

利根町水道水中の放射性物質モニタリング結果

測定日	測定時間	測定結果				検体の採水			分析機関名
		放射性ヨウ素	放射性セシウム			場所	採水日	時間	
		I-131	Cs-134	Cs-137	Cs-136				
3月24日(木)	17:00頃	59.4Bq/kg	8.94Bq/kg (Cs-134,137,136の総量)			フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	3月24日(木)	9:00	茨城県環境放射線監視センター
3月26日(土)	17:03	44Bq/kg	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			フレッシュタウン一般家庭蛇口	3月25日(金)	9:00	株式会社 化研水戸研究所
3月28日(月)	11:47	53Bq/kg	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			羽根野台一般家庭蛇口	3月26日(土)	8:10	同上
3月28日(月)	20:20	38Bq/kg	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			ニュータウン一般家庭蛇口	3月27日(日)	8:00	同上
3月29日(火)	12:14	25Bq/kg	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			もえぎ野台一般家庭蛇口	3月28日(月)	8:40	同上
3月30日(木)	12:56	不検出	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			押戸一般家庭蛇口	3月29日(火)	9:00	同上
3月31日(金)	15:40	不検出	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			加納新田一般家庭蛇口	3月30日(水)	9:00	同上
3月31日(金)	22:57	不検出	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			布川台一般家庭蛇口	3月31日(木)	9:30	同上
4月1日(土)	23:11	不検出	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			早尾台一般家庭蛇口	4月1日(金)	9:30	同上
4月3日(日)	19:52	不検出	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			利根町浄水場	4月2日(土)	9:00	同上
4月4日(月)	17:37	不検出	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			もえぎ野台一般家庭蛇口	4月3日(日)	8:00	同上
4月5日(火)	0:07	不検出	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			利根町浄水場	4月4日(月)	9:40	同上
4月5日(火)	19:31	不検出	不検出 (Cs-134,137,136の総量)			利根町浄水場	4月5日(火)	9:00	同上
4月7日(木)	17:58	不検出	不検出	不検出	不検出	利根町浄水場	4月6日(水)	9:30	同上
4月8日(金)	9:57	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	4月7日(木)	9:30	同上
4月9日(土)	16:58	不検出	不検出	不検出	不検出	羽根野台中央公園飲料水蛇口	4月8日(金)	9:30	同上
4月11日(月)	13:46	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン第一公園飲料水蛇口	4月9日(土)	9:30	同上
4月11日(月)	19:18	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	4月10日(日)	8:10	同上
4月12日(水)	17:06	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台自然公園飲料水蛇口	4月11日(月)	9:00	同上
4月15日(金)	11:28	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	4月14日(木)	8:30	同上
4月19日(火)	12:00	不検出	不検出	不検出	不検出	羽根野台中央公園飲料水蛇口	4月18日(月)	9:00	同上
4月22日(金)	8:43	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	4月21日(木)	9:00	同上
4月26日(火)	9:40	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	4月25日(月)	8:30	同上
4月29日(金)	10:25	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	4月28日(木)	9:00	同上
5月2日(月)	17:42	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	5月2日(月)	9:00	同上
5月10日(火)	10:07	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	5月9日(月)	9:00	同上
5月11日(水)	9:24	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	5月6日(金)	10:40	東京ニュークリアサービス
5月12日(木)	18:51	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	5月12日(木)	8:40	株式会社 化研水戸研究所
5月19日(木)	9:35	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	5月18日(水)	9:00	同上
5月26日(木)	10:48	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	5月25日(水)	9:00	同上
6月2日(木)	10:16	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	6月1日(水)	8:40	同上
6月9日(木)	9:53	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	6月8日(水)	9:00	同上
6月16日(木)	10:45	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	6月15日(水)	8:50	同上
6月23日(木)	9:18	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	6月22日(水)	8:45	同上

