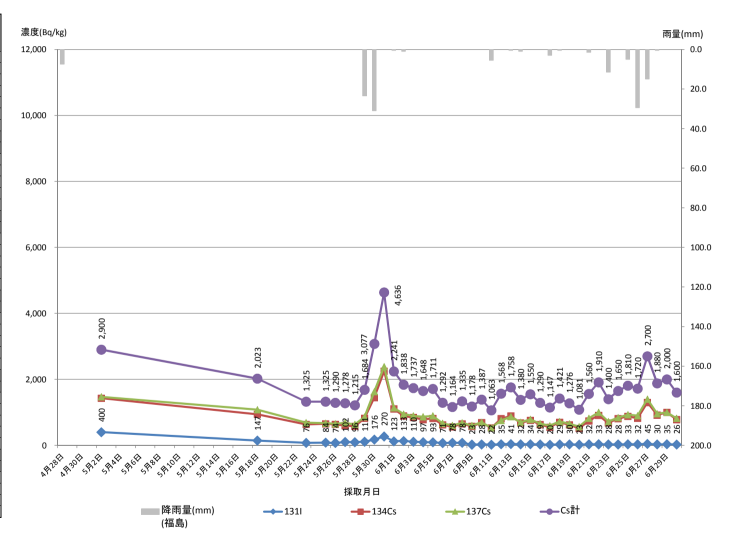
## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥 (H23.5~6月)

1 脱水汚泥			福島市気象	<u>東データ</u>
100.00		核種濃度	E (Bq/kg)	
採取	1211		Cs	

150.75		降雨量			
採取	1011		Cs		(mm)
月日	131 I	134Cs	137Cs	Cs計	(福島)
4月28日					7. 5
5月2日	400	1,430	1,470	2,900	0.0
5月18日	147	943	1080	2,023	0.0
5月23日	76	637	688	1, 325	0.0
5月25日	84	652	673	1, 325	0.0
5月26日	74	636	654	1, 290	0.0
5月27日	102	599	679	1,278	0.0
5月28日	96	578	637	1, 215	0.0
5月29日	111	820	864	1,684	23. 5
5月30日	176	1,447	1,630	3,077	31.0
5月31日	270	2,250	2, 386	4,636	0.0
6月1日	123	1, 105	1, 136	2, 241	0.5
6月2日	133	889	949	1,838	1.0
6月3日	110	844	893	1,737	0.0
6月4日	97	780	868	1,648	0.0
6月5日	93	817	894	1, 711	0.0
6月6日	71	623	669	1, 292	0.0
6月7日	78	561	603	1, 164	0.0
6月8日	78	652	683	1, 335	0.0
6月9日	23	576	602	1, 178	0.0
6月10日	28	689	698	1, 387	0.0
6月11日	22	530	533	1,063	5. 5
6月12日	35	812	756	1, 568	0.0
6月13日	41	889	869	1, 758	0.5
6月14日	32	680	700	1,380	1.0
6月15日	34	760	790	1,550	0.0
6月16日	29	630	660	1, 290	0.0
6月17日	20	551	596	1, 147	3.0
6月18日	29	700	721	1, 421	0.5
6月19日	30	624	652	1, 276	0.0
6月20日	23	514	567	1,081	0.0
6月21日	32	740	820	1,560	1.5
6月22日	33	910	1,000	1, 910	0.0
6月23日	28	680	720	1,400	11. 5
6月24日 6月25日	28	810	840	1,650	0. 0 5. 0
6月25日	33	880	930	1, 810	
6月27日	32	820	900	1, 720	29. 5 15. 0
6月28日	45 30	1, 300	1, 400 960	2, 700	
6月28日				2,000	
6月30日	35 26	1, 000 780	1, 000 820	1,600	0.0
<u>0月30日</u> ※赤字:㈱E				,	
☆亦子:(株)日	1416子以	*・児 セング	一测止	:טאו	不検出

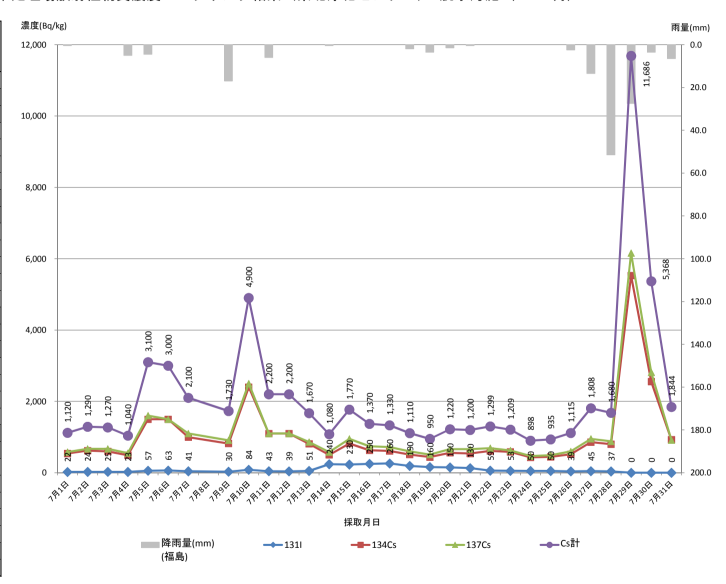


※赤字:㈱日本化学環境センター測定 ※黒字:原子カセンター福島支所測定

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H23.7月)

1 脱水汚泥 福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	1211		Cs		(mm)
,,,,	131 I	134Cs	137Cs	Cs計	(福島)
7月1日	22	540	580	1, 120	0.5
7月2日	24	620	670	1, 290	0.0
7月3日	25	600	670	1, 270	0.0
7月4日	23	490	550	1,040	5. 0
7月5日	57	1,500	1,600	3, 100	4.5
7月6日	63	1,500	1,500	3,000	0.0
7月7日	41	1,000	1, 100	2, 100	0.0
7月9日	30	820	910	1,730	17. 0
7月10日	84	2,400	2,500	4, 900	0.0
7月11日	43	1, 100	1, 100	2, 200	6.0
7月12日	39	1, 100	1, 100	2, 200	0.0
7月13日	51	810	860	1,670	0.0
7月14日	240	500	580	1,080	0.5
7月15日	230	820	950	1,770	0.0
7月16日	250	630	740	1, 370	0.0
7月17日	260	610	720	1, 330	0.0
7月18日	190	510	600	1, 110	2. 0
7月19日	160	440	510	950	3. 5
7月20日	150	560	660	1, 220	1.5
7月21日	130	540	660	1, 200	0.5
7月22日	59	610	689	1, 299	0.0
7月23日	53	585	624	1, 209	0.0
7月24日	50	431	467	898	0.0
7月25日	50	444	491	935	0.0
7月26日	39	518	597	1, 115	2. 5
7月27日	45	859	949	1,808	13. 5
7月28日	37	800	880	1,680	51.5
7月29日	ND	5, 528	6, 158	11,686	27. 5
7月30日	ND	2, 556	2,812	5, 368	3. 5
7月31日	ND	928	916	1,844	6.5



