

○令和4年度放射性物質測定結果

(1) 水道水

採取場所:梅の宮浄水場配水池

採取年月日			測定結果			検査機関
			ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137	
令和4年	6月	21日	不検出 (0.7Bq/kg未満)	不検出 (0.8 Bq/kg未満)	不検出 (0.8 Bq/kg未満)	㈱江東微生物研究所 仙台支所
	9月	22日	不検出 (0.7Bq/kg未満)	不検出 (0.8 Bq/kg未満)	不検出 (0.7 Bq/kg未満)	㈱江東微生物研究所 仙台支所
	12月	5日	不検出 (0.7Bq/kg未満)	不検出 (0.8 Bq/kg未満)	不検出 (0.6 Bq/kg未満)	㈱江東微生物研究所 仙台支所
令和5年	3月	9日	不検出 (0.7Bq/kg未満)	不検出 (0.9 Bq/kg未満)	不検出 (0.9 Bq/kg未満)	㈱江東微生物研究所 仙台支所

()内は検出限界を示す

(2) 浄水発生土

採取場所:梅の宮浄水場排水処理棟

採取年月日			測定結果			検査機関
			ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137	
令和4年	6月	21日	不検出 (7.9Bq/kg未満)	不検出 (7.9Bq/kg未満)	16Bq/kg (8.0Bq/kg)	㈱江東微生物研究所 仙台支所
	12月	5日	不検出 (9.9Bq/kg未満)	不検出 (8.2Bq/kg未満)	27Bq/kg (7.7Bq/kg)	㈱江東微生物研究所 仙台支所