

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.1月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
1月1日	ND	67	165	232	1.0
1月2日	ND	46	111	157	4.5
1月3日	ND	103	287	390	0.0
1月4日	ND	53	115	168	0.0
1月5日	ND	43	103	146	0.0
1月6日	ND	40	73	113	0.0
1月7日	ND	42	88	130	0.0
1月8日	ND	46	110	156	8.5
1月9日	ND	40	107	147	3.0
1月10日	ND	142	340	482	0.0
1月11日	ND	51	141	192	0.0
1月12日	ND	54	145	199	0.5
1月13日	ND	37	111	148	0.0
1月14日	ND	34	74	108	0.0
1月15日	ND	39	112	151	0.0
1月16日	ND	56	142	198	0.0
1月17日	ND	47	133	180	0.0
1月18日	ND	37	108	145	0.0
1月19日	ND	36	77	113	0.0
1月20日	ND	22	76	98	0.0
1月21日	ND	42	142	184	0.0
1月22日	ND	34	90	124	0.0
1月23日	ND	35	98	133	0.0
1月24日	ND	44	133	177	0.0
1月25日	ND	31	87	118	0.0
1月26日	84	30	97	127	0.0
1月27日	134	33	88	121	0.0
1月28日	129	41	92	133	0.0
1月29日	115	39	103	142	0.0
1月30日	80	39	84	123	0.0
1月31日	69	28	91	119	2.0

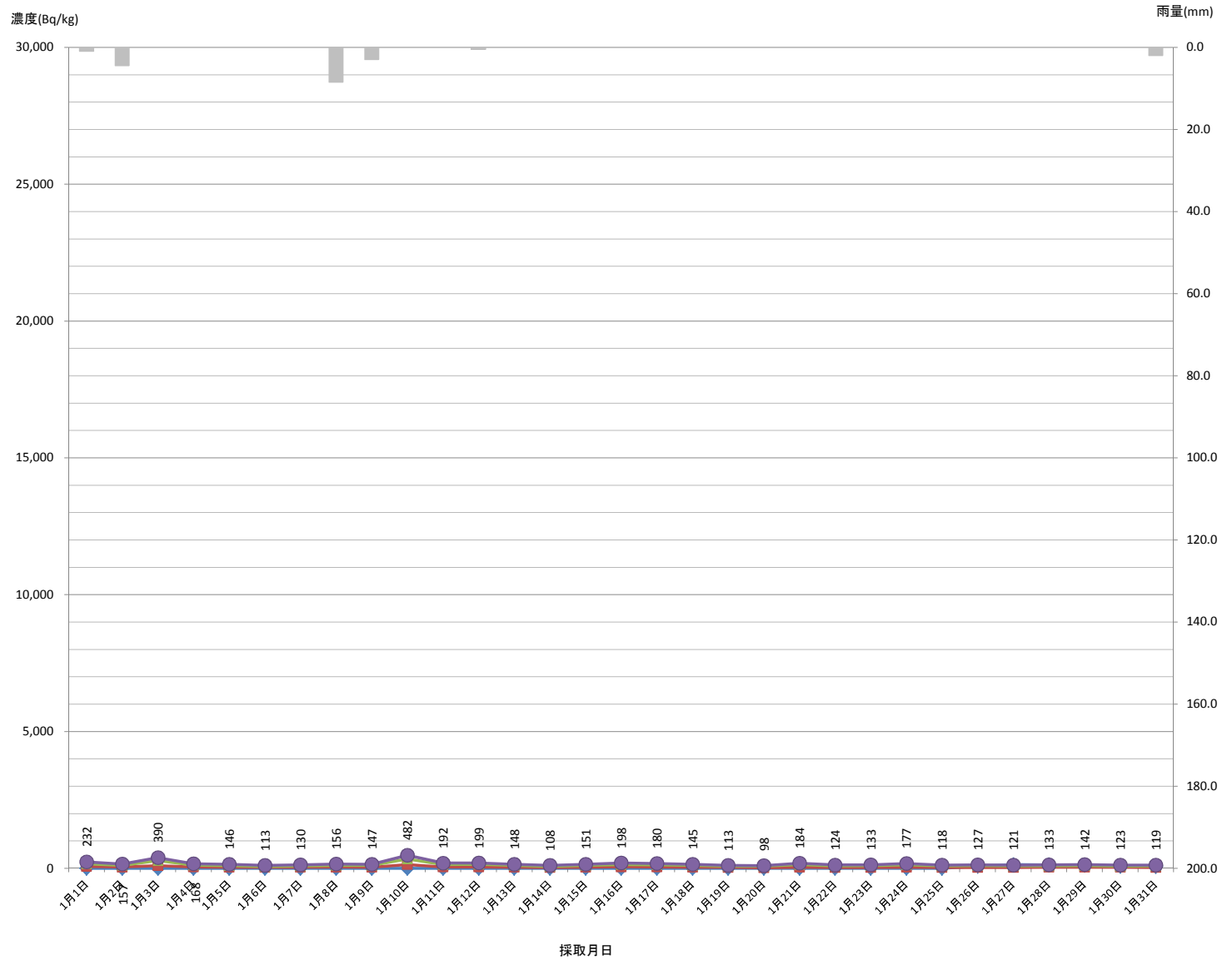
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

LTD: 検出限界未満



■ 降雨量 (mm) (郡山)

◆ 131I

■ 134Cs

◆ 137Cs

◆ Cs計

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（県中浄化センター）脱水汚泥（H26. 2月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
2月1日	50	70	174	244	0.0
2月2日	38	36	84	120	0.0
2月3日	44	40	83	123	0.0
2月4日	37	42	87	129	2.0
2月5日	27	62	163	225	0.0
2月6日	ND	51	122	173	0.0
2月7日	ND	32	95	127	0.0
2月8日	ND	33	83	116	9.0
2月9日	ND	36	87	123	1.5
2月10日	ND	56	135	191	2.0
2月11日	ND	163	417	580	0.0
2月12日	ND	67	175	242	0.0
2月13日	ND	57	176	233	0.0
2月14日	ND	55	146	201	4.0
2月15日	ND	51	142	193	12.5
2月16日	ND	42	113	155	0.0
2月17日	ND	69	188	257	0.0
2月18日	ND	135	369	504	0.0
2月19日	ND	109	297	406	0.0
2月20日	ND	86	223	309	0.0
2月21日	ND	76	219	295	0.0
2月22日	ND	64	186	250	0.0
2月23日	ND	68	194	262	0.0
2月24日	ND	96	279	375	0.0
2月25日	ND	63	183	246	0.5
2月26日	ND	78	203	281	0.0
2月27日	ND	71	171	242	0.5
2月28日	ND	75	203	278	0.5

