

平成25年

○河川水（単位：Bq/kg）

【採水地：五十嵐川大谷ダム】

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素
	セシウム 134	セシウム 137	ヨウ素 131
2月 5日	検出されず【0.74 未満】	検出されず【0.75 未満】	検出されず【0.81 未満】
2月12日	検出されず【0.63 未満】	検出されず【0.62 未満】	検出されず【0.66 未満】
2月19日	検出されず【0.68 未満】	検出されず【0.62 未満】	検出されず【0.66 未満】
2月26日	検出されず【0.56 未満】	検出されず【0.53 未満】	検出されず【0.73 未満】

○水道水（単位：Bq/kg）

【採水地：大崎浄水場】

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素
	セシウム 134	セシウム 137	ヨウ素 131
2月 1日	検出されず【0.89 未満】	検出されず【0.78 未満】	検出されず【0.72 未満】
2月15日	検出されず【0.77 未満】	検出されず【0.82 未満】	検出されず【0.67 未満】
2月22日	検出されず【0.73 未満】	検出されず【0.78 未満】	検出されず【0.61 未満】

【採水地：遅場浄水場】

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素
	セシウム 134	セシウム 137	ヨウ素 131
2月 7日	検出されず【0.86 未満】	検出されず【0.71 未満】	検出されず【0.81 未満】

【採水地：三条地域水道用水供給企業団浄水場】

採水日	放射性セシウム		放射性ヨウ素
	セシウム 134	セシウム 137	ヨウ素 131
2月 5日	検出されず【0.64 未満】	検出されず【0.69 未満】	検出されず【0.66 未満】
2月12日	検出されず【0.68 未満】	検出されず【0.69 未満】	検出されず【0.7 未満】
2月19日	検出されず【0.81 未満】	検出されず【0.65 未満】	検出されず【0.71 未満】
2月26日	検出されず【0.56 未満】	検出されず【0.48 未満】	検出されず【0.61 未満】

注) カッコ内の数値【「●未満」の●】は検出限界値です。表中の「検出されず」という表記は、検出限界値が●Bq/kgの測定で、放射性物質が検出されなかったことを意味します。  
※検出限界値とは、測定において検出できる最小値であり、放射性物質の測定では、同じ機器で測定しても、検体毎に検出限界値は変動します。