※「不検出」とは検出限界値(1Bq/kg)を下回っていることを表します。

採取日 検査日 採取場所	_	<u> </u>	_	※「个検出」とは検出限券他(TBq/kg)を下回っていることを表します		
平成24年4月10日(火) 平成24年4月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不成出		採取日	 		測定結果	
2 平成24年4月10日(火) 平成24年4月12日(木) 宗道浄水場 不検出 不検出 2 平成24年6月8日(火) 平成24年5月9日(水) デ道浄水場 不検出 不検出 3 平成24年6月12日(火) 平成24年6月14日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 4 平成24年9月11日(火) 平成24年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 5 平成24年12月11日(火) 平成24年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 6 平成25年3月12日(火) 平成25年3月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 7 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 8 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 9 平成25年6月11日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 9 平成25年12月10日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 9 平成26年3月11日(火) 平成26年3月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 10 平成26年6月10日(火) 平成26年6月10日(水) 中成26年6月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 11 平成26年9月9日(火) 平成26年9月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 不検出 12 平成26年9月9日(火) 平成26年9		3.7.7.C	NA I			
2 平成24年5月8日(火) 平成24年5月9日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 3 平成24年6月12日(火) 平成24年6月14日(木) 完道浄水場 不検出 不検出 4 平成24年9月11日(火) 平成24年9月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 5 平成24年12月11日(火) 平成24年12月12日(水) 中成25年3月13日(水) 中成25年3月12日(火) 平成25年3月13日(水) 中成29净水場 不検出 不検出 6 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 中成29净水場 不検出 本校出 不検出 不検出 本校出 不検出 本校出 本校出 <td>1</td> <td rowspan="2">平成24年4月10日(火)</td> <td rowspan="2">平成24年4月12日(木)</td> <td></td> <td></td> <td></td>	1	平成24年4月10日(火)	平成24年4月12日(木)			
2 平成24年5月8日(火) 平成24年6月12日(火) 平成24年6月14日(木) 宗道浄水場 不検出 不検出 3 平成24年6月12日(火) 平成24年9月12日(水) 完道浄水場 不検出 不検出 4 平成24年9月11日(火) 平成24年9月12日(水) 平成24年12月12日(水) 不検出 不検出 5 平成24年12月11日(火) 平成24年12月12日(水) 平成25年3月13日(水) 完道浄水場 不検出 不検出 6 平成25年3月12日(火) 平成25年3月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 不検出 7 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 不検出 8 平成25年9月10日(火) 平成25年9月12日(木) 完道浄水場 不検出 不検出 不検出 9 平成25年12月10日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 不検出 10 平成26年3月11日(火) 平成26年3月12日(木) 中成26年3月11日(水) 中成26年3月12日(木) 中成26年3月11日(水) 平成26年3月12日(木) 中成26年3月11日(水) 平成26年3月11日(水) 中成26年3月11日(水)	'					
3 平成24年6月12日(火) 平成24年6月12日(木) 示核出 不核出 不核出 </td <td>2</td> <td rowspan="2">平成24年5月8日(火)</td> <td rowspan="2">平成24年5月9日(水)</td> <td></td> <td></td> <td>不検出</td>	2	平成24年5月8日(火)	平成24年5月9日(水)			不検出
3 平成24年6月12日(火) 平成24年6月12日(水) 宗道浄水場 不検出 不検出 4 平成24年9月11日(火) 平成24年9月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 5 平成24年12月11日(火) 平成24年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 6 平成25年3月12日(火) 平成25年3月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 7 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 8 平成25年9月10日(火) 平成25年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 9 平成25年12月10日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 9 平成25年12月10日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 10 平成26年3月11日(火) 平成26年3月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 11 平成26年6月10日(火) 平成26年6月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 12 平成26年9月9日(火) 平成26年9月10日(水) 東成26年9月10日(水) 東成26年12月10日(水) 東京道浄水場 不検出 13 平成26年12月9日(火) 平成26年12月10日(水) 東京道浄水場 不検出 不検出 14 平成27年3月11日(火) 平成27年3月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 16 平成27年9月8日(火) 平成27年9月9日(宗道浄水場	不検出	不検出
