## 前橋水質浄化センター下水汚泥等の放射性物質濃度測定結果

(備考) 放流水は令和5年4月より測定頻度を毎年度1回としました。

通算	試料採取日	試料	測定値(単位:ベクレル毎キログラム) 10未満は「検出せず」と表記				
回数			ョウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
195回	令和7年9月9日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
194回	令和7年8月26日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
193回	令和7年7月3日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
192回	令和7年6月4日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
191回	令和7年5月8日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
1911	节和7年3月6日	放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
190回	令和7年4月16日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
189回	令和7年3月5日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
188回	令和7年2月5日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
187回	令和7年1月9日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
186回	令和6年12月4日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
185回	令和6年11月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
184回	令和6年10月2日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
183回	令和6年9月10日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
182回	令和6年8月1日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
181回	令和6年7月3日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
180回	令和6年6月5日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
179回	令和6年5月8日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
178回	令和6年4月17日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
177回	令和6年3月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
176回	令和6年2月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
175回	令和6年1月29日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
174回	令和5年12月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
173回	令和5年11月8日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
172回	令和5年10月17日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
171回	令和5年9月13日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
170回	令和5年8月9日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
169回	令和5年7月12日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
168回	令和5年6月14日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
167回	令和5年5月10日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
166回	令和5年4月19日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
165回	令和5年3月1日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
164回	令和5年2月8日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
163回	令和5年1月23日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
162回	令和4年12月1日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	

通算	試料採取日	試料	測定値(単位:ベクレル毎キログラム) 10未満は「検出せず」と表記				
回数		DPV1~1	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
161回	令和4年11月10日	下水汚泥	_	検出せず	———— 検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	———— 検出せず	検出せず	
160回	令和4年10月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	 検出せず	検出せず	
159回	令和4年9月1日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	 検出せず	検出せず	
158回	令和4年8月4日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
157回	令和4年7月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
156回	令和4年6月1日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
155回	令和4年5月11日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
154回	令和4年4月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
153回	令和4年3月10日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
152回	令和4年2月9日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
151回	令和4年1月13日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
150回	令和3年12月9日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
149回	令和3年11月4日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
148回	令和3年10月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
147回	令和3年9月16日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
146回	令和3年8月19日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
145回	令和3年7月29日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
	令和3年7月14日	放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
144回	令和3年6月2日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
143回	令和3年5月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
142回	令和3年4月7日	下水汚泥		検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	

通算	試料採取日	試料	測定値(単位:ベクレル毎キログラム) 10未満は「検出せず」と表記				
回数	1447 JA44 LI	D2477	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
141回	<b>令和3年3月10日</b>	下水汚泥	_	検出せず	———— 検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	———— 検出せず	検出せず	
140回	令和3年2月1日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	 検出せず	検出せず	
139回	令和3年1月7日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	 検出せず	検出せず	
138回	令和2年12月2日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
137回	令和2年11月5日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
136回	令和2年10月1日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
135回	令和2年9月3日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
134回	令和2年8月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
133回	令和2年7月2日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
132回	令和2年6月4日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
131回	令和2年5月1日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
130回	令和2年4月2日	下水汚泥	_	検出せず	32	32	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
129回	令和2年3月4日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
128回	令和2年2月5日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
127回	令和2年1月9日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
126回	令和元年12月4日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
125回	令和元年11月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水		検出せず	検出せず	検出せず	
124回	令和元年10月2日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
123回	令和元年9月4日	下水汚泥	_	検出せず	12	12	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
122回	令和元年8月1日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	

