

河川水サンプル測定結果

No	採取場所	令和6年度			令和7年度		
		測定結果(単位:Bq/l)		採取日	測定結果(単位:Bq/l)		採取日
		Cs-134	Cs-137		Cs-134	Cs-137	
1	大崎市三本木伊賀字 一本木地内 3河川合流点(河川水)	不検出	不検出	2024年4月17日	不検出	不検出	2025年4月30日
		不検出	不検出	2024年5月8日	不検出	不検出	2025年5月21日
		不検出	不検出	2024年6月5日	不検出	不検出	2025年6月18日
		不検出	不検出	2024年7月2日	不検出	不検出	2025年7月16日
		不検出	不検出	2024年8月6日	不検出	不検出	2025年8月13日
		不検出	不検出	2024年9月4日	不検出	不検出	2025年9月17日
		不検出	不検出	2024年10月2日	不検出	不検出	2025年10月15日
		不検出	不検出	2024年11月8日	不検出	不検出	2025年11月21日
		不検出	不検出	2024年12月5日	不検出	不検出	2025年12月10日
		不検出	不検出	2025年1月6日	不検出	不検出	2026年1月21日
		不検出	不検出	2025年2月12日			
		不検出	不検出	2025年3月12日			

※河川水中放射性物質濃度検出器:ゲルマニウム半導体検出器 ミリオンテクノロジーズ・キャンベラ社 GC2020 GC2018
 ※測定結果が検出下限値未満であった場合は「不検出」と表示します。

No	採取場所	令和6年度			令和7年度		
		測定結果(単位:Bq/l)		採取日	測定結果(単位:Bq/l)		採取日
		Cs-134	Cs-137		Cs-134	Cs-137	
2	大崎市三本木坂本字 青山地内 荒川用水路(河川水)	不検出	不検出	2024年12月24日	不検出	不検出	2025年8月18日
		不検出	不検出	2025年2月26日	不検出	不検出	2025年11月13日
3	大崎市三本木坂本字 青山地内 小治郎溜池上流(河川水)	不検出	不検出	2024年12月24日	不検出	不検出	2025年8月18日
		不検出	不検出	2025年2月26日	不検出	不検出	2025年11月13日

※令和5年度河川水中放射性物質濃度検出器:ゲルマニウム半導体検出器 ミリオンテクノロジーズ・キャンベラ社 GC2018
 ※令和6年度河川水中放射性物質濃度検出器:ゲルマニウム半導体検出器 ミリオンテクノロジーズ・キャンベラ社 GC2020
 ※測定結果が検出下限値未満であった場合は「不検出」と表示します。