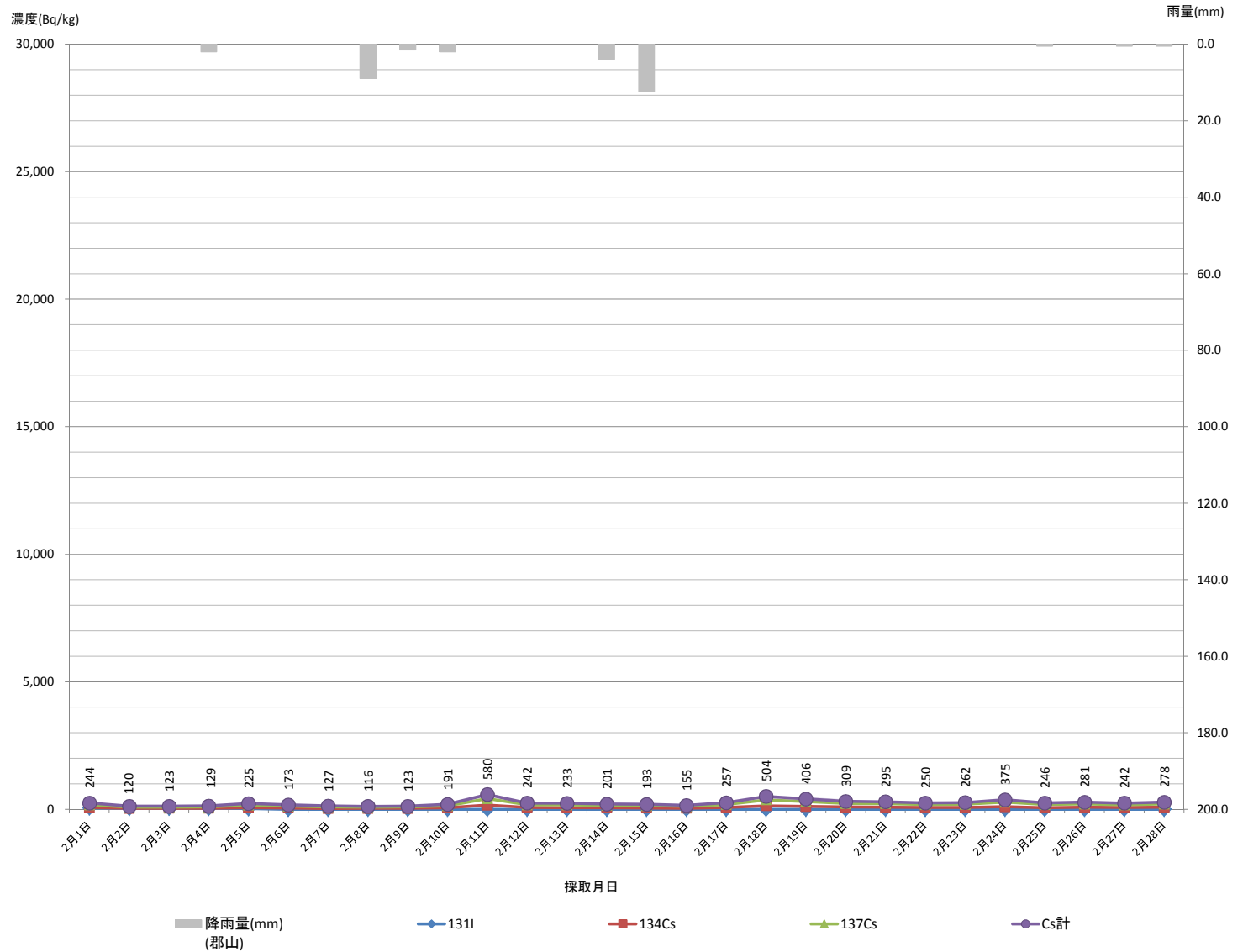
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

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（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.3月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
3月1日	ND	182	484	666	0.0
3月2日	ND	94	240	334	3.5
3月3日	ND	96	264	360	0.0
3月4日	ND	78	220	298	0.0
3月5日	ND	78	204	282	17.0
3月6日	ND	220	606	826	0.5
3月7日	ND	138	408	546	0.0
3月8日	ND	141	407	548	0.0
3月9日	ND	98	266	364	0.0
3月10日	ND	73	194	267	0.0
3月11日	ND	84	197	281	0.0
3月12日	ND	76	222	298	0.0
3月13日	ND	72	202	274	12.5
3月14日	ND	114	304	418	0.0
3月15日	ND	402	1,086	1,488	0.0
3月16日	ND	146	374	520	1.0
3月17日	ND	70	207	277	0.0
3月18日	ND	75	189	264	3.5
3月19日	ND	74	195	269	0.0
3月20日	ND	66	170	236	22.5
3月21日	ND	233	641	874	0.0
3月22日	ND	154	421	575	0.0
3月23日	ND	108	312	420	0.0
3月24日	ND	72	203	275	0.0
3月25日	ND	64	182	246	0.0
3月26日	ND	64	181	245	2.5
3月27日	ND	55	189	244	5.0
3月28日	ND	113	308	421	0.0
3月29日	ND	73	198	271	0.0
3月30日	ND	58	154	212	32.5
3月31日	ND	181	499	680	0.0

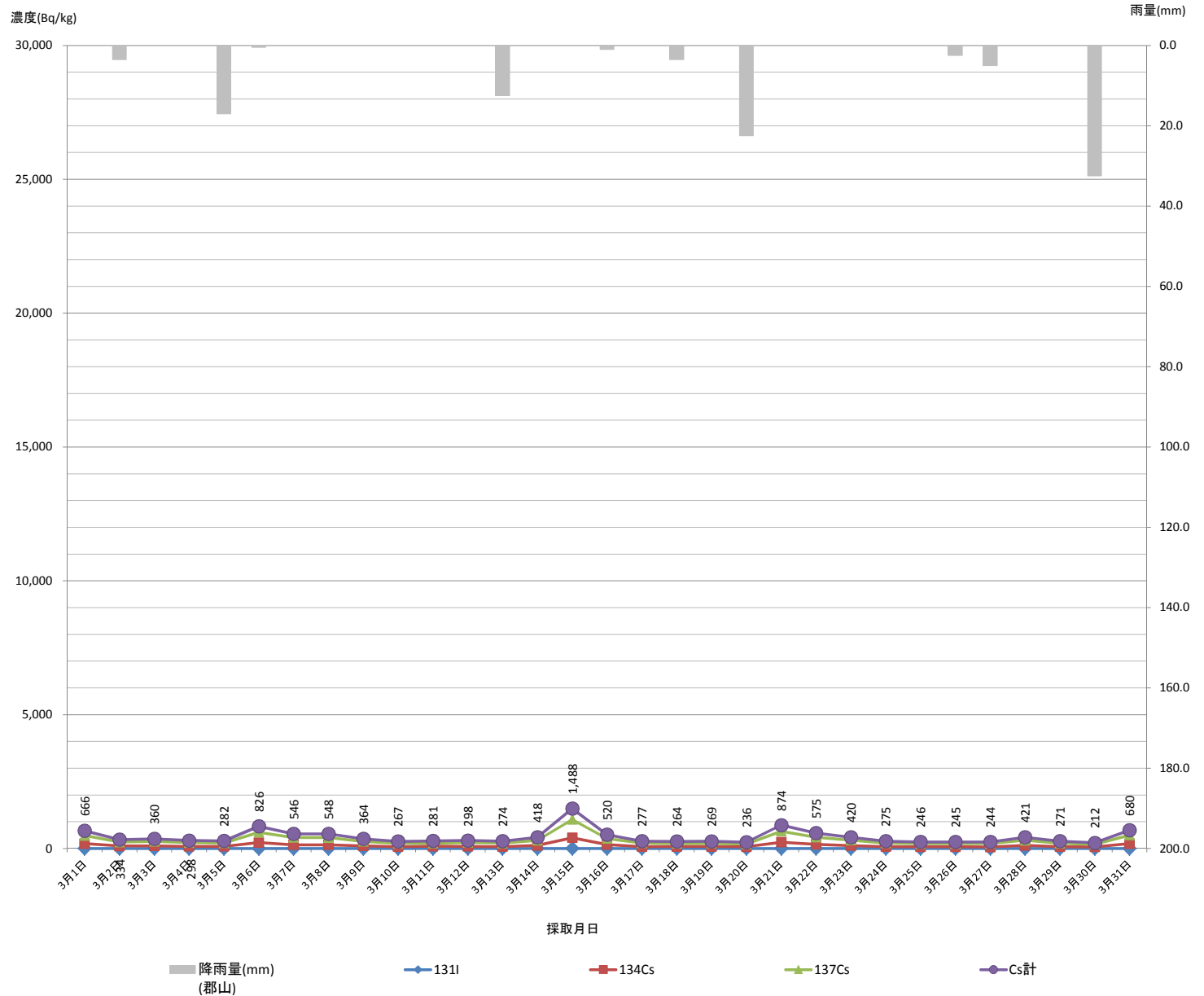
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