平成24年9月11日(火) 平成24年9月12日(水) 平成24年9月12日(水) 平成24年12月12日(水) 平成25年3月12日(水) 平成25年3月13日(水) 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 平成25年9月10日(火) 平成25年9月12日(木) 平成25年9月10日(火) 平成25年12月12日(木) 平成25年12月12日(木) 平成25年12月12日(木) 平成25年12月12日(木) 平成25年12月12日(木) 平成25年12月12日(木) 平成25年12月12日(木) 平成25年12月12日(木) 平成25年12月12日(木) 平成26年3月11日(火) 平成26年3月11日(火) 平成26年3月11日(火) 平成26年6月11日(水) 平成26年6月11日(水) 平成26年6月10日(火) 平成26年9月10日(水) 平成26年9月10日(水) 平成26年9月10日(水) 平成26年9月10日(水) 平成26年9月10日(水) 平成26年9月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成27年3月11日(水) 平成27年3月11日(水) 平成27年3月11日(水) 平成27年6月10日(水) 平成27年9月9日(火) 平成27年9月9日(水)	2	平成24年6月12日(火)	平成24年6月14日(木)		不検出	不検出
4 平成24年9月11日(火) 平成24年12月12日(水) 宗道浄水場 不検出 不検出 5 平成24年12月11日(火) 平成24年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 6 平成25年3月12日(火) 平成25年3月13日(水) 平成25年3月13日(水) 不検出 不検出 7 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 8 平成25年9月10日(火) 平成25年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 9 平成25年12月10日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 10 平成26年3月11日(火) 平成26年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 11 平成26年6月10日(火) 平成26年6月10日(水) 中成26年6月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 12 平成26年9月9日(火) 平成26年9月10日(水) 中成26年12月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 13 平成26年12月9日(火) 平成26年12月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 14 平成27年3月10日(火) 平成27年3月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 15 平成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 中成27年6月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 16 平成27年9月8日(火) 平成27年9月9日(水) 中成27年9月9日(水) 中成27年9月9日(水) 砂沼浄水場	<u> </u>			宗道浄水場	不検出	不検出
5 平成24年12月11日(火) 平成24年12月12日(水) 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不検出 不校出	1	平成24年0月11日(水)	平成24年9月12日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出
5 平成25年3月12日(火) 平成25年3月12日(水) 宗道浄水場 不検出 不検出 6 平成25年3月12日(火) 平成25年3月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 7 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 8 平成25年9月10日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 9 平成25年12月10日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 10 平成26年3月11日(火) 平成26年3月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 11 平成26年6月10日(火) 平成26年6月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 12 平成26年9月9日(火) 平成26年9月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 13 平成26年12月9日(火) 平成26年12月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 14 平成27年3月10日(火) 平成27年3月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 15 平成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 16 平成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 平成27年9月9日(水) 平成27年9月9日(水) 平成27年12日14日(月) 砂沼净水場 不検出	4	十成24年3月11日(火)		宗道浄水場	不検出	不検出
下点: 下検出 下検出 下検出 下検出 下検出 下検出 下検出 下検出 下検出 下校出 下述 下述 下述 下述 下述 下述 下述 下	5	亚式24年12日11日(ル)	東成24年12日12日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出