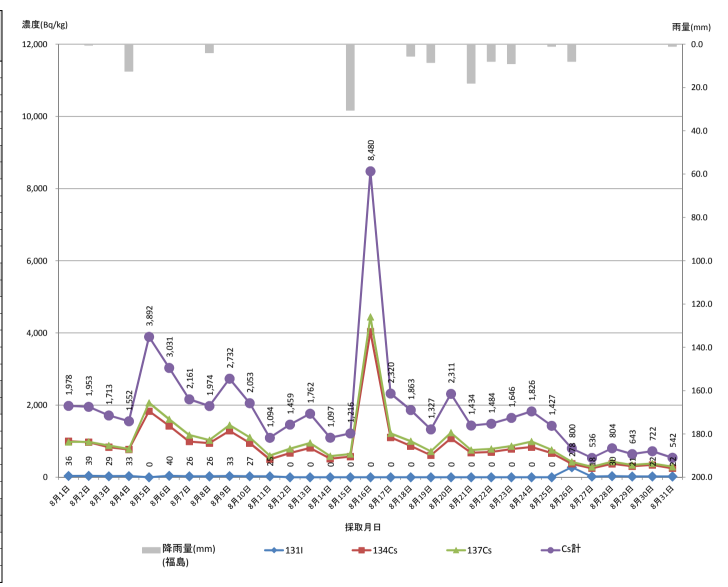
※赤字: ㈱日本化学環境センター ND: 不検出 ※黒字: 原子カセンター福島支所測定

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H23.8月)

1 脱水汚泥

福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	131 I		Cs		(mm)
,,,_	1311	134Cs	137Cs	Cs計	(福島)
8月1日	36	999	979	1, 978	0.0
8月2日	39	972	981	1, 953	0.5
8月3日	29	834	879	1,713	0.0
8月4日	33	769	783	1,552	12. 5
8月5日	ND	1830	2062	3, 892	0.0
8月6日	40	1424	1607	3,031	0.0
8月7日	26	991	1170	2, 161	0.0
8月8日	26	946	1028	1, 974	4.0
8月9日	33	1287	1445	2, 732	0.0
8月10日	27	948	1105	2, 053	0.0
8月11日	25	497	597	1,094	0.0
8月12日	ND	670	789	1, 459	0.0
8月13日	ND	812	950	1,762	0.0
8月14日	ND	512	585	1,097	0.0
8月15日	ND	572	644	1, 216	30. 5
8月16日	ND	4035	4445	8, 480	0.0
8月17日	ND	1104	1216	2, 320	0.0
8月18日	ND	864	999	1,863	5. 5
8月19日	ND	609	718	1, 327	8. 5
8月20日	ND	1077	1234	2, 311	0.0
8月21日	ND	679	755	1, 434	18. 0
8月22日	ND	699	785	1, 484	8.0
8月23日	ND	782	864	1,646	9.0
8月24日	ND	836	990	1,826	0.0
8月25日	ND	669	758	1, 427	1.0
8月26日	278	373	427	800	8. 0
8月27日	18	249	287	536	0.0
8月28日	30	372	432	804	0.0
8月29日	21	304	339	643	0.0
8月30日	22	340	382	722	0.0
8月31日	22	250	292	542	1.0



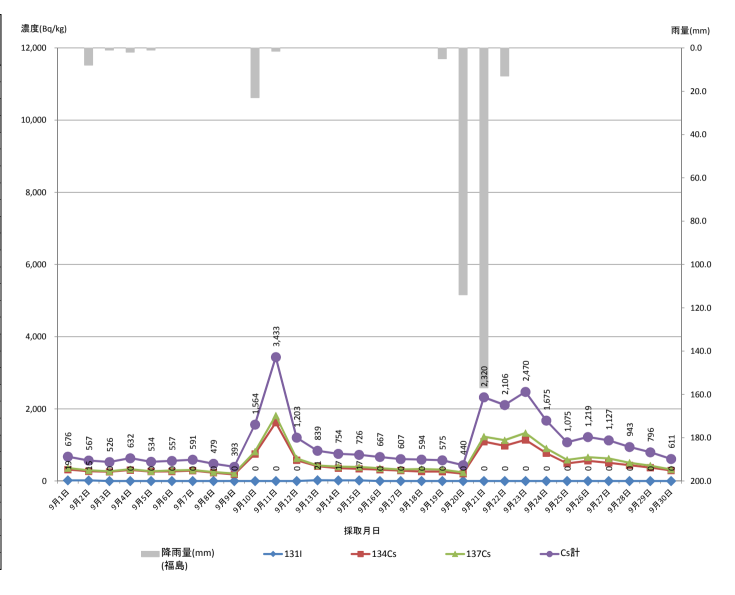
※赤字:(株)日本化学環境センター ND: 不検出

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H23.9月)

1 脱水汚泥

福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	1311		Cs		(mm)
	1311	134Cs	1370s	Cs計	(福島)
9月1日	19	318	358	676	0.0
9月2日	15	270	297	567	8.0
9月3日	ND	256	270	526	1.0
9月4日	ND	305	327	632	2. 0
9月5日	ND	262	272	534	1.0
9月6日	ND	265	292	557	0.0
9月7日	ND	287	304	591	0.0
9月8日	ND	231	248	479	0.0
9月9日	ND	183	210	393	0.0
9月10日	ND	749	815	1, 564	23. 0
9月11日	ND	1619	1814	3, 433	1.5
9月12日	ND	576	627	1, 203	0.0
9月13日	21	410	429	839	0.0
9月14日	17	356	398	754	0.0
9月15日	17	338	388	726	0.0
9月16日	ND	313	354	667	0.0
9月17日	ND	290	317	607	0.0
9月18日	ND	263	331	594	0.0
9月19日	ND	260	315	575	5. 0
9月20日	ND	202	238	440	114.0
9月21日	ND	1090	1230	2, 320	157.0
9月22日	ND	976	1130	2, 106	13.0
9月23日	ND	1140	1330	2, 470	0.0
9月24日	ND	772	903	1,675	0.0
9月25日	ND	489	586	1,075	0.0
9月26日	ND	559	660	1, 219	0.0
9月27日	ND	504	623	1, 127	0.0
9月28日	ND	437	506	943	0.0
9月29日	ND	370	426	796	0.0
9月30日	ND	291	320	611	0.0



※赤字:㈱日本化学環境センター測定

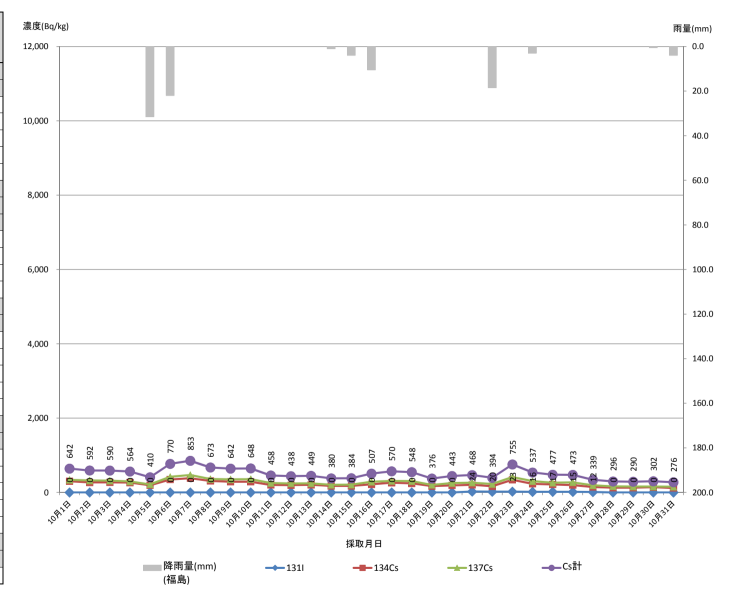
ND: 不検出

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H23.10月)

