

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（H27.1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	71	191	262	0.0
1月2日	ND	34	91	125	0.0
1月3日	ND	32	77	109	0.0
1月4日	ND	33	96	129	0.0
1月5日	ND	20	73	93	0.0
1月6日	ND	22	69	91	0.0
1月7日	ND	60	145	205	0.0
1月8日	ND	22	84	106	0.0
1月9日	ND	21	67	88	0.0
1月10日	ND	24	59	83	0.0
1月11日	126	25	63	88	1.0
1月12日	196	34	76	110	0.0
1月13日	174	29	88	117	0.0
1月14日	146	35	57	92	0.0
1月15日	117	29	75	104	19.5
1月16日	103	50	132	182	0.0
1月17日	72	86	261	347	0.5
1月18日	62	44	164	208	0.0
1月19日	52	54	138	192	1.0
1月20日	37	49	138	187	0.0
1月21日	35	56	139	195	0.0
1月22日	30	32	114	146	1.0
1月23日	36	59	200	259	1.0
1月24日	ND	36	117	153	0.0
1月25日	31	34	92	126	0.0
1月26日	ND	26	78	104	0.0
1月27日	ND	29	68	97	4.5
1月28日	ND	47	163	210	0.0
1月29日	ND	32	97	129	0.0
1月30日	ND	31	78	109	13.5
1月31日	ND	22	72	94	0.0

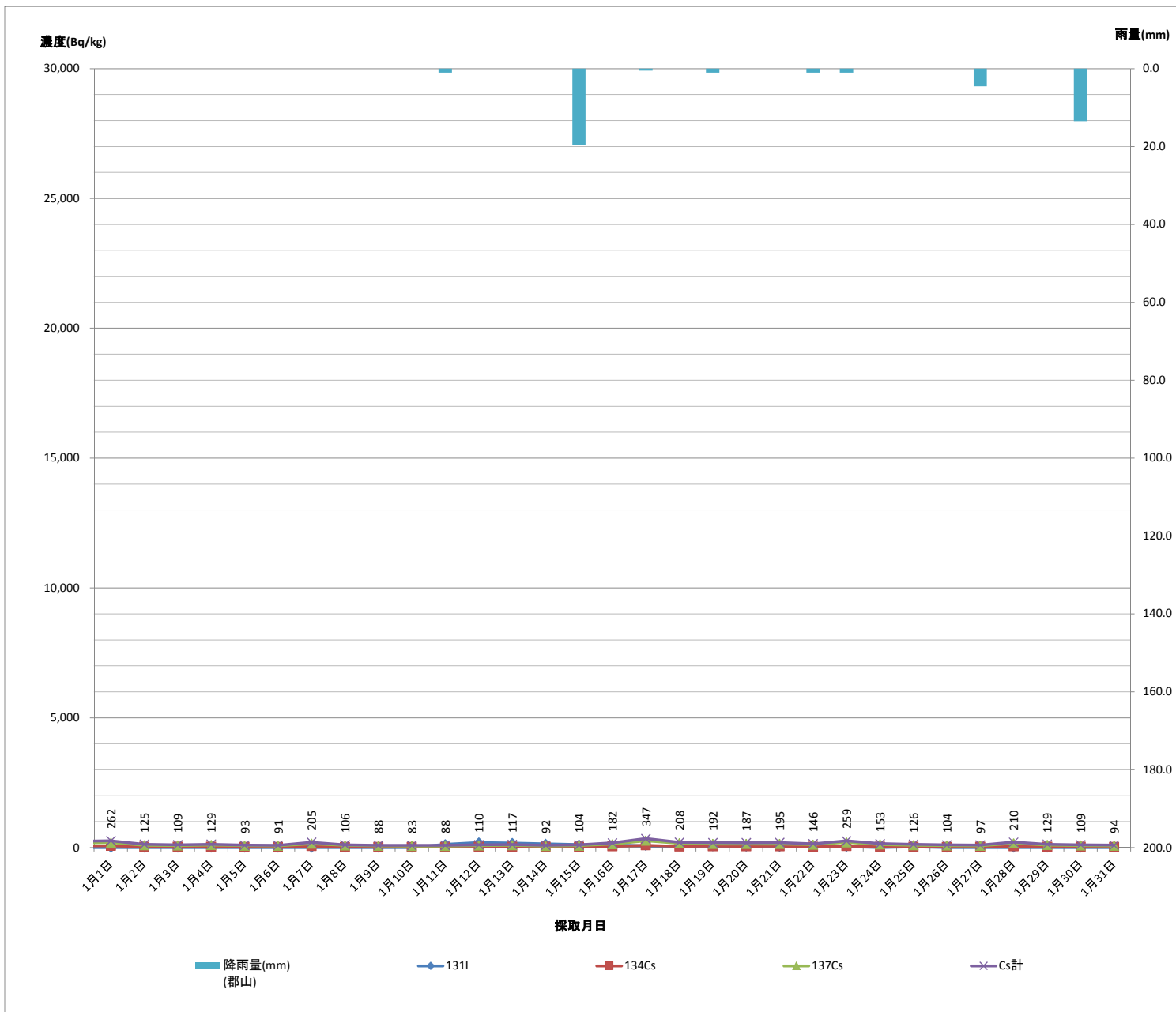
