

## 水道水の放射性物質測定結果 (H28)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
山下字福住 地内	山下字福住	8月8日	検出せず	検出せず	検出せず
		10月31日	検出せず	検出せず	検出せず

## 水道水の放射性物質測定結果 (H29)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
山下字福住 地内	山下字福住	1月23日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月10日	検出せず	検出せず	検出せず
		10月2日	検出せず	検出せず	検出せず
		12月25日	検出せず	検出せず	検出せず

## 水道水の放射性物質測定結果 (H30)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
山下字福住 地内	山下字福住	3月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月25日	検出せず	検出せず	検出せず
		9月18日	検出せず	検出せず	検出せず

## 水道水の放射性物質測定結果 (H31 (R1))

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
山下字福住 地内	山下字福住	1月7日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月2日	検出せず	検出せず	検出せず
		7月8日	検出せず	検出せず	検出せず
		10月28日	検出せず	検出せず	検出せず

## 水道水の放射性物質測定結果 (R2)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
山下字福住 地内	山下字福住	1月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		4月13日	検出せず	検出せず	検出せず
		8月17日	検出せず	検出せず	検出せず
		11月24日	検出せず	検出せず	検出せず

## 水道水の放射性物質測定結果 (R3)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
山下字福住 地内	山下字福住	2月15日	検出せず	検出せず	検出せず
		6月15日	検出せず	検出せず	検出せず
		12月20日	検出せず	検出せず	検出せず

## 水道水の放射性物質測定結果 (R4)

単位はBq (ベクレル) / k g

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
山下字福住 地内	山下字福住	6月20日	検出せず	検出せず	検出せず
		12月19日	検出せず	検出せず	検出せず

## 水道水の放射性物質測定結果 (R5)

単位はBq (ベクレル) / kg

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
山下字福住 地 内	山下字福住	6月19日	検出せず	検出せず	検出せず
		12月18日	検出せず	検出せず	検出せず

## 水道水の放射性物質測定結果 (R6)

単位はBq (ベクレル) / kg

採取場所	水源 (給水地区)	採取日	放射性ヨウ素 I131	放射性セシウム Cs134	放射性セシウム Cs137
山下字福住 地 内	山下字福住	6月17日	検出せず	検出せず	検出せず