水道水、原水および浄水汚泥の放射能水準の検査結果

採取場所:津軽広域水道企業団 津軽事業部 総合浄水場

採取日	放射性3ウ素	水道水 (Bq/kg) 放射性セシウム		放射性ヨウ素	原水(Bq/kg)	生セシウム 放射性ヨウ薬		浄水汚泥(Bq/kg) 放射性セシウム	
	3ウ素131	が別注 セシウム134	セシウム セシウム137	3ウ素131	が利性 セシウム134	セシウム137	- 放射性コリ系 ヨウ素131	が利性 セシウム134	セシウム セシウム137
R1.12.12	-	不検出	不検出	-	-	-		不検出	不検出
R1.6.25	_	不検出	不検出	_	_	_	_	不検出	不検出
H30.12.18 H30.6.20		不検出 不検出	不検出 不検出	_	_	_	_	不検出 不検出	不検出 不検出
H29.12.14	_	不検出	不検出	_	_	_	_	不検出	不検出
H29.6.14	_	不検出	不検出	_	_	_	_	不検出	不検出
H29.2.9 H28.11.10	_	不検出 不検出	不検出 不検出	<u> </u>	_	_	_ _		
H28.8.4	-	不検出	不検出	_	_	_	_	不検出	不検出
H28.5.12	_	不検出	不検出	_	_	_	_	不検出	不検出
H28.2.8 H27.11.9		不検出 不検出	不検出 不検出	_ _		_	_ _		 不検出
H27.8.10	_	不検出	不検出	_	_	_	_	不検出	不検出
H27.5.11	—————————————————————————————————————	不検出	不検出	_	_	_	_	不検出	不検出
H27.3.9 H27.2.9	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	_	_	_	_	_	_ _
H27.1.13	不検出	不検出	不検出	_	_	-	-	_	_
H26.12.8	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H26.11.10 H26.10.14	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	<u> </u>		_			 不検出
H26.9.8	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	-	_
H26.8.11	不検出	不検出	不検出	_	_	_	不検出	不検出	不検出
H26.7.14 H26.6.9	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	<u> </u>		_			 不検出
H26.5.12	不検出	不検出	不検出	_	_	_	-	-	_
H26.4.14	不検出	不検出	不検出	_	_	_	不検出	不検出	不検出
H26.3.10 H26.2.10		不検出 不検出	不検出 不検出	_	_	_	_	_	_
H26.1.14	不検出	不検出	不検出	-	_	-	-	-	-
H25.12.9	不検出	不検出	不検出	_	_	_	- -	- -	74411
H25.11.11 H25.10.15	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	_	_	_		不検出 -	不検出
H25.9.19	- -			_	_	_	不検出	不検出	不検出
H25.9.9	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H25.8.5 H25.7.8	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	_ _	_ _	_ _			
H25.6.10	不検出	不検出	不検出	_	_	_	<u>-</u>	—————————————————————————————————————	- XH
H25.5.13	不検出	不検出	不検出	_	_	_	不検出	不検出	不検出
H25.4.11 H25.3.11	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出				_ _	_ _	-
H25.2.12	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	_	_	-
H25.1.15	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	_	_	_
H24.12.10 H24.11.12	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	_ _	_ _	
H24.10.17		— —	—————————————————————————————————————	—————————————————————————————————————	—————————————————————————————————————	—————————————————————————————————————	不検出	不検出	不検出
H24.10.9	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	_	_	-
H24.9.10 H24.9.4	不検出 		不検出 		不検出 				
H24.8.20	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			-
H24.7.9	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	_	_	
H24.6.11 H24.6.4			不検出 	不検出 	不検出 	不検出 			
H24.5.15	_	_	_	_	_	_	不検出	不検出	不検出
H24.5.14	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	_	_	_
H24.4.9 H24.3.26	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出		不検出 -	不検出 -	_ _	_ _	
H24.3.12	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H24.2.27	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H24.2.13 H24.1.23		不検出 不検出	不検出 不検出	<u> </u>	_ _	_	_ _	<u> </u>	
H24.1.10	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-
H23.12.22	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H23.12.15 H23.12.8		不検出 不検出	不検出 不検出	_ _	_	_	_ _	_ _	_ _
H23.12.1	不検出	不検出	不検出	-	_	-	_	-	-
H23.11.24	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	
H23.11.17 H23.11.10	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	_	_	_	_	_	_ _
H23.11.2	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	-
H23.10.27	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H23.10.20 H23.10.13		不検出 不検出	不検出 不検出	_	_	_	_	_	_ _
H23.10.12	一 —	一 一	<u> </u>	_	_	_	不検出	不検出	不検出
H23.10.6	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H23.9.29 H23.9.22	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	_	_	_	_	_	<u> </u>
H23.9.15	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H23.9.8	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H23.9.1 H23.8.25	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	_	_	_	_	_	<u> </u>
H23.8.25 H23.8.18	不検出	不検出		_	_	_	_	_	_
H23.8.11	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	-	_
H23.8.4	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_ _
H23.7.28 H23.7.21	不検出 不検出	不検出 不検出	不検出 不検出	-	_	_	_	_	_
H23.7.14	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H23.7.7	不検出	不検出	不検出	_	_	_	_	_	_
H23.6.30 H23.6.23	不検出 不検出	不検出不検出	不検出 不検出	-	_	_	_	_	_
H23.6.20	—————————————————————————————————————		- T 八山	_	_	_	不検出	不検出	 不検出

