

測定日	セシウム134	セシウム137	合計
令和6年 3月25日	不検出	6.2Bq/kg	6.2Bq/kg
令和6年 2月15日	不検出	5.1Bq/kg	5.1Bq/kg
令和6年 1月18日	不検出	4.1Bq/kg	4.1Bq/kg
令和5年 12月14日	不検出	14.6Bq/kg	14.6Bq/kg
令和5年 11月20日	不検出	8.6Bq/kg	8.6Bq/kg
令和5年 10月19日	不検出	15.0Bq/kg	15.0Bq/kg
令和5年 9月13日	不検出	7.3Bq/kg	7.3Bq/kg
令和5年 8月18日	不検出	10.9Bq/kg	10.9Bq/kg
令和5年 7月21日	不検出	12.4Bq/kg	12.4Bq/kg
令和5年 6月9日	不検出	14.1Bq/kg	14.1Bq/kg
令和5年 5月18日	不検出	10.6Bq/kg	10.6Bq/kg
令和5年 4月12日	不検出	14.0Bq/kg	14.0Bq/kg
令和5年 3月10日	不検出	8.5Bq/kg	8.5Bq/kg
令和5年 2月15日	不検出	5.3Bq/kg	5.3Bq/kg
令和5年 1月23日	不検出	8.7Bq/kg	8.7Bq/kg
令和4年12月13日	不検出	8.7Bq/kg	8.7Bq/kg
令和4年11月10日	不検出	12.5Bq/kg	12.5Bq/kg
令和4年10月20日	不検出	17.6Bq/kg	17.6Bq/kg
令和4年 9月8日	不検出	23.9Bq/kg	23.9Bq/kg
令和4年 8月10日	不検出	15.6Bq/kg	15.6Bq/kg
令和4年 7月13日	不検出	12.8Bq/kg	12.8Bq/kg
令和4年 6月8日	不検出	10.5Bq/kg	10.5Bq/kg
令和4年 5月11日	不検出	21.9Bq/kg	21.9Bq/kg
令和4年 4月12日	不検出	15.2Bq/kg	15.2Bq/kg
令和4年 3月10日	不検出	5.2Bq/kg	5.2Bq/kg
令和4年 2月9日	不検出	8.5Bq/kg	8.5Bq/kg
令和4年 1月13日	不検出	6.5Bq/kg	6.5Bq/kg
令和3年12月10日	不検出	9.6Bq/kg	9.6Bq/kg
令和3年11月10日	不検出	12.2Bq/kg	12.2Bq/kg
令和3年10月8日	不検出	21.6Bq/kg	21.6Bq/kg
令和3年 9月10日	不検出	30.9Bq/kg	30.9Bq/kg
令和3年 8月11日	不検出	14.2Bq/kg	14.2Bq/kg
令和3年 7月15日	不検出	15.6Bq/kg	15.6Bq/kg
令和3年 6月9日	不検出	13.6Bq/kg	13.6Bq/kg
令和3年 5月14日	不検出	15.1Bq/kg	15.1Bq/kg
令和3年 4月13日	不検出	18.2Bq/kg	18.2Bq/kg
令和3年 3月 9日	不検出	11.8Bq/kg	11.8Bq/kg
令和3年 2月10日	不検出	7.2Bq/kg	7.2Bq/kg
令和3年 1月15日	不検出	7.3Bq/kg	7.3Bq/kg
令和2年12月11日	不検出	10.4Bq/kg	10.4Bq/kg
令和2年11月11日	不検出	14.7Bq/kg	14.7Bq/kg
令和2年10月15日	不検出	13.1Bq/kg	13.1Bq/kg
令和2年 9月14日	不検出	17.3Bq/kg	17.3Bq/kg
令和2年 8月12日	不検出	37.0Bq/kg	37.0Bq/kg
令和2年 7月10日	不検出	19.5Bq/kg	19.5Bq/kg
令和2年 6月11日	不検出	24.7Bq/kg	24.7Bq/kg
令和2年 5月12日	不検出	22.0Bq/kg	22.0Bq/kg
令和2年 4月14日	不検出	18.3Bq/kg	18.3Bq/kg
令和2年 3月11日	不検出	10.5Bq/kg	10.5Bq/kg

測定日	セシウム134	セシウム137	合計
令和2年 2月18日	不検出	9.6Bq/kg	9.6Bq/kg
令和2年 1月 9日	不検出	12.1Bq/kg	12.1Bq/kg
令和元年12月10日	不検出	18.4Bq/kg	18.4Bq/kg
令和元年11月12日	不検出	19.6Bq/kg	19.6Bq/kg
令和元年10月11日	不検出	21.7Bq/kg	21.7Bq/kg
令和元年 9月12日	不検出	26.5Bq/kg	26.5Bq/kg
