50	通常方式	晴	6.3	7.7	-	>50	無色	1	7.7	0.5	1.8	11.9	1	-
仙台市	広瀬川広瀬大橋(仙台市)	1	平成25年11月13日	14:20	通常方式	晴	9.5	8.5	-	>50	無色	3	8.3	<0.5	2.5	13.3	<1	24
秋田県	秋田運河(秋田市)	1	平成25年9月25日	12:01	通常方式	曇	25.2	22.0	2.1	>50	黄褐色	-	7.8	<0.5	1.5	7.6	3	5,900
	米代川鷹巣橋(北秋田市)	1	平成25年9月24日	10:55	通常方式	晴	26.3	17.0	-	>50	黄緑色	-	7.2	<0.5	7.1	9.2	5	12
	雄物川岳見橋(大仙市)	1	平成25年9月24日	13:50	通常方式	晴	30.0	19.5	-	>50	黄緑色	-	7.0	<0.5	1.9	9.1	4	12
栃木県	田川(宇都宮市)	1	平成26年1月14日	11:55	通常方式	晴	8.0	6.0	-	>30	無色	<1	7.5	0.7	3.3	12.0	2	-
		1	平成25年12月10日	9:30	通常方式	曇のち晴	7.0	9.0	-	>30	無色	4	7.4	1.5	3.9	11.0	7	-
群馬県	鐺川多胡橋(高崎市)	1	平成25年11月7日	10:30	通常方式	曇	12.4	12.6	-	>130	無色	-	7.9	0.9	2.4	10.0	<1	9.8
埼玉県	柳瀬川志木大橋(志木市)	1	平成25年11月6日	12:10	通常方式	快晴	20.5	21.4	-	>100	無色	-	7.2	1.1	4.5	8.1	2	31
	荒川秋ヶ瀬取水堰(志木市)	1	平成25年11月6日	11:10	通常方式	快晴	21.0	15.5	-	>100	黄緑色・淡	-	7.7	<0.5	1.0	9.3	4	11
千葉県	養老川浅井橋(市原市)	1	平成25年10月10日	10:28	通常方式	曇のち晴	27.0	23.5	-	>50	緑褐色	7	8.5	1.5	1.4	9.1	10	-
東京都	荒川河口(江東区)	1	平成25年11月26日	9:25	通常方式	快晴	16.1	16.2	0.9	20	緑褐色	14	7.8	-	5.0	7.2	16	-
	隅田川河口(港区)	1	平成25年11月26日	11:25	通常方式	快晴	16.5	17.4	2.8	>100	緑色・暗	3	7.5	-	3.2	7.1	4	-
横浜市	鶴見川亀の子橋(横浜市)	1	平成25年10月22日	10:00	通常方式	曇	19.8	19.9	-	>30	黄緑色・淡	2	7.6	2.2	4.7	8.2	2	-
	横浜港	1	平成25年10月29日	10:00	通常方式	小雨	14.0	18.0	3.2	-	無色	1	8.0	-	2.0	7.4	10	-
新潟県	信濃川下流(新潟市)	1	平成25年10月25日	9:10	通常方式	雨	17.1	15.1	-	27	黄緑色・淡	-	7.4	0.8	3.9	9.3	67	12
		1	平成26年2月26日	9:25	通常方式	晴	7.1	4.0	-	>50	無色	-	7.1	1.1	1.8	12.0	6	<1
富山県	井田川高田橋(富山市)	1	平成25年11月20日	9:30	通常方式	雨	6.0	8.8	-	>30	無色	-	7.7	<0.5	1.9	11.0	4	<100
石川県	犀川河口(金沢市)	1	平成25年11月14日	10:15	通常方式	晴	12.5	12.1	-	>50	黄色・淡	-	7.1	1.7	3.5	10.0	11	-
福井県	笙の川三島橋(敦賀市)	1	平成25年11月6日	10:30	通常方式	晴	19.3	14.5	-	>30	無色	<1	7.0	<0.5	1.2	9.9	<1	-
愛知県	名古屋港潮見ふ頭西	1	平成25年10月30日	12:15	通常方式	晴	23.0	23.0	2.0	-	黄褐色・淡	1	7.7	-	1.9	5.0	4	-
名古屋市	堀川港新橋(名古屋市)	1	平成25年10月7日	10:30	通常方式	曇	26.8	26.2	-	-	灰褐色	-	7.5	1.8	5.0	3.7	-	-
三重県	四日市港	1	平成25年10月16日	10:00	通常方式	快晴	20.0	21.4	2.8	-	緑褐色・濃	-	8.0	-	2.1	5.8	4	-
滋賀県	琵琶湖南比良沖中央	1	平成25年10月22日	9:25	通常方式	晴	19.8	20.3	4.8	-	青緑色	1	7.8	-	2.4	8.8	-	-
	琵琶湖唐崎沖中央	1	平成25年10月22日	10:25	通常方式	曇	21.4	19.6	2.2	-	緑青色	2	7.7	-	2.7	9.2	-	-
京都府	宮津港	1	平成25年10月18日	10:04	通常方式	晴	19.1	22.1	4.0	>100	無色	<1	8.4	-	1.1	7.2	3	-
京都市	桂川宮前橋(京都市)	1	平成25年12月5日	11:15	通常方式	晴	15.0	7.5	-	>80	無色	<1	7.5	0.4	3.4	10.2	1	-
大阪府	大和川河口(堺市)	1	平成25年11月22日	10:30	通常方式	晴	15.5	11.0	0.6	31	黄緑色・淡	8	7.7	-	-	11.0	-	-
大阪市	大川毛馬橋(大阪市)	1	平成25年10月23日	10:55	通常方式	曇	18.2	20.1	1.9	-	灰黄色・淡	4	8.1	0.8	4.7	6.3	4	9,900
	大阪港	1	平成25年10月24日	9:45	通常方式	曇	21.4	18.8	-	59.5	灰黄色・淡	5	7.2	0.6	3.8	8.6	9	10
和歌山県	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	1	平成25年11月27日	7:00	通常方式	晴	6.0	13.6	-	50	無色	-	7.8	1.1	2.8	9.0	5	6,600
		1	平成25年12月17日	13:00	通常方式	晴	9.0	12.8	-	84	無色	-	7.8	1.0	2.2	10.0	3	13,100
		1	平成25年11月5日	10:30	通常方式	晴	19.1	18.8	0.95	-	無色	-	7.5	1.1	1.9	8.7	5	5,900

平成25年度初期環境調査試料採取情報

水質

地方公共団体	調査地点	検体番号	採取年月日	採取時分	採取方式	天候	気温(℃)	水温(℃)	透明度(m)	透視度(cm)	色相	濁度	pH	BOD(mg/L)	COD(mg/L)	DO(mg/L)	SS(mg/L)	Cl(mg/L)
岡山県	旭川乙井手堰(岡山市)	1	平成25年10月30日	10:10		晴	20.2	16.5	-	>30	黄緑色・淡	4	7.7	0.8	2.1	10.0	2	2.4
	水島沖	1	平成25年10月23日	10:20		雨	19.5	22.5	2.8	-	緑色・濃	2	7.9	-	1.7	6.7	7	15,000
		1	平成25年10月23日	10:20		雨	19.5	22.5	2.8	-	緑色・濃	2	7.9	-	1.7	6.7	7	15,000
山口県	徳山湾	1	平成25年11月21日	9:42		晴	13.9	18.3	6.0	-	青緑色	3	8.1	-	1.9	10.3	1	-
		1	平成25年10月17日	9:35		晴	19.4	22.9	3.5	-	青緑色	2	8.1	-	2.0	10.6	3	-
		1	平成25年11月21日	9:42		晴	13.9	18.3	6.0	-	青緑色	3	8.1	-	1.9	10.3	1	-
	萩沖	1	平成25年11月1日	10:35		晴	19.5	22.5	7.0	-	青緑色	4	8.1	-	2.2	9.7	2	-
		1	平成25年12月5日	10:35		晴	15.0	17.5	10.5	-	青緑色	<1	8.1	-	1.3	9.8	1	-
		1	平成25年12月5日	10:35		晴	15.0	17.5	10.5	-	青緑色	<1	8.1	-	1.3	9.8	1	-
香川県	高松港	1	平成25年10月17日	9:00		晴	17.6	17.5	1.2	-	灰緑色	5	7.8	-	4.4	6.1	8	16,000
福岡県	雷山川加布羅橋(前原市)	1	平成25年10月29日	11:00		晴	20.0	16.7	-	42	黄緑色・淡	9	7.7	<1.0	4.0	9.3	9	23
	大牟田沖	1	平成25年11月8日	12:00		晴	23.0	20.6	2.0	-	無色	3	8.0	-	2.1	6.1	3	-
北九州市	洞海湾	1	平成25年10月23日	9:40		曇	19.6	21.2	1.5	-	無色	-	8.2	-	2.3	7.7	4	-
福岡市	博多湾	1	平成25年10月17日	9:10		晴	18.3	20.3	1.5	-	黄緑色	6(ホルマジン)	8.1	-	2.2	7.3	7	18,300
佐賀県	伊万里湾	1	平成25年10月30日	9:13		晴	17.0	19.6	1.5	-	無色	-	8.2	-	2.8	6.2	9	18,000
大分県	大分川河口(大分市)	1	平成25年11月6日	11:12		晴	19.4	16.7	-	>100	灰緑色	1	7.8	-	2.3	8.7	2	2,900

