

北那須水道用水放射能調査結果

（単位：Bq / kg）（下段：検出下限値）

試料番号	採取日時	原水（月1回測定）		水道用水（毎週測定）	
		放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム134	放射性セシウム137
No. 1	平成27年4月6日 9時30分	—	—	検出せず <1.0	検出せず <0.8
No. 2	平成27年4月13日 9時30分	—	—	検出せず <0.7	検出せず <0.6
No. 3	平成27年4月14日 9時00分	検出せず <0.59	検出せず <0.68	—	—
No. 4	平成27年4月20日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.7
No. 5	平成27年4月27日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.9
No. 6	平成27年5月7日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <1.0
No. 7	平成27年5月11日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.8
No. 8	平成27年5月12日 9時30分	検出せず <0.59	検出せず <0.54	—	—
No. 9	平成27年5月18日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.7
No. 10	平成27年5月25日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.7
No. 11	平成27年6月1日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.7
No. 12	平成27年6月8日 9時30分	—	—	検出せず <0.7	検出せず <0.7
No. 13	平成27年6月9日 10時30分	検出せず <0.64	検出せず <0.89	—	—
No. 14	平成27年6月15日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.8
No. 15	平成27年6月22日 9時30分	—	—	検出せず <0.7	検出せず <0.7
No. 16	平成27年6月29日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.8
No. 17	平成27年7月6日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.9
No. 18	平成27年7月13日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.9
No. 19	平成27年7月14日 9時50分	検出せず <0.62	検出せず <0.58	—	—
No. 20	平成27年7月21日 9時30分	—	—	検出せず <0.7	検出せず <0.8
No. 21	平成27年7月27日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.7
No. 22	平成27年8月3日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.8
No. 23	平成27年8月10日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.8
No. 24	平成27年8月17日 9時30分	—	—	検出せず <0.5	検出せず <0.7
No. 25	平成27年8月18日 9時55分	検出せず <0.37	検出せず <0.78	—	—

北那須水道用水放射能調査結果

（単位：Bq / kg）（下段：検出下限値）

試料番号	採取日時	原水（月1回測定）		水道用水（毎週測定）	
		放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム134	放射性セシウム137
No. 26	平成27年8月24日 9時30分	—	—	検出せず <0.7	検出せず <0.9
No. 27	平成27年8月31日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.9
No. 28	平成27年9月7日 9時30分	—	—	検出せず <0.6	検出せず <0.7
No. 29	平成27年9月8日 10時00分	検出せず <0.64	検出せず <0.62	—	—
No. 30	平成27年9月14日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.7
No. 31	平成27年9月24日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.8
No. 32	平成27年9月28日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.8
No. 33	平成27年10月5日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.9
No. 34	平成27年10月13日 9時30分	検出せず <0.67	検出せず <0.68	—	—
No. 35	平成27年10月13日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.7
No. 36	平成27年10月19日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.7
No. 37	平成27年10月26日 9時30分	—	—	検出せず <1.0	検出せず <0.8
No. 38	平成27年11月2日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.8
No. 39	平成27年11月9日 9時30分	—	—	検出せず <1.0	検出せず <0.8
No. 40	平成27年11月10日 9時00分	検出せず <0.66	検出せず <0.69	—	—
No. 41	平成27年11月16日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.7
No. 42	平成27年11月24日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.8
No. 43	平成27年11月30日 9時30分	—	—	検出せず <0.7	検出せず <0.7
No. 44	平成27年12月7日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.8
No. 45	平成27年12月8日 9時00分	検出せず <0.53	検出せず <0.78	—	—
No. 46	平成27年12月14日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.9
No. 47	平成27年12月21日 9時30分	—	—	検出せず <1.0	検出せず <0.8
No. 48	平成27年12月28日 9時30分	—	—	検出せず <0.8	検出せず <0.9
No. 49	平成28年1月6日 9時30分	—	—	検出せず <0.9	検出せず <0.6
No. 50	平成28年1月12日 9時00分	検出せず <0.69	検出せず <0.68	—	—

北那須水道用水放射能調査結果

(単位 : Bq / kg) (下段 : 検出下限値)

試料番号	採取日時	原水 (月1回測定)		水道用水 (毎週測定)	
		放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム134	放射性セシウム137
No. 51	平成28年1月12日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.7	検出せず ＜0.7
No. 52	平成28年1月18日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.8	検出せず ＜0.8
No. 53	平成28年1月25日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.9	検出せず ＜0.8
No. 54	平成28年2月1日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.9	検出せず ＜0.8
No. 55	平成28年2月8日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.5	検出せず ＜0.7
No. 56	平成28年2月9日 9時00分	検出せず ＜0.66	検出せず ＜0.76	—	—
No. 57	平成28年2月15日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.7	検出せず ＜0.8
No. 58	平成28年2月22日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.8	検出せず ＜0.8
No. 59	平成28年2月29日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.8	検出せず ＜0.8
No. 60	平成28年3月7日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.8	検出せず ＜0.8
No. 61	平成28年3月8日 9時00分	検出せず ＜0.66	検出せず ＜0.68	—	—
No. 62	平成28年3月14日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.8	検出せず ＜0.9
No. 63	平成28年3月22日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.9	検出せず ＜0.8
No. 64	平成28年3月29日 9時30分	—	—	検出せず ＜0.9	検出せず ＜0.8
No. 65					
No. 66					
No. 67					
No. 68					
No. 69					
No. 70					
No. 71					
No. 72					
No. 73					
No. 74					
No. 75					