

●平成27年4月分検査結果

○採取日 平成27年4月3日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

○採取日 平成27年4月17日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

●平成27年5月分検査結果

○採取日 平成27年5月1日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

○採取日 平成27年5月15日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

●平成27年6月分検査結果

○採取日 平成27年6月5日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

○採取日 平成27年6月19日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

●平成27年7月分検査結果

○採取日 平成27年7月3日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

○採取日 平成27年7月17日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

●平成27年8月分検査結果

○採取日 平成27年8月7日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構 那珂核融合研究所		
採取場所		放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水	不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水	不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水	不検出	不検出

○採取日 平成27年8月21日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構 那珂核融合研究所		
採取場所		放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水	不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水	不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水	不検出	不検出

●平成27年9月分検査結果

○採取日 平成27年9月4日(金)

検査機関	那珂市役所		
採取場所		放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水	不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水	不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水	不検出	不検出

○採取日 平成27年9月18日(金)

検査機関	那珂市役所		
採取場所		放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水	不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水	不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水	不検出	不検出

●平成27年10月分検査結果

○採取日 平成27年10月1日(木)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

○採取日 平成27年10月16日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

●平成27年11月分検査結果

○採取日 平成27年11月6日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

○採取日 平成27年11月20日(金)

検査機関	独)日本原子力研究開発機構	那珂核融合研究所		
採取場所			放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水		不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水		不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水		不検出	不検出

●平成27年12月分検査結果

○採取日 平成27年12月4日(金)

検査機関	採取場所	放射性ヨウ素	放射性セシウム
独)日本原子力研究開発機構 那珂核融合研究所			
	・後台浄水場 水道水	不検出	不検出
	・木崎浄水場 水道水	不検出	不検出
	・瓜連浄水場 水道水	不検出	不検出

○採取日 平成27年12月18日(金)

検査機関	採取場所	放射性ヨウ素	放射性セシウム
独)日本原子力研究開発機構 那珂核融合研究所			
	・後台浄水場 水道水	不検出	不検出
	・木崎浄水場 水道水	不検出	不検出
	・瓜連浄水場 水道水	不検出	不検出

●平成28年1月分検査結果

○採取日 平成28年1月8日(金)

検査機関	採取場所	放射性ヨウ素	放射性セシウム
独)日本原子力研究開発機構 那珂核融合研究所			
	・後台浄水場 水道水	不検出	不検出
	・木崎浄水場 水道水	不検出	不検出
	・瓜連浄水場 水道水	不検出	不検出

○採取日 平成28年1月22日(金)

検査機関	採取場所	放射性ヨウ素	放射性セシウム
独)日本原子力研究開発機構 那珂核融合研究所			
	・後台浄水場 水道水	不検出	不検出
	・木崎浄水場 水道水	不検出	不検出
	・瓜連浄水場 水道水	不検出	不検出

●平成28年2月分検査結果

○採取日 平成28年2月5日(金)

採取場所		放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水	不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水	不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水	不検出	不検出

○採取日 平成28年2月19日(金)

採取場所		放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水	不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水	不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水	不検出	不検出

●平成28年3月分検査結果

○採取日 平成28年3月4日(金)

採取場所		放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水	不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水	不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水	不検出	不検出

○採取日 平成28年3月4日(金)

採取場所		放射性ヨウ素	放射性セシウム
・後台浄水場	水道水	不検出	不検出
・木崎浄水場	水道水	不検出	不検出
・瓜連浄水場	水道水	不検出	不検出