平成25年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
北海道	北海道環境科学研究センター(札幌市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月5日	09:27	曇	11.0	62	ESE	2.7	0.143
				終了	平成25年11月6日	09:37	晴	13.0	60	SSE	2.4	
			2	開始	平成25年11月6日	09:47	晴	13.1	59	SSE	3.4	0.142
				終了	平成25年11月7日	09:47	曇	15.4	57	SSE	4.6	
			3	開始	平成25年11月7日	09:53	曇	15.4	57	SSE	3.5	0.141
				終了	平成25年11月8日	09:50	雨	4.8	90	NW	7.9	
札幌市	札幌市衛生研究所(札幌市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年10月8日	13:00	うす曇	17.7	48	NW	6.7	-
				終了	平成25年10月9日	13:00	雨	13.9	84	ESE	2.8	
			2	開始	平成25年10月9日	13:00	雨	13.9	84	ESE	2.8	-
				終了	平成25年10月10日	13:00	快晴	20.0	52	SE	0.7	
			3	開始	平成25年10月10日	13:00	快晴	20.0	52	SE	0.7	-
				終了	平成25年10月11日	13:00	雨	17.2	91	SSE	9.3	
		[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年10月21日	14:00	曇	15.1	57	NNE	2.0	1.01
				終了	平成25年10月22日	14:00	曇	15.4	53	NNE	3.5	
			2	開始	平成25年10月22日	15:00	晴	15.1	51	N	2.0	1.01
				終了	平成25年10月23日	15:00	晴	14.1	68	SE	4.2	
			3	開始	平成25年10月23日	15:00	晴	14.1	68	SE	4.2	1.00
				終了	平成25年10月24日	15:00	曇	13.6	65	SSE	4.7	
福島県	上中田一般環境大気測定局(いわき市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月5日	10:05	晴	17.6	45	N	3.0	4.96
				終了	平成25年11月6日	10:05	晴	17.5	63	SSE	1.9	
			2	開始	平成25年11月6日	10:13	晴	18.9	54	SSW	2.7	5.28
				終了	平成25年11月7日	10:13	雨	15.8	94	SSW	4.1	
			3	開始	平成25年11月7日	10:17	雨	16.4	96	SW	2.9	4.82
				終了	平成25年11月8日	10:17	晴	18.5	47	NNW	3.3	
茨城県	茨城県霞ヶ浦環境科学センター(土浦市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月6日	10:00	晴	15.5	73	SW	0.9	0.142
				終了	平成25年11月7日	10:00	雨	12.6	72	S	1.4	
			2	開始	平成25年11月7日	10:10	雨	12.4	72	S	0.7	0.142
				終了	平成25年11月8日	10:10	晴	18.7	84	WSW	1.2	
			3	開始	平成25年11月8日	10:20	晴	19.1	84	SW	1.0	0.142
				終了	平成25年11月9日	10:20	曇	13.8	70	NE	3.7	
埼玉県	埼玉県環境科学国際センター(加須市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月18日	09:40	晴	11.9	63	W	0.6	-
				終了	平成25年11月19日	09:40	晴	13.3	25	WNW	2.0	
			2	開始	平成25年11月19日	10:05	晴	13.3	25	WNW	2.0	-
				終了	平成25年11月20日	10:05	晴	9.9	37	ESE	1.6	
			3	開始	平成25年11月20日	10:05	晴	13.3	25	WNW	2.0	-
				終了	平成25年11月21日	10:05	晴	9.9	37	ESE	1.6	
		[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年11月18日	09:40	晴	11.9	63	W	0.6	0.991
				終了	平成25年11月19日	09:40	晴	13.3	25	WNW	2.0	
			2	開始	平成25年11月19日	09:57	晴	13.3	25	WNW	2.0	0.991
				終了	平成25年11月20日	09:57	晴	9.9	37	ESE	1.6	
			3	開始	平成25年11月20日	10:10	晴	9.9	37	ESE	1.6	0.991
				終了	平成25年11月21日	10:10	晴	13.2	32	NW	2.5	

平成25年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
埼玉県	埼玉県環境科学国際センター(加須市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月18日	09:40	晴	11.9	63	W	0.6	0.142
				終了	平成25年11月19日	09:40	晴	13.3	25	WNW	2.0	
			2	開始	平成25年11月19日	09:57	晴	13.3	25	WNW	2.0	0.142
				終了	平成25年11月20日	09:57	晴	9.9	37	ESE	1.6	
			3	開始	平成25年11月20日	10:10	晴	9.9	37	ESE	1.6	0.142
				終了	平成25年11月21日	10:10	晴	13.2	32	NW	2.5	
さいたま市	さいたま市保健所(さいたま市)	[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年11月11日	10:00	曇	12.7	57	SE	3.0	1.01
				終了	平成25年11月12日	09:55	曇	7.8	43	NNE	0.8	
			2	開始	平成25年11月12日	10:00	曇	7.8	43	NNE	0.8	1.01
				終了	平成25年11月13日	09:55	晴	10.5	43	NNW	3.5	
			3	開始	平成25年11月13日	10:00	晴	10.5	43	NNW	3.5	1.00
				終了	平成25年11月14日	09:55	晴	8.8	57	NNE	1.7	
千葉県	市原五井自動車排出ガス測定局(市原市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年10月28日	10:00	快晴	24.8	26	NNE	2.4	5.04
				終了	平成25年10月29日	10:00	小雨	15.9	73	N	0.5	
			2	開始	平成25年10月29日	10:00	小雨	15.9	73	N	0.5	5.44
				終了	平成25年10月30日	10:00	快晴	28.9	39	WNW	2.5	
			3	開始	平成25年10月30日	10:00	快晴	28.9	39	WNW	2.5	5.26
				終了	平成25年10月31日	10:00	晴	26.7	31	ESE	2.7	
東京都	東京都環境科学研究所(江東区)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年10月21日	09:42	晴	18.9	77	NE	1.8	3.57
				終了	平成25年10月22日	09:43	曇	19.3	71	NNE	3.0	
			2	開始	平成25年10月22日	09:45	曇	19.3	71	NNE	3.0	3.58
				終了	平成25年10月23日	09:43	曇	19.7	67	NNE	2.8	
			3	開始	平成25年10月23日	09:45	曇	19.7	67	NNE	2.8	3.57
				終了	平成25年10月24日	09:43	曇	16.6	73	NNW	3.3	
	[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年11月5日	10:07	快晴	16.1	46	N	2.6	0.992	
			終了	平成25年11月6日	09:45	曇	14.5	59	SW	0.6		
		2	開始	平成25年11月6日	09:52	曇	14.5	59	SW	0.6	1.01	
			終了	平成25年11月7日	09:50	雨	14.3	89	S	1.3		
		3	開始	平成25年11月7日	09:52	雨	14.3	89	S	1.3	1.01	
			終了	平成25年11月8日	09:54	快晴	18.1	36	NW	4.7		
	小笠原父島(小笠原村)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月21日	10:19	晴	20.9	78	NW	0.5	4.58
				終了	平成25年11月22日	10:12	曇	18.8	87	SW	0.3	
2			開始	平成25年11月22日	10:14	曇	18.8	87	SW	0.3	4.63	
			終了	平成25年11月23日	10:06	曇	17.7	96	NW	1.0		
3			開始	平成25年11月23日	10:08	曇	17.7	96	NW	1.0	4.64	
			終了	平成25年11月24日	10:01	晴	19.7	75	NE	1.1		
[9] トリエチルアミン		1	開始	平成25年11月21日	10:10	晴	20.9	78	NW	0.5	1.00	
			終了	平成25年11月22日	10:03	曇	18.8	87	SW	0.3		
		2	開始	平成25年11月22日	10:06	曇	18.8	87	SW	0.3	1.00	
			終了	平成25年11月23日	10:00	曇	17.7	96	NW	1.0		
		3	開始	平成25年11月23日	10:01	曇	17.7	96	NW	1.0	1.00	
			終了	平成25年11月24日	09:55	晴	19.7	75	NE	1.1		

平成25年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方 公共団体	調査地点	調査対象物質	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (℃)	湿度 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
神奈川県	神奈川県環境科学センター (平塚市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン (別名：塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月18日	10:00	晴	18.2	55	SSW	2.2	-
				終了	平成25年11月19日	10:00	晴	14.6	30	SW	3.7	-
			2	開始	平成25年11月19日	10:05	晴	14.6	30	SW	3.7	-
				終了	平成25年11月20日	10:05	晴	13.8	42	SSW	2.2	-
			3	開始	平成25年11月20日	10:10	晴	13.8	42	SSW	2.2	-
				終了	平成25年11月21日	10:10	晴	14.2	36	NNE	1.0	-
		[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年11月18日	10:00	晴	18.2	55	SSW	2.2	1.05
				終了	平成25年11月19日	10:00	晴	14.6	30	SW	3.7	1.05
			2	開始	平成25年11月19日	10:05	晴	14.6	30	SW	3.7	1.03
				終了	平成25年11月20日	10:05	晴	13.8	42	SSW	2.2	1.05
			3	開始	平成25年11月20日	10:10	晴	13.8	42	SSW	2.2	1.05
				終了	平成25年11月21日	10:10	晴	14.2	36	NNE	1.0	1.05
		[10] 2,4,6-トリクロロフェ ノール	1	開始	平成25年11月18日	10:00	晴	18.2	55	SSW	2.2	0.143
				終了	平成25年11月19日	10:00	晴	14.6	30	SW	3.7	0.143
			2	開始	平成25年11月19日	10:05	晴	14.6	30	SW	3.7	0.144
終了	平成25年11月20日			10:05	晴	13.8	42	SSW	2.2	0.144		
3	開始		平成25年11月20日	10:10	晴	13.8	42	SSW	2.2	0.145		
	終了		平成25年11月21日	10:10	晴	14.2	36	NNE	1.0	0.145		
横浜市	横浜市環境科学研究所 (横 浜市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン (別名：塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月25日	10:00	曇	13.1	57	W	1.4	4.97
				終了	平成25年11月26日	10:00	快晴	16.4	51	NNE	2.2	4.97
			2	開始	平成25年11月26日	10:03	快晴	16.4	51	NNE	2.2	5.08
				終了	平成25年11月27日	10:04	曇	12.9	46	ESE	1.7	5.08
			3	開始	平成25年11月27日	10:05	曇	12.9	46	ESE	1.7	5.06
				終了	平成25年11月28日	10:02	曇	15.6	36	SSW	6.9	5.06
富山県	新湊三日曾根一般環境大気 測定局 (射水市)	[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年11月11日	10:00	雨	7.6	99	NNW	2.8	0.991
				終了	平成25年11月12日	10:00	曇	7.4	81	SSW	1.0	0.991
			2	開始	平成25年11月12日	10:01	曇	7.5	81	SSW	1.0	0.991
				終了	平成25年11月13日	10:01	雨	6.5	86	SW	1.2	0.991
			3	開始	平成25年11月13日	10:02	雨	6.5	85	SW	1.2	0.991
				終了	平成25年11月14日	10:02	晴	10.6	55	SW	0.7	0.991
石川県	石川県保健環境センター (金沢市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェ ノール	1	開始	平成25年10月22日	11:00	曇	19.3	74	NE	3.4	0.142
				終了	平成25年10月23日	11:00	晴	19.9	70	ESE	1.8	0.142
			2	開始	平成25年10月23日	11:09	晴	20.4	69	ENE	1.8	0.142
				終了	平成25年10月24日	11:09	曇	19.4	83	NE	2.4	0.142
			3	開始	平成25年10月24日	11:15	曇	19.0	84	NNE	3.7	0.142
				終了	平成25年10月25日	11:15	雨	17.8	92	SE	3.2	0.142
		[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年11月11日	09:00	雨	10.7	84	SW	3.6	0.991
				終了	平成25年11月12日	09:00	曇	6.9	79	SSE	2.0	0.991
			2	開始	平成25年11月12日	09:03	曇	6.9	79	SSE	2.0	0.991
				終了	平成25年11月13日	09:03	曇	5.0	82	E	1.8	0.991
			3	開始	平成25年11月13日	09:09	曇	5.0	82	E	1.8	0.991
				終了	平成25年11月14日	09:09	晴	9.2	58	E	0.4	0.991

