

(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	7	8	9	10	11	12
		京都府	河川	46	54	54	54
	海域	19	19	19	19	19	19
京都市	河川	31	31	31	31	31	31
国土交通省	河川	24	24	24	24	24	24
合計		120	128	128	128	128	127

年度別検体数

測定機関	年度 区分	7			8			9		
		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	生活環境項目	健康項目	特殊項目
京都府	河川	3,644	3,069	1,171	4,661	3,722	2,033	4,664	3,698	2,034
	海域	1,948	1,194	756	1,948	1,194	778	1,948	1,194	778
京都市	河川	2,484	2,624	956	2,508	2,666	956	2,508	2,666	956
国土交通省	河川	2,234	1,610	1,478	2,234	1,688	1,552	2,234	1,688	1,552
合計		10,312	8,497	4,361	11,351	9,270	5,319	11,354	9,246	5,320

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	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