1 脱水汚泥

福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	131 I	Cs			(mm)
7	1311	134Cs	137Cs	Cs計	(福島)
10月1日	ND	302	340	642	0.0
10月2日	ND	270	322	592	0.0
10月3日	ND	273	317	590	0.0
10月4日	ND	267	297	564	0.0
10月5日	ND	194	216	410	31. 5
10月6日	ND	350	420	770	22.0
10月7日	ND	384	469	853	0.0
10月8日	ND	312	361	673	0.0
10月9日	ND	289	353	642	0.0
10月10日	ND	290	358	648	0.0
10月11日	ND	204	254	458	0.0
10月12日	ND	196	242	438	0.0
10月13日	ND	205	244	449	0.0
10月14日	ND	175	205	380	1.0
10月15日	ND	175	209	384	4.0
10月16日	ND	219	288	507	10.5
10月17日	ND	261	309	570	0.0
10月18日	ND	244	304	548	0.0
10月19日	ND	172	204	376	0.0
10月20日	ND	191	252	443	0.0
10月21日	24	205	263	468	0.0
10月22日	20	168	226	394	18. 5
10月23日	23	341	414	755	0.0
10月24日	16	233	304	537	3. 0
10月25日	17	216	261	477	0.0
10月26日	15	200	273	473	0.0
10月27日	12	147	192	339	0.0
10月28日	ND	131	165	296	0.0
10月29日	ND	131	159	290	0.0
10月30日	ND	143	159	302	0.5
10月31日	ND	122	154	276	4.0



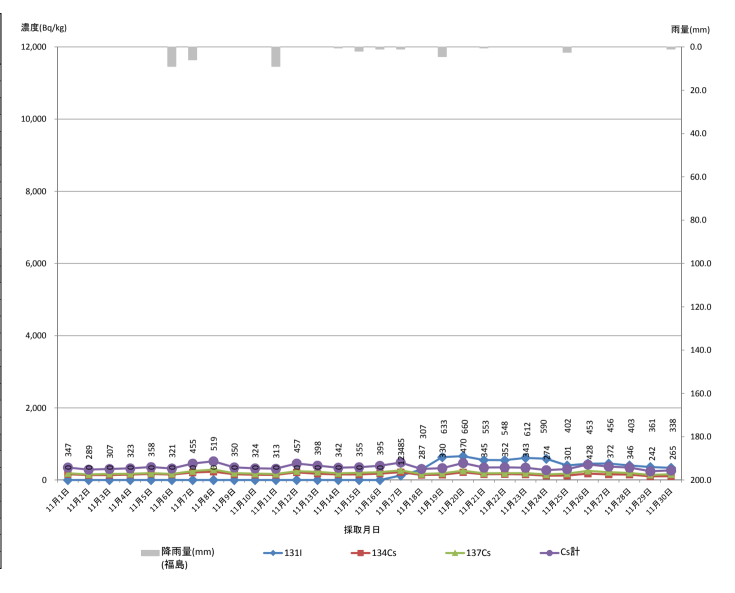
※赤字:㈱日本化学環境センター測定

ND: 不検出

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H23.11月)

1 脱水汚泥 福島市気象データ

		降雨量			
採取月日	131 I	Cs			(mm)
,,_	1311	134Cs	137Cs	Cs計	(福島)
11月1日	ND	161	186	347	0.0
11月2日	ND	136	153	289	0.0
11月3日	ND	138	169	307	0.0
11月4日	ND	152	171	323	0.0
11月5日	ND	169	189	358	0.0
11月6日	ND	151	170	321	9. 0
11月7日	ND	208	247	455	6.0
11月8日	ND	229	290	519	0.0
11月9日	ND	159	191	350	0.0
11月10日	ND	148	176	324	0.0
11月11日	ND	143	170	313	9. 0
11月12日	ND	212	245	457	0.0
11月13日	ND	174	224	398	0.0
11月14日	ND	156	186	342	0.5
11月15日	ND	154	201	355	2.0
11月16日	ND	178	217	395	1.0
11月17日	123	218	267	485	1.0
11月18日	287	141	166	307	0.0
11月19日	633	144	186	330	4. 5
11月20日	660	213	257	470	0.0
11月21日	553	158	187	345	0.5
11月22日	548	162	190	352	0.0
11月23日	612	154	189	343	0.0
11月24日	590	120	154	274	0.0
11月25日	402	122	179	301	2. 5
11月26日	453	175	253	428	0.0
11月27日	456	153	219	372	0.0
11月28日	403	150	196	346	0.0
11月29日	361	100	142	242	0.0
11月30日	338	108	157	265	1.0



※赤字:㈱日本化学環境センター測定

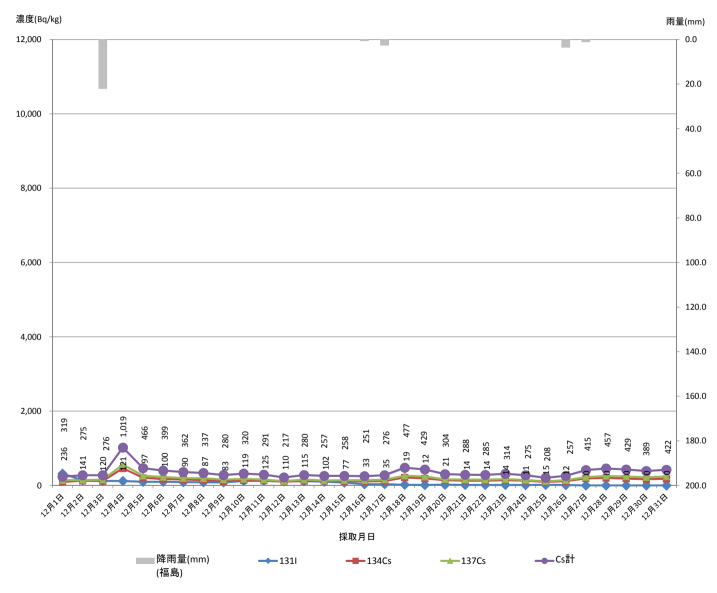
ND: 不検出

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H23.12月)