平成25年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
長野県	長野県環境保全研究所(長野市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月5日	10:00	晴	12.0	83	ESE	1.5	0.142
				終了	平成25年11月6日	10:00	快晴	13.0	62	SW	3.4	
			2	開始	平成25年11月6日	10:10	快晴	13.0	62	SW	3.4	0.142
				終了	平成25年11月7日	10:10	曇	11.5	83	NNE	0.9	
			3	開始	平成25年11月7日	10:20	曇	11.5	83	NNE	0.9	0.142
				終了	平成25年11月8日	10:20	晴	13.0	57	WSW	1.6	
静岡県	掛川市役所(掛川市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月18日	10:15	晴	15.2	50	WNW	6.2	-
				終了	平成25年11月19日	10:15	晴	10.2	43	W	6.5	
			2	開始	平成25年11月19日	10:15	晴	10.6	42	WNW	6.4	-
				終了	平成25年11月20日	10:15	晴	12.2	57	WNW	5.1	
			3	開始	平成25年11月20日	10:16	晴	12.1	56	WNW	5.5	-
				終了	平成25年11月21日	10:16	晴	12.2	49	NW	3.9	
愛知県	豊川市役所(豊川市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月18日	10:12	晴	17.1	49	W	2.9	0.991
				終了	平成25年11月19日	10:12	晴	13.1	32	W	5.0	
			2	開始	平成25年11月19日	10:16	晴	13.1	32	W	5.0	0.991
				終了	平成25年11月20日	10:16	晴	14.3	49	W	2.0	
			3	開始	平成25年11月20日	10:20	晴	15.4	46	WNW	2.0	0.991
				終了	平成25年11月21日	10:20	晴	14.9	42	NW	4.3	
	刈谷市寿町(刈谷市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月11日	10:00	曇	14.4	68	S	3.0	-
				終了	平成25年11月12日	10:00	曇	9.9	47	CALM	-	
			2	開始	平成25年11月12日	10:03	曇	9.9	47	CALM	-	-
				終了	平成25年11月13日	10:03	曇	11.5	45	CALM	-	
			3	開始	平成25年11月13日	10:26	曇	11.4	47	CALM	-	-
				終了	平成25年11月14日	10:26	晴	11.1	46	CALM	-	
名古屋市	千種区平和公園(名古屋市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月19日	11:08	晴	10.8	32	N	1.7	4.98
				終了	平成25年11月20日	11:12	晴	12.1	45	N	1.2	
			2	開始	平成25年11月20日	11:14	晴	12.1	45	N	1.2	4.92
				終了	平成25年11月21日	10:40	曇	8.8	68	N	2.3	
			3	開始	平成25年11月21日	10:50	曇	9.3	67	NNW	2.4	4.98
				終了	平成25年11月22日	10:44	晴	12.2	54	NNW	3.1	
		[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月19日	11:13	晴	10.9	33	NE	1.9	0.144
				終了	平成25年11月20日	11:13	晴	12.1	45	N	1.2	
			2	開始	平成25年11月20日	11:20	晴	12.1	45	N	1.2	0.140
				終了	平成25年11月21日	10:44	曇	9.3	67	NNW	2.4	
			3	開始	平成25年11月21日	10:50	曇	9.3	67	NNW	2.4	0.143
				終了	平成25年11月22日	10:45	晴	12.2	54	NNW	3.1	
三重県	三重県保健環境研究所(四日市市)	[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年12月9日	09:08	晴	6.6	56	N	0.7	1.01
				終了	平成25年12月10日	09:08	曇	11.7	69	W	5.2	
			2	開始	平成25年12月10日	09:00	曇	11.7	69	W	5.2	1.01
				終了	平成25年12月11日	09:00	晴	6.9	58	SSE	0.9	
			3	開始	平成25年12月11日	09:02	晴	6.9	59	SSE	0.9	1.01
				終了	平成25年12月12日	09:02	快晴	7.0	47	WEW	1.9	

平成25年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)	
三重県	三重県保健環境研究所(四日市市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年10月28日	10:00	晴	15.9	51	N	0.7	0.144	
				終了	平成25年10月29日	10:00	雨	16.3	82	N	1.5		
			2	開始	平成25年10月29日	10:05	雨	16.5	82	N	1.5	0.144	
				終了	平成25年10月30日	10:05	曇	19.3	76	NNE	1.5		
			3	開始	平成25年10月30日	10:07	曇	19.3	74	NNE	1.5	0.140	
				終了	平成25年10月31日	10:07	快晴	19.2	56	NW	2.4		
京都府	京都府保健環境研究所(京都市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月5日	10:00	晴	15.7	60	NW	0.9	0.142	
				終了	平成25年11月6日	10:00	晴	15.2	60	E	0.5		
			2	開始	平成25年11月6日	10:08	晴	14.9	59	NE	0.6	0.142	
				終了	平成25年11月7日	10:08	曇	17.0	82	SSE	1.1		
			3	開始	平成25年11月7日	10:14	曇	17.0	81	S	0.6	0.142	
				終了	平成25年11月8日	10:14	晴	15.6	59	SSE	1.4		
京都市	京都市役所(京都市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月19日	10:14	晴	9.4	43	SW	4.0	0.142	
				終了	平成25年11月20日	10:14	晴	10.9	48	SW	4.0		
			2	開始	平成25年11月20日	10:17	晴	10.9	48	SW	4.0	0.142	
				終了	平成25年11月21日	10:18	晴	10.7	47	W	2.0		
			3	開始	平成25年11月21日	10:20	晴	11.8	43	W	1.9	0.142	
				終了	平成25年11月22日	10:11	晴	10.8	54	SE	1.0		
大阪府	守口市第二一般環境大気測定局(守口市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年10月29日	10:05	曇	17.6	68	N	0.3	-	
				終了	平成25年10月30日	10:05	晴	19.7	64	CALM	-		
			2	開始	平成25年10月30日	10:10	晴	19.4	65	CALM	-	-	
				終了	平成25年10月31日	10:10	晴	18.2	56	CALM	-		
			3	開始	平成25年10月28日	10:00	晴	16.5	52	CALM	-	-	
				終了	平成25年10月29日	10:00	曇	17.6	68	CALM	-		
兵庫県	尼崎市南部一般環境大気測定局(尼崎市)	[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年11月11日	10:11	曇	16.7	55	W	3.8	0.991	
				終了	平成25年11月12日	10:11	曇	20.2	30	WSW	2.9		
			2	開始	平成25年11月12日	10:14	曇	18.4	36	WSW	2.9	0.992	
				終了	平成25年11月13日	10:14	晴	15.3	47	N	5.0		
			3	開始	平成25年11月13日	10:23	晴	15.8	40	N	5.0	0.991	
				終了	平成25年11月14日	10:23	晴	21.1	29	E	2.8		
	兵庫県環境研究センター(神戸市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月11日	11:40	曇	14.4	70	W	6.0	0.143
					終了	平成25年11月12日	11:50	曇	12.5	49	WSW	3.6	
				2	開始	平成25年11月12日	11:54	曇	12.5	49	WSW	3.6	0.142
					終了	平成25年11月13日	11:54	晴	13.5	41	NW	5.2	
3	開始	平成25年11月13日	12:03	晴	13.3	43	NW	5.0	0.142				
	終了	平成25年11月14日	12:03	晴	13.5	43	ESE	4.6					
和歌山県	和歌山県環境衛生研究センター(和歌山市)	[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年11月11日	10:00	曇	15.4	60	NW	6.5	1.01	
				終了	平成25年11月12日	10:00	雨	9.5	95	SSW	1.5		
			2	開始	平成25年11月12日	10:00	雨	9.5	95	SSW	1.5	1.01	
				終了	平成25年11月13日	10:00	晴	11.1	62	NE	5.1		
			3	開始	平成25年11月13日	10:00	晴	11.1	62	NE	5.1	1.01	
				終了	平成25年11月14日	10:00	晴	11.7	58	E	3.3		

平成25年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
山口県	山口県環境保健センター(山口市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年10月15日	09:57	雨	19.3	80	NW	0.3	5.18
				終了	平成25年10月16日	09:54	雨	16.9	82	N	5.4	
			2	開始	平成25年10月16日	10:04	雨	16.7	83	N	5.0	5.29
				終了	平成25年10月17日	10:00	晴	18.9	40	NE	4.8	
				開始	平成25年10月17日	10:00	晴	18.9	40	NE	4.8	
	宮の前児童公園一般環境大気測定局(周南市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月11日	09:46	晴	12.7	59	NW	2.6	5.53
				終了	平成25年11月12日	10:00	晴	12.8	58	NW	2.6	
			2	開始	平成25年11月12日	10:04	曇	13.0	57	NW	2.2	5.50
				終了	平成25年11月13日	10:04	曇	12.5	57	WNW	1.2	
				開始	平成25年11月13日	10:04	曇	12.5	57	WNW	1.2	
徳島県	徳島県立保健製薬環境センター(徳島市)	[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月18日	10:00	晴	13.3	42	NNE	3.6	0.142
				終了	平成25年11月19日	10:00	晴	11.0	41	N	6.2	
			2	開始	平成25年11月19日	10:03	晴	11.0	41	N	6.2	0.142
				終了	平成25年11月20日	10:03	晴	9.9	62	NW	5.1	
				開始	平成25年11月20日	10:42	晴	12.6	52	NW	5.1	
香川県	香川県高松合同庁舎(高松市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン(別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年12月9日	10:00	晴	10.3	61	ESE	1.8	4.99
				終了	平成25年12月10日	10:00	曇	11.3	58	W	7.5	
			2	開始	平成25年12月10日	10:00	曇	11.4	59	W	6.2	5.23
				終了	平成25年12月11日	10:00	雨	8.5	80	S	1.2	
				開始	平成25年12月11日	10:00	雨	8.5	80	S	1.2	
		[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年12月10日	10:00	曇	11.4	59	W	6.2	0.980
				終了	平成25年12月11日	10:00	晴	8.5	80	S	1.2	
			2	開始	平成25年12月11日	10:00	晴	8.5	80	S	1.2	1.00
				終了	平成25年12月12日	10:00	曇	6.6	39	W	5.8	
				開始	平成25年12月12日	10:00	曇	6.6	39	W	5.8	
[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年12月9日	10:00	晴	10.3	61	ESE	1.8	0.142		
		終了	平成25年12月10日	10:00	曇	11.3	58	W	7.5			
	2	開始	平成25年12月10日	10:00	曇	11.4	59	W	6.2	0.141		
		終了	平成25年12月11日	10:00	雨	8.5	80	S	1.2			
		開始	平成25年12月11日	10:00	雨	8.5	80	S	1.2			
福岡県	大牟田市役所(大牟田市)	[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年9月30日	11:00	曇後雨	26.0	80	ES	2.0	0.991
				終了	平成25年10月1日	11:00	晴	26.0	70	WNN	3.5	
			2	開始	平成25年10月1日	11:20	晴	26.0	70	WNN	3.5	0.991
				終了	平成25年10月2日	11:20	晴	26.0	70	W	2.0	
				開始	平成25年10月2日	11:41	晴	26.0	70	W	2.0	
3	開始	平成25年10月2日	11:41	晴	26.0	70	W	2.0	0.991			
	終了	平成25年10月3日	11:41	晴	28.0	60	WNN	3.5				