6 平成25年3月12日(火) 平成25年3月13日(水) 宗道浄水場 不検出 不検出 7 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 宗道浄水場 不検出 不検出 8 平成25年9月10日(火) 平成25年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 9 平成25年12月10日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 10 平成26年3月11日(火) 平成26年3月12日(水) 平成26年3月12日(水) 平成26年6月11日(水) 平成26年6月11日(水) 平成26年6月11日(水) 平成26年6月11日(水) 平成26年6月11日(水) 平成26年6月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 12 平成26年9月9日(火) 平成26年9月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 13 平成26年12月9日(火) 平成26年12月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 14 平成27年3月10日(火) 平成27年3月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 15 平成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 16 平成27年9月8日(火) 平成27年9月9日(水) 平成27年9月8日(水) 平成27年12日1日(日(日(日(日(日(日(日(日(日(日(日(日(日(日(日(日(日(3	十,成24年12月11日(大)	一个风24年12月12日(水)	宗道浄水場	不検出	不検出
下規25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 平成25年9月10日(火) 平成25年9月10日(火) 平成25年9月10日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不成出	6	亚成25年2月12日(水)	亚成25年2月12日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出
7 平成25年6月11日(火) 平成25年6月13日(木) 宗道浄水場 不検出 不検出 8 平成25年9月10日(火) 平成25年9月12日(木) 完道浄水場 不検出 不検出 9 平成25年12月10日(火) 平成25年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 10 平成26年3月11日(火) 平成26年3月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 11 平成26年6月10日(火) 平成26年6月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 12 平成26年9月9日(火) 平成26年9月10日(水) 平成26年9月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成26年12月10日(水) 不検出 不検出 13 平成26年12月9日(火) 平成26年12月10日(水) 平成26年12月10日(水) 平成27年3月11日(水) 平成27年3月11日(水) 小沼浄水場 不検出 不検出 14 平成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 平成27年6月10日(水) 中成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 平成27年6月9日(水) 平成27年6月10日(水) 平成27年6月9日(水) 平成27年6月10日(水) 平成27年9月9日(水) 平成27年9月9日(水) 平成27年12日1日(日日) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年9月8日(火) 平成27年12日1日(日日) 砂沼浄水場 不検出 不検出 不検出 17 平成27年12日11日(全) 平成27年12日1日(日日) 砂沼浄水場 不検出 不検出 不検出 <t< td=""><td>0</td><td>十成20年3月12日(大)</td><td>十成25年3月13日(水)</td><td>宗道浄水場</td><td>不検出</td><td>不検出</td></t<>	0	十成20年3月12日(大)	十成25年3月13日(水)	宗道浄水場	不検出	不検出
示点浄水場 不検出 不成出	7	亚式25年6月11日(水)	平成25年6月13日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
8 平成25年9月10日(火) 平成25年9月12日(木) 宗道浄水場 不検出 不検出 9 平成25年12月10日(火) 平成25年12月12日(木) で送浄水場 不検出 不検出 10 平成26年3月11日(火) 平成26年3月12日(水) で送浄水場 不検出 不検出 11 平成26年6月10日(火) 平成26年6月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 12 平成26年9月9日(火) 平成26年9月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 13 平成26年12月9日(火) 平成26年12月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 14 平成27年3月10日(火) 平成27年3月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 15 平成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 16 平成27年9月8日(火) 平成27年9月9日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年12日1日(全) 平成27年12日14日(月) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年12日11日(全) 平成27年12日14日(月) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年12日11日(全) 平成27年12日14日(月) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年12日14日(月) 砂沼浄水場 不検出 不検出 不検出 17 平成27年12日14日(月) 砂沼浄水場 不検出 不検出 不検出 17 平成27年12日14日(月) 砂沼浄水場 不検出 不検出	'	十成25年6月11日(大)		宗道浄水場	不検出	不検出
示道浄水場 不検出 不成出		平成25年9月10日(火)	平成25年9月12日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
9 平成25年12月10日(火) 平成25年12月12日(木) 宗道浄水場 不検出 不検出 10 平成26年3月11日(火) 平成26年3月12日(水) 平成26年6月10日(火) 平成26年6月10日(水) 不検出 不検出 11 平成26年6月10日(火) 平成26年6月11日(水) 平成26年9月10日(水) 不検出 不検出 不検出 12 平成26年9月9日(火) 平成26年9月10日(水) 平成26年12月10日(水) で道浄水場 不検出 不検出 13 平成26年12月9日(火) 平成26年12月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 14 平成27年3月10日(火) 平成27年3月11日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 15 平成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 16 平成27年9月8日(火) 平成27年9月9日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年12月1日(全) 平成27年12月14日(月) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年12月1日(全) 平成27年12月14日(月) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年12月14日(全) 平成27年12月14日(月) 砂沼浄水場 不検出 不検出	0			宗道浄水場	不検出	不検出
