

大気科学部業務実績表

分類	事業名	業務	平成19年度		平成18年度	
			件数	延項目数	件数	延項目数
行政検査	(1)大気環境測定車による大気環境調査		123	1,632	122	1,850
	(2)煙道排ガス調査		2	6	4	14
	(3)アスベスト調査	(イ)環境	15	15	40	40
		(ロ)含有検査	0	0	5	5
		(ハ)室内環境	0	0	0	0
		小計	15	15	45	45
	(4)酸性雨調査(定点調査)	(イ)降水毎分割採取	0	0	356	1,624
		(ロ)1週間毎採取	164	1,804	129	602
		小計	164	1,804	485	2,226
	(5)悪臭関連物質濃度調査		0	0	9	88
	(6)有害大気汚染物質調査	(イ)重金属等	48	96	24	72
(ロ)VOC,アルデヒド類等		48 (48)	168 (---)	48 (48)	168 (---)	
小計		96	264	72	240	
(7)環境測定分析統一精度管理調査		2	4	0	0	
合計			402	3,727	737	4,463
国庫委託調査	(8)環境放射能水準調査		483	559	525	589
	(9)化学物質環境実態調査		4 (4)	4 (---)	1 (3)	1 (---)
	(10)九州新幹線鉄道騒音調査		6	16	6	16
	(11)鉄道沿線騒音調査		2	8	0	0
	合計			493	579	532
一般依頼検査	(12)室内環境調査		2	14	0	0
	(13)個人住宅向けアスベスト含有検査		3	3	7	7
	合計			5	17	7
総計			900	4,323	1,276	5,076

(注1)(1)の大気環境調査の件数は測定日数(24時間連続測定)に相当する。

(注2)(9)の有害大気汚染物質調査の件数は試料採取に要した日数に相当する(平成18年度及び19年度の一部のVOCの分析については民間機関に委託)。

(注3)(13)の化学物質環境実態調査の()内件数は試料採取に要した日数に相当する(分析は民間分析機関に委託)。