平成25年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
福岡県	福岡県宗像総合庁舎(宗像市)	[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年10月15日	10:37	曇	23.5	61	E	3.7	0.991
				終了	平成25年10月16日	10:37	曇	18.0	50	ENN	4.5	
			2	開始	平成25年10月16日	10:54	曇	18.0	50	ENN	4.5	0.991
				終了	平成25年10月17日	10:54	晴	18.0	41	E	4.4	
			3	開始	平成25年10月17日	11:30	晴	18.0	41	E	4.4	0.991
				終了	平成25年10月18日	11:30	晴後曇	20.0	55	E	3.7	
北九州市	北九州観測局(北九州市)	[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年11月18日	10:45	曇	11.8	36	W	9.6	1.01
				終了	平成25年11月19日	10:45	晴	10.6	49	WSW	8.9	
			2	開始	平成25年11月19日	11:10	晴	10.5	49	W	8.5	1.01
				終了	平成25年11月20日	11:10	曇	11.7	52	W	7.6	
			3	開始	平成25年11月20日	11:15	曇	11.5	50	W	9.0	1.01
				終了	平成25年11月21日	11:15	晴	12.7	39	W	5.0	
佐賀県	佐賀県環境センター(佐賀市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン (別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月26日	10:00	晴	13.8	42	NW	8.1	-
				終了	平成25年11月27日	10:00	曇時々雨、雷を伴う	12.2	69	SW	2.2	
			2	開始	平成25年11月27日	10:03	曇時々雨、雷を伴う	12.0	69	SW	2.2	-
				終了	平成25年11月28日	10:03	曇時々雨	8.8	58	WNW	5.5	
			3	開始	平成25年11月28日	10:07	曇時々雨	9.2	48	WNW	5.5	-
				終了	平成25年11月29日	10:07	曇時々晴一時雨	8.9	90	NW	3.1	
		[9] トリエチルアミン	1	開始	平成25年11月18日	10:09	曇時々雨一時晴	13.4	44	W	5.0	0.991
				終了	平成25年11月19日	10:09	曇時々雨一時晴	15.6	44	WSW	2.8	
			2	開始	平成25年11月19日	10:21	曇時々雨一時晴	14.2	45	WSW	2.8	0.991
				終了	平成25年11月20日	10:21	晴時々曇一時雨	14.4	48	W	3.5	
			3	開始	平成25年11月20日	10:32	晴時々曇一時雨	15.4	42	W	3.5	0.991
				終了	平成25年11月21日	10:32	晴	15.8	38	SW	2.3	
		[10] 2,4,6-トリクロロフェノール	1	開始	平成25年11月18日	10:09	曇時々雨一時晴	13.4	44	W	5.0	0.140
				終了	平成25年11月19日	10:09	曇時々雨一時晴	15.6	44	WSW	2.8	
			2	開始	平成25年11月19日	10:21	曇時々雨一時晴	14.2	45	WSW	2.8	0.140
終了	平成25年11月20日			10:21	晴時々曇一時雨	14.4	48	W	3.5			
3	開始		平成25年11月20日	10:32	晴時々曇一時雨	15.4	42	W	3.5	0.140		
	終了		平成25年11月21日	10:32	晴	15.8	38	SW	2.3			
宮崎県	新延岡自動車排出ガス測定局(延岡市)	[3] 1,1-ジクロロエチレン (別名:塩化ビニリデン)	1	開始	平成25年11月26日	11:00	晴	13.3	37	W	8.0	-
				終了	平成25年11月27日	11:00	晴	14.7	48	SW	1.4	
			2	開始	平成25年11月27日	11:00	晴	14.7	48	SW	1.4	-
				終了	平成25年11月28日	11:00	曇	9.5	44	WSW	4.5	
			3	開始	平成25年11月28日	11:00	曇	9.5	44	WSW	4.5	-
				終了	平成25年11月29日	11:00	晴	10.0	45	WSW	7.3	

平成25年度詳細環境調査試料採取情報

水質

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	採取方式	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	透明度 (m)	透視度 (cm)	色相	濁度	pH	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	DO (mg/L)	SS (mg/L)	Cl (mg/L)
北海道	石狩川河口石狩河口橋(石狩市)	1	平成25年10月25日	9:15	通常方式	曇	8.8	11	-	23.5	茶褐色	-	7.4	1.2	-	10.4	12	-
岩手県	豊沢川(花巻市)	1	平成25年11月6日	10:05	通常方式	晴	12	11	-	>30	無色	2	7.3	<0.5	1.8	11.0	1	5
仙台市	広瀬川広瀬大橋(仙台市)	1	平成25年11月13日	14:20	通常方式	晴	9.5	8.5	-	>50	無色	3	8.3	<0.5	2.5	13.3	<1	24
秋田県	秋田運河(秋田市)	1	平成25年9月25日	12:01	通常方式	曇	25.2	22.0	2.1	>50	黄褐色	-	7.8	<0.5	1.5	7.6	3	5,900
	米代川鷹巣橋(北秋田市)	1	平成25年9月24日	10:55	通常方式	晴	26.3	17.0	-	>50	黄緑色	-	7.2	<0.5	7.1	9.2	5	12
	雄物川岳見橋(大仙市)	1	平成25年9月24日	13:50	通常方式	晴	30.0	19.5	-	>50	黄緑色	-	7.0	<0.5	1.9	9.1	4	12
山形県	最上川河口(酒田市)	1	平成25年10月24日	9:10	通常方式	曇	15.0	14.2	-	>30	黄褐色・淡	15	7.3	0.8	3.1	4.8	19	-
福島県	藤原川みなと大橋(いわき市)	1	平成25年11月7日	11:05	通常方式	小雨	16.3	17.0	-	77	無色	5	7.8	0.8	3.2	6.8	46	12,000
茨城県	利根川河口かもめ大橋(神栖市)	1	平成25年11月28日	10:45	通常方式	曇	15.5	13.5	1.8	>50	無色	-	7.0	2.3	-	10.0	6	-
栃木県	田川(宇都宮市)	1	平成26年1月14日	11:55	通常方式	晴	8.0	6.0	-	>30	無色	<1	7.5	0.7	3.3	12.0	2	-
		1	平成25年12月10日	9:30	通常方式	曇のち晴	7.0	9.0	-	>30	無色	4	7.4	1.5	3.9	11.0	7	-
群馬県	鐺川多胡橋(高崎市)	1	平成25年11月7日	10:30	通常方式	曇	12.4	12.6	-	>130	無色	-	7.9	0.9	2.4	10.0	<1	9.8
埼玉県	柳瀬川志木大橋(志木市)	1	平成25年11月6日	12:10	通常方式	快晴	20.5	21.4	-	>100	無色	-	7.2	1.1	4.5	8.1	2	31
	荒川秋ヶ瀬取水堰(志木市)	1	平成25年11月6日	11:10	通常方式	快晴	21.0	15.5	-	>100	黄緑色・淡	-	7.7	<0.5	1.0	9.3	4	11
さいたま市	鴨川中土手橋(さいたま市)	1	平成25年11月6日	10:50	通常方式	晴	15.9	16.3	-	41.5	灰緑色・淡	-	7.6	1.3	3.3	6.4	15	33
千葉県	市原・姉崎海岸	1	平成25年10月29日	9:57	通常方式	雨	15.6	19.1	4.9	-	緑色・暗	6	8.3	-	1.3	3.6	2	16,600
	養老川浅井橋(市原市)	1	平成25年10月10日	10:28	通常方式	曇のち晴	27.0	23.5	-	>50	緑褐色	7	8.5	1.5	1.4	9.1	10	-
東京都	荒川河口(江東区)	1	平成25年11月26日	9:25	通常方式	快晴	16.1	16.2	0.9	20	緑褐色	14	7.8	-	5.0	7.2	16	-
	隅田川河口(港区)	1	平成25年11月26日	11:25	通常方式	快晴	16.5	17.4	2.8	>100	緑色・暗	3	7.5	-	3.2	7.1	4	-
横浜市	鶴見川亀の子橋(横浜市)	1	平成25年10月22日	10:00	通常方式	曇	19.8	19.9	-	>30	黄緑色・淡	2	7.6	2.2	4.7	8.2	2	-
	横浜港	1	平成25年10月29日	10:00	通常方式	小雨	14.0	18.0	3.2	-	無色	1	8.0	-	2.0	7.4	10	-
川崎市	多摩川河口(川崎市)	1	平成25年11月6日	10:20	通常方式	晴	15.1	19.8	2.3	-	灰緑色	6	7.6	-	2.9	5.0	3	8,600
	川崎港京浜運河扇町地先	1	平成25年11月6日	13:57	通常方式	晴	20.5	19.9	3.7	-	緑色	2	8.2	-	4.0	8.8	4	16,000
	川崎港京浜運河千鳥町地先	1	平成25年11月6日	14:37	通常方式	晴	20.9	20.1	5.1	-	緑色	2	8.1	-	2.5	6.8	5	16,000
新潟県	信濃川下流(新潟市)	1	平成25年10月25日	9:10	通常方式	雨	17.1	15.1	-	27	黄緑色・淡	-	7.4	0.8	3.9	9.3	67	12
		1	平成26年2月26日	9:25	通常方式	晴	7.1	4.0	-	>50	無色	-	7.1	1.1	1.8	12.0	6	<1
	渋江川中川新道橋(妙高市)	1	平成25年11月8日	11:00	通常方式	曇	14.0	12.0	-	>50	無色	-	7.7	2.1	2.7	10.0	1	44
富山県	井田川高田橋(富山市)	1	平成25年11月20日	9:30	通常方式	雨	6.0	8.8	-	>30	無色	-	7.7	<0.5	1.9	11.0	4	<100
石川県	犀川河口(金沢市)	1	平成25年11月14日	10:15	通常方式	晴	12.5	12.1	-	>50	黄色・淡	-	7.1	1.7	3.5	10.0	11	-
福井県	笙の川三島橋(敦賀市)	1	平成25年11月6日	10:30	通常方式	晴	19.3	14.5	-	>30	無色	<1	7.0	<0.5	1.2	9.9	<1	-
長野県	諏訪湖湖心	1	平成25年10月10日	10:15	通常方式	晴	25.4	22.0	0.7	28	緑色・淡	15	7.9	2.9	8.0	10.0	15	9.2
静岡県	清水港	1	平成25年10月2日	10:20	通常方式	晴	27.1	24.3	3.0	>30	無色	3(カオリン)	8.1	-	2.6	9.8	11	-
愛知県	名古屋港潮見ふ頭西	1	平成25年10月30日	12:15	通常方式	晴	23.0	23.0	2.0	-	黄褐色・淡	1	7.7	-	1.9	5.0	4	-
名古屋市	堀川港新橋(名古屋市)	1	平成25年10月7日	10:30	通常方式	曇	26.8	26.2	-	-	灰褐色	-	7.5	1.8	5.0	3.7	-	-
三重県	四日市港	1	平成25年10月16日	10:00	通常方式	快晴	20.0	21.4	2.8	-	緑褐色・濃	-	8.0	-	2.1	5.8	4	-
	鳥羽沖	1	平成25年10月29日	11:00	通常方式	雨	17.0	19.0	2.2	-	青緑色・暗	-	7.7	-	1.9	7.4	13	-
滋賀県	琵琶湖南比良沖中央	1	平成25年10月22日	9:25	通常方式	晴	19.8	20.3	4.8	-	青緑色	1	7.8	-	2.4	8.8	-	-
	琵琶湖唐崎沖中央	1	平成25年10月22日	10:25	通常方式	曇	21.4	19.6	2.2	-	緑青色	2	7.7	-	2.7	9.2	-	-
京都府	宮津港	1	平成25年10月18日	10:04	通常方式	晴	19.1	22.1	4.0	>100	無色	<1	8.4	-	1.1	7.2	3	-