示道浄水場 不検出 不校出 不成出 不		平成25年12月10日(火)	平成25年12月12日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
To To To To To To To To	9			宗道浄水場	不検出	不検出
Table Tab	10	平成26年3月11日(火)	平成26年3月12日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出
11 平成26年6月10日(火) 平成26年6月11日(水) 宗道浄水場 不検出 不成出	10			宗道浄水場	不検出	不検出
Figi	11	平成26年6月10日(火)	平成26年6月11日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出
12 平成26年9月9日(火) 平成26年9月10日(水) 宗道浄水場 不検出 「記浄水場 不検出 不成出	' '			宗道浄水場	不検出	不検出
13 平成26年12月9日(火) 平成26年12月10日(水) 一	10	平成26年9月9日(火)	平成26年9月10日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出
13 平成26年12月9日(火) 平成26年12月10日(水) 宗道浄水場 不検出 不成出	12			宗道浄水場	不検出	不検出
14 平成27年3月10日(火)	10	平成26年12月9日(火)	平成26年12月10日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出
14 平成27年3月10日(火) 平成27年3月11日(水) 宗道浄水場 不検出 15 平成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 16 平成27年9月8日(火) 平成27年9月9日(水) 砂沼浄水場 不検出 17 平成27年12日11日(全) 平成27年12日14日(日) 砂沼浄水場 不検出 17 平成27年12日11日(全) 平成27年12日14日(日) 砂沼浄水場 不検出 17 平成27年12日11日(全) 平成27年12日14日(日) 砂沼浄水場 不検出	13			宗道浄水場	不検出	不検出
15 平成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 16 平成27年9月8日(火) 平成27年9月9日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年12月11日(全) 平成27年12月14日(日) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年12月11日(全) 平成27年12月14日(日) 砂沼浄水場 不検出 不検出	1.4	平成27年3月10日(火)	平成27年3月11日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出
15 平成27年6月9日(火) 平成27年6月10日(水) 宗道浄水場 不検出 不成 不成 不成 不成 不成 不成 不成 不	14			宗道浄水場	不検出	不検出
16 平成27年9月8日(火) 平成27年9月9日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 17 平成27年12月11日(全) 平成27年12月14日(日) 砂沼浄水場 不検出 不検出	15	平成27年6月9日(火)	平成27年6月10日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出
16 平成27年9月8日(火) 平成27年9月9日(水) 宗道浄水場 不検出 不	15			宗道浄水場	不検出	不検出
16 平成27年9月8日(火) 平成27年9月9日(水) 宗道浄水場 不検出 不	10	平成27年9月8日(火)	平成27年9月9日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出
17 平成27年12日11日(全) 平成27年12日14日(日) 砂沼浄水場 不検出 不検出	16			宗道浄水場		不検出
1/ 平成2/年12月11日(年) 平成2/年12月14日(日)	17	7 平成27年12月11日(金)	平成27年12月14日(月)	砂沼浄水場	不検出	不検出
	17			宗道浄水場	不検出	

※「不検出」とは検出限界値(1Bq/kg)を下回っていることを表します。

接数日 接数日 接数 放射性セシウム134(Bq/kg) 放射性セシウム137(Bq/kg) 放射性セシウム137(Bq/kg) 放射性セシウム137(Bq/kg) 放射性セシウム137(Bq/kg) 次検出				- X1.	※「个模出」とは模出限界値(TBq/kg)を下凹つていることを		
PROSER		掉取 FI	検査日		測定結果		
18		1X-1X II					
File	1.2	平成28年3月8日(火)	亚成20年2月0日(水)				
19 平成28年9月13日(火) 平成28年9月14日(水) 宗道浄水場 不検出 不成出			1 1,0,20 - 0,10 - 1 (7)()	宗道浄水場			
Fig.	10	平成28年6月14日(火)	平成28年6月15日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出	
PMZ8年9月13日(火)	13			宗道浄水場	不検出	不検出	
21 平成28年12月13日(火) 平成28年12月14日(水) 宗道净水場 不検出 不検出 22 平成29年3月14日(火) 平成29年3月15日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 23 平成29年6月13日(火) 平成29年6月15日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 24 平成29年9月12日(火) 平成29年9月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 25 平成29年12月12日(火) 平成29年12月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 26 平成30年3月13日(火) 平成30年3月14日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 26 平成30年3月12日(火) 平成30年3月14日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 