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※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（H27.2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	ND	89	256	345	0.0
2月2日	ND	34	86	120	0.0
2月3日	ND	24	62	86	0.0
2月4日	ND	36	116	152	0.0
2月5日	93	32	84	116	0.0
2月6日	172	31	86	117	0.0
2月7日	175	29	73	102	0.0
2月8日	164	23	73	96	1.0
2月9日	207	62	168	230	0.0
2月10日	194	31	91	122	0.5
2月11日	164	22	81	103	0.0
2月12日	143	27	69	96	0.0
2月13日	120	36	73	109	0.5
2月14日	113	49	126	175	0.0
2月15日	82	34	88	122	0.0
2月16日	73	24	74	98	0.0
2月17日	55	18	61	79	0.0
2月18日	46	ND	62	62	6.5
2月19日	52	101	279	380	0.5
2月20日	41	38	100	138	0.0
2月21日	40	36	118	154	0.0
2月22日	29	28	78	106	0.0
2月23日	26	29	82	111	0.5
2月24日	25	28	95	123	0.0
2月25日	27	27	78	105	0.0
2月26日	ND	17	60	77	4.5
2月27日	ND	46	153	199	1.0
2月28日	ND	54	127	181	0.0

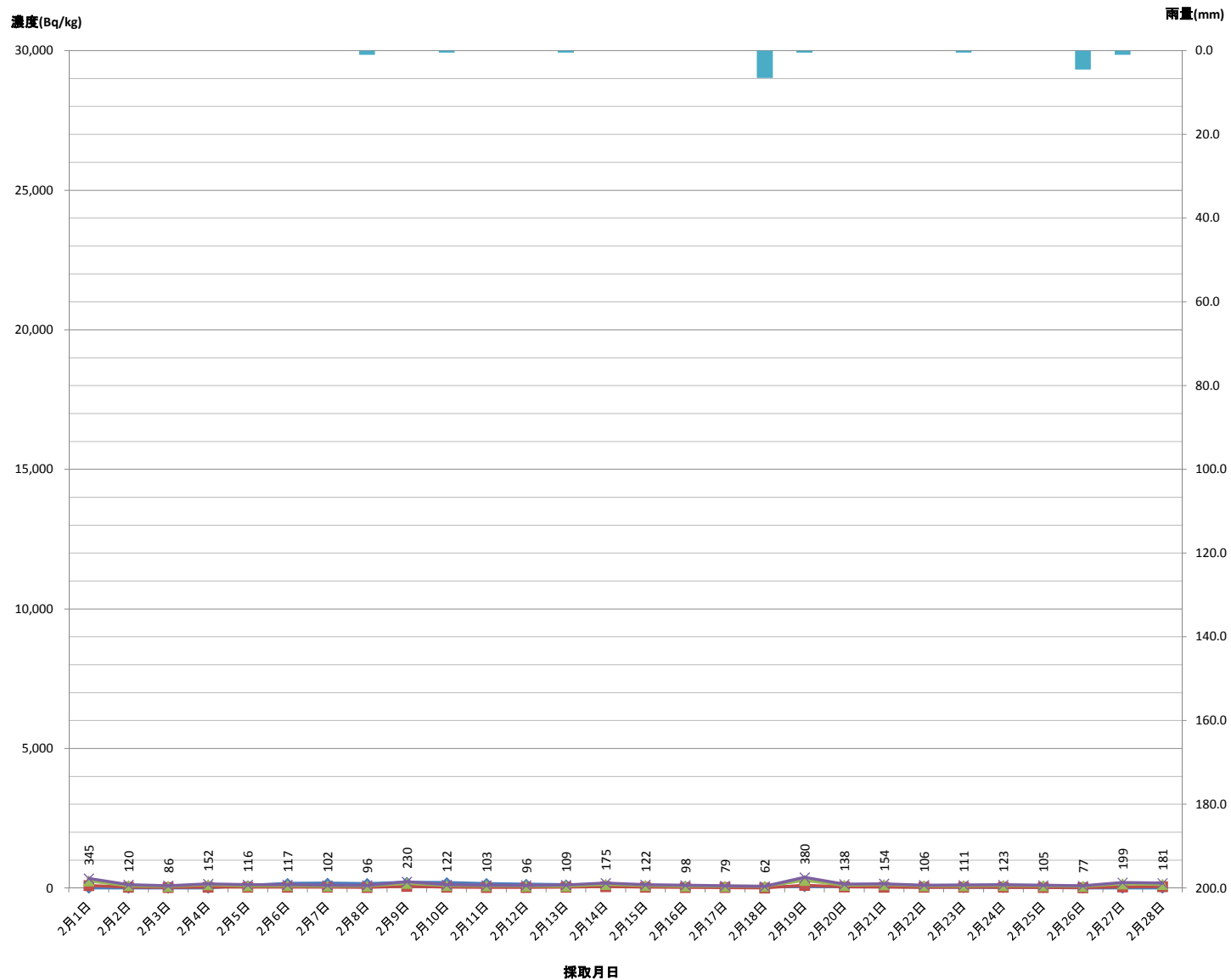
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※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