測定日	測定時間	測定結果				検体の採水			分析機関名
		放射性ヨウ素	放射性セシウム			場所	採水日	時間	
		I-131	Cs-134	Cs-137	Cs-136				
6月30日(木)	9:42	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	6月29日(水)	9:00	同上
7月7日(木)	10:02	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	7月6日(水)	9:00	同上
7月14日(木)	9:43	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	7月13日(水)	9:43	同上
7月20日(水)	19:02	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	7月20日(水)	9:00	同上
7月27日(水)	19:07	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	7月27日(水)	9:00	同上
8月4日(水)	10:01	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	8月3日(水)	8:50	同上
8月11日(水)	9:30	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	8月10日(水)	8:40	同上
8月18日(木)	10:59	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	8月17日(水)	9:00	同上
8月25日(木)	9:16	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	8月24日(水)	8:45	同上
9月1日(木)	10:13	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	8月31日(水)	8:50	同上
9月8日(木)	10:45	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	9月7日(水)	9:00	同上
9月14日(水)	18:29	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	9月14日(水)	8:50	同上
9月22日(木)	11:32	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	9月21日(水)	8:50	同上
9月28日(水)	19:50	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	9月28日(水)	9:00	(財)茨城県薬剤師会公衆衛生検査センター
10月5日(水)	18:21	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	10月5日(水)	8:40	同上
10月12日(水)	17:38	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	10月12日(水)	8:50	同上
10月19日(水)	17:31	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	10月19日(水)	8:40	同上
10月26日(水)	17:22	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	10月26日(水)	8:40	同上
11月2日(水)	17:19	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	11月2日(水)	8:55	同上
11月10日(木)	17:23	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	11月9日(水)	8:40	同上
11月16日(水)	17:50	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	11月16日(水)	8:40	同上
11月22日(火)	17:34	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	11月22日(火)	8:45	同上
11月30日(水)	17:55	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	11月30日(水)	8:40	同上
12月7日(水)	16:32	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	12月7日(水)	8:45	同上
12月14日(水)	17:39	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン「とねっ子公園」飲料水蛇口	12月14日(水)	8:50	同上
12月21日(水)	17:24	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	12月21日(水)	8:45	同上
1月4日(水)	18:24	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	1月4日(水)	8:45	同上
1月11日(水)	17:54	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	1月11日(水)	8:45	同上
1月18日(水)	17:36	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウン第一公園飲料水蛇口	1月18日(水)	8:40	同上
1月25日(水)	17:17	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台一般家庭飲料水蛇口	1月25日(水)	8:45	同上
2月1日(水)	18:02	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	2月1日(水)	8:45	同上
2月8日(水)	17:31	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	2月8日(水)	8:40	同上
2月15日(水)	17:04	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウンとねっ子公園飲料水蛇口	2月15日(水)	8:40	同上
2月22日(水)	17:24	不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	2月22日(水)	8:45	同上

測定日	測定時間	測定結果				検体の採水			分析機関名
		放射性ヨウ素	放射性セシウム			場所	採水日	時間	
		I-131	Cs-134	Cs-137	Cs-136				
2月29日(水)	18:07	不検出	不検出	不検出	不検出	利根町浄水場	2月29日(水)	8:40	同上
3月7日(水)	17:44	不検出	不検出	不検出	不検出	白鷺の街第一公園飲料水蛇口	3月7日(水)	8:40	同上
3月14日(水)	17:21	不検出	不検出	不検出	不検出	フレッシュタウンとねっ子公園飲料水蛇口	3月14日(水)	8:45	同上
3月21日(水)	16:37	不検出	不検出	不検出	不検出	早尾台第一公園飲料水蛇口	3月21日(水)	8:40	同上
3月28日(水)		不検出	不検出	不検出	不検出	もえぎ野台中央公園飲料水蛇口	3月28日(水)	8:50	同上

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成24年度

単位：Bq(ヘクト)/kg

採水日	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-136)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2012/4/5	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/4/12	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/4/19	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/4/26	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/5/2	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/5/10	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.6)	茨城県衛生研究所
2012/5/17	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/5/24	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/5/31	不検出(<0.4)	不検出(<0.8)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/6/7	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2012/6/14	不検出(<0.6)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/6/21	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.6)	茨城県衛生研究所
2012/6/28	不検出(<0.5)	不検出(<0.7)	不検出(<0.5)	不検出(<0.7)	茨城県衛生研究所
2012/7/5	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.6)	茨城県衛生研究所
2012/7/12	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/7/19	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/7/25	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/8/2	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2012/8/9	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/8/16	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/8/23	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/8/30	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/9/6	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/9/13	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/9/20	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/9/27	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/10/4	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/10/11	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/10/17	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/10/25	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/11/1	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.6)	茨城県衛生研究所
2012/11/8	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.6)	茨城県衛生研究所
2012/11/15	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/11/21	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.6)	茨城県衛生研究所
2012/11/29	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/12/6	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/12/13	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/12/20	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2012/12/27	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/1/10	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/1/17	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/1/24	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/1/31	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/2/7	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/2/14	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/2/21	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/2/28	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成24年度

単位：Bq(ベクレル)/kg

採水日	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-136)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2013/3/7	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/3/14	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/3/21	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/3/28	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。
 検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成25年度