1 脱水汚泥

福島市気象データ

ואוריות	, , ,,,,				
採取		核種濃度	降雨量 (mm)		
月日	131 I	134Cs	Cs 137Cs	Cs計	(福島)
12月1日	319	93	143	236	0.0
12月2日	141	127	148	275	0.0
12月3日	120	120	156	276	22. 0
12月4日	121	460	559	1,019	0.0
12月5日	97	205	261	466	0.0
12月6日	100	173	226	399	0.0
12月7日	90	164	198	362	0.0
12月8日	87	144	193	337	0.0
12月9日	83	119	161	280	0.0
12月10日	119	145	175	320	0.0
12月11日	125	133	158	291	0.0
12月12日	110	99	118	217	0.0
12月13日	115	123	157	280	0.0
12月14日	102	123	134	257	0.0
12月15日	77	118	140	258	0.0
12月16日	33	111	140	251	0.5
12月17日	35	120	156	276	2. 5
12月18日	19	214	263	477	0.0
12月19日	12	188	241	429	0.0
12月20日	21	140	164	304	0.0
12月21日	14	131	157	288	0.0
12月22日	14	129	156	285	0.0
12月23日	14	143	171	314	0.0
12月24日	11	128	147	275	0.0
12月25日	15	95	113	208	0.0
12月26日	12	115	142	257	3. 5
12月27日	ND	190	225	415	1.0
12月28日	ND	202	255	457	0.0
12月29日	ND	186	243	429	0.0
12月30日	ND	168	221	389	0.0
12月31日	ND	180	242	422	0.0



※赤字:㈱日本化学環境センター測定

ND: 不検出

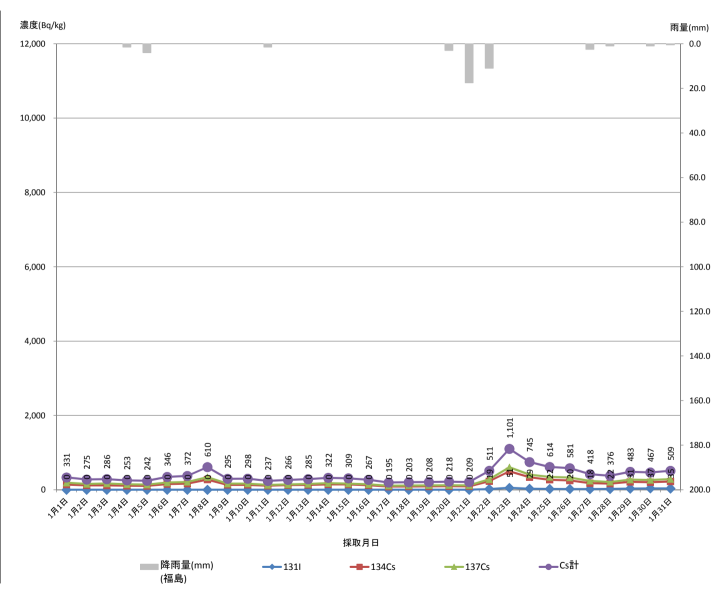
※黒字:原子カセンター福島支所測定 LTD: 検出限界未満

# 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H24.1月)

1 脱水汚泥

福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	131 I		Cs		(mm)
	1311	134Cs	1370s	Cs計	(福島)
1月1日	ND	140	191	331	0.0
1月2日	ND	119	156	275	0.0
1月3日	ND	117	169	286	0.0
1月4日	ND	107	146	253	1.5
1月5日	ND	104	138	242	4.0
1月6日	ND	153	193	346	0.0
1月7日	ND	163	209	372	0.0
1月8日	ND	273	337	610	0.0
1月9日	ND	132	163	295	0.0
1月10日	ND	131	167	298	0.0
1月11日	ND	107	130	237	1.5
1月12日	ND	124	142	266	0.0
1月13日	ND	129	156	285	0.0
1月14日	ND	145	177	322	0.0
1月15日	ND	143	166	309	0.0
1月16日	ND	120	147	267	0.0
1月17日	ND	86	109	195	0.0
1月18日	ND	89	114	203	0.0
1月19日	ND	90	118	208	0.0
1月20日	ND	98	120	218	3.0
1月21日	ND	93	116	209	17.5
1月22日	19	230	281	511	11.0
1月23日	51	497	604	1, 101	0.0
1月24日	29	338	407	745	0.0
1月25日	22	269	345	614	0.0
1月26日	20	251	330	581	0.0
1月27日	18	178	240	418	2. 5
1月28日	22	166	210	376	1.0
1月29日	31	211	272	483	0.0
1月30日	37	205	262	467	1.0
1月31日	35	222	287	509	0.5



※赤字:㈱日本化学環境センター測定

ND: 不検出

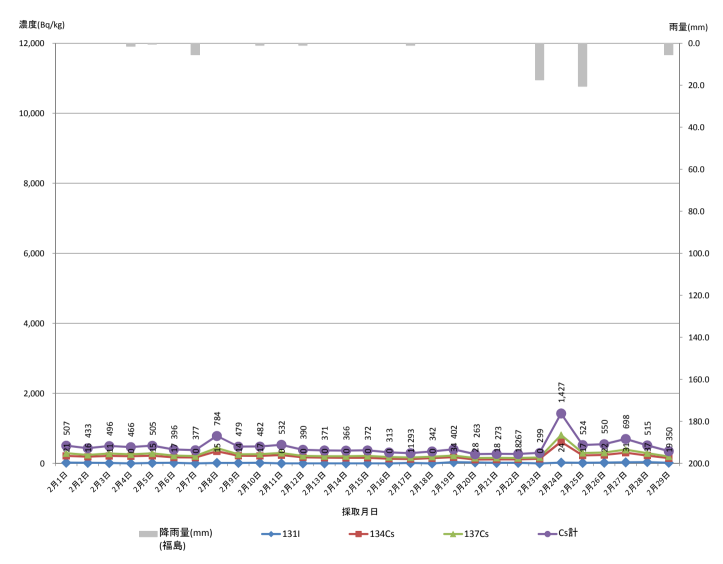
※黒字:原子カセンター福島支所測定 LTD: 検出限界未満

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H24.2月)

1 脱水汚泥

福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	131 I		(mm)		
/	1311	134Cs	137Cs	Cs計	(福島)
2月1日	21	216	291	507	0.0
2月2日	16	190	243	433	0.0
2月3日	11	214	282	496	0.0
2月4日	ND	206	260	466	1.5
2月5日	15	218	287	505	0.5
2月6日	17	173	223	396	0.0
2月7日	ND	168	209	377	5. 5
2月8日	15	345	439	784	0.0
2月9日	14	220	259	479	0.0
2月10日	17	216	266	482	1.0
2月11日	ND	235	297	532	0.0
2月12日	ND	175	215	390	1.0
2月13日	ND	165	206	371	0.0
2月14日	ND	159	207	366	0.0
2月15日	ND	160	212	372	0.0
2月16日	ND	133	180	313	0.0
2月17日	11	123	170	293	1.0
2月18日	ND	149	193	342	0.0
2月19日	34	177	225	402	0.0
2月20日	28	107	156	263	0.0
2月21日	18	113	160	273	0.0
2月22日	18	114	153	267	0.0
2月23日	ND	130	169	299	17. 5
2月24日	24	617	810	1, 427	0.0
2月25日	17	226	298	524	20.5
2月26日	22	241	309	550	0.0
2月27日	31	307	391	698	0.0
2月28日	37	225	290	515	0.0
2月29日	19	152	198	350	5. 5