採取日	水道水(Bq/kg)			原水(Bq/kg)			浄水汚泥(Bq/kg)		
	放射性ヨウ素	放射性セシウム		放射性ヨウ素	放射性セシウム		放射性ヨウ素	放射性セシウム	
	3ウ素131	セシウム134	セシウム137	3ウ素131	セシウム134	セシウム137	3ウ素131	セシウム134	セシウム137
H23.6.16	不検出	不朽	<u></u> 食出	_	_	_	_	_	-
H23.6.9	不検出	不検出		_	_	_	_	_	_
H23.6.2	不検出	不検出		-	_	_	_	_	-
H23.5.26	不検出	不検出		_	_	_	_	_	_
H23.5.19	不検出	不検出		-	-	_	_	_	_
H23.5.12	不検出	不検出		_	_	_	_	_	_
H23.5.6	不検出	不検出		_	-	_	_	-	-
H23.4.28	不検出	不検出		_	_	_	_	_	_
H23.4.21	不検出	不検出		_	_	_	1	-	_
H23.4.14	不検出	不検出		_	_	_	ı	_	_
H23.4.8	不検出	不検出		_	_	-	ı	_	_
H23.4.7	不検出	不検出		_	_	_	ı	_	
H23.4.6	不検出	不検出		_	_	-	ı	_	-
H23.4.5	不検出	不検出		_	_	_	1	_	_
H23.4.4	不検出	不検出		_	_	_	ı	_	_
H23.4.3	不検出	不検出		_	_	_	1	_	_
H23.4.2	不検出	不検出		_	_	_	ı	_	_
H23.4.1	不検出	不検出		_	_	_	1	_	_
H23.3.31	不検出	不検出		_	_	_	ı	_	_
H23.3.30	不検出	不検出		_	_	_	1	_	_
H23.3.29	不検出	不検出		_	_	_	-	_	_
H23.3.28	不検出	不検出		_	_	_	1	_	_
H23.3.27	不検出	不検出		_	_	_	1	_	_
H23.3.26	不検出	不検出		_	_	_	_	_	_
H23.3.25	不検出	不朽	食出	_	_	_	1	_	_

^{・「}不検出」とは検出限界値未満であることを意味します。

[・]検査は、外部検査機関で実施しました。