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（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.4月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
4月1日	ND	124	355	479	0.0
4月2日	ND	71	202	273	0.0
4月3日	ND	84	238	322	26.0
4月4日	ND	110	318	428	18.5
4月5日	ND	140	385	525	0.0
4月6日	ND	150	417	567	0.0
4月7日	ND	85	257	342	1.0
4月8日	ND	63	199	262	0.0
4月9日	ND	63	173	236	0.0
4月10日	ND	62	207	269	0.0
4月11日	ND	51	159	210	0.0
4月12日	ND	55	136	191	0.0
4月13日	ND	36	130	166	0.0
4月14日	ND	42	119	161	0.0
4月15日	ND	41	126	167	0.0
4月16日	ND	37	123	160	0.0
4月17日	ND	45	137	182	0.0
4月18日	ND	48	169	217	0.0
4月19日	ND	37	97	134	0.0
4月20日	ND	31	91	122	0.0
4月21日	ND	36	92	128	7.5
4月22日	26	71	250	321	0.0
4月23日	ND	51	156	207	0.0
4月24日	74	45	125	170	0.0
4月25日	177	47	118	165	0.0
4月26日	172	42	110	152	0.0
4月27日	152	25	96	121	0.0
4月28日	139	48	117	165	0.0
4月29日	112	32	100	132	0.0
4月30日	89	28	87	115	12.0

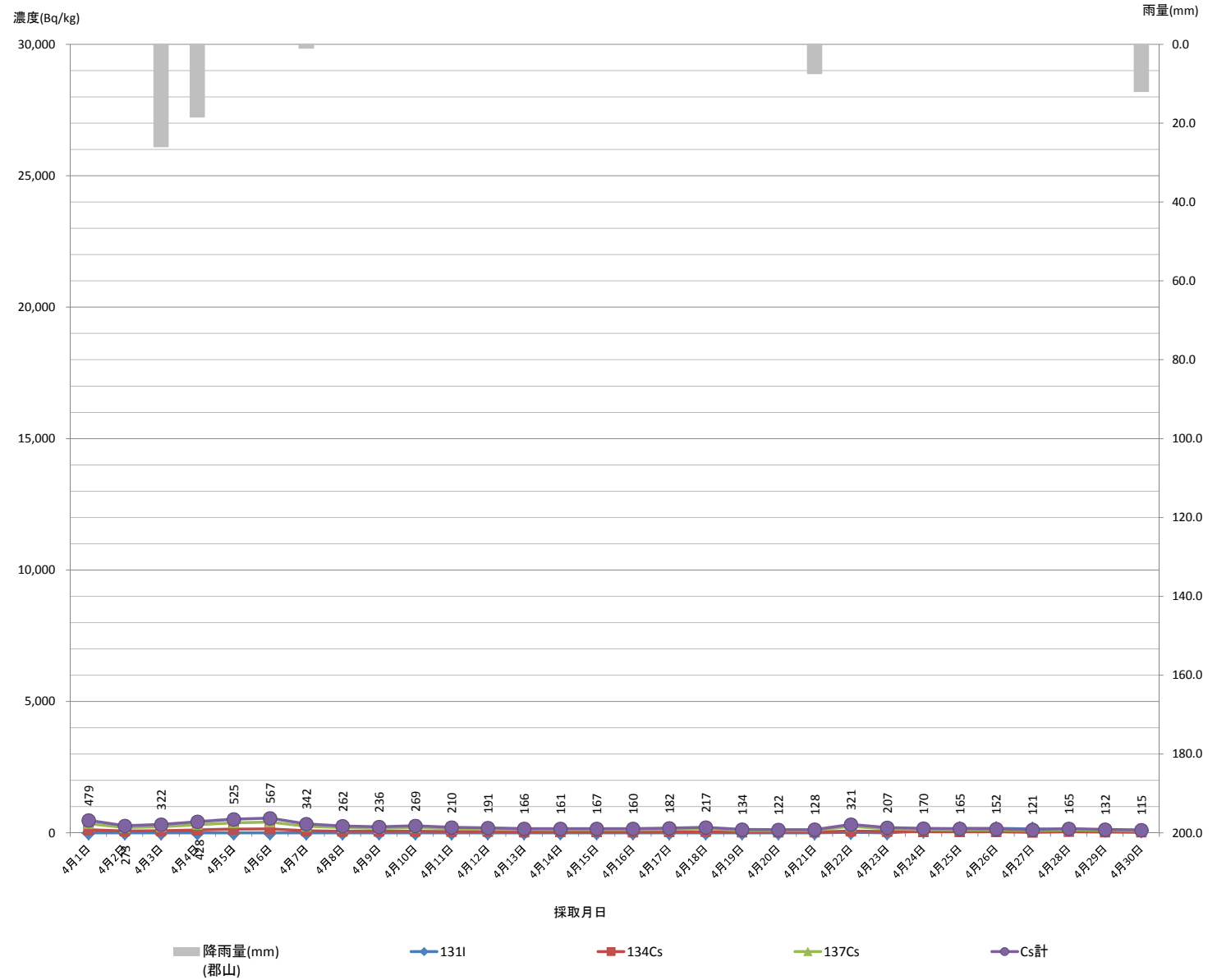
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

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（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.5月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
5月1日	66	54	157	211	16.0
5月2日	ND	373	1,117	1,490	0.0
5月3日	48	135	416	551	0.5
5月4日	38	85	240	325	0.0
5月5日	40	81	212	293	0.0
5月6日	33	119	337	456	0.5
5月7日	ND	62	159	221	0.0
5月8日	ND	60	185	245	0.0
5月9日	ND	56	164	220	1.5
5月10日	ND	63	173	236	0.0
5月11日	ND	48	130	178	0.0
5月12日	ND	38	125	163	0.5
5月13日	ND	41	104	145	4.5
5月14日	ND	115	333	448	0.0
5月15日	ND	43	139	182	0.0
5月16日	ND	32	106	138	0.0
5月17日	ND	47	126	173	1.0
5月18日	ND	46	125	171	0.0
5月19日	ND	35	118	153	0.0
5月20日	ND	36	120	156	0.0
5月21日	ND	47	142	189	29.0
5月22日	ND	127	340	467	2.0
5月23日	ND	96	264	360	0.0
5月24日	ND	69	211	280	0.0
5月25日	ND	69	188	257	0.0
5月26日	ND	59	152	211	5.5
5月27日	ND	47	127	174	4.5
5月28日	ND	77	405	482	0.0
5月29日	ND	56	136	192	0.0
5月30日	ND	50	116	166	0.0
5月31日	ND	47	127	174	0.0