※赤字:㈱日本化学環境センター測定

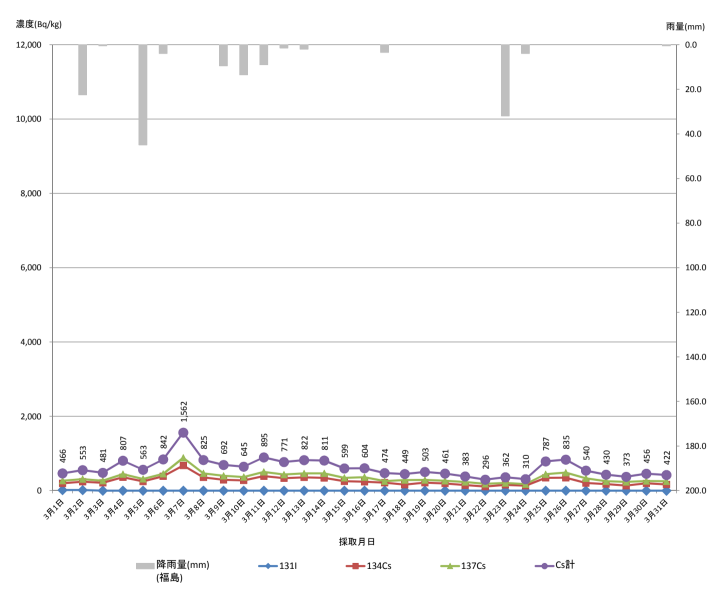
ND: 不検出

※黒字:原子カセンター福島支所測定 LTD: 検出限界未満

### 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H24.3月)

1 脱水汚泥 福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	131 I		Cs		
	1311	134Cs	1370s	Cs計	(福島)
3月1日	16	198	268	466	0.0
3月2日	15	242	311	553	22. 5
3月3日	ND	212	269	481	0.5
3月4日	ND	362	445	807	0.0
3月5日	ND	248	315	563	45. 0
3月6日	ND	388	454	842	4.0
3月7日	ND	678	884	1, 562	0.0
3月8日	ND	358	467	825	0.0
3月9日	ND	293	399	692	9. 5
3月10日	ND	277	368	645	13. 5
3月11日	ND	390	505	895	9. 0
3月12日	ND	337	434	771	1.5
3月13日	ND	359	463	822	2.0
3月14日	ND	345	467	811	0.0
3月15日	ND	253	346	599	0.0
3月16日	ND	241	364	604	0.0
3月17日	ND	217	256	474	3. 5
3月18日	ND	163	286	449	0.0
3月19日	ND	216	287	503	0.0
3月20日	ND	194	267	461	0.0
3月21日	ND	149	234	383	0.0
3月22日	ND	112	184	296	0.0
3月23日	ND	156	207	362	32.0
3月24日	ND	134	177	310	4.0
3月25日	ND	345	442	787	0.0
3月26日	ND	348	486	835	0.0
3月27日	ND	207	333	540	0.0
3月28日	ND	178	252	430	0.0
3月29日	ND	137	237	373	0.0
3月30日	ND	196	260	456	0.0
3月31日	ND	170	252	422	0.5



※赤字:㈱日本化学環境センター測定

ND: 不検出

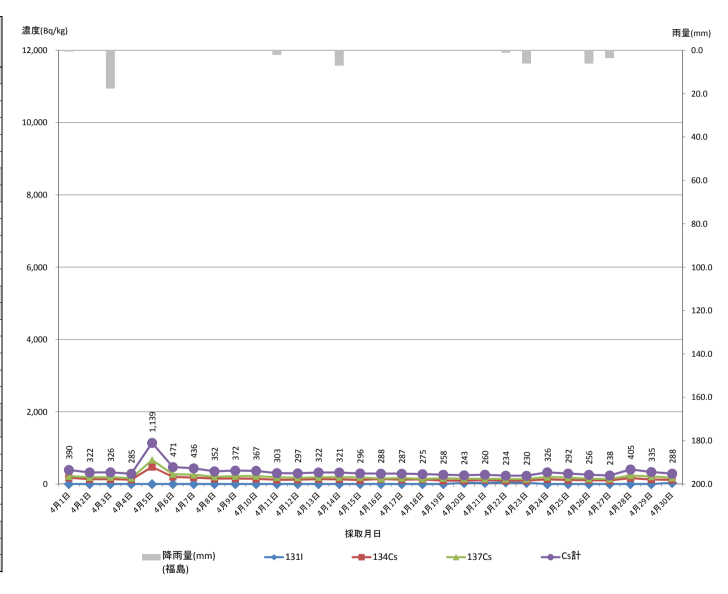
※青字:下水道公社

LTD: 検出限界未満

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H24.4月)