平成25年度詳細環境調査試料採取情報

水質

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	採取方式	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	透明度 (m)	透視度 (cm)	色相	濁度	pH	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	DO (mg/L)	SS (mg/L)	Cl (mg/L)
大阪府	大和川河口(堺市)	1	平成25年11月22日	10:30	通常方式	晴	15.5	11.0	0.6	31	黄緑色・淡	8	7.7	-	-	11.0	-	-
大阪市	大川毛馬橋(大阪市)	1	平成25年10月23日	10:55	通常方式	曇	18.2	20.1	1.9	-	灰黄色・淡	4	8.1	0.8	4.7	6.3	4	9,900
	大阪港	1	平成25年10月24日	9:45	通常方式	曇	21.4	18.8	-	59.5	灰黄色・淡	5	7.2	0.6	3.8	8.6	9	10
兵庫県	姫路沖	1	平成25年10月29日	10:58	通常方式	曇	19.4	21.0	2.8	-	灰緑色	<1	8.1	-	2.0	5.8	3	-
	網干沖	1	平成25年10月29日	10:40	通常方式	曇	19.8	21.0	4.6	-	灰緑色	<1	8.0	-	1.9	6.9	3	-
神戸市	神戸港中央	1	平成25年10月30日	9:35	通常方式	晴	18.2	21.9	3.5	-	緑色・濃	-	8.1	-	2.9	7.2	<1	16,700
奈良県	大和川(王寺町)	1	平成25年10月22日	10:00	通常方式	曇	23.0	19.0	-	>30	黄色・淡	6	7.7	2.4	6.3	10.0	8	17
和歌山県	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	1	平成25年11月27日	7:00	通常方式	晴	6.0	13.6	-	50	無色	-	7.8	1.1	2.8	9.0	5	6,600
		1	平成25年12月17日	13:00	通常方式	晴	9.0	12.8	-	84	無色	-	7.8	1.0	2.2	10.0	3	13,100
		1	平成25年11月5日	10:30	通常方式	晴	19.1	18.8	0.95	-	無色	-	7.5	1.1	1.9	8.7	5	5,900
岡山県	旭川乙井手堰(岡山市)	1	平成25年10月30日	10:10	通常方式	晴	20.2	16.5	-	>30	黄緑色・淡	4	7.7	0.8	2.1	10.0	2	2.4
	水島沖	1	平成25年10月23日	10:20	通常方式	雨	19.5	22.5	2.8	-	緑色・濃	2	7.9	-	1.7	6.7	7	15,000
		1	平成25年10月23日	10:20	通常方式	雨	19.5	22.5	2.8	-	緑色・濃	2	7.9	-	1.7	6.7	7	15,000
山口県	徳山湾	1	平成25年11月21日	9:42	通常方式	晴	13.9	18.3	6.0	-	青緑色	3	8.1	-	1.9	10.3	1	-
		1	平成25年10月17日	9:35	通常方式	晴	19.4	22.9	3.5	-	青緑色	2	8.1	-	2.0	10.6	3	-
		1	平成25年11月21日	9:42	通常方式	晴	13.9	18.3	6.0	-	青緑色	3	8.1	-	1.9	10.3	1	-
	萩沖	1	平成25年11月1日	10:35	通常方式	晴	19.5	22.5	7.0	-	青緑色	4	8.1	-	2.2	9.7	2	-
		1	平成25年12月5日	10:35	通常方式	晴	15.0	17.5	10.5	-	青緑色	<1	8.1	-	1.3	9.8	1	-
		1	平成25年12月5日	10:35	通常方式	晴	15.0	17.5	10.5	-	青緑色	<1	8.1	-	1.3	9.8	1	-
徳島県	吉野川高瀬橋(石井町)	1	平成25年10月30日	10:15	通常方式	晴	20.7	15.1	-	>50	緑色	6	7.5	0.5	1.2	10.0	7	2.7
香川県	高松港	1	平成25年10月17日	9:00	通常方式	晴	17.6	17.5	1.2	-	灰緑色	5	7.8	-	4.4	6.1	8	16,000
愛媛県	岩松川三島(宇和島市)	1	平成25年11月13日	10:50	通常方式	晴	15.5	18.0	-	>30	無色	-	6.8	<0.5	-	8.6	0	-
福岡県	雷山川加布羅橋(前原市)	1	平成25年10月29日	11:00	通常方式	晴	20.0	16.7	-	42	黄緑色・淡	9	7.7	<1.0	4.0	9.3	9	23
	大牟田沖	1	平成25年11月8日	12:00	通常方式	晴	23.0	20.6	2.0	-	無色	3	8.0	-	2.1	6.1	3	-
北九州市	洞海湾	1	平成25年10月23日	9:40	通常方式	曇	19.6	21.2	1.5	-	無色	-	8.2	-	2.3	7.7	4	-
福岡市	博多湾	1	平成25年10月17日	9:10	通常方式	晴	18.3	20.3	1.5	-	黄緑色	6(ホルマジン)	8.1	-	2.2	7.3	7	18,300
佐賀県	伊万里湾	1	平成25年10月30日	9:13	通常方式	晴	17.0	19.6	1.5	-	無色	-	8.2	-	2.8	6.2	9	18,000
大分県	大分川河口(大分市)	1	平成25年11月6日	11:12	通常方式	晴	19.4	16.7	-	>100	灰緑色	1	7.8	-	2.3	8.7	2	2,900
宮崎県	本庄川柳瀬橋(宮崎市)	1	平成25年11月22日	10:20	通常方式	晴	16.0	13.5	-	>50	無色	1	7.5	<0.5	1.2	9.9	<1	14

平成25年度詳細環境調査試料採取情報

底質

地方 公共 団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	天候	気温 (℃)	水温 (℃)	表層の 透明度 (m)	表層の 透視度 (cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分 含有量 (%)	強熱 減量 (%)	泥分 率 (%)	粒度組成(%)			全有機 炭素 (mg/g)	硫化物 (mg/g)	表層の色相	採泥 深度 (m)	底質 温度 (℃)
																	砂	シルト	粘土					
北海道	石狩川河口 石狩河口橋 (石狩市)	1	平成25年10月25日	09:45	曇	8.8	-	-	-	シルト状	黒褐色	無し	無し	41.5	5.1	-	-	-	-	-	-	茶褐色	-	15
		2	平成25年10月25日	09:40	曇	8.8	11	-	24	シルト状	黒褐色	無し	無し	24.1	3.0	-	-	-	-	-	-	茶褐色	-	14
		3	平成25年10月25日	09:50	曇	8.8	-	-	-	シルト状	黒褐色	無し	無し	52.0	7.4	-	-	-	-	-	-	茶褐色	-	17
	苫小牧港	1	平成25年9月18日	11:05	晴	22	-	-	-	泥状	黒褐色	硫化水素臭	あり	49.0	4.5	-	-	-	-	-	-	青緑色	16	18
		2	平成25年9月18日	10:45	晴	22	-	-	-	泥状	黒褐色	硫化水素臭	あり	65.2	6.4	-	-	-	-	-	-	青緑色	16	19
		3	平成25年9月18日	10:55	晴	22	-	-	-	泥状	黒褐色	硫化水素臭	あり	46.3	4.7	-	-	-	-	-	-	青緑色	16	18
岩手県	豊沢川(花 巻市)	1	平成25年11月6日	10:05	晴	11	11	-	>30	砂状	褐色・淡	無臭	植物片	23.6	1.5	-	-	-	-	-	-	無色	0.2	11
		2	平成25年11月6日	10:45	晴	12	12	-	>30	砂状	褐色・淡	無臭	植物片	22.8	1.3	-	-	-	-	-	-	無色	0.2	12
		3	平成25年11月6日	11:15	晴	15	12	-	>30	砂状	褐色・淡	無臭	植物片	25.0	1.4	-	-	-	-	-	-	無色	0.2	12
仙台市	広瀬川広瀬 大橋(仙台 市)	1	平成25年11月13日	13:45	晴	9.5	8.4	-	>50	砂	茶褐色	沼沢臭(微)	無し	7.4	0.8	-	-	-	-	-	-	無色	0.45	9.2
		2	平成25年11月13日	14:20	晴	9.5	8.5	-	>50	砂	茶褐色	沼沢臭(微)	無し	9.1	1.0	-	-	-	-	-	-	無色	0.45	9.2
		3	平成25年11月13日	14:00	晴	9.5	8.5	-	>50	砂	茶褐色	沼沢臭(微)	無し	7.9	0.8	-	-	-	-	-	-	無色	0.6	9.2
秋田県	秋田運河 (秋田市)	1	平成25年9月25日	12:24	曇	26	22	2.1	>50	泥質	黒色・暗	硫化水素(微)	無し	62.2	13.3	-	-	-	-	-	-	黄緑色	11.7	25
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	雄物川岳見 橋(大仙 市)	1	平成25年9月24日	14:30	晴	30	20	-	>50	砂泥質	灰黄茶色・暗	土臭(微)	木繊維あり	42.3	7.4	-	-	-	-	-	-	黄緑色	0.75	21
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
茨城県	利根川河口 かもめ大橋 (神栖市)	1	平成25年11月28日	10:15	曇	16	13	1.2	45	泥混じり砂	黒褐色・暗	無し	貝	23.8	1.4	31.0	-	-	-	-	-	無色	2.0	-
		2	平成25年11月28日	10:45	曇	16	14	1.8	>50	泥	黒色	無し	無し	62.6	7.8	47.0	-	-	-	-	-	無色	3.0	-
		3	平成25年11月28日	11:20	曇	16	14	2.0	>50	砂	灰黒色・暗	無し	貝	24.3	1.3	4.6	-	-	-	-	-	無色	2.5	-
東京都	荒川河口 (江東区)	1	平成25年11月26日	09:25	快晴	16	16	0.9	20	砂まじりシルト	黒褐色	微硫化水素臭	植物片、貝殻	57.9	8.6	100	-	-	-	-	-	緑褐色	4.6	17
		2	平成25年11月26日	10:05	快晴	16	17	0.9	27	砂まじりシルト	黒褐色	微硫化水素臭	植物片、貝殻	56.7	8.3	100	-	-	-	-	-	緑褐色	3.4	17
		3	平成25年11月26日	10:25	快晴	16	18	0.8	31	砂まじりシルト	黒褐色	微硫化水素臭	貝殻	56.7	7.8	100	-	-	-	-	-	緑褐色	3.0	16
	隅田川河口 (港区)	1	平成25年11月26日	11:25	快晴	17	17	2.8	>100	シルト	黒色	強硫化水素臭	植物片、貝殻	69.2	10.2	100	-	-	-	-	-	黒緑色	5.5	18
		2	平成25年11月26日	12:00	快晴	18	17	3.0	>100	シルト	黒色	強硫化水素臭	植物片、貝殻	62.5	9.1	100	-	-	-	-	-	黒緑色	5.8	19
		3	平成25年11月26日	12:10	快晴	18	17	2.6	>100	シルト	黒色	強硫化水素臭	貝殻	66.2	9.6	100	-	-	-	-	-	黒緑色	4.4	19
横浜市	横浜港	1	平成25年10月29日	10:30	小雨	14	18	3.0	-	泥状	茶色・暗	硫化水素臭	無し	64.0	9.5	-	-	-	-	-	-	無色	14.2	20
		2	平成25年10月29日	10:00	小雨	14	18	3.2	-	泥状	茶色・暗	硫化水素臭	無し	74.0	16.6	-	-	-	-	-	-	無色	13.5	20
		3	平成25年10月29日	11:00	小雨	14	18	3.2	-	泥状	茶色・暗	硫化水素臭	無し	68.0	11.1	-	-	-	-	-	-	無色	14.0	20
川崎市	多摩川河口 (川崎市)	1	平成25年11月6日	11:05	晴	17	19	2.5	-	泥	灰緑色	海藻臭(微)	植物片	60.6	8.8	-	-	-	-	-	-	灰緑色	4.5	20
		2	平成25年11月6日	09:52	晴	18	19	2.3	-	砂泥	灰緑色	海藻臭(微)	貝殻、ゴカイ、植物片	48.3	6.3	-	-	-	-	-	-	灰緑色	2.3	20
		3	平成25年11月6日	10:20	晴	15	20	2.3	-	砂泥	灰緑色	海藻臭(微)	貝殻、植物片、カニ	36.5	4.5	-	-	-	-	-	-	灰緑色	3.0	20
	川崎港京浜 運河町地 先	1	平成25年11月6日	13:57	晴	21	20	3.7	-	泥	黒緑褐色	硫化水素臭	貝殻、植物	71.7	9.0	-	-	-	-	-	-	緑色	14.4	21
		2	平成25年11月6日	13:35	晴	20	20	2.8	-	泥	黒緑褐色	硫化水素臭	貝殻、植物	75.1	10.6	-	-	-	-	-	-	緑色	14.0	21
		3	平成25年11月6日	14:18	晴	21	20	4.1	-	泥	黒緑褐色	硫化水素臭(微)	貝殻、ゴカイ	63.7	7.4	-	-	-	-	-	-	緑色	13.8	20