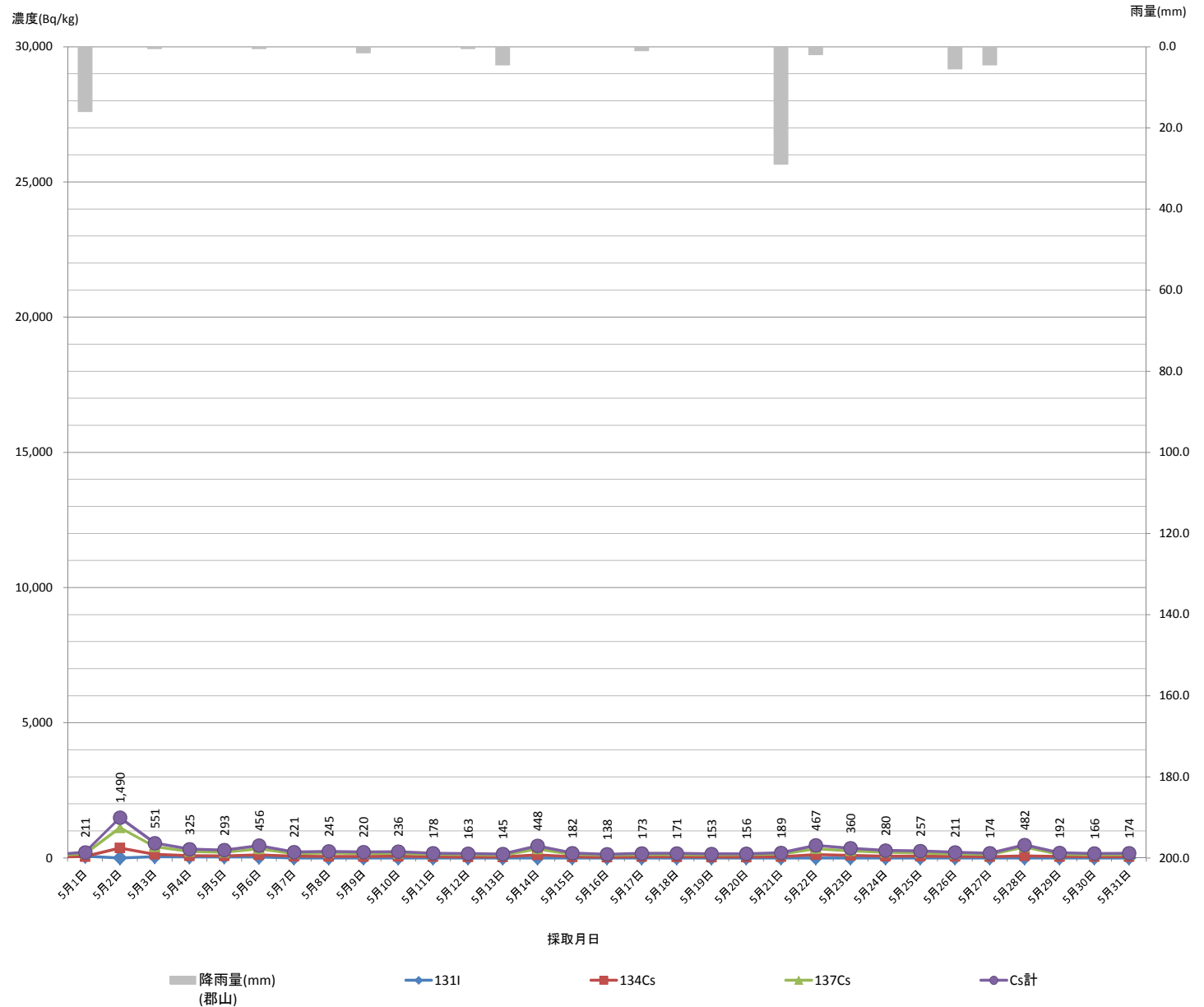
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

