

4-4 公害監視センターの検査分析業務

水質関係

(平成5年度)

	物 質 等	検体数	物 質 等	検体数	計		
有害項目	カドミウム	58	シアン	100	2,631		
	鉛	152	6価クロム	119			
	ヒ素	64	総水銀	53			
	PCB	4	ジクロロメタン	131			
	四塩化炭素	149	1,2-ジクロロエタン	107			
	1,1-ジクロロエチレン	141	シス-1,2-ジクロロエチレン	141			
	1,1,1-トリクロロエタン	285	1,1,2-トリクロロエタン	97			
	トリクロロエチレン	283	テトラクロロエチレン	284			
	1,3-ジクロロプロペン	99	チウラム	34			
	シマジン	87	チオベンカルブ	34			
	ベンゼン	113	セレン	96			
	一般項目	水素イオン濃度	1,281	生物化学的酸素要求量		1,050	6,936
		化学的酸素要求量	1,175	浮遊物質		1,081	
ノルマルヘキサン抽出物質		482	フェノール	35			
銅		49	亜鉛	148			
溶解性鉄		13	全クロム	87			
ほう素		12	ふっ素	23			
大腸菌群数		9	溶解性マンガン	0			
全りん		794	全窒素	697			
亜硝酸性窒素		48	硝酸性窒素	48			
アンモニア性窒素		5	全鉄	79			
特殊項目	鉍物油類	32	塩化物イオン	17	591		
	LAS	2	ナトリウム	17			
	塩分濃度	8	ニッケル	26			
	カルシウム	6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	42			
	シス-1,3-ジクロロプロペン	99	トランス-1,3-ジクロロプロペン	99			
	電気伝導度	20	その他	43			
	イソプロチオラン	53	テルブカルブ (MBPMC)	16			
	クロネブ	53	ベンスリド (SAP)	20			
農薬類	トルクロホスメチル	53	シデュロン	6	1,170		
	フルトラニル	53	アトラジン	6			
	ペンシクロン	53	イソキサチオン	54			
	イプロジオン	44	ダイアジノン	54			
	オキシシン銅	23	フェニトロチオン (MEP)	54			
	メプロニル	12	α-ベンゾエピン	53			
	フェナリモル	9	β-ベンゾエピン	53			
	エクロメゾール	8	S-ベンゾエピン	53			
	アシュラム (アージラン)	51	総ベンゾエピン	54			
	ナプロパミド	53	EPN	54			
	ベスロジン	53	フェンチオン (MPP)	26			
	ペンディメタリン	53	イソフェンホス	28			
	ブタミホス	27	ビリダフェンチオン	11			
	プロピザミド	23	フェントエート (PAP)	7			
	合 計		11,328				

騒音・振動関係

(平成5年度)

区 分	種 類	検体数	計
騒 音	工場・事業場	2,383	2,623
	道路交通	96	
	その他	144	
振 動	工場・事業場	1,386	1,444
	道路交通	48	
	その他	10	
そ の 他	低周波空気振動	1,286	1,366
	その他	80	
合 計			5,433