令和元年 8月 8日	不検出	26.4Bq/kg	26.4Bq/kg
令和元年 7月11日	不検出	19.1Bq/kg	19.1Bq/kg
令和元年 6月12日	不検出	37.5Bq/kg	37.5Bq/kg
令和元年 5月10日	4.1Bq/kg	28.0Bq/kg	32.1Bq/kg
平成31年 4月11日	不検出	16.4Bq/kg	16.4Bq/kg
平成31年 3月12日	不検出	8.2Bq/kg	8.2Bq/kg
平成31年 2月14日	不検出	7.6Bq/kg	7.6Bq/kg
平成31年 1月11日	不検出	14.9Bq/kg	14.9Bq/kg
平成30年12月11日	不検出	12.2Bq/kg	12.2Bq/kg
平成30年11月 9日	不検出	17.6Bq/kg	17.6Bq/kg
平成30年10月12日	不検出	22.6Bq/kg	22.6Bq/kg
平成30年 9月11日	不検出	22.7Bq/kg	22.7Bq/kg
平成30年 8月 7日	不検出	19.9Bq/kg	19.9Bq/kg
平成30年 7月11日	不検出	12.1Bq/kg	12.1Bq/kg
平成30年 6月13日	不検出	21.6Bq/kg	21.6Bq/kg
平成30年 5月11日	不検出	23.0Bq/kg	23.0Bq/kg
平成30年 4月13日	不検出	16.4Bq/kg	16.4Bq/kg
平成30年 3月14日	不検出	10.2Bq/kg	10.2Bq/kg
平成30年 2月14日	不検出	7.1Bq/kg	7.1Bq/kg
平成30年 1月12日	不検出	6.6Bq/kg	6.6Bq/kg
平成29年12月12日	不検出	17.3Bq/kg	17.3Bq/kg
平成29年11月10日	不検出	24.8Bq/kg	24.8Bq/kg
平成29年10月11日	不検出	17.1Bq/kg	17.1Bq/kg
平成29年 9月 8日	不検出	22.6Bq/kg	22.6Bq/kg
平成29年 8月 8日	不検出	27.5Bq/kg	27.5Bq/kg
平成29年 7月13日	不検出	31.0Bq/kg	31.0Bq/kg
平成29年 6月13日	不検出	25.7Bq/kg	25.7Bq/kg
平成29年 5月12日	不検出	26.7Bq/kg	26.7Bq/kg
平成29年 4月11日	不検出	16.9Bq/kg	16.9Bq/kg
平成29年 3月10日	不検出	13.9Bq/kg	13.9Bq/kg
平成29年 2月10日	不検出	7.9Bq/kg	7.9Bq/kg
平成29年 1月11日	不検出	15.3Bq/kg	15.3Bq/kg
平成28年12月 9日	不検出	21.0Bq/kg	21.0Bq/kg
平成28年11月11日	不検出	22.8Bq/kg	22.8Bq/kg
平成28年10月12日	不検出	25.4Bq/kg	25.4Bq/kg
平成28年 9月 9日	不検出	26.3Bq/kg	26.3Bq/kg
平成28年 8月 8日	不検出	25.8Bq/kg	25.8Bq/kg
平成28年 7月11日	不検出	37.0Bq/kg	37.0Bq/kg
平成28年 6月10日	8.2Bq/kg	39.0Bq/kg	47.2Bq/kg
平成28年 5月 9日	不検出	46.9Bq/kg	46.9Bq/kg
平成28年 4月 5日	9.7Bq/kg	30.6Bq/kg	40.3Bq/kg
平成28年 3月 3日	不検出	19.9Bq/kg	19.9Bq/kg
平成28年 2月12日	不検出	10.6Bq/kg	10.6Bq/kg

測定日	セシウム134	セシウム137	合計
平成28年 1月 8日	不検出	12.4Bq/kg	12.4Bq/kg
平成27年12月11日	7.4Bq/kg	37.3Bq/kg	44.7Bq/kg
平成27年11月11日	不検出	16.5Bq/kg	16.5Bq/kg
平成27年10月 9日	6.1Bq/kg	34.1Bq/kg	40.2Bq/kg
平成27年 9月11日	7.2Bq/kg	30.5Bq/kg	37.7Bq/kg
平成27年 8月10日	不検出	31.9Bq/kg	31.9Bq/kg
平成27年 7月10日	6.2Bq/kg	40.5Bq/kg	46.7Bq/kg
平成27年 6月12日	18.0Bq/kg	70.5Bq/kg	88.5Bq/kg
平成27年 5月14日	8.0Bq/kg	27.2Bq/kg	35.2Bq/kg