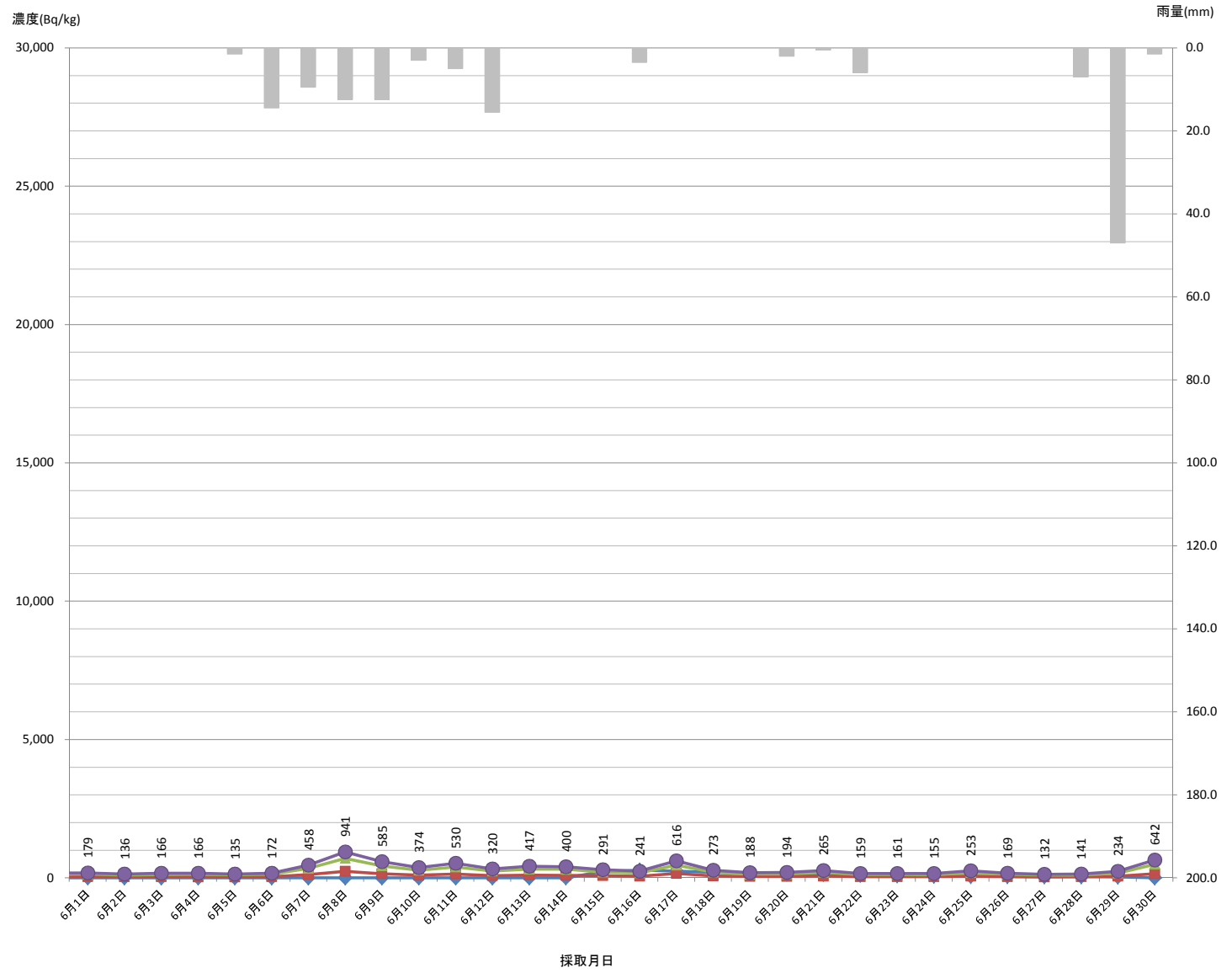
LTD: 検出限界未満



下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.6月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
6月1日	ND	45	134	179	0.0
6月2日	ND	39	97	136	0.0
6月3日	ND	46	120	166	0.0
6月4日	ND	36	130	166	0.0
6月5日	ND	29	106	135	1.5
6月6日	ND	42	130	172	14.5
6月7日	ND	116	342	458	9.5
6月8日	ND	239	702	941	12.5
6月9日	ND	151	434	585	12.5
6月10日	ND	95	279	374	3.0
6月11日	ND	136	394	530	5.0
6月12日	ND	78	242	320	15.5
6月13日	ND	102	315	417	0.0
6月14日	ND	91	309	400	0.0
6月15日	228	83	208	291	0.0
6月16日	277	62	179	241	3.5
6月17日	250	157	459	616	0.0
6月18日	198	67	206	273	0.0
6月19日	168	54	134	188	0.0
6月20日	147	51	143	194	2.0
6月21日	127	66	199	265	0.5
6月22日	97	43	116	159	6.0
6月23日	81	42	119	161	0.0
6月24日	64	41	114	155	0.0
6月25日	52	62	191	253	0.0
6月26日	50	44	125	169	0.0
6月27日	40	33	99	132	0.0
6月28日	37	37	104	141	7.0
6月29日	33	64	170	234	47.0
6月30日	ND	153	489	642	1.5



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

LTD: 検出限界未満

■ 降雨量(mm) (郡山)

● 131I

■ 134Cs

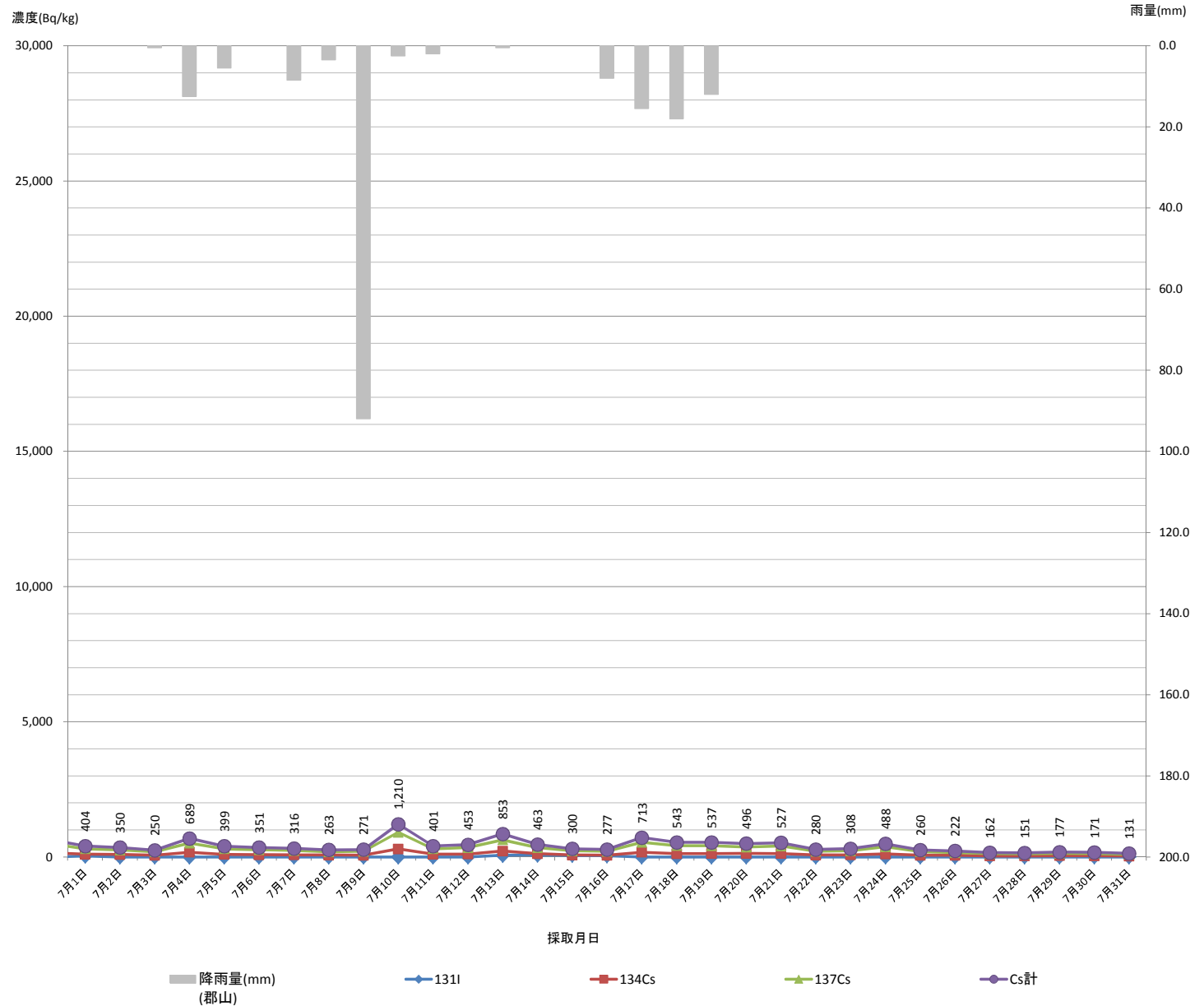
▲ 137Cs

● Cs計

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.7月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
7月1日	34	102	302	404	0.0
7月2日	ND	90	260	350	0.0
7月3日	ND	63	187	250	0.5
7月4日	ND	176	513	689	12.5
7月5日	ND	98	301	399	5.5
7月6日	ND	85	266	351	0.0
7月7日	ND	76	240	316	8.5
7月8日	ND	73	190	263	3.5
7月9日	ND	63	208	271	92.0
7月10日	ND	297	913	1,210	2.5
7月11日	ND	100	301	401	2.0
7月12日	ND	106	347	453	0.0
7月13日	66	221	632	853	0.5
7月14日	70	118	345	463	0.0
7月15日	58	72	228	300	0.0
7月16日	45	66	211	277	8.0
7月17日	ND	175	538	713	15.5
7月18日	ND	124	419	543	18.0
7月19日	ND	126	411	537	12.0
7月20日	ND	129	367	496	0.0
7月21日	ND	126	401	527	0.0
7月22日	ND	71	209	280	0.0
7月23日	ND	78	230	308	0.0
7月24日	ND	112	376	488	0.0
7月25日	ND	63	197	260	0.0
7月26日	ND	62	160	222	0.0
7月27日	ND	40	122	162	0.0
7月28日	ND	39	112	151	0.0
7月29日	ND	48	129	177	0.0
7月30日	ND	45	126	171	0.0
7月31日	ND	35	96	131	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