■ 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（H27.3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	31	93	124	21.0
3月2日	ND	69	219	288	0.5
3月3日	ND	92	303	395	0.5
3月4日	ND	48	164	212	10.5
3月5日	ND	75	263	338	0.0
3月6日	ND	48	156	204	0.0
3月7日	ND	31	123	154	2.5
3月8日	ND	61	197	258	0.0
3月9日	ND	50	161	211	22.5
3月10日	ND	60	186	246	7.0
3月11日	ND	127	382	509	3.0
3月12日	ND	104	321	425	0.0
3月13日	ND	62	211	273	1.0
3月14日	ND	55	202	257	0.0
3月15日	ND	53	168	221	0.0
3月16日	ND	45	149	194	0.0
3月17日	ND	44	146	190	0.0
3月18日	ND	74	215	289	0.0
3月19日	ND	38	124	162	11.0
3月20日	ND	71	209	280	0.0
3月21日	ND	40	140	180	0.0
3月22日	ND	50	171	221	0.0
3月23日	ND	38	105	143	0.5
3月24日	ND	39	115	154	0.0
3月25日	ND	39	112	151	0.0
3月26日	ND	29	102	131	0.0
3月27日	ND	33	95	128	0.0
3月28日	ND	32	100	132	0.0
3月29日	ND	53	168	221	0.0
3月30日	ND	30	85	115	0.0
3月31日	ND	30	96	126	0.0

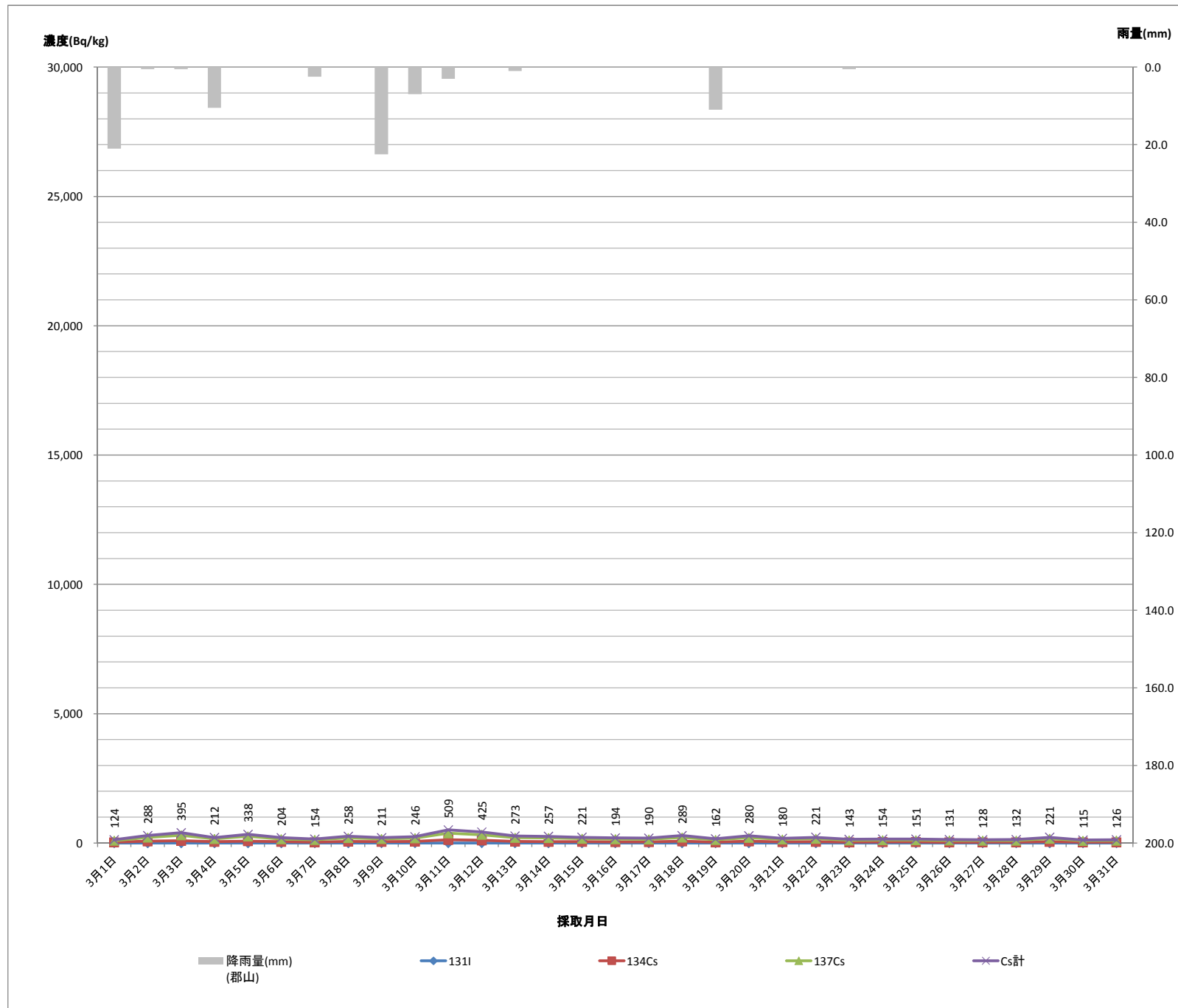