平成27年 4月10日	不検出	23.4Bq/kg	23.4Bq/kg
平成27年 3月16日	不検出	18.6Bq/kg	18.6Bq/kg
平成27年 2月16日	不検出	12.1Bq/kg	12.1Bq/kg
平成27年 1月13日	6.6Bq/kg	16.0Bq/kg	22.6Bq/kg
平成26年12月12日	6.1Bq/kg	27.3Bq/kg	33.4Bq/kg
平成26年11月14日	8.9Bq/kg	35.0Bq/kg	43.9Bq/kg
平成26年10月10日	9.5Bq/kg	22.7Bq/kg	32.2Bq/kg
平成26年 9月12日	10.9Bq/kg	39.4Bq/kg	50.3Bq/kg
平成26年 8月13日	12.2Bq/kg	44.2Bq/kg	56.4Bq/kg
平成26年 7月11日	22.7Bq/kg	67.3Bq/kg	90.0Bq/kg
平成26年 6月13日	17.6Bq/kg	55.4Bq/kg	73.0Bq/kg
平成26年 5月14日	20.1Bq/kg	51.0Bq/kg	71.1Bq/kg
平成26年 4月11日	14.2Bq/kg	37.8Bq/kg	52.0Bq/kg
平成26年 3月14日	10.4Bq/kg	26.1Bq/kg	36.5Bq/kg
平成26年 2月14日	不検出	17.6Bq/kg	17.6Bq/kg
平成26年 1月15日	16.7Bq/kg	46.2Bq/kg	62.9Bq/kg
平成25年12月16日	16.3Bq/kg	24.8Bq/kg	41.1Bq/kg
平成25年11月14日	不検出	37.0Bq/kg	37.0Bq/kg
平成25年10月11日	14.6Bq/kg	51.2Bq/kg	65.8Bq/kg
平成25年 9月12日	37.4Bq/kg	76.4Bq/kg	113.8Bq/kg
平成25年 8月15日	32.6Bq/kg	82.1Bq/kg	114.7Bq/kg
平成25年 7月12日	23.2Bq/kg	39.7Bq/kg	62.9Bq/kg
平成25年 6月14日	60.6Bq/kg	125Bq/kg	185.6Bq/kg
平成25年 5月13日	27.5Bq/kg	65.8Bq/kg	93.3Bq/kg
平成25年 4月15日	25.5Bq/kg	59.4Bq/kg	84.9Bq/kg
平成25年 3月13日	36.9Bq/kg	65.9Bq/kg	102.8Bq/kg
平成25年 2月15日	29.1Bq/kg	56.7Bq/kg	85.8Bq/kg
平成25年 1月16日	29.3Bq/kg	56.7Bq/kg	86.0Bq/kg
平成24年12月14日	59.8Bq/kg	113Bq/kg	172.8Bq/kg
平成24年11月14日	39.5Bq/kg	76.1Bq/kg	115.6Bq/kg
平成24年10月12日	51.5Bq/kg	93.6Bq/kg	145.1Bq/kg
平成24年 9月14日	44.9Bq/kg	92.3Bq/kg	137.2Bq/kg
平成24年 8月14日	50.8Bq/kg	94.0Bq/kg	144.8Bq/kg
平成24年 7月13日	69.6Bq/kg	123 Bq/kg	192.6Bq/kg
平成24年 6月15日	80.1Bq/kg	122 Bq/kg	202.1Bq/kg
平成24年 5月15日	89.6Bq/kg	146 Bq/kg	235.6Bq/kg
平成24年 4月11日	42.4Bq/kg	70.6Bq/kg	113.0Bq/kg
平成24年 3月15日	54.8Bq/kg	84.0Bq/kg	138.8Bq/kg
平成24年 2月14日	19.3Bq/kg	22.5Bq/kg	41.8Bq/kg
平成24年 1月11日	28.5Bq/kg	43.4Bq/kg	71.9Bq/kg

測定日	セシウム134	セシウム137	合計
平成23年12月12日	58.0Bq/kg	74.2Bq/kg	132.2Bq/kg
平成23年11月14日	308Bq/kg	396 Bq/kg	704Bq/kg
平成23年10月13日	61.0Bq/kg	97.7Bq/kg	158.7Bq/kg
平成23年 9月15日	81.2Bq/kg	111Bq/kg	192.2Bq/kg
平成23年 8月15日	134Bq/kg	165Bq/kg	299Bq/kg
平成23年 7月11日	132Bq/kg	183Bq/kg	315Bq/kg