平成25年度詳細環境調査試料採取情報

底質

地方 公共 団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	天候	気温 (℃)	水温 (℃)	表層の 透明度 (m)	表層の 透視度 (cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分 含有量 (%)	強熱 減量 (%)	泥分 率 (%)	粒度組成(%)			全有機 炭素 (mg/g)	硫化物 (mg/g)	表層の色相	採泥 深度 (m)	底質 温度 (℃)
																	砂	シルト	粘土					
石川県	犀川河口 (金沢市)	1	平成25年11月14日	11:25	晴	13	11	-	>50	砂混じりシルト	黒褐色	魚腐敗臭(微)	小石、貝殻	35.5	3.4	-	-	-	-	-	-	黄色・淡	3.5	-
		2	平成25年11月14日	12:15	晴	16	12	-	>50	シルト混じり砂	黒褐色	魚腐敗臭(微)	小石、貝殻	22.3	1.8	-	-	-	-	-	-	黄色・淡	1.6	-
		3	平成25年11月14日	12:50	晴	16	12	-	>50	砂	黒褐色	魚腐敗臭(微)	小石	20.1	1.2	-	-	-	-	-	-	黄色・淡	0.5	-
長野県	諏訪湖湖心	1	平成25年10月10日	10:15	晴	25	22	0.7	28	泥状	黒色	泥臭	無し	87.3	11.7	-	-	-	-	-	-	緑色・淡	5.8	19
		2	平成25年10月10日	11:00	晴	27	21	0.7	28	泥状	黒色	泥臭	無し	86.6	11.5	-	-	-	-	-	-	緑色・淡	5.5	19
		3	平成25年10月10日	11:30	晴	27	22	0.7	28	泥状	黒色	泥臭	無し	87.0	11.6	-	-	-	-	-	-	緑色・淡	5.6	19
静岡県	天竜川(磐田市)	1	平成25年9月19日	10:29	晴	28	21	-	1.5	粘土・砂	灰黒色	無臭	小石・礫	20.2	1.4	-	-	-	-	-	-	茶褐色・濃	0.5	-
		2	平成25年9月19日	11:54	晴	28	-	-	-	砂	灰黒色	無臭	小石・礫	15.8	1.0	-	-	-	-	-	-	茶褐色・濃	0.25	-
		3	平成25年9月19日	12:29	晴	30	-	-	-	砂	灰黒色	無臭	小石・礫	16.0	0.8	-	-	-	-	-	-	茶褐色・濃	0.3	-
愛知県	名古屋港潮見ふ頭西	1	平成25年10月30日	12:15	晴	23	23	2.0	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	65.7	7.9	>99	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	12.0	23
		2	平成25年10月30日	12:20	晴	23	23	2.0	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	64.8	7.8	>99	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	12.0	23
		3	平成25年10月30日	12:25	晴	23	23	2.0	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	66.7	7.9	>99	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	12.0	23
名古屋市	堀川港新橋 (名古屋市)	1	平成25年10月7日	9:45	曇	27	26	-	-	ヘドロ	灰黒色	無し	-	68.6	13.7	-	-	-	-	-	-	灰褐色	6.2	-
		2	平成25年10月7日	10:35	曇	27	26	2.7	-	ヘドロ	灰黒色	無し	-	61.2	9.8	-	-	-	-	-	-	灰褐色	4.2	24
		3	平成25年10月7日	10:15	曇	27	26	-	-	ヘドロ	灰黒色	無し	-	69.1	11.7	-	-	-	-	-	-	灰褐色	4.2	-
三重県	四日市港	1	平成25年10月16日	10:00	快晴	20	21	2.8	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	62.6	15.2	-	-	-	-	-	-	緑褐色・濃	10.6	23
		2	平成25年10月16日	10:35	快晴	23	21	2.8	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	67.1	16.0	-	-	-	-	-	-	緑褐色・濃	11.1	23
		3	平成25年10月16日	11:10	快晴	24	21	2.8	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	64.8	12.7	-	-	-	-	-	-	緑褐色・濃	10.7	22
滋賀県	琵琶湖唐崎 沖中央	1	平成25年10月22日	10:25	曇	21	20	2.2	-	泥状	灰色・濃	沼沢臭	水草	74.7	8.8	-	-	-	-	-	-	緑青色	3.3	20
		2	平成25年10月22日	10:40	曇	21	20	2.4	-	泥状	灰色・濃	沼沢臭	水草	78.5	9.5	-	-	-	-	-	-	緑青色	2.8	20
		3	平成25年10月22日	10:55	曇	21	20	2.4	-	泥状	灰色・濃	沼沢臭	水草	73.9	8.3	-	-	-	-	-	-	緑青色	2.7	20
大阪府	大和川河口 (堺市)	1	平成25年11月22日	12:50	晴	16	11	0.6	31	シルト	オリーブ黒	硫化水素臭(微)	木片、葉、ナイロン	52.5	7.2	-	-	-	-	-	-	黄緑色・淡	2.6	15
		2	平成25年11月22日	12:15	晴	17	11	0.6	31	シルト	黒	硫化水素臭(微)	木片、葉、ナイロン	66.3	11.3	-	-	-	-	-	-	黄緑色・淡	3.0	16
		3	平成25年11月22日	13:20	晴	17	11	0.6	31	砂	暗オリーブ灰	硫化水素臭(微)	木片	33.1	2.2	-	-	-	-	-	-	黄緑色・淡	1.6	14
大阪市	大阪港	1	平成25年10月23日	11:17	曇	18	21	1.5	-	ヘドロ(粘土)	黒色	硫化水素臭	無し	70.8	10.1	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	13.0	22
		2	平成25年10月23日	11:05	曇	18	20	1.9	-	ヘドロ(粘土)	黒色	硫化水素臭	無し	70.9	9.7	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	12.5	22
		3	平成25年10月23日	10:47	曇	19	20	2.0	-	ヘドロ(粘土)	黒色	硫化水素臭	無し	72.8	10.5	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	3.3	22
兵庫県	姫路沖	1	平成25年10月29日	11:29	晴	21	21	2.8	-	シルト	灰緑色	硫化水素臭(微)	無し	66.0	9.6	-	-	-	-	-	-	灰緑色	9.0	22
		2	平成25年10月29日	11:20	曇	20	21	2.8	-	シルト	灰緑色	硫化水素臭(微)	無し	65.4	9.1	-	-	-	-	-	-	灰緑色	10.0	22
		3	平成25年10月29日	11:08	曇	20	21	2.8	-	シルト	灰緑色	硫化水素臭	無し	67.1	8.1	-	-	-	-	-	-	灰緑色	11.0	22
岡山県	水島沖	1	平成25年10月23日	11:25	雨	22	23	2.8	-	軟泥状	灰緑色	土臭	貝殻の小片	45.7	4.9	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	9.4	22
		2	平成25年10月23日	10:50	雨	20	23	2.8	-	軟泥状	灰緑色	土臭	貝殻の小片	48.7	4.9	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	8.8	22
		3	平成25年10月23日	11:40	雨	22	23	2.8	-	軟泥状	灰緑色	土臭	貝殻の小片	45.2	5.3	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	9.5	23