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※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（H27.4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	22	82	104	8.0
4月2日	ND	57	186	243	0.0
4月3日	ND	34	128	162	0.0
4月4日	ND	25	87	112	0.0
4月5日	ND	34	82	116	7.0
4月6日	ND	58	172	230	1.5
4月7日	ND	24	69	93	2.0
4月8日	ND	37	128	165	1.0
4月9日	ND	18	84	102	0.0
4月10日	ND	30	84	114	3.5
4月11日	ND	22	80	102	12.0
4月12日	ND	74	170	244	0.0
4月13日	ND	27	73	100	16.0
4月14日	ND	41	145	186	11.5
4月15日	ND	63	179	242	13.5
4月16日	34	69	203	272	0.5
4月17日	ND	81	241	322	0.0
4月18日	ND	68	221	289	0.0
4月19日	ND	56	180	236	0.0
4月20日	ND	35	101	136	13.5
4月21日	ND	76	240	316	5.5
4月22日	ND	62	188	250	0.0
4月23日	ND	58	181	239	0.0
4月24日	ND	40	117	157	0.0
4月25日	ND	46	167	213	0.0
4月26日	240	41	115	156	0.0
4月27日	354	38	118	156	0.0
4月28日	299	42	103	145	0.0
4月29日	226	33	112	145	0.0
4月30日	173	28	84	112	0.0

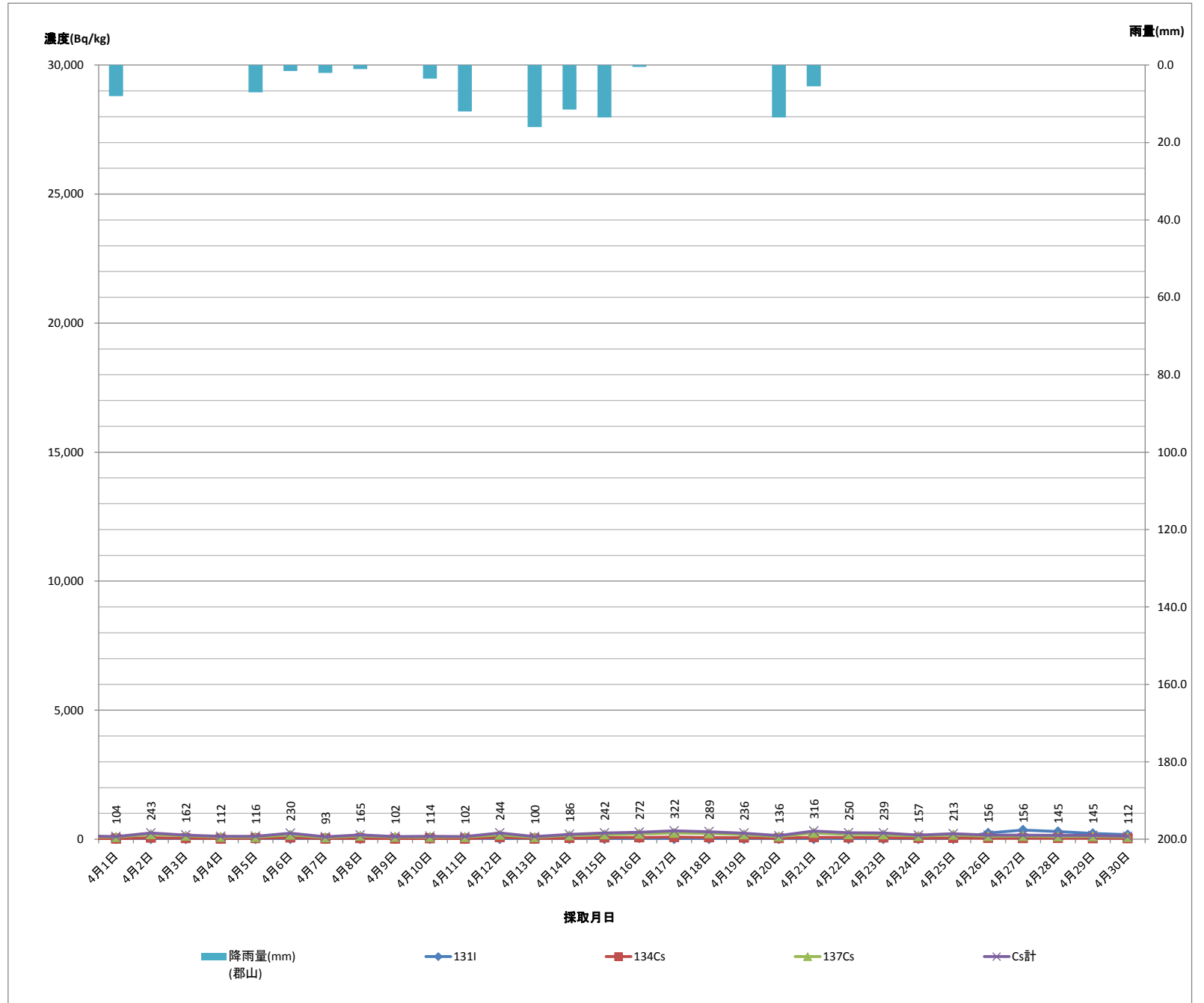