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（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.8月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	1311	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
8月1日	ND	43	115	158	0.0
8月2日	ND	32	96	128	0.0
8月3日	100	42	121	163	0.0
8月4日	185	42	116	158	0.5
8月5日	150	33	96	129	1.5
8月6日	142	57	168	225	0.0
8月7日	131	40	142	182	3.5
8月8日	95	33	103	136	12.5
8月9日	83	107	327	434	3.5
8月10日	83	74	183	257	24.0
8月11日	41	157	487	644	0.5
8月12日	49	97	329	426	18.0
8月13日	39	105	323	428	0.0
8月14日	37	49	171	220	0.0
8月15日	ND	80	270	350	0.0
8月16日	27	52	152	204	12.5
8月17日	ND	142	431	573	1.0
8月18日	ND	54	157	211	9.0
8月19日	ND	112	315	427	0.0
8月20日	ND	43	156	199	1.0
8月21日	ND	36	105	141	0.0
8月22日	ND	49	136	185	27.5
8月23日	ND	37	120	157	2.5
8月24日	ND	80	230	310	5.5
8月25日	ND	49	171	220	0.5
8月26日	ND	55	175	230	30.5
8月27日	ND	94	270	364	8.0
8月28日	ND	69	203	272	6.5
8月29日	ND	61	175	236	0.0
8月30日	ND	66	190	256	1.5
8月31日	ND	77	231	308	0.5

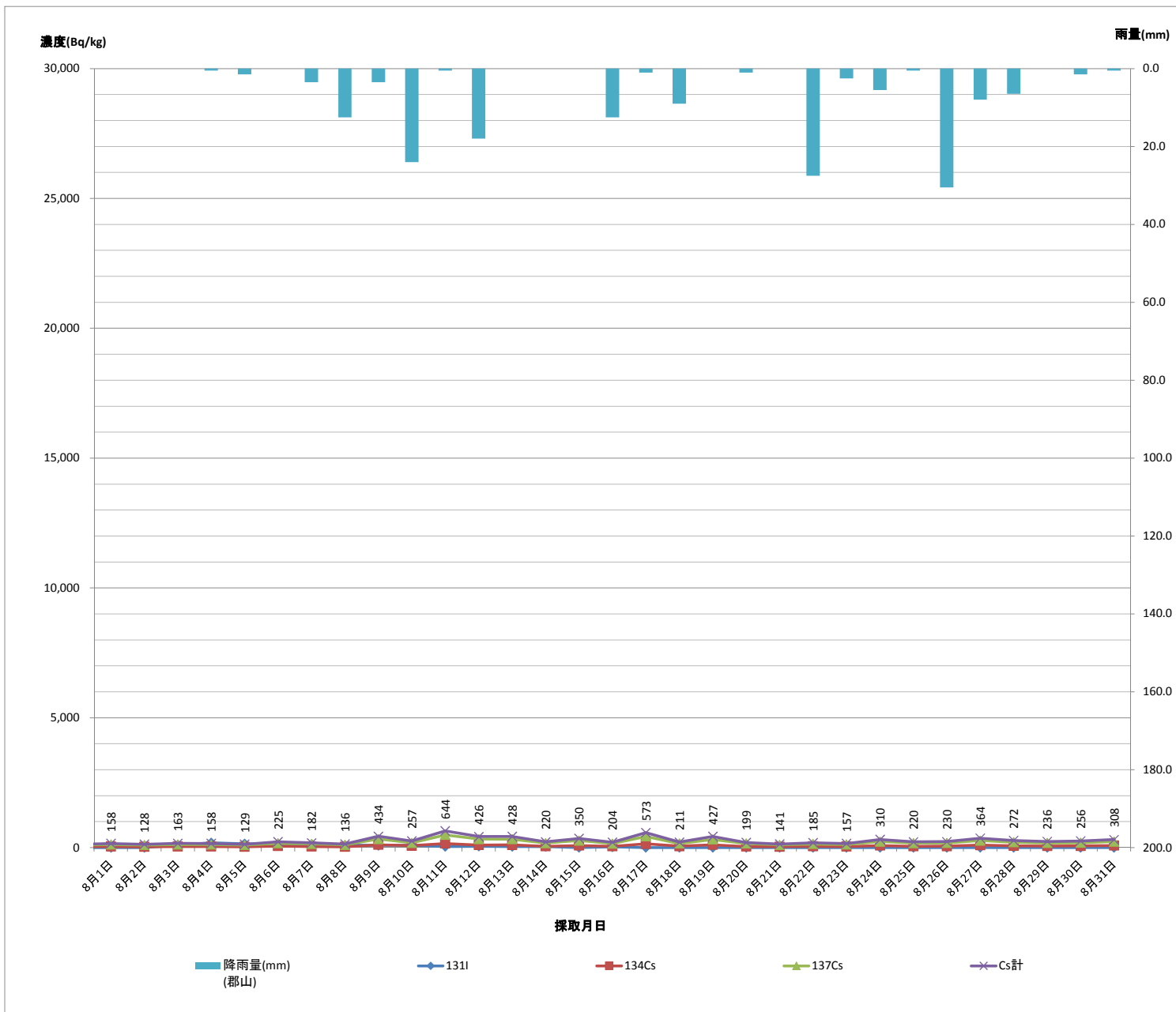
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

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（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.9月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
9月1日	ND	36	98	134	9.0
9月2日	ND	40	115	155	0.0
9月3日	ND	49	148	197	0.0
9月4日	ND	39	96	135	0.0
9月5日	ND	25	104	129	0.0
9月6日	ND	50	166	216	11.5
9月7日	ND	35	100	135	33.5
9月8日	ND	65	184	249	0.0
9月9日	ND	98	267	365	0.0
9月10日	ND	77	201	278	0.0
9月11日	ND	46	121	167	0.5
9月12日	ND	278	793	1,071	1.5
9月13日	ND	87	225	312	0.0
9月14日	236	86	205	291	0.0
9月15日	334	90	208	298	0.0
9月16日	257	54	123	177	3.5
9月17日	220	134	351	485	0.0
9月18日	190	71	164	235	0.0
9月19日	158	71	171	242	0.0
9月20日	111	446	1,260	1,706	0.0
9月21日	106	115	281	396	0.0
9月22日	107	77	197	274	0.0
9月23日	88	61	156	217	0.0
9月24日	93	67	173	240	9.0
9月25日	58	59	154	213	4.0
9月26日	56	89	219	308	0.0
9月27日	43	66	162	228	0.0
9月28日	41	57	127	184	0.0
9月29日	43	51	151	202	0.0
9月30日	33	41	124	165	0.0