単位：Bq(ヘクト)/kg

採水日	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-136)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2013/4/4	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/4/11	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/4/18	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/4/25	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/5/1	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/5/9	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/5/16	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/5/23	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2013/5/30	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/6/6	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/6/13	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/6/20	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/6/27	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/7/4	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/7/11	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県環境放射線監視センター
2013/7/18	不検出(<0.5)	不検出(<0.6)	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県環境放射線監視センター
2013/7/25	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県環境放射線監視センター
2013/8/1	不検出(<0.4)	不検出(<0.6)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県環境放射線監視センター
2013/8/19	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/8/29	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/9/5	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/9/12	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2013/9/19	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/9/26	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2013/10/3	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2013/10/10	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2013/10/17	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2013/10/24	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/10/31	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/11/7	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/11/14	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/11/21	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2013/11/28	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2013/12/5	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2013/12/12	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2013/12/19	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2013/12/26	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/1/9	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/1/16	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/1/23	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/2/6	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県環境放射線監視センター
2014/2/20	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/2/27	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/3/6	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/3/13	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/3/20	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/3/27	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成26年度

単位：Bq(ヘクト)/kg

採水日	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-136)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2014/4/3	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/4/10	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/4/17	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/4/24	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/5/1	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/5/8	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/5/15	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/5/22	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/5/29	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/6/5	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/6/12	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/6/19	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/6/26	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/7/3	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/7/10	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/7/17	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/7/24	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/7/31	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/8/7	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/8/14	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/8/21	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/8/28	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/9/4	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/9/11	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/9/18	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/9/25	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/10/2	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/10/9	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/10/16	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/10/23	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/10/30	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/11/6	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/11/13	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/11/20	不検出(<0.5)	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/11/27	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2014/12/4	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2014/12/11	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	不検出(<0.3)	不検出(<0.5)	茨城県環境放射線監視センター
2014/12/18	不検出(<0.5)	不検出(<0.6)	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県環境放射線監視センター
2014/12/25	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/1/8	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/1/15	不検出(<0.3)	不検出(<0.3)	不検出(<0.3)	不検出(<0.3)	茨城県環境放射線監視センター
2015/1/22	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/1/29	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/2/5	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/2/12	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/2/19	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/2/26	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成26年度

単位：Bq(ベクレル)/kg

採水日	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-136)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2015/3/5	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/3/12	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/3/19	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/3/26	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。
 検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成27年度

単位：Bq(ヘ`クル)/kg

採水日	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2015/4/2	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/4/9	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/4/16	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/4/23	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/4/30	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/5/7	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/5/14	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/5/21	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/5/28	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/6/4	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/6/11	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/6/18	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/6/25	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/7/2	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/7/9	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/7/16	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/7/23	不検出(<0.4)	不検出(<0.6)	茨城県衛生研究所
2015/7/30	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/8/6	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/8/13	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/8/20	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/8/27	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/9/3	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/9/10	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/9/17	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/9/24	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/10/1	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/10/8	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/10/15	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/10/22	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/10/29	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/11/5	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/11/12	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/11/19	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/11/26	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/12/3	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2015/12/10	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2015/12/17	不検出(<0.6)	不検出(<0.5)	茨城県環境放射線監視センター
2015/12/24	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県環境放射線監視センター
2016/1/7	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/1/14	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/1/21	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/1/28	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2016/2/4	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/2/10	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2016/2/18	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/2/25	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成27年度

単位：Bq(ベクレル)/kg

採水日	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2016/3/3	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/3/10	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/3/17	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/3/24	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/3/31	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。
 検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。

利根配水場（利根町）の水道水中の放射線量測定結果

平成28年度

単位：Bq(ヘクト)/kg

採水日	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2016/4/14	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/5/19	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/6/9	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/7/14	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2016/8/10	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/9/12	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2016/10/13	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2016/11/10	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2016/12/8	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2017/1/12	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2017/2/9	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2017/3/9	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所

平成29年度

単位：Bq(ヘクト)/kg

採水日	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2017/4/13	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2017/5/18	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2017/6/8	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2017/7/13	不検出(<0.5)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2017/8/10	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2017/9/14	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2017/10/12	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2017/11/9	不検出(<0.6)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2017/12/15	不検出(<0.3)	不検出(<0.4)	茨城県環境放射線監視センター
2018/1/11	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2018/2/8	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2018/3/8	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所

平成30年度

単位：Bq(ヘクト)/kg

採水日	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2018/4/12	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所
2018/7/12	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2018/10/11	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2019/1/10	不検出(<0.4)	不検出(<0.4)	茨城県衛生研究所

平成31年度

単位：Bq(ヘクト)/kg

採水日	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-137)	測定機関
2019/4/11	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2019/7/11	不検出(<0.5)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所
2019/10/10	不検出(<0.5)	不検出(<0.6)	茨城県衛生研究所
2020/1/16	不検出(<0.4)	不検出(<0.5)	茨城県衛生研究所

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。