平成25年度詳細環境調査試料採取情報

底質

地方 公共 団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	表層の 透明度 (m)	表層の 透視度 (cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分 含有量 (%)	強熱 減量 (%)	泥分 率 (%)	粒度組成(%)			全有機 炭素 (mg/g)	硫化物 (mg/g)	表層の色相	採泥 深度 (m)	底質 温度 (°C)
																	砂	シルト	粘土					
香川県	高松港	1	平成25年10月17日	09:00	晴	18	18	1.2	-	泥状	黒色	硫化水素臭	木の枝、木の葉、藁くず、貝殻(主として二枚貝)、ミズヒキゴカイ、プラスチック片	32.7	5.8	49.7	-	-	-	-	-	灰緑色	3.0	25
		2	平成25年10月17日	09:10	曇	18	18	1.4	-	砂泥状	黒色	硫化水素臭	木の枝、木の葉、藁くず、貝殻(主として二枚貝)、アサリ	47.7	9.6	63.8	-	-	-	-	-	灰緑色	6.2	25
		3	平成25年10月17日	09:25	曇	18	18	1.5	-	砂泥状	黒色	硫化水素臭	木の葉、藁くず、アオサ、アサリ	31.9	5.0	59.5	-	-	-	-	-	灰緑色	6.2	25
大分県	大分川河口 (大分市)	1	平成25年11月6日	10:14	晴	17	17	-	>100	砂質	黒褐色	土臭	貝殻片、木片、礫	23.8	1.6	3.6	-	-	-	1.5	0.017	灰緑色	-	18.3 ~
		2	平成25年11月6日	11:00	晴	18	17	-	>100	砂質	黒褐色	無臭	貝殻片、木片	23.1	1.3	2.9	-	-	-	1.3	0.020	灰緑色	-	18.5 ~
		3	平成25年11月6日	11:45	晴	19	17	-	>100	砂質	黒褐色	無臭	貝殻片、木片	25.8	1.5	2.6	-	-	-	2.3	0.020	灰緑色	-	19.1 ~

平成25年度詳細環境調査試料採取情報

生物

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	種別	標準和名	個体数	性別	体長(cm)			体重(g)			年齢	採取 部位	水分 (%)	脂質分 (%)
								範囲	平均		範囲	平均					
岩手県	山田湾 (ムラサキイガイ)	1	平成25年10月16日	貝類	ムラサキイガイ	250	不明	6.7 ~ 9.1	7.4	28.1 ~ 60.7	36.2	不明	剥き身	89.9	1.2		
		2	平成25年10月16日	貝類	ムラサキイガイ	250	不明	7.1 ~ 7.3	7.2	18.9 ~ 46.9	32.7	不明	剥き身	90.8	1.0		
		3	平成25年10月16日	貝類	ムラサキイガイ	250	不明	7.1 ~ 7.4	7.3	22.5 ~ 66.8	42.5	不明	剥き身	90.0	1.1		
	山田湾 (アイナメ)	1	平成25年10月5日	魚類	アイナメ	11	不明	30.0 ~ 41.6	32.6	367 ~ 1,033	489	不明	可食部	73.4	5.8		
		2	平成25年10月5日	魚類	アイナメ	11	不明	31.2 ~ 37.4	33.6	341 ~ 841	490	不明	可食部	74.2	4.9		
		3	平成25年10月5日	魚類	アイナメ	9	不明	30.2 ~ 47.2	35.1	362 ~ 1,383	600	不明	可食部	74.8	4.4		
東京都	東京湾 (スズキ)	1	平成25年9月30日	魚類	スズキ	4	混合	47.1 ~ 54.8	51.0	1,480 ~ 2,285	1,849	4~6	可食部	76.2	4.4		
		2	平成25年9月30日	魚類	スズキ	4	混合	45.1 ~ 46.5	45.8	1,200 ~ 1,485	1,371	4	可食部	76.6	3.7		
		3	平成25年9月30日	魚類	スズキ	6	混合	36.2 ~ 45.3	41.7	665 ~ 1,560	1,075	3~4	可食部	73.5	2.9		
横浜市	横浜港(ムラサキイガイ)	1	平成25年10月31日	貝類	ムラサキイガイ	515	混合	2.4 ~ 3.7	2.8	1.3 ~ 4.3	2.2	1以下	可食部	90.0	0.5		
		2	平成25年10月31日	貝類	ムラサキイガイ	467	混合	2.5 ~ 3.8	3.0	1.5 ~ 4.7	2.3	1以下	可食部	90.5	0.4		
		3	平成25年10月31日	貝類	ムラサキイガイ	458	混合	2.5 ~ 4.1	2.9	1.5 ~ 5.7	2.5	1以下	可食部	90.4	0.4		
川崎市	川崎港扇島沖 (スズキ)	1	平成25年10月7日	魚類	スズキ	19	雌	27.3 ~ 30.1	29.1	278 ~ 402	345	不明	可食部	-	-		
		2	平成25年10月7日	魚類	スズキ	12	雄	29.0 ~ 31.3	30.4	360 ~ 416	380	不明	可食部	-	-		
		3	平成25年10月7日	魚類	スズキ	17	雌	30.3 ~ 33.6	31.4	360 ~ 458	412	不明	可食部	-	-		
新潟県	信濃川下流 (新潟市) (コイ)	1	平成25年10月23日	魚類	コイ	1	雌	50.0 ~ 50.0	50.0	3,080 ~ 3,080	3,080	3	可食部	73.3	4.6		
		2	平成25年10月23日	魚類	コイ	1	雌	45.0 ~ 45.0	45.0	2,510 ~ 2,510	2,510	4	可食部	79.6	1.9		
		3	平成25年10月29日	魚類	コイ	1	雌	47.0 ~ 47.0	47.0	2,940 ~ 2,940	2,940	4	可食部	77.1	1.9		
名古屋市	名古屋港高潮防波堤北 (ボラ)	1	平成25年8月26日	魚類	ボラ	10	不明	45.7 ~ 52.0	49.1	1,271 ~ 1,569	1,427	不明	可食部	-	-		
		2	平成25年8月26日	魚類	ボラ	10	不明	46.3 ~ 53.2	50.5	1,067 ~ 1,705	1,385	不明	可食部	-	-		
		3	平成25年8月26日	魚類	ボラ	10	不明	45.7 ~ 51.2	48.3	1,004 ~ 1,441	1,197	不明	可食部	-	-		
大阪府	大阪湾 (スズキ)	1	平成25年11月27日	魚類	スズキ	8	不明	30.0 ~ 45.0	39.8	454 ~ 1,496	983	不明	可食部	76.0	3.3		
		2	平成25年11月27日	魚類	スズキ	8	不明	22.5 ~ 47.0	39.0	162 ~ 1,595	932	不明	可食部	76.0	2.6		
		3	平成25年11月27日	魚類	スズキ	8	不明	20.0 ~ 52.0	39.9	108 ~ 1,710	974	不明	可食部	75.0	2.1		
兵庫県	姫路沖 (スズキ)	1	平成25年11月21日	魚類	スズキ	4	雄	48 ~ 50	49.3	1,600 ~ 2,000	1,800	不明	可食部	-	-		
		2	平成25年11月21日	魚類	スズキ	3	混合	51 ~ 52	51.7	2,000 ~ 2,300	2,100	不明	可食部	-	-		
		3	平成25年11月21日	魚類	スズキ	3	混合	52 ~ 56	54.0	1,900 ~ 3,000	2,400	不明	可食部	-	-		
岡山県	水島沖 (ボラ)	1	平成25年8月19日	魚類	ボラ	5	不明	32.0 ~ 44.0	36.8	505 ~ 1,340	831	不明	可食部	75.0	2.7		
		2	平成25年8月19日	魚類	ボラ	5	不明	31.0 ~ 43.0	36.9	525 ~ 1,150	811	不明	可食部	75.7	1.1		
		3	平成25年8月19日	魚類	ボラ	5	不明	33.0 ~ 40.0	38.0	580 ~ 1,150	889	不明	可食部	74.5	1.8		
山口県	徳山湾 (ボラ)	1	平成25年11月14日	魚類	ボラ	1	不明	40.0 ~ 40.0	40.0	1,040 ~ 1,040	1,040	不明	可食部	66.6	1.7		
		2	平成25年11月14日	魚類	ボラ	1	不明	40.0 ~ 40.0	40.0	1,100 ~ 1,100	1,100	不明	可食部	66.3	2.5		
		3	平成25年11月14日	魚類	ボラ	1	不明	41.0 ~ 41.0	41.0	1,100 ~ 1,100	1,100	不明	可食部	68.8	2.6		
山口県	萩沖 (スズキ)	1	平成25年10月3日	魚類	ボラ	1	不明	42.5 ~ 42.5	42.5	1,540 ~ 1,540	1,540	不明	可食部	59.6	3.9		
		2	平成25年10月3日	魚類	ボラ	1	不明	41.0 ~ 41.0	41.0	1,270 ~ 1,270	1,270	不明	可食部	62.1	3.5		
		3	平成25年10月3日	魚類	ボラ	1	不明	38.0 ~ 38.0	38.0	1,000 ~ 1,000	1,000	不明	可食部	53.5	2.4		
大分県	大分川河口 (大分市) (スズキ)	1	平成26年1月8日	魚類	スズキ	1	不明	68.0 ~ 68.0	68.0	3,620 ~ 3,620	3,620	不明	可食部	80.1	1.3		
		2	平成26年1月8日	魚類	スズキ	1	不明	66.5 ~ 66.5	66.5	3,660 ~ 3,660	3,660	不明	可食部	79.9	1.7		
		3	平成26年1月8日	魚類	スズキ	1	不明	71.5 ~ 71.5	71.5	3,880 ~ 3,880	3,880	不明	可食部	79.1	2.0		