通算	試料採取日	試料	測定値(単位:ベクレル毎キログラム) 10未満は「検出せず」と表記				
回数	武术打木 4义 山	<b>訂八个十</b>	 ョウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
121回	 令和元年7月11日	下水汚泥		検出せず	検出せず	検出せず	
	1.11.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	放流水	_	検出せず	 検出せず	検出せず	
120回		下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
123	10 1420 1 977.9	放流水		検出せず	<u> </u>	検出せず	
119回		下水汚泥	_	検出せず	<u> </u>	検出せず	
	10 11000 1 070000	放流水	_	検出せず	<u> </u>	検出せず	
118回	 平成31年4月18日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	 検出せず	 検出せず	
117回	平成31年3月6日	下水汚泥	_	検出せず	 検出せず	———— 検出せず	
		 放流水	_	検出せず	———— 検出せず	———— 検出せず	
116回	平成31年2月5日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	———— 検出せず	検出せず	
115回	平成31年1月8日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
114回	平成30年12月7日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
113回	平成30年11月8日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
112回	平成30年10月3日	下水汚泥	_	検出せず	13	13	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
111回	平成30年9月4日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
110回	平成30年8月21日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
109回	平成30年7月4日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
108回	平成30年6月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
107回	平成30年5月10日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水		検出せず	検出せず	検出せず	
106回	平成30年4月12日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
105回	平成30年3月8日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
104回	平成30年2月8日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
103回	平成30年1月11日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
102回	平成29年12月7日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	

通算	試料採取日	試料	測定値(単位:ベクレル毎キログラム) 10未満は「検出せず」と表記			
回数	1247 1242 H	μ <b>&gt;</b> √η-1	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
101回	平成29年11月8日	下水汚泥	_	検出せず	———— 検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	———— 検出せず	検出せず
100回	平成29年10月12日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	 検出せず	検出せず
99回	平成29年9月7日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	 検出せず	検出せず
98回	平成29年8月10日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
97回	平成29年7月6日	下水汚泥	_	検出せず	19	19
		放流水	_	検出せず	—— 検出せず	検出せず
96回	平成29年6月15日	下水汚泥	_	検出せず	11	11
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
95回	平成29年5月11日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
94回	平成29年4月13日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
93回	平成29年3月9日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
92回	平成29年2月8日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
91回	平成29年1月11日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
90回	平成28年12月9日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
89回	平成28年11月2日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
88回	平成28年10月6日	下水汚泥	_	検出せず	15	15
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
87回	平成28年9月21日	下水汚泥	_	検出せず	28	28
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
86回	平成28年8月1日	下水汚泥	_	検出せず	11	11
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
85回	平成28年7月7日	下水汚泥	_	検出せず	19	19
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
84回	平成28年6月22日	下水汚泥		検出せず	26	26
		放流水		検出せず	検出せず	検出せず
83回	平成28年5月10日	下水汚泥		検出せず	22	22
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず
82回	平成28年4月12日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず
		放流水		検出せず	検出せず	検出せず

通算	試料採取日	試料	測定値(単位:ベクレル毎キログラム) 10未満は「検出せず」と表記				
回数			ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
81回	平成28年3月2日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
80回	平成28年2月10日	下水汚泥	_	検出せず	14	14	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
79回	平成28年1月25日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
78回	平成27年12月4日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
77回	平成27年11月17日	下水汚泥	_	検出せず	12	12	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
76回	平成27年10月1日	下水汚泥	_	検出せず	16	16	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
75回	平成27年9月11日	下水汚泥	_	検出せず	26	26	
		放流水	_	検出せず	—— 検出せず	検出せず	
74回	平成27年8月6日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
73回	平成27年7月8日	下水汚泥	_	検出せず	14	14	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
72回	平成27年6月1日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	— 検出せず	検出せず	
71回	平成27年5月14日	下水汚泥	_	検出せず	28	28	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
70回	平成27年4月9日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
69回	平成27年3月16日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
68回	平成27年2月10日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
67回	平成27年1月21日	下水汚泥	_	検出せず	11	11	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
66回	平成26年12月9日	下水汚泥	_	検出せず	27	27	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
65回	平成26年11月12日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
64回	平成26年10月20日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
63回	平成26年9月8日	下水汚泥	_	検出せず	25	25	
		放流水		検出せず	検出せず	検出せず	
62回	平成26年8月8日	下水汚泥	_	検出せず	24	24	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
61回	平成26年7月4日	下水汚泥		18	50	68	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	