27 平成30年6月12日(火) 平成30年6月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 28 平成30年9月11日(火) 平成30年9月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 29 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 30 平成31年3月12日(火) 平成30年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 31 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) </td <td>20</td> <td rowspan="2">平成28年9月13日(火)</td> <td rowspan="2">平成28年9月14日(水)</td> <td></td> <td>不検出</td> <td>不検出</td>	20	平成28年9月13日(火)	平成28年9月14日(水)		不検出	不検出	
21 平成26年12月13日(火) 平成28年12月13日(水) 宗道浄水場 不検出 不検出 22 平成29年3月14日(火) 平成29年6月15日(木) 平成29年6月15日(木) 平成29年6月15日(木) 平成29年6月15日(木) 平成29年6月15日(木) 平成29年9月12日(火) 平成29年9月13日(水) 平成29年9月13日(水) 平成29年9月13日(水) 平成29年12月13日(水) 平校出 不校出	20			宗道浄水場	不検出	不検出	
	0.1	平成28年12月13日(火)	平成28年12月14日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出	
22 平成29年3月14日(火) 平成29年3月15日(木) 宗道浄水場 不検出 不検出 23 平成29年6月13日(火) 平成29年6月15日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 24 平成29年9月12日(火) 平成29年9月13日(水) 一校沼浄水場 不検出 不検出 25 平成29年12月12日(火) 平成29年12月13日(水) 一校沼浄水場 不検出 不検出 26 平成30年3月13日(火) 平成30年3月14日(水) 中成30年3月14日(水) 中成30年3月14日(水) 中成30年3月14日(水) 中成30年6月13日(水) 中成30年6月13日(水) 中成30年6月13日(水) 中成30年9月11日(火) 中成30年9月12日(水) 中成30年9月12日(水) 中成30年12月12日(水) 中	21			宗道浄水場	不検出	不検出	
元道浄水場	22	亚世20年2日14日(水)	平成29年3月15日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出	
23 平成29年6月13日(火) 平成29年6月13日(木) 宗道浄水場 不検出 不検出 24 平成29年9月12日(火) 平成29年9月13日(水) 平成29年12月13日(水) 不検出 不検出 25 平成29年12月12日(火) 平成29年12月13日(水) 平成29年12月13日(水) 不検出 不検出 26 平成30年3月13日(火) 平成30年3月14日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 27 平成30年6月12日(火) 平成30年6月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 28 平成30年9月11日(火) 平成30年9月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 29 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 30 平成31年3月12日(火) 平成31年3月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 31 令和元年6月13日(木) 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 31 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35	22	平成29年3月14日(火)		宗道浄水場	不検出	不検出	
24 平成29年9月12日(火) 平成29年9月13日(水) 平成29年12月12日(火) 平成29年12月13日(水) 平成29年12月13日(水) 平成29年12月13日(水) 平成29年12月13日(水) 平成29年12月13日(水) 平成29年12月13日(水) 平成30年3月13日(火) 平成30年3月14日(水) 平成30年3月14日(水) 平成30年3月14日(水) 平成30年6月12日(火) 平成30年6月12日(火) 平成30年6月12日(水) 平成30年9月12日(水) 平成30年9月12日(水) 平成30年9月12日(水) 平成30年9月12日(水) 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 平成30年12月12日(水) 平成30年12月12日(水) 平成30年12月12日(水) 平成30年12月12日(水) 平成30年12月12日(水) 平成30年12月12日(水) 平成31年3月13日(水) 平成31年3月3日(水)	0.0	亚片00年6日10日(小)	平成29年6月15日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出	
24 平成29年9月12日(火) 平成29年9月13日(水) 宗道浄水場 不検出 不検出 25 平成29年12月12日(火) 平成29年12月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 26 平成30年3月13日(火) 平成30年3月14日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 27 平成30年6月12日(火) 平成30年6月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 28 平成30年9月11日(火) 平成30年9月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 29 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 30 平成31年3月12日(火) 平成31年3月13日(水) 中成31年3月13日(水) 平成31年3月13日(水) 不検出 不検出 不検出 31 令和元年6月12日(水) 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 36 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 <	23	平成29年0月13日(火)		宗道浄水場	不検出	不検出	