1 脱水汚泥 福島市気象デ	<u>ータ</u>
---------------	-----------

採取			降雨量			
134Cs	採取月日	1211		Cs		(mm)
4月2日 ND   134   188   322   0.0     4月3日 ND   133   193   326   17.5     4月4日 ND   123   162   285   0.0     4月5日 ND   473   666   1,139   0.0     4月6日 ND   198   273   471   0.0     4月7日 ND   180   257   436   0.0     4月8日 ND   151   201   352   0.0     4月9日 ND   153   220   372   0.0     4月10日 ND   146   221   367   0.0     4月12日 ND   121   176   297   0.0     4月13日 ND   136   186   322   0.0     4月15日 ND   131   190   321   7.0     4月15日 ND   131   190   321   7.0     4月16日 ND   137   151   288   0.0     4月17日 ND   122   166   287   0.0     4月18日 ND   130   145   275   0.0     4月19日 ND   96   163   258   0.0     4月2日   33   112   148   260   0.0     4月2日   31   96   147   243   0.0     4月2日   31   196   326   0.0     4月2日   ND   131   196   326   0.0     4月2日   ND   110   147   256   6.0     4月28日   ND   167   237   405   0.0     4月29日   ND   126   208   335   0.0		1311	134Cs	1370s	Cs計	(偏島)
4月3日 ND 133 193 326 17.5 4月4日 ND 123 162 285 0.0 4月5日 ND 473 666 1,139 0.0 4月6日 ND 198 273 471 0.0 4月7日 ND 180 257 436 0.0 4月8日 ND 151 201 352 0.0 4月9日 ND 153 220 372 0.0 4月10日 ND 146 221 367 0.0 4月12日 ND 121 176 297 0.0 4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 112 180 292 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 131 196 326 0.0 4月27日 ND 112 180 292 0.0 4月28日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0	4月1日	ND	173	218	390	0.5
4月4日 ND 123 162 285 0.0 4月5日 ND 473 666 1,139 0.0 4月6日 ND 198 273 471 0.0 4月7日 ND 180 257 436 0.0 4月8日 ND 151 201 352 0.0 4月9日 ND 153 220 372 0.0 4月10日 ND 146 221 367 0.0 4月11日 ND 116 187 303 2.0 4月12日 ND 121 176 297 0.0 4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 ND 131 196 326 0.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 111 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0	4月2日	ND	134	188	322	0.0
4月5日 ND 473 666 1,139 0.0 4月6日 ND 198 273 471 0.0 4月7日 ND 180 257 436 0.0 4月8日 ND 151 201 352 0.0 4月9日 ND 153 220 372 0.0 4月10日 ND 146 221 367 0.0 4月11日 ND 116 187 303 2.0 4月12日 ND 121 176 297 0.0 4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0	4月3日	ND	133	193	326	17. 5
4月6日 ND 198 273 471 0.0 4月7日 ND 180 257 436 0.0 4月8日 ND 151 201 352 0.0 4月9日 ND 153 220 372 0.0 4月10日 ND 146 221 367 0.0 4月11日 ND 116 187 303 2.0 4月12日 ND 121 176 297 0.0 4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0	4月4日	ND	123	162	285	0.0
4月7日 ND 180 257 436 0.0 4月8日 ND 151 201 352 0.0 4月9日 ND 153 220 372 0.0 4月10日 ND 146 221 367 0.0 4月11日 ND 116 187 303 2.0 4月12日 ND 121 176 297 0.0 4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0	4月5日	ND	473	666	1, 139	0.0
4月8日 ND 151 201 352 0.0 4月9日 ND 153 220 372 0.0 4月10日 ND 146 221 367 0.0 4月11日 ND 116 187 303 2.0 4月12日 ND 121 176 297 0.0 4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 ND 131 196 326 0.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0	4月6日	ND	198	273	471	0.0
4月9日 ND 153 220 372 0.0 4月10日 ND 146 221 367 0.0 4月11日 ND 116 187 303 2.0 4月12日 ND 121 176 297 0.0 4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 ND 131 196 326 0.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0	4月7日	ND	180	257	436	0.0
4月10日 ND 146 221 367 0.0 4月11日 ND 116 187 303 2.0 4月12日 ND 121 176 297 0.0 4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 ND 131 196 326 0.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0	4月8日	ND	151	201	352	0.0
4月11日 ND 116 187 303 2.0 4月12日 ND 121 176 297 0.0 4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0	4月9日	ND	153	220	372	0.0
4月12日 ND 121 176 297 0.0 4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0	4月10日	ND	146	221	367	0.0
4月13日 ND 136 186 322 0.0 4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 ND 131 196 326 0.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月11日	ND	116	187	303	2.0
4月14日 ND 131 190 321 7.0 4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 ND 131 196 326 0.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月12日	ND	121	176	297	0.0
4月15日 ND 111 185 296 0.0 4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月13日	ND	136	186	322	0.0
4月16日 ND 137 151 288 0.0 4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月14日	ND	131	190	321	7. 0
4月17日 ND 122 166 287 0.0 4月18日 ND 130 145 275 0.0 4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月15日	ND	111	185	296	0.0
4月18日 ND     130     145     275     0.0       4月19日 ND     96     163     258     0.0       4月20日 31     96     147     243     0.0       4月21日 33     112     148     260     0.0       4月22日 47     95     139     234     1.0       4月23日 33     93     137     230     6.0       4月24日 ND     131     196     326     0.0       4月25日 ND     112     180     292     0.0       4月26日 ND     110     147     256     6.0       4月27日 ND     97     141     238     3.5       4月28日 ND     167     237     405     0.0       4月29日 ND     126     208     335     0.0	4月16日	ND	137	151	288	0.0
4月19日 ND 96 163 258 0.0 4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月17日	ND	122	166	287	0.0
4月20日 31 96 147 243 0.0 4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月18日	ND	130	145	275	0.0
4月21日 33 112 148 260 0.0 4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月19日	ND	96	163	258	0.0
4月22日 47 95 139 234 1.0 4月23日 33 93 137 230 6.0 4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月20日	31	96	147	243	0.0
4月23日     33     93     137     230     6.0       4月24日     ND     131     196     326     0.0       4月25日     ND     112     180     292     0.0       4月26日     ND     110     147     256     6.0       4月27日     ND     97     141     238     3.5       4月28日     ND     167     237     405     0.0       4月29日     ND     126     208     335     0.0	4月21日	33	112	148	260	0.0
4月24日 ND 131 196 326 0.0 4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月22日	47	95	139	234	1.0
4月25日 ND 112 180 292 0.0 4月26日 ND 110 147 256 6.0 4月27日 ND 97 141 238 3.5 4月28日 ND 167 237 405 0.0 4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月23日	33	93	137	230	6.0
4月26日     ND     110     147     256     6.0       4月27日     ND     97     141     238     3.5       4月28日     ND     167     237     405     0.0       4月29日     ND     126     208     335     0.0	4月24日	ND	131	196	326	0.0
4月27日     ND     97     141     238     3.5       4月28日     ND     167     237     405     0.0       4月29日     ND     126     208     335     0.0	4月25日	ND	112	180	292	0.0
4月28日         ND         167         237         405         0.0           4月29日         ND         126         208         335         0.0	4月26日	ND	110	147	256	6.0
4月29日 ND 126 208 335 0.0	4月27日	ND	97	141	238	3. 5
	4月28日	ND	167	237	405	0.0
<b>4月30日</b> 31 114 174 288 0.0	4月29日	ND	126	208	335	0.0
	4月30日	31	114	174	288	0.0



※赤字:㈱日本化学環境センター測定

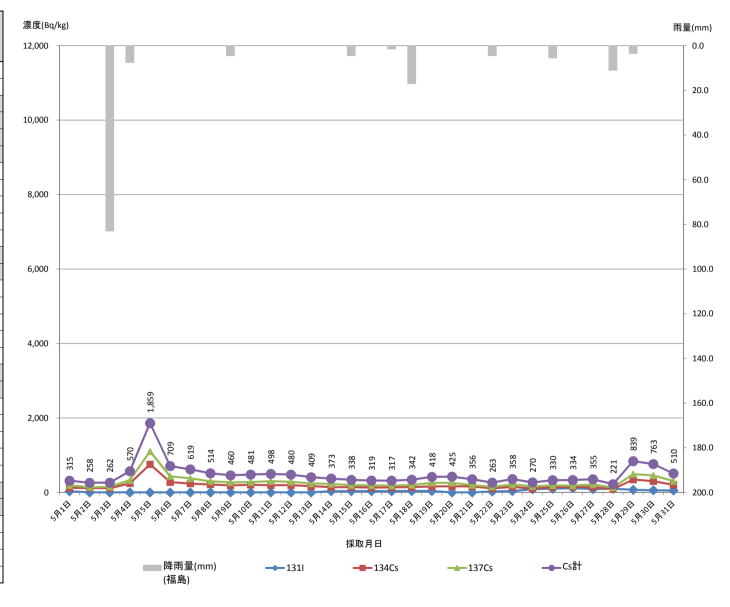
ND: 不検出

※青字:下水道公社

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H24.5月)

1	脱水汚泥	福島市気象データ
		核種濃度 (Ba/kg)

		降雨量			
採取月日	131 I		Cs	(mm)	
	1311	134Cs	1370s	Cs計	(福島)
5月1日	30	122	193	315	0.0
5月2日	ND	118	141	258	0.0
5月3日	ND	114	148	262	83.0
5月4日	ND	243	327	570	7. 5
5月5日	ND	756	1, 103	1,859	0.0
5月6日	ND	275	434	709	0.0
5月7日	ND	240	379	619	0.0
5月8日	ND	214	300	514	0.0
5月9日	ND	189	271	460	4.5
5月10日	ND	205	275	481	0.0
5月11日	ND	196	302	498	0.0
5月12日	ND	194	285	480	0.0
5月13日	ND	168	240	409	0.0
5月14日	33	144	229	373	0.0
5月15日	37	141	197	338	4. 5
5月16日	35	130	189	319	0.0
5月17日	34	133	184	317	1.5
5月18日	40	142	201	342	17.0
5月19日	37	162	256	418	0.0
5月20日	ND	164	262	425	0.0
5月21日	ND	159	197	356	0.0
5月22日	26	109	154	263	4. 5
5月23日	38	146	212	358	0.0
5月24日	86	103	167	270	0.0
5月25日	101	143	187	330	5. 5
5月26日	115	150	184	334	0.0
5月27日	90	141	213	355	0.0
5月28日	101	89	132	221	11. 0
5月29日	71	346	494	839	3. 5
5月30日	60	303	459	763	0.0
5月31日	55	205	306	510	0.0
※ 未 字 . /無 □	ナル学巧	単性 おいん	_测中	ND.	不松山