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※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（H27.5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	153	29	92	121	0.0
5月2日	104	20	94	114	0.0
5月3日	105	22	75	97	0.0
5月4日	67	26	80	106	0.0
5月5日	59	18	74	92	0.0
5月6日	52	19	52	71	0.0
5月7日	39	ND	77	77	0.0
5月8日	26	20	36	56	0.0
5月9日	31	18	80	98	1.0
5月10日	24	26	79	105	0.0
5月11日	24	24	77	101	0.0
5月12日	ND	24	66	90	5.5
5月13日	ND	46	111	157	1.5
5月14日	ND	53	143	196	0.0
5月15日	ND	36	77	113	0.0
5月16日	ND	40	97	137	9.0
5月17日	191	89	279	368	0.0
5月18日	302	68	223	291	4.0
5月19日	285	42	126	168	23.0
5月20日	224	72	243	315	0.0
5月21日	198	59	161	220	0.0
5月22日	172	40	148	188	0.0
5月23日	159	44	133	177	0.0
5月24日	128	32	119	151	0.0
5月25日	90	26	87	113	0.0
5月26日	79	26	87	113	0.0
5月27日	72	27	79	106	0.0
5月28日	76	25	111	136	0.0
5月29日	59	ND	67	67	0.0
5月30日	52	40	109	149	0.0
5月31日	123	50	137	187	0.0

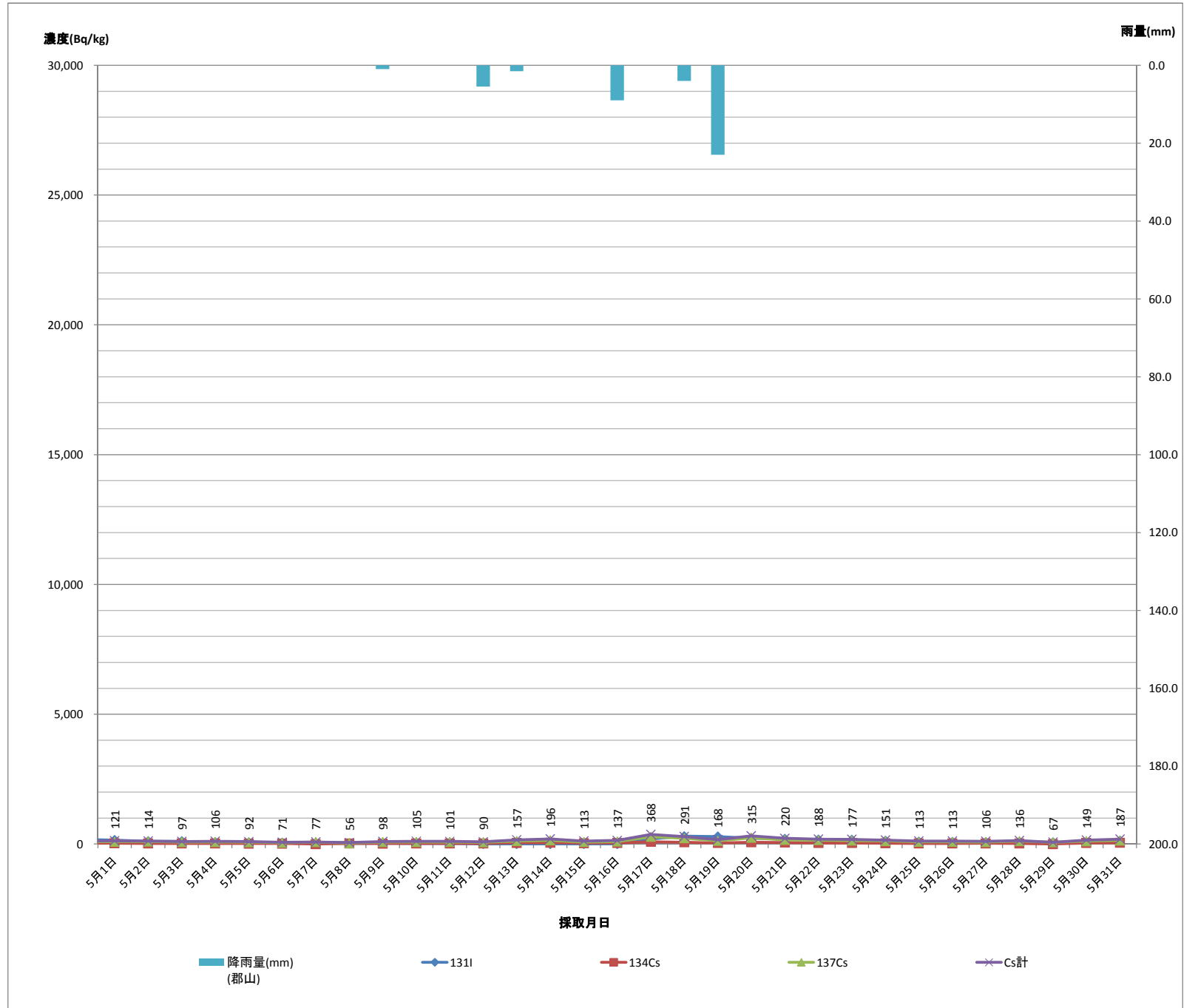
