

1-6 公害監視センターの分析検体数

(1) 大気関係 (平成12年度)

1. 工場等発生源系検体数				計
塗料	有害物質	粉じん	その他	
56	398	10	0	464
2. 大気環境系分析検体数				計
浮遊粉じん環境調査				
浮遊粒子状物質環境調査				1,600
有害大気汚染物質モニタリング事業				1,488
石綿環境モニタリング調査				36
沿道有害大気汚染物質調査(国庫委託)				1,044
有害大気汚染物質調査(国庫委託)				426
計				6,682
3. 特別調査				計
各種技術を用いた局地汚染対策設計手法に関する調査				
SPM総合対策に係る炭化水素類排出等実態調査				680
計				1,143
合計				8,289

(3) ダイオキシン類 (平成12年度)

1. 環境系分析試料数		計
常時監視	河川水質	
	河川底質	36
河川追跡調査	河川水質	8
計		80
2. 発生源系分析試料数		計
排出ガス		
排出水		2
燃え殻、ばいじん		16
計		28
3. 精度管理		計
合計		120

(2) 水質関係 (平成12年度)

業 務 名	分析検体総数		
	委託分析数	分析数	
1 公共用水域及び地下水の常時監視			
公共用水域常時監視(河川、海域)	23,122	22,984	138
地下水質常時監視	2,866	644	2,222
広域総合水質調査	168	168	0
計	26,156	23,796	2,360
2 化学物質の監視			
農業に係る水質監視	360	0	360
要監視項目等水質測定調査	550	0	550
自然海浜保全地区の水質調査	90	0	90
ゴルフ場農薬等汚染調査	963	0	963
苦情・事故等緊急検体の測定	206	0	206
化学物質環境調査	82	0	82
精度管理等	529	0	529
計	2,780	0	2,780
合計	28,936	23,796	5,140

(4) 騒音・振動関係 (平成12年度)

区 分	種 類	検体数	計
騒 音	工場・事業場	557	4,051
	道 路 交 通	3,456	
	そ の 他	38	
振 動	工場・事業場	0	342
	道 路 交 通	0	
	そ の 他	342	
そ の 他	低周波音	944	944
	そ の 他	0	
合	計		5,337