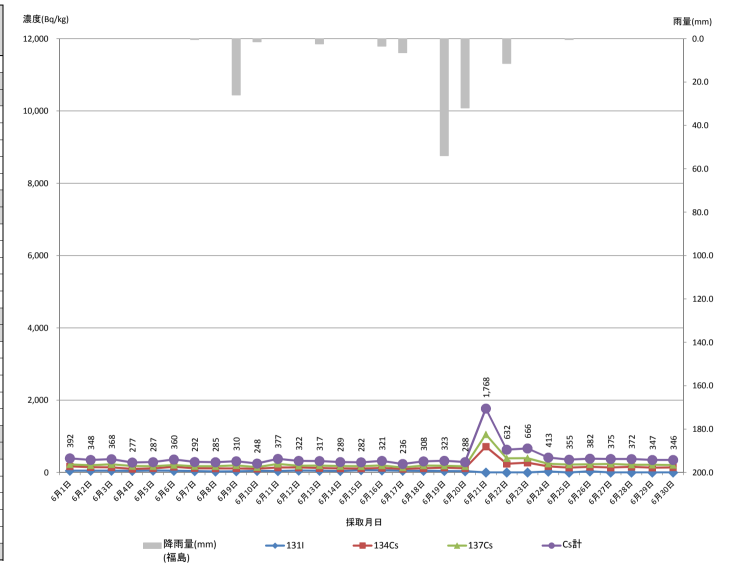
※赤字:㈱日本化学環境センター測定

ND: 不検出

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H24.6月)

1 脱水汚泥 福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	131 I		Cs		(mm)
	1311	134Cs	137Cs	Cs計	(福島)
6月1日	49	169	224	392	0.0
6月2日	49	148	201	348	0.0
6月3日	51	141	227	368	0.0
6月4日	46	99	178	277	0.0
6月5日	53	114	173	287	0.0
6月6日	48	155	206	360	0.0
6月7日	39	117	175	292	0.5
6月8日	28	111	174	285	0.0
6月9日	33	113	198	310	26. 0
6月10日	43	102	146	248	1.5
6月11日	41	139	238	377	0.0
6月12日	52	137	186	322	0.0
6月13日	50	124	193	317	2.5
6月14日	42	111	178	289	0.0
6月15日	65	109	173	282	0.0
6月16日	58	126	196	321	3.5
6月17日	49	98	138	236	6.5
6月18日	48	114	194	308	0.0
6月19日	43	135	188	323	54.0
6月20日	36	117	171	288	32.0
6月21日	ND	715	1054	1, 768	0.0
6月22日	ND	240	391	632	11.5
6月23日	ND	270	396	666	0.0
6月24日	27	171	242	413	0.0
6月25日	ND	134	220	355	0.5
6月26日	31	156	226	382	0.0
6月27日	ND	138	237	375	0.0
6月28日	ND	156	216	372	0.0
6月29日	ND	134	212	347	0.0
6月30日	ND	139	207	346	0.0
300		m 1 de	2011		



※赤字:㈱日本化学環境センター測定

ND: 不検出

※青字:下水道公社

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H24.7月)

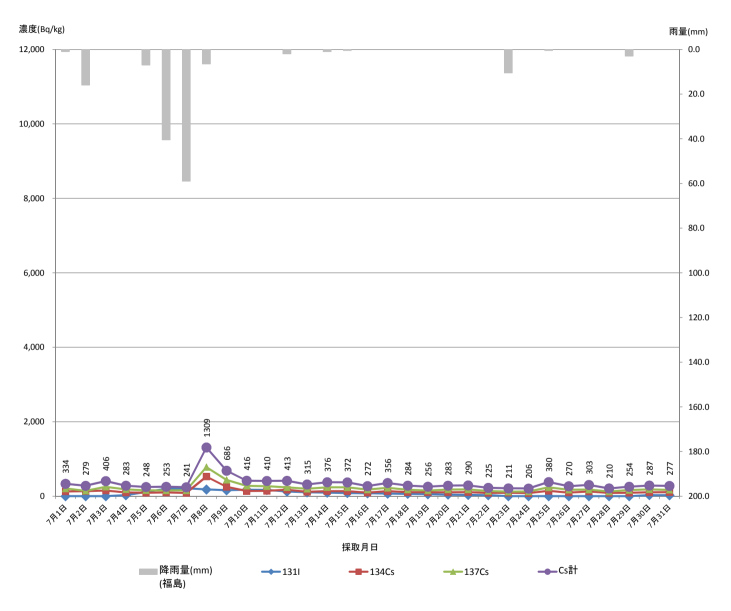
1 脱水汚泥

福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	131 I		Cs		(mm)
	1311	134Cs	137Cs	Cs計	(福島)
7月1日	ND	127	207	334	1.0
7月2日	ND	135	145	279	16.0
7月3日	ND	153	253	406	0.0
7月4日	27	100	183	283	0.0
7月5日	114	92	157	248	7.0
7月6日	201	99	155	253	40.5
7月7日	211	86	155	241	59. 0
7月8日	181	528	781	1309	6.5
7月9日	160	249	437	686	0.0
7月10日	174	138	279	416	0.0
7月11日	168	142	268	410	0.0
7月12日	125	174	240	413	2.0
7月13日	104	116	199	315	0.0
7月14日	96	136	239	376	1.0
7月15日	85	135	237	372	0.5
7月16日	79	95	178	272	0.0
7月17日	68	133	223	356	0.0
7月18日	64	109	175	284	0.0
7月19日	53	103	154	256	0.0
7月20日	42	104	179	283	0.0
7月21日	35	108	182	290	0.0
7月22日	27	87	137	225	0.0
7月23日	ND	90	121	211	10.5
7月24日	ND	82	124	206	0.0
7月25日	ND	143	237	380	0.5
7月26日	ND	97	173	270	0.0
7月27日	ND	126	177	303	0.0
7月28日	ND	86	124	210	0.0
7月29日	ND	91	163	254	3.0
7月30日	28	104	184	287	0.0
7月31日	27	107	170	277	0.0