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※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（H27.6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	180	37	93	130	0.0
6月2日	175	27	77	104	0.0
6月3日	157	43	123	166	0.0
6月4日	141	22	102	124	0.0
6月5日	109	30	105	135	0.0
6月6日	102	21	85	106	7.0
6月7日	73	54	149	203	0.0
6月8日	60	ND	67	67	0.0
6月9日	64	24	91	115	14.5
6月10日	45	46	151	197	0.0
6月11日	48	37	69	106	0.0
6月12日	40	27	105	132	0.0
6月13日	32	25	81	106	0.0
6月14日	38	32	89	121	1.0
6月15日	30	39	113	152	4.5
6月16日	ND	217	668	885	16.0
6月17日	ND	157	512	669	0.0
6月18日	ND	41	159	200	0.5
6月19日	ND	44	148	192	4.0
6月20日	ND	49	179	228	9.5
6月21日	ND	51	145	196	4.5
6月22日	ND	40	170	210	0.0
6月23日	ND	38	107	145	6.0
6月24日	ND	84	293	377	0.0
6月25日	ND	62	171	233	0.0
6月26日	28	29	133	162	8.0
6月27日	ND	44	130	174	11.5
6月28日	ND	99	278	377	10.0
6月29日	ND	44	163	207	0.0
6月30日	ND	75	252	327	0.0

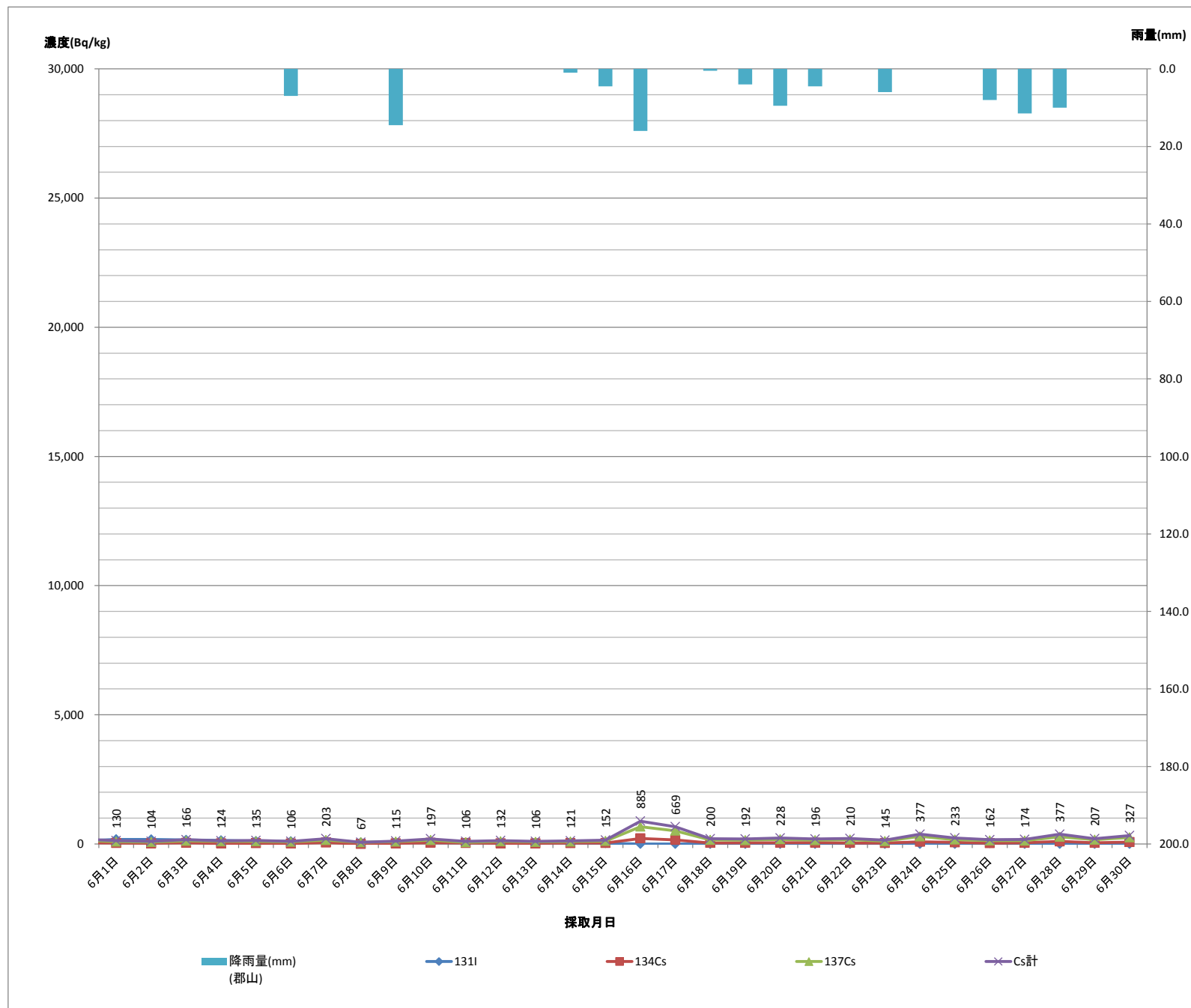
