

(5) 年度別測定地点数及び検体数

年度別測定地点数

測定機関	年度 区分	15	16	17	18	19	20
		京都府	河川	54	54	52	50
	海域	19	19	19	19	19	19
京都市	河川	31	31	33	33	33	33
国土交通省	河川	24	24	24	24	24	24
合計		128	128	128	126	126	125

年度別検体数

測定機関	年度 区分	15			16			17		
		生活環境項目	健康項目	特殊項目等	生活環境項目	健康項目	特殊項目等	生活環境項目	健康項目	特殊項目等
京都府	河川	3,204	1,614	866	3,657	1,504	704	3,527	1,490	697
	海域	1,812	356	112	1,922	359	112	1,941	359	112
京都市	河川	2,380	3,038	832	2,309	2,479	814	2,316	2,478	814
国土交通省	河川	1,984	1,800	1,180	2,059	1,800	1,105	2,056	1,800	1,108
合計		9,380	6,808	2,990	9,947	6,142	2,735	9,840	6,127	2,731

測定機関	年度 区分	18			19			20		
		生活環境項目	健康項目	特殊項目等	生活環境項目	健康項目	特殊項目等	生活環境項目	健康項目	特殊項目等
京都府	河川	3,346	1,314	660	3,302	1,253	1,096	3,324	1,412	1,167
	海域	1,739	359	112	2,062	359	112	2,067	415	112
京都市	河川	2,458	2,536	845	2,458	2,536	1,353	2,458	2,662	1,353
国土交通省	河川	2,027	1,132	1,323	2,012	1,104	1,773	1,769	1,258	1,613
合計		9,570	5,341	2,940	9,834	5,252	4,334	9,618	5,747	4,245