通算	試料採取日	試料	測定値(単位:ベクレル毎キログラム) 10未満は「検出せず」と表記				
回数	D447174X LI	በ የተ	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
60回	平成26年6月25日	下水汚泥	_	13	34	47	
		 放流水	_	検出せず	 検出せず	———— 検出せず	
59回	平成26年5月23日	下水汚泥	_	17	39	56	
		放流水	_	検出せず	———— 検出せず	検出せず	
58回	平成26年4月10日	下水汚泥	_	検出せず	16	16	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
57回	平成26年3月10日	下水汚泥	_	検出せず	15	15	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
56回	平成26年2月12日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
55回	平成26年1月14日	下水汚泥	_	検出せず	15	15	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
54回	平成25年12月5日	下水汚泥	_	検出せず	検出せず	検出せず	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
53回	平成25年11月11日	下水汚泥	_	12	28	40	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
52回	平成25年10月15日	下水汚泥	_	10	17	27	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
51回	平成25年9月9日	下水汚泥	_	22	56	78	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
50回	平成25年8月1日	下水汚泥	_	15	37	52	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
49回	平成25年7月1日	下水汚泥	_	検出せず	14	14	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
48回	平成25年6月3日	下水汚泥		14	18	32	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
47回	平成25年5月7日	下水汚泥	_	検出せず	16	16	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
46回	平成25年4月8日	下水汚泥	_	17	30	47	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
45回	平成25年3月4日	下水汚泥	_	検出せず	16	16	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
44回	平成25年2月4日	下水汚泥	_	検出せず	12	12	
40		放流水		検出せず	検出せず	検出せず	
43回	平成25年1月7日	下水汚泥		10	17	27	
40	T-2015-10-1-	放流水		検出せず	検出せず	検出せず	
42回	平成24年12月17日	下水汚泥		検出せず	12	12	
		焼却灰		395	707	1, 102	
л а Г	T #04 # 10 F 0 F	放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
41回	平成24年12月3日	下水汚泥	_	12	23	35	
		焼却灰		763	1, 410	2, 173	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	

通算	=+ ₩/ +₩ Ha □	=_t-\t-\t-\	測定値(単位:ベクレル毎キログラム) 10未満は「検出せず」と表記				
回数	試料採取日	試料	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
40回	平成24年11月19日	下水汚泥	コク糸101	13	25	38	
40년	十成24年11月19日	焼却灰		731	1, 280	2, 011	
		放流水		/31   検出せず	1, 200 検出せず		
39回	平成24年11月5日	下水汚泥		19 13	22	<b>投出 E 9</b>	
59円	十成24年11月3日	焼却灰		607	1, 050	1, 657	
		放流水	_	607   検出せず	1,030 検出せず	1,007   検出せず	
38回	平成24年10月22日	下水汚泥		検出せ9	校出せ9	校出已9	
20日	十成24年10月22日	焼却灰		804	1, 400	2, 204	
		放流水	_		1,400 検出せず		
275	亚世04年10月2日		_	-			
37回	平成24年10月3日	下水汚泥	_	60	99	159	
		焼却灰	_	1, 530	2, 540	4, 070	
200		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
36回	平成24年9月19日	下水汚泥	_	21	27	48	
		焼却灰		922	1, 540	2, 462	
0.5.	T 10460 F F F	放流水		検出せず	検出せず	検出せず	
35回	平成24年9月5日	下水汚泥		43	71	114	
		焼却灰	_	1, 480	2, 440	3, 920	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
34回	平成24年8月22日	下水汚泥	_	19	34	53	
		焼却灰		979	1, 550	2, 529	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
33回	平成24年8月6日	下水汚泥	_	26	31	57	
		焼却灰	_	977	1, 550	2, 527	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
32回	平成24年7月18日	下水汚泥	_	55	83	138	
		焼却灰	_	1, 750	2, 750	4, 500	
		放流水		検出せず	検出せず	検出せず	
31回	平成24年7月4日	下水汚泥		30	47	77	
		焼却灰		1, 200	1, 880	3, 080	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
30回	平成24年6月20日	下水汚泥	_	56	78	134	
		焼却灰	_	1, 980	2, 990	4, 970	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
29回	平成24年6月6日	下水汚泥	_	46	68	114	
		焼却灰	_	1, 930	2, 890	4, 820	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
28回	平成24年5月23日	下水汚泥	_	47	64	111	
		焼却灰	_	1, 780	2, 680	4, 460	
		放流水		検出せず	検出せず	検出せず	
27回	平成24年5月9日	下水汚泥	_	44	60	104	
		焼却灰	_	1, 430	2, 100	3, 530	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	