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※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（H27.7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	ND	34	155	189	12.0
7月2日	ND	55	179	234	0.0
7月3日	ND	47	135	182	0.0
7月4日	ND	44	104	148	2.5
7月5日	ND	109	375	484	4.5
7月6日	ND	86	226	312	3.5
7月7日	ND	44	144	188	0.0
7月8日	ND	43	158	201	9.0
7月9日	33	69	233	302	1.5
7月10日	28	45	128	173	0.0
7月11日	32	53	166	219	0.0
7月12日	28	43	143	186	0.0
7月13日	27	33	116	149	0.0
7月14日	29	28	97	125	0.0
7月15日	22	24	83	107	0.5
7月16日	ND	39	145	184	74.0
7月17日	ND	106	373	479	0.5
7月18日	ND	46	166	212	1.5
7月19日	ND	33	95	128	0.0
7月20日	29	60	198	258	15.0
7月21日	ND	78	240	318	0.0
7月22日	ND	47	159	206	0.0
7月23日	ND	39	122	161	1.5
7月24日	ND	39	132	171	0.0
7月25日	30	32	140	172	0.0
7月26日	738	51	146	197	0.0
7月27日	889	71	156	227	0.0
7月28日	686	49	112	161	0.0
7月29日	675	51	151	202	0.0
7月30日	549	41	148	189	0.0
7月31日	471	73	197	270	0.0

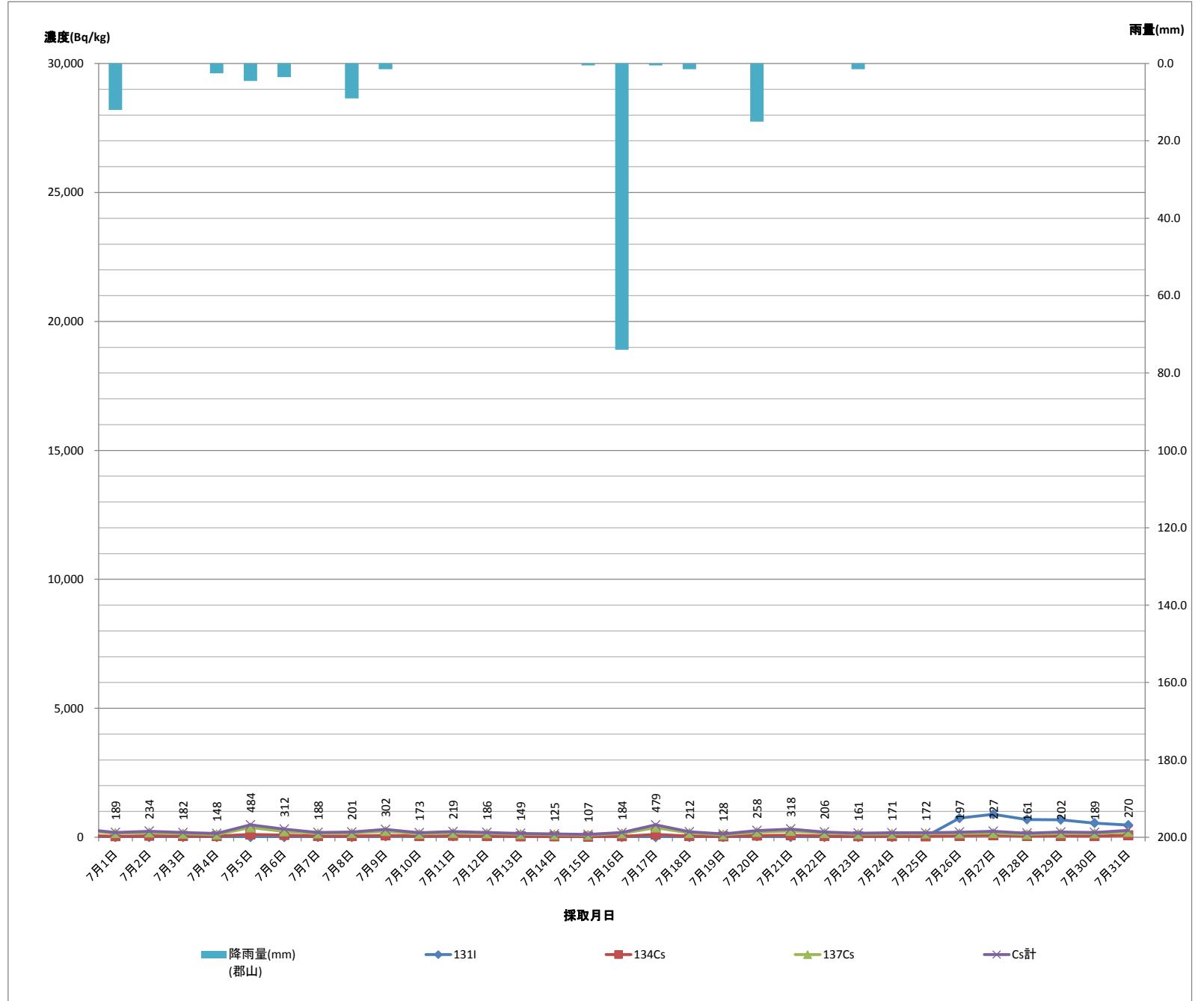