平成25年度詳細環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
北海道	北海道立総合研究機構環境科学研究センター（札幌市）	[5] ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月5日	09:27	曇	11.0	62	ESE	2.7	0.0993
				終了	平成25年11月6日	09:37	晴	13.0	60	SSE	2.4	
			2	開始	平成25年11月6日	09:47	-	13.1	59	-	3.4	0.0987
				終了	平成25年11月7日	09:47	曇	15.4	57	SSE	4.6	
			3	開始	平成25年11月7日	09:53	-	-	-	-	3.5	0.0984
				終了	平成25年11月8日	09:50	雨	4.8	90	NW	7.9	
茨城県	茨城県霞ヶ浦環境科学センター（土浦市）	[5] ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月6日	10:00	晴	15.5	73	SW	0.9	0.0999
				終了	平成25年11月7日	10:00	雨	12.6	72	S	1.4	
			2	開始	平成25年11月7日	10:10	雨	12.4	72	S	0.7	0.0996
				終了	平成25年11月8日	10:10	晴	18.7	84	WSW	1.2	
			3	開始	平成25年11月8日	10:20	晴	19.1	84	SW	1.0	0.0995
				終了	平成25年11月9日	10:20	曇	13.8	70	NE	3.7	
埼玉県	埼玉県環境科学国際センター（加須市）	[5] ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月18日	09:40	晴	11.9	63	W	0.6	0.100
				終了	平成25年11月19日	09:40	晴	13.3	25	WNW	2.0	
			2	開始	平成25年11月19日	09:57	晴	13.3	25	WNW	2.0	0.100
				終了	平成25年11月20日	09:57	晴	9.9	37	ESE	1.6	
			3	開始	平成25年11月20日	10:10	晴	9.9	37	ESE	1.6	0.100
				終了	平成25年11月21日	10:10	晴	13.2	32	NW	2.5	
さいたま市	さいたま市保健所（さいたま市）	[5] ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月11日	10:00	曇	12.7	57	SE	3.0	0.0970
				終了	平成25年11月12日	09:55	曇	7.8	43	NNE	0.8	
			2	開始	平成25年11月12日	10:00	曇	7.8	43	NNE	0.8	0.0969
				終了	平成25年11月13日	09:55	晴	10.5	43	NNW	3.5	
			3	開始	平成25年11月13日	10:00	晴	10.5	43	NNW	3.5	0.0972
				終了	平成25年11月14日	09:55	晴	8.8	57	NNE	1.7	
神奈川県	神奈川県環境科学センター（平塚市）	[5] ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年10月21日	10:00	晴	20.2	70	NE	2.5	0.107
				終了	平成25年10月22日	10:00	曇	17.7	76	N	3.3	
			2	開始	平成25年10月22日	10:00	曇	17.7	76	N	3.3	0.108
				終了	平成25年10月23日	10:00	曇	17.3	73	N	3.4	
			3	開始	平成25年10月23日	10:00	曇	17.3	73	N	3.4	0.103
				終了	平成25年10月24日	10:00	曇	17.6	57	N	4.0	
石川県	石川県保健環境センター（金沢市）	[5] ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年10月28日	10:00	晴	16.8	45	E	4.6	0.0996
				終了	平成25年10月29日	10:00	晴	18.8	52	SSW	0.7	
			2	開始	平成25年10月29日	10:03	晴	18.8	52	SSW	0.7	0.0994
				終了	平成25年10月30日	10:03	晴	20.1	59	SW	6.5	
			3	開始	平成25年10月30日	10:05	晴	20.1	59	SW	6.5	0.0996
				終了	平成25年10月31日	10:05	曇	16.6	71	ENE	1.7	

平成25年度詳細環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
長野県	長野県環境保全研究所(長野市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月5日	10:00	晴	12.0	83	ESE	1.5	0.0996
				終了	平成25年11月6日	10:00	快晴	13.0	62	SW	3.4	
			2	開始	平成25年11月6日	10:10	快晴	13.0	62	SW	3.4	0.0995
				終了	平成25年11月7日	10:10	曇	11.5	83	NNE	0.9	
			3	開始	平成25年11月7日	10:20	曇	11.5	83	NNE	0.9	0.0995
				終了	平成25年11月8日	10:20	晴	13.0	57	WSW	1.6	
静岡県	掛川市大東支所(掛川市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月18日	10:57	晴	15.4	43	WNW	5.7	0.0995
				終了	平成25年11月19日	10:57	晴	11.2	37	WNW	5.4	
			2	開始	平成25年11月19日	10:58	晴	11.3	37	WNW	6.5	0.0995
				終了	平成25年11月20日	10:58	晴	12.9	54	W	5.8	
			3	開始	平成25年11月20日	10:59	晴	12.6	53	W	5.7	0.0995
				終了	平成25年11月21日	10:59	晴	12.5	48	WNW	4.6	
愛知県	刈谷市寿町(刈谷市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月11日	10:00	曇	14.4	68	S	3.0	0.100
				終了	平成25年11月12日	10:00	曇	9.9	47	CALM	-	
			2	開始	平成25年11月12日	10:03	曇	9.9	47	CALM	-	0.100
				終了	平成25年11月13日	10:03	曇	11.5	45	CALM	-	
			3	開始	平成25年11月13日	10:26	曇	11.4	47	CALM	-	0.100
				終了	平成25年11月14日	10:26	晴	11.1	46	CALM	-	
名古屋市	千種区平和公園(名古屋市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月19日	11:21	晴	11.9	33	NNE	2.1	0.101
				終了	平成25年11月20日	11:21	晴	13.0	45	SW	2.0	
			2	開始	平成25年11月20日	11:32	晴	13.1	38	S	1.5	0.0976
				終了	平成25年11月21日	10:46	曇	9.3	67	NNW	2.4	
			3	開始	平成25年11月21日	10:54	曇	9.5	66	NNW	2.4	0.100
				終了	平成25年11月22日	10:45	晴	12.2	54	NNW	3.1	
三重県	三重県保健環境研究所(四日市市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月18日	08:55	晴	13.0	57	WSW	1.9	0.101
				終了	平成25年11月19日	08:53	快晴	8.1	48	W	3.1	
			2	開始	平成25年11月19日	09:01	快晴	8.1	45	W	3.9	0.101
				終了	平成25年11月20日	09:01	晴	9.2	64	WSW	2.9	
			3	開始	平成25年11月20日	09:10	晴	10.1	60	WSW	3.2	0.101
				終了	平成25年11月21日	09:10	晴	8.8	62	W	1.2	
京都府	京都府保健環境研究所(京都市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月5日	10:00	晴	15.7	60	NW	0.9	0.0997
				終了	平成25年11月6日	10:00	晴	15.2	60	E	0.5	
			2	開始	平成25年11月6日	10:08	晴	14.9	59	NE	0.6	0.0996
				終了	平成25年11月7日	10:08	曇	17.0	82	SSE	1.1	
			3	開始	平成25年11月7日	10:14	曇	17.0	81	S	0.6	0.0998
				終了	平成25年11月8日	10:14	晴	15.6	59	SSE	1.4	

平成25年度詳細環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
京都市	京都市役所(京都市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月18日	10:01	晴	12.5	45	SW	2.9	0.0987
				終了	平成25年11月19日	10:05	晴	8.5	43	SW	5.5	
			2	開始	平成25年11月19日	10:14	晴	9.4	43	SW	4.0	0.0985
				終了	平成25年11月20日	10:14	晴	10.9	48	SW	4.0	
			3	開始	平成25年11月20日	10:17	晴	10.9	48	SW	4.0	0.0986
				終了	平成25年11月21日	10:18	晴	10.7	47	W	2.0	
大阪府	守口市第二一般環境大気測定局(守口市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年10月28日	10:00	晴	16.5	52	CALM	-	0.0994
				終了	平成25年10月29日	10:00	曇	17.6	68	CALM	-	
			2	開始	平成25年10月29日	10:05	曇	17.6	68	N	0.3	0.0996
				終了	平成25年10月30日	10:05	晴	19.7	64	CALM	-	
			3	開始	平成25年10月30日	10:10	晴	19.4	65	CALM	-	0.0996
				終了	平成25年10月31日	10:10	晴	18.2	56	CALM	-	
山口県	宮の前児童公園一般環境大気測定局(周南市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月11日	09:46	晴	12.7	59	NW	2.6	0.0998
				終了	平成25年11月12日	09:46	晴	12.2	59	NW	3.8	
			2	開始	平成25年11月12日	10:12	曇	12.7	57	NNW	2.6	0.137
				終了	平成25年11月13日	10:12	曇	12.6	56	WNW	1.1	
			3	開始	平成25年11月13日	10:12	曇	12.6	56	WNW	1.1	0.0997
				終了	平成25年11月14日	10:12	晴	15.5	63	SE	2.8	
	華浦小学校一般環境大気測定局(防府市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年10月28日	11:11	晴	20.1	44	E	1.6	0.101
				終了	平成25年10月29日	11:11	晴	20.8	52	WSW	1.2	
			2	開始	平成25年10月29日	11:21	晴	19.9	52	WSW	2.0	0.105
				終了	平成25年10月30日	11:21	晴	21.9	54	WNW	4.7	
3	開始	平成25年10月30日	11:25	晴	21.8	55	WNW	4.8	0.115			
	終了	平成25年10月31日	11:25	晴	19.0	45	ESE	4.2				
徳島県	徳島県立保健製薬環境センター(徳島市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月18日	10:00	晴	13.3	42	NNE	3.6	0.0997
				終了	平成25年11月19日	10:00	晴	11.0	41	N	6.2	
			2	開始	平成25年11月19日	10:03	晴	11.0	41	N	6.2	0.0997
				終了	平成25年11月20日	10:03	晴	9.9	62	NW	6.1	
			3	開始	平成25年11月20日	10:42	晴	12.6	52	NW	5.1	0.0998
				終了	平成25年11月21日	10:42	晴	12.9	46	N	4.2	
香川県	香川県高松合同庁舎(高松市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年12月9日	10:00	晴	10.3	61	ESE	1.8	0.100
				終了	平成25年12月10日	10:00	曇	11.3	58	W	7.5	
			2	開始	平成25年12月10日	10:00	曇	11.4	59	W	6.2	0.0991
				終了	平成25年12月11日	10:00	雨	8.5	80	S	1.2	
			3	開始	平成25年12月11日	10:00	雨	8.5	80	S	1.2	0.100
				終了	平成25年12月12日	10:00	晴	6.6	39	W	5.8	

平成25年度詳細環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
佐賀県	佐賀県環境センター(佐賀市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月18日	10:09	曇時々雨一時晴	13.4	44	W	5.0	0.113
				終了	平成25年11月19日	10:09	曇時々雨一時晴	15.6	44	WSW	2.8	
			2	開始	平成25年11月19日	10:21	曇時々雨一時晴	14.2	45	WSW	2.8	0.107
				終了	平成25年11月20日	10:21	晴時々曇一時雨	14.4	48	W	3.5	
			3	開始	平成25年11月20日	10:32	晴時々曇一時雨	15.4	42	W	3.5	0.129
				終了	平成25年11月21日	10:32	晴	15.8	38	SW	2.3	
大分県	大分市立三佐小学校(大分市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年10月28日	10:07	晴	17.6	58	SE	1.1	0.102
				終了	平成25年10月29日	10:07	晴	18.5	60	ENE	1.0	
			2	開始	平成25年10月29日	10:12	晴	18.7	52	ENE	1.0	0.102
				終了	平成25年10月30日	10:12	晴	18.6	52	WNW	2.2	
			3	開始	平成25年10月30日	10:20	晴	18.7	49	WNW	2.2	0.102
				終了	平成25年10月31日	10:20	晴	18.6	57	NNE	1.8	
宮崎県	細島公民館(日向市)	[5]ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	開始	平成25年11月26日	10:00	晴	12.6	39	N	1.7	-
				終了	平成25年11月27日	10:00	晴	11.5	55	W	1.3	
			2	開始	平成25年11月27日	10:00	晴	11.5	55	W	1.3	-
				終了	平成25年11月28日	10:00	曇	9.1	46	NNW	2.8	
			3	開始	平成25年11月28日	10:00	曇	9.1	46	NNW	2.8	-
				終了	平成25年11月29日	10:00	晴	9.5	49	WNW	1.3	