

河川水サンプル測定結果

No	採取場所	令和4年度			令和5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	2022年4月13日	不検出	不検出	2023年4月12日
		不検出	不検出	2022年5月10日	不検出	不検出	2023年5月10日
		不検出	不検出	2022年6月15日	不検出	不検出	2023年6月7日
		不検出	不検出	2022年7月5日	不検出	不検出	2023年7月5日
		不検出	不検出	2022年8月1日	不検出	不検出	2023年8月9日
		不検出	不検出	2022年9月9日	不検出	不検出	2023年9月19日
		不検出	不検出	2022年10月4日	不検出	不検出	2023年10月3日
		不検出	不検出	2022年11月1日	不検出	不検出	2023年11月8日
		不検出	不検出	2022年12月7日	不検出	不検出	2023年12月6日
		不検出	不検出	2023年1月11日	不検出	不検出	2024年1月10日
		不検出	不検出	2023年2月7日	不検出	不検出	2024年2月7日
		不検出	不検出	2023年3月7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4年度			令和5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	2022年8月9日	不検出	不検出	2023年7月27日
		不検出	不検出	2022年11月24日	不検出	不検出	2023年11月24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	2022年8月9日	不検出	不検出	2023年7月27日
		不検出	不検出	2022年11月24日	不検出	不検出	2023年11月24日

※令和4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 GC2018

※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

※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。