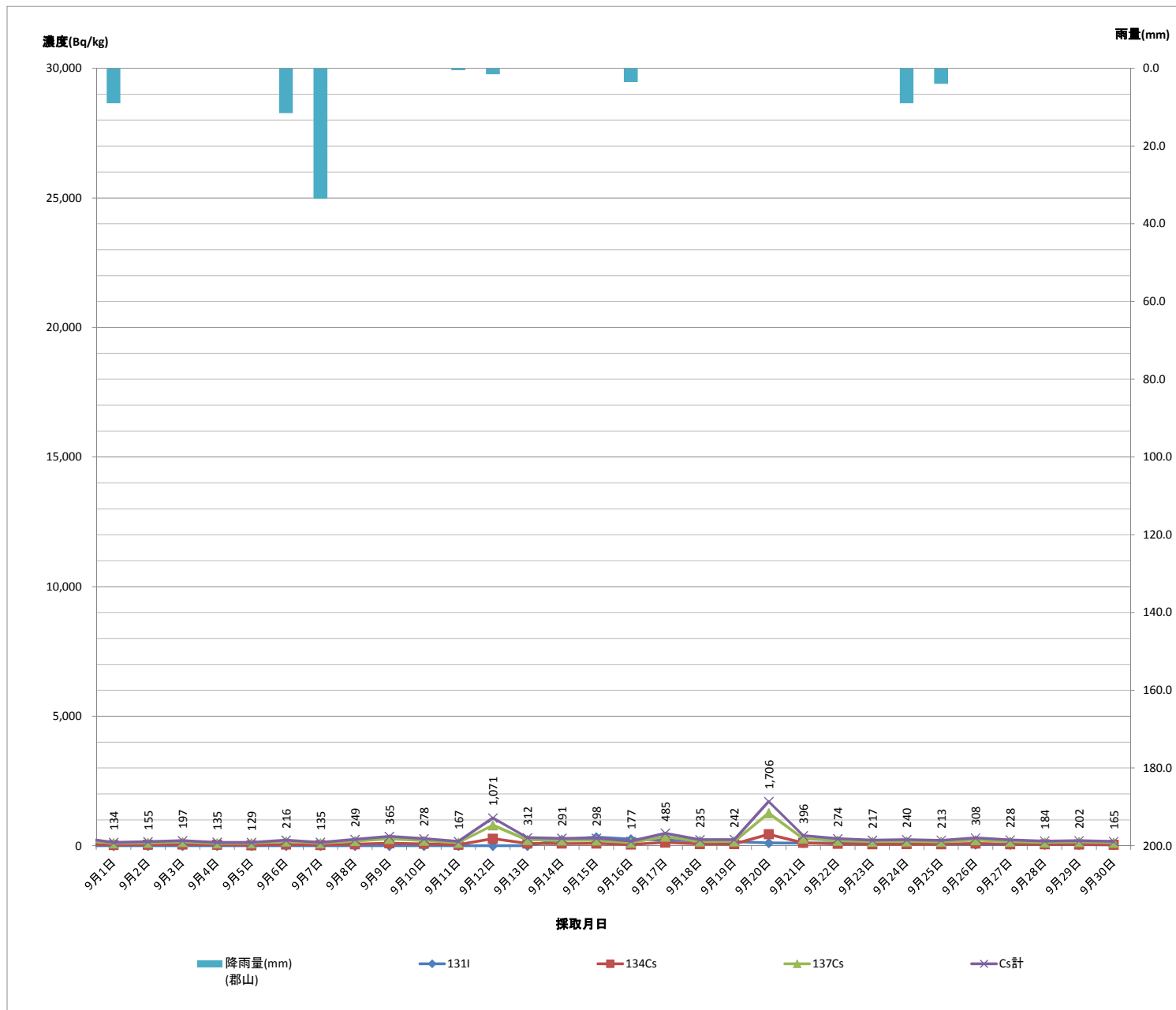
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

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（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.10月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	1311	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
10月1日	40	40	119	159	0.0
10月2日	28	35	94	129	0.0
10月3日	ND	41	100	141	0.5
10月4日	ND	33	78	111	0.0
10月5日	ND	22	68	90	35.0
10月6日	ND	59	156	215	62.5
10月7日	ND	130	331	461	14.5
10月8日	ND	81	209	290	0.0
10月9日	ND	78	210	288	0.0
10月10日	ND	57	182	239	0.0
10月11日	ND	40	108	148	0.0
10月12日	ND	29	81	110	0.0
10月13日	ND	35	80	115	24.5
10月14日	ND	64	170	234	51.5
10月15日	ND	70	187	257	0.0
10月16日	26	65	172	237	0.5
10月17日	37	41	115	156	0.5
10月18日	37	39	97	136	0.0
10月19日	25	75	186	261	0.0
10月20日	ND	32	91	123	1.0
10月21日	ND	31	89	120	0.0
10月22日	ND	39	95	134	23.5
10月23日	ND	64	183	247	0.5
10月24日	ND	38	89	127	0.0
10月25日	ND	48	134	182	0.0
10月26日	ND	33	106	139	0.0
10月27日	ND	27	72	99	0.5
10月28日	ND	31	98	129	0.0
10月29日	ND	36	91	127	0.0
10月30日	23	28	79	107	0.0
10月31日	25	32	79	111	0.0

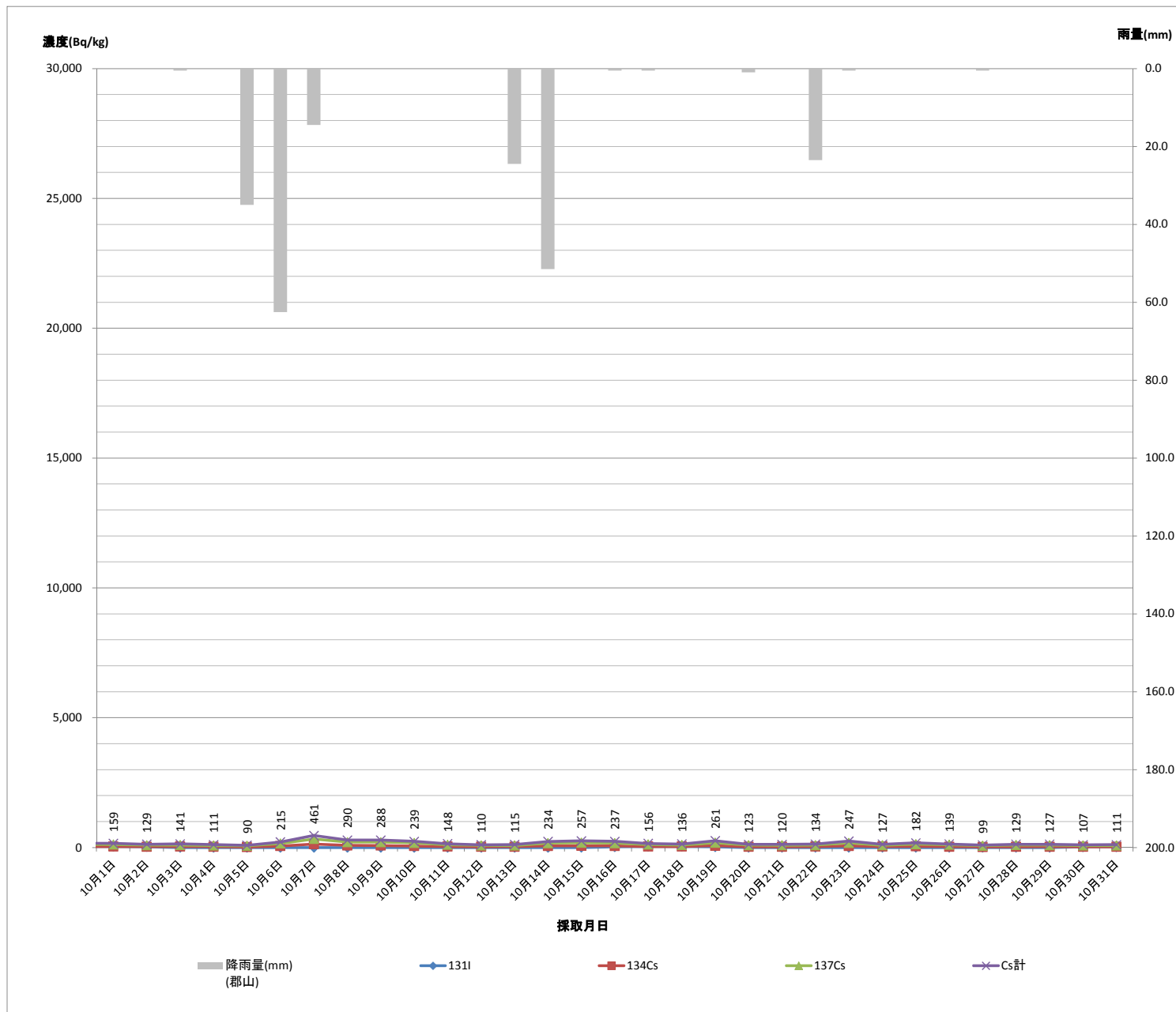
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

