

(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	10	11	12	13	14	15
		京都府	河川	54	54	53	53
	海域	19	19	19	19	19	19
京都市	河川	31	31	31	31	30	31
国土交通省	河川	24	24	24	24	24	24
合計		128	128	127	127	127	128

年度別検体数

測定機関	年度 区分	10			11			12		
		生活環境項目	健康項目	特殊項目	生活環境項目	健康項目	特殊項目	生活環境項目	健康項目	特殊項目
京都府	河川	4,564	3,692	2,018	4,611	4,314	1,523	3,176	2,529	887
	海域	1,948	1,194	778	1,884	1,275	193	1,817	625	112
京都市	河川	2,496	2,666	1,029	2,436	3,182	820	2,368	3,208	842
国土交通省	河川	2,234	1,688	1,556	2,234	2,190	1,312	2,230	2,190	1,404
合計		11,242	9,240	5,381	11,165	10,961	3,848	9,591	8,552	3,245

測定機関	年度 区分	13			14			15		
		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	3,129	2,003	851	3,212	2,102	834	3,204	1,614	866
	海域	1,818	568	112	1,818	569	112	1,812	356	112
京都市	河川	2,338	3,038	832	2,224	2,892	772	2,380	3,038	832
国土交通省	河川	2,234	2,158	1,378	2,202	2,192	1,334	1,984	1,800	1,180
合計		9,519	7,767	3,173	9,456	7,755	3,052	9,380	6,808	2,990