25 平成29年12月12日(火) 平成29年12月13日(水) 示検出 不検出 本社 <td>0.4</td> <td>亚青00年0日40日(小)</td> <td>元 ☆ 2.2 左 2.日 4.2 日 / → 2.</td> <td>砂沼浄水場</td> <td>不検出</td> <td>不検出</td>	0.4	亚青00年0日40日(小)	元 ☆ 2.2 左 2.日 4.2 日 / → 2.	砂沼浄水場	不検出	不検出	
25 平成29年12月12日(火)	24	平成29年9月12日(火)	平成29年9月13日(水)	宗道浄水場	不検出	不検出	
26 平成30年3月13日(火) 平成30年3月14日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 27 平成30年6月12日(火) 平成30年6月13日(水) 一校沼浄水場 不検出 不検出 28 平成30年9月11日(火) 平成30年9月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 29 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 30 平成31年3月12日(火) 平成31年3月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 31 令和元年6月12日(水) 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 36 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 36 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 37 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼外水場 不検出 不検出	0.5	平成29年12月12日(火)	平成29年12月13日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出	
26 平成30年3月13日(火) 平成30年3月13日(水) 宗道浄水場 不検出 不検出 27 平成30年6月12日(火) 平成30年6月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 28 平成30年9月11日(火) 平成30年9月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 29 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 30 平成31年3月12日(火) 平成31年3月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 31 令和元年6月12日(水) 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出	25			宗道浄水場	不検出	不検出	
27 平成30年6月12日(火) 平成30年6月13日(水) 不検出 不検出 不検出 28 平成30年9月11日(火) 平成30年9月12日(水) 平成30年12月12日(水) 不検出 不検出 不検出 29 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 平成30年12月12日(水) 不検出 不検出 不検出 30 平成31年3月12日(火) 平成31年3月13日(水) 平成31年3月13日(水) 不検出 不検出 不検出 31 令和元年6月12日(水) 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出	0.0	平成30年3月13日(火)	平成30年3月14日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出	
27 平成30年6月12日(火) 平成30年6月13日(水) 宗道浄水場 不検出 不検出 28 平成30年9月11日(火) 平成30年9月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 29 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 30 平成31年3月12日(火) 平成31年3月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 31 令和元年6月12日(水) 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月12日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出	26			宗道浄水場	不検出	不検出	
28 平成30年9月11日(火) 平成30年9月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 29 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 30 平成31年3月12日(火) 平成31年3月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 31 令和元年6月12日(水) 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月11日(水) 令和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月11日(水) 令和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出	0.7	平成30年6月12日(火)	平成30年6月13日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出	
28 平成30年9月11日(火) 平成30年9月12日(水) 宗道浄水場 不検出 不検出 29 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 30 平成31年3月12日(火) 平成31年3月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 31 令和元年6月12日(水) 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出	21			宗道浄水場	不検出	不検出	
深直浄水場 不検出 不成出	00	平成30年9月11日(火)	平成30年9月12日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出	
29 平成30年12月11日(火) 平成30年12月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 30 平成31年3月12日(火) 平成31年3月13日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 31 令和元年6月12日(水) 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出	28			宗道浄水場	不検出	不検出	
Rad Rad	00	平成30年12月11日(火)	亚 代 0 0 亿 1 0 日 1 0 日 () ()		不検出	不検出	