ND: 不検出

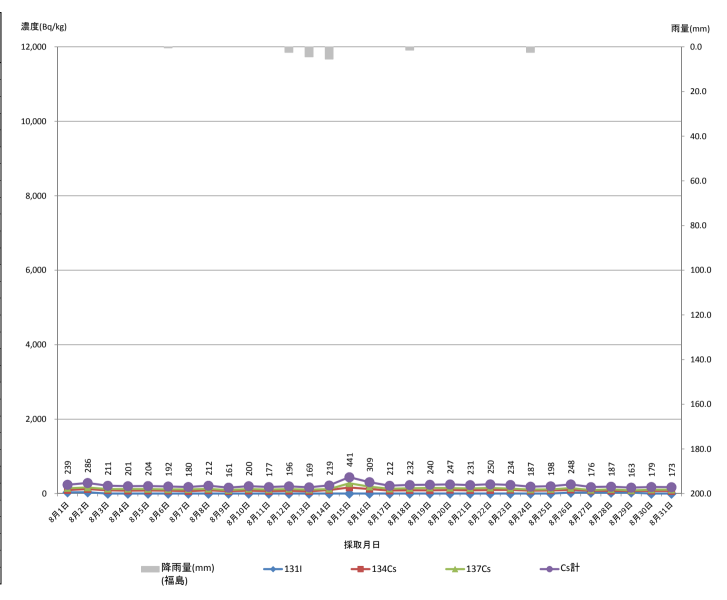


### 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H24.8月)

1 脱水汚泥

福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	131 I		Cs		(mm)
	1011	134Cs	137Cs	Cs計	(福島)
8月1日	36	95	144	239	0.0
8月2日	34	121	165	286	0.0
8月3日	ND	89	122	211	0.0
8月4日	ND	78	123	201	0.0
8月5日	ND	82	122	204	0.0
8月6日	ND	79	114	192	0.5
8月7日	ND	65	114	180	0.0
8月8日	ND	86	126	212	0.0
8月9日	ND	65	96	161	0.0
8月10日	ND	77	123	200	0.0
8月11日	ND	66	111	177	0.0
8月12日	ND	74	123	196	2. 5
8月13日	ND	63	106	169	4.5
8月14日	ND	96	123	219	5. 5
8月15日	ND	165	276	441	0.0
8月16日	ND	122	186	309	0.0
8月17日	ND	82	130	212	0.0
8月18日	ND	89	144	232	1.5
8月19日	ND	88	153	240	0.0
8月20日	ND	98	149	247	0.0
8月21日	ND	89	141	231	0.0
8月22日	ND	96	154	250	0.0
8月23日	ND	99	135	234	0.0
8月24日	ND	78	109	187	2.5
8月25日	ND	84	114	198	0.0
8月26日	27	102	146	248	0.0
8月27日	27	78	98	176	0.0
8月28日	24	73	114	187	0.0
8月29日	28	76	87	163	0.0
8月30日	ND	72	107	179	0.0
8月31日	ND	69	104	173	0.0



※赤字:㈱日本化学環境センター測定

ND: 不検出

### 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H24.9月)

1 脱水汚泥

福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	131 I		Cs		(mm) (福島)
	1311	134Cs	137Cs	Cs計	(油油)
9月1日	ND	100	156	256	0.5
9月2日	ND	102	157	259	1.5
9月3日	ND	90	134	224	41.0
9月4日	ND	257	390	647	1. 5
9月5日	ND	623	897	1, 519	0.0
9月6日	ND	343	530	873	18. 0
9月7日	ND	307	428	735	0.0
9月8日	ND	241	377	618	0.0
9月9日	ND	194	289	483	0.0
9月10日	ND	176	265	440	0.0
9月11日	ND	142	204	346	0.0
9月12日	ND	114	168	282	0.0
9月13日	ND	140	190	330	0.0
9月14日	ND	106	177	283	0.0
9月15日	ND	111	172	283	0.0
9月16日	ND	104	169	273	0.0
9月17日	ND	97	161	258	0.0
9月18日	ND	88	129	217	0.0
9月19日	32	80	118	199	2.0
9月20日	32	90	128	219	0.5
9月21日	28	76	119	195	5.0
9月22日	ND	78	125	203	6.0
9月23日	35	90	127	216	24. 5
9月24日	30. 4	94	148	242	26.0
9月25日	ND	159	271	430	0.0
9月26日	ND	182	271	453	0.0
9月27日	ND	109	167	275	2. 5
9月28日	ND	109	180	289	5. 5
9月29日	ND	100	153	252	0.5
9月30日	ND	118	174	292	40.0

※赤字:㈱日本化学環境センター測定 ND: 不検出

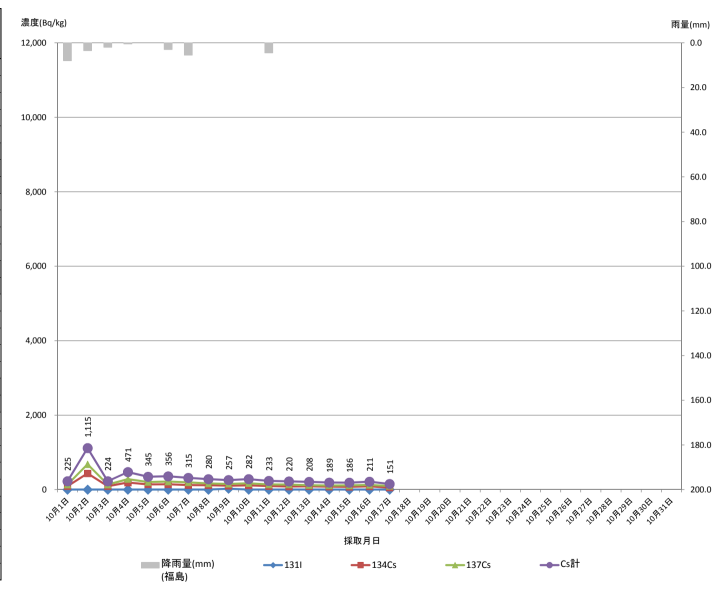
濃度(Bq/kg) 雨量(mm) 12,000 0.0 20.0 10,000 40.0 60.0 8,000 80.0 6,000 100.0 120.0 4,000 140.0 160.0 2,000 180.0 offoto 9HJ6H SAZSE 9月1日 9 A 8 C offlott 9RILL 9Flat 98150 9月26日 sb 16 A 8 B > shat shit she 採取月日 \_\_\_\_\_降雨量(mm) ——Cs計 <u>→</u>137Cs **→**131I -134Cs (福島)

### 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果(県北浄化センター) 脱水汚泥(H24.10月)

1 脱水汚泥

福島市気象データ

		降雨量			
採取 月日	131 I		Cs		(mm)
	1011	134Cs	137Cs	Cs計	(福島)
10月1日	ND	90	135	225	8.0
10月2日	ND	435	681	1, 115	3.5
10月3日	ND	90	134	224	2.0
10月4日	ND	189	282	471	0.5
10月5日	ND	141	203	345	0.0
10月6日	ND	142	215	356	3.0
10月7日	ND	122	193	315	5. 5
10月8日	ND	116	164	280	0.0
10月9日	24. 4	103	154	257	0.0
10月10日	ND	112	170	282	0.0
10月11日	ND	95	139	233	4.5
10月12日	ND	83	137	220	0.0
10月13日	ND	89	120	208	0.0
10月14日	ND	79	110	189	0.0
10月15日	ND	73	113	186	0.0
10月16日	ND	87	125	211	0.0
10月17日	ND	55	97	151	
10月18日					
10月19日					
10月20日					
10月21日					
10月22日					
10月23日					
10月24日					
10月25日					
10月26日					
10月27日					
10月28日					
10月29日					
10月30日					
10月31日					



※赤字:㈱日本化学環境センター測定

ND: 不検出