\ <i>\</i> \			測定値(単位:ベクレル毎キログラム)				
通算	試料採取日	試料	10未満は「検出せず」と表記				
回数			ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
26回	平成24年4月25日	下水汚泥	_	29	45	74	
		焼却灰	_	1, 330	1, 940	3, 270	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
25回	平成24年4月11日	下水汚泥	_	34	45	79	
		焼却灰	_	1, 430	2, 070	3, 500	
		放流水	_	検出せず	検出せず	検出せず	
24回	平成24年3月21日	下水汚泥	検出せず	44	66	110	
		焼却灰	検出せず	2, 000	2, 800	4, 800	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
23回	平成24年3月7日	下水汚泥	26	35	52	87	
		焼却灰	検出せず	1, 700	2, 370	4, 070	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
22回	平成24年2月23日	下水汚泥	63	20	29	49	
		焼却灰	検出せず	1, 180	1, 630	2, 810	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
21回	平成24年2月8日	下水汚泥	24	26	37	63	
		焼却灰	検出せず	1, 200	1, 660	2, 860	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
20回	平成24年1月18日	下水汚泥	15	15	20	35	
		焼却灰	検出せず	947	1, 280	2, 227	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
19回	平成24年1月5日	下水汚泥	検出せず	16	18	34	
		焼却灰	検出せず	1, 110	1, 480	2, 590	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
18回	平成23年12月26日	下水汚泥	26	22	25	47	
		焼却灰	検出せず	1, 260	1, 680	2, 940	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
17回	平成23年12月14日	下水汚泥	58	24	34	58	
		焼却灰	検出せず	1, 630	2, 160	3, 790	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
16回	平成23年11月30日	下水汚泥	35	35	38	73	
		焼却灰	検出せず	1, 440	1, 850	3, 290	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
15回	平成23年11月16日	下水汚泥	42	94	108	202	
		焼却灰	検出せず	1, 320	1, 640	2, 960	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
14回	平成23年11月2日	下水汚泥	22	48	58	106	
		焼却灰	検出せず	923	1, 150	2, 073	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
13回	平成23年10月20日	下水汚泥	19	34	45	79	
		焼却灰	検出せず	1, 050	1, 280	2, 330	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	

通算	試料採取日	試料	測定値(単位:ベクレル毎キログラム) 10未満は「検出せず」と表記				
回数			ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
12回	平成23年10月6日	下水汚泥	62	96	117	213	
		焼却灰	検出せず	1, 350	1, 640	2, 990	
		放流水	検出せず	検出せず	— 検出せず	検出せず	
11回	平成23年9月22日	下水汚泥	13	156	193	349	
		焼却灰	検出せず	2, 410	2, 790	5, 200	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
10回	平成23年9月9日	下水汚泥	検出せず	129	143	272	
		焼却灰	検出せず	2, 920	3, 470	6, 390	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
9回	平成23年8月23日	下水汚泥	33	108	118	226	
		焼却灰	検出せず	3, 970	4, 430	8, 400	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
8回	平成23年8月9日	下水汚泥	61	350	390	740	
		焼却灰	検出せず	5, 150	5, 720	10, 870	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
7回	平成23年7月26日	下水汚泥	56	320	422	742	
		焼却灰	検出せず	5, 820	6, 500	12, 320	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
6回	平成23年7月12日	下水汚泥	検出せず	290	357	647	
		焼却灰	検出せず	10, 100	11, 800	21, 900	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
5回	平成23年6月29日	下水汚泥	62	198	241	439	
		焼却灰	検出せず	4, 860	5, 480	10, 340	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
4回	平成23年6月15日	下水汚泥	58	181	247	428	
		焼却灰	検出せず	10, 200	11, 600	21, 800	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3回	平成23年6月1日	下水汚泥	64	251	279	530	
		焼却灰	検出せず	10, 100	11, 400	21, 500	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
20	平成23年5月20日	下水汚泥	70	389	453	842	
		焼却灰	検出せず	20, 500	22, 300	42, 800	
		溶融スラグ	検出せず	5, 930	6, 970	12, 900	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
1回	平成23年5月9日	下水汚泥	149	882	962	1, 844	
		焼却灰	検出せず	19, 700	21, 300	41, 000	
		溶融スラグ	検出せず	7, 990	9, 100	17, 090	
		放流水	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	