

# 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		水道用水	
		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	令和4年4月14日 8時30分	検出せず <0.60	検出せず <0.69		
No. 2	令和4年4月14日 15時00分			検出せず <0.75	検出せず <0.75
No. 3	令和4年5月12日 16時00分			検出せず <0.67	検出せず <0.70
No. 4	令和4年6月9日 15時30分			検出せず <0.72	検出せず <0.64
No. 5	令和4年7月14日 9時40分	検出せず <0.55	検出せず <0.69		
No. 6	令和4年7月14日 14時50分			検出せず <0.81	検出せず <0.78
No. 7	令和4年8月12日 13時15分			検出せず <0.75	検出せず <0.79
No. 8	令和4年9月8日 15時00分			検出せず <0.62	検出せず <0.68
No. 9	令和4年10月13日 13時00分			検出せず <0.78	検出せず <0.75
No. 10	令和4年11月10日 14時30分			検出せず <0.69	検出せず <0.70
No. 11	令和4年12月8日 15時10分			検出せず <0.82	検出せず <0.68
No. 12	令和5年1月12日 15時30分			検出せず <0.80	検出せず <0.73
No. 13	令和5年2月9日 15時00分			検出せず <0.75	検出せず <0.58
No. 14	令和5年3月9日 15時00分			検出せず <0.80	検出せず <0.71
No. 15					
No. 16					
No. 17					
No. 18					
No. 19					
No. 20					
No. 21					
No. 22					
No. 23					
No. 24					
No. 25					