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（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.11月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
11月1日	ND	28	99	127	14.0
11月2日	ND	56	162	218	3.0
11月3日	ND	59	154	213	1.0
11月4日	ND	54	151	205	0.0
11月5日	ND	69	148	217	0.0
11月6日	ND	51	181	232	0.0
11月7日	ND	38	103	141	0.0
11月8日	ND	37	103	140	0.0
11月9日	ND	20	73	93	7.0
11月10日	ND	55	155	210	0.5
11月11日	ND	35	84	119	0.0
11月12日	ND	34	109	143	0.0
11月13日	ND	28	75	103	0.5
11月14日	ND	34	95	129	1.0
11月15日	ND	39	107	146	0.0
11月16日	ND	37	107	144	0.0
11月17日	ND	28	90	118	0.0
11月18日	ND	30	93	123	0.0
11月19日	ND	33	65	98	0.0
11月20日	ND	30	54	84	0.0
11月21日	ND	32	68	100	0.0
11月22日	ND	19	77	96	0.0
11月23日	ND	30	71	101	0.0
11月24日	ND	26	56	82	0.0
11月25日	ND	22	50	72	14.0
11月26日	ND	63	175	238	12.0
11月27日	ND	54	176	230	2.0
11月28日	ND	31	102	133	0.0
11月29日	ND	32	100	132	7.0
11月30日	ND	66	166	232	1.0

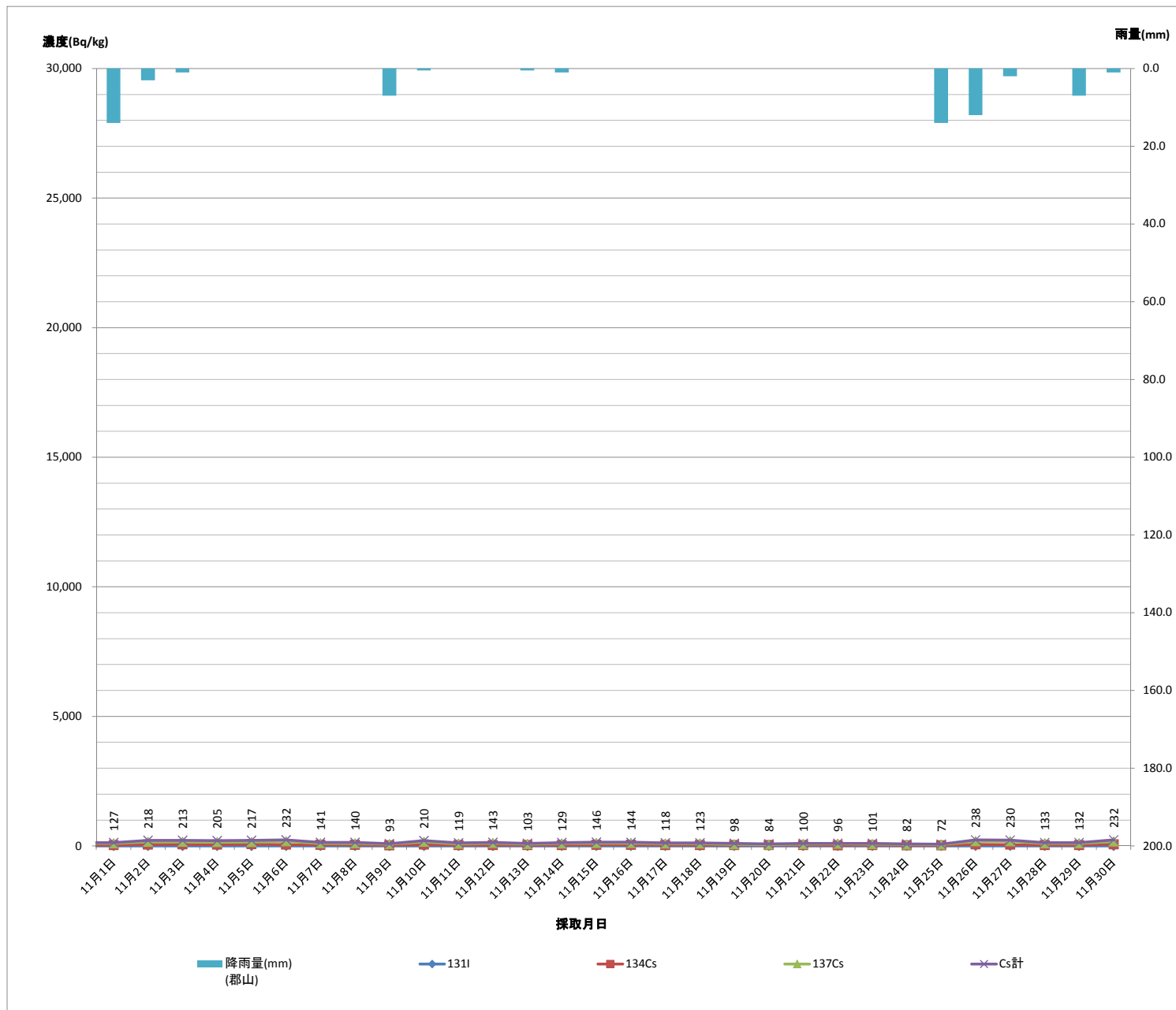
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

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（県中浄化センター）脱水汚泥（H26.12月）

1 脱水汚泥 [郡山市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
12月1日	ND	28	93	121	6.0
12月2日	ND	39	135	174	0.0
12月3日	ND	43	112	155	0.0
12月4日	ND	34	108	142	0.0
12月5日	ND	38	116	154	0.0
12月6日	ND	47	121	168	0.0
12月7日	ND	29	78	107	0.0
12月8日	ND	22	104	126	0.0
12月9日	ND	23	76	99	0.0
12月10日	ND	24	75	99	0.0
12月11日	ND	23	63	86	0.5
12月12日	ND	29	61	90	0.0
12月13日	ND	17	59	76	0.0
12月14日	ND	26	66	92	0.0
12月15日	ND	17	61	78	0.0
12月16日	ND	23	42	65	5.5
12月17日	ND	71	208	279	3.0
12月18日	ND	43	107	150	4.0
12月19日	ND	36	85	121	0.0
12月20日	ND	43	133	176	12.0
12月21日	ND	54	180	234	0.5
12月22日	ND	63	188	251	2.0
12月23日	ND	41	148	189	0.5
12月24日	ND	59	183	242	0.0
12月25日	ND	47	106	153	0.0
12月26日	ND	37	103	140	0.5
12月27日	ND	33	100	133	0.0
12月28日	ND	27	112	139	0.0
12月29日	ND	27	90	117	6.0
12月30日	ND	91	250	341	5.0
12月31日	ND	60	179	239	4.0

※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

LTD: 検出限界未満