30 平成31年3月12日(火) 平成31年3月13日(水) 宗道浄水場 不検出 不成出	29		平12月11日(火) 平成30年12月12日(水)	宗道浄水場	不検出	不検出	
	00	平成31年3月12日(火)	平成31年3月13日(水)	砂沼浄水場	不検出	不検出	
31 令和元年6月12日(水) 令和元年6月13日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月12日(水) 砂沼浄水場 不検出 不検出	30			宗道浄水場	不検出	不検出	
31 令和元年6月12日(水) 令和元年6月13日(木) 宗道浄水場 不検出 不検出 32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出	0.1	令和元年6月12日(水)	令和元年6月13日(木)				
32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出	31						
32 令和元年9月11日(水) 令和元年9月12日(木) 宗道浄水場 不検出 不検出 34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出	00	令和元年9月11日(水)	令和元年9月12日(木)				
34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出 35 令和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出	32						
34 令和元年12月11日(水) 令和元年12月12日(木) 宗道浄水場 不検出 不		令和元年12月11日(水)	令和元年12月12日(木)				
35 会和2年3月11日(水) 会和2年3月12日(木) 砂沼浄水場 不検出 不検出	34						
	0.5	5 令和2年3月11日(水)	令和2年3月12日(木)				
	35			宗道浄水場	不検出	不検出	

※「不検出」とは検出限界値(1Bq/kg)を下回っていることを表します。

	<u> </u>	1	※「个検出」とは検出限券値(TBq/kg)を下回つていることを表		
	採取日	検査日	採取場所	測定結果	
				放射性セシウム134(Bq/kg)	放射性セシウム137(Bq/kg)
36	36 令和2年6月10日(水)	令和2年6月11日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
00			宗道浄水場	不検出	不検出
37	令和2年9月9日(水)	令和2年9月11日(金)	砂沼浄水場	不検出	不検出
37			宗道浄水場	不検出	不検出
38	令和2年12月9日(水)	令和2年12月10日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
30			宗道浄水場	不検出	不検出
39	令和3年3月10日(水)	令和3年3月11日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
39			宗道浄水場	不検出	不検出
40	今和3年6日0日(水)	令和3年6月10日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
40	令和3年6月9日(水)		宗道浄水場	不検出	不検出
41	令和3年9月8日(水)	令和3年9月9日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
41	□ 〒 10 T O T (水)		宗道浄水場	不検出	不検出
42	令和3年12月8日(水)	令和3年12月9日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
42	节和5年12月6日(水)	市和5年12月9日(水)	宗道浄水場	不検出	不検出
43	令和4年3月10日(木)	令和4年3月11日(金)	砂沼浄水場	不検出	不検出
43	7 和4年3月10日(本)		宗道浄水場	不検出	不検出
44	令和4年6月8日(水)	令和4年6月9日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
44			宗道浄水場	不検出	不検出
45	令和4年9月14日(水)	令和4年9月15日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
40	7774年3月14日(小)		宗道浄水場	不検出	不検出
46	令和4年12月14日(水)	令和4年12月15日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
40			宗道浄水場	不検出	不検出
47	令和5年3月8日(水)	令和5年3月9日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
47		中3月8日(水) 中和3年3月9日(水)	宗道浄水場	不検出	不検出
48	令和5年6月7日(水)	令和5年6月8日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
40			宗道浄水場	不検出	不検出
49	令和5年9月13日(水)	令和5年9月14日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
49			宗道浄水場	不検出	不検出
50	令和5年12月13日(水)	令和5年12月14日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
30			宗道浄水場	不検出	不検出
51	令和6年3月13日(水)	令和6年3月14日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
01			宗道浄水場	不検出	不検出
50	52 令和6年6月12日(水)	令和6年6月13日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
32			宗道浄水場	不検出	不検出

※「不検出」とは検出限界値(1Bg/kg)を下回っていることを表します。

_			「		
	採取日	検査日	採取場所	測定結果	
	1木4以口			放射性セシウム134(Bq/kg)	放射性セシウム137(Bq/kg)
53	令和6年9月11日(水)	令和6年9月12日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
55			宗道浄水場	不検出	不検出
54	令和6年12月11日(水)	令和6年12月12日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
54			宗道浄水場	不検出	不検出
55	令和7年3月12日(水)	令和7年3月13日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
33			宗道浄水場	不検出	不検出
56	令和7年6月11日(水)	令和7年6月12日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
30			宗道浄水場	不検出	不検出
57	令和7年9月10日(水)	令和7年9月11日(木)	砂沼浄水場	不検出	不検出
57			宗道浄水場	不検出	不検出