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※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（H27. 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)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
8月1日	364	47	95	142	0.0
8月2日	321	42	101	143	0.0
8月3日	240	34	89	123	0.0
8月4日	224	32	84	116	0.0
8月5日	175	55	158	213	0.0
8月6日	145	33	69	102	0.0
8月7日	124	32	70	102	0.0
8月8日	108	18	90	108	0.0
8月9日	88	31	89	120	0.0
8月10日	62	ND	60	60	0.0
8月11日	51	31	81	112	6.0
8月12日	45	150	456	606	0.0
8月13日	35	76	245	321	31.5
8月14日	29	79	263	342	13.0
8月15日	ND	74	282	356	0.0
8月16日	26	83	287	370	1.0
8月17日	ND	65	215	280	14.0
8月18日	ND	81	249	330	0.0
8月19日	ND	47	129	176	0.0
8月20日	ND	32	132	164	0.0
8月21日	ND	27	106	133	1.5
8月22日	ND	23	76	99	0.5
8月23日	ND	26	77	103	0.0
8月24日	ND	25	80	105	0.0
8月25日	ND	31	86	117	0.0
8月26日	ND	16	61	77	12.5
8月27日	ND	49	164	213	0.5
8月28日	ND	26	108	134	1.5
8月29日	ND	21	97	118	23.0
8月30日	ND	72	232	304	13.0
8月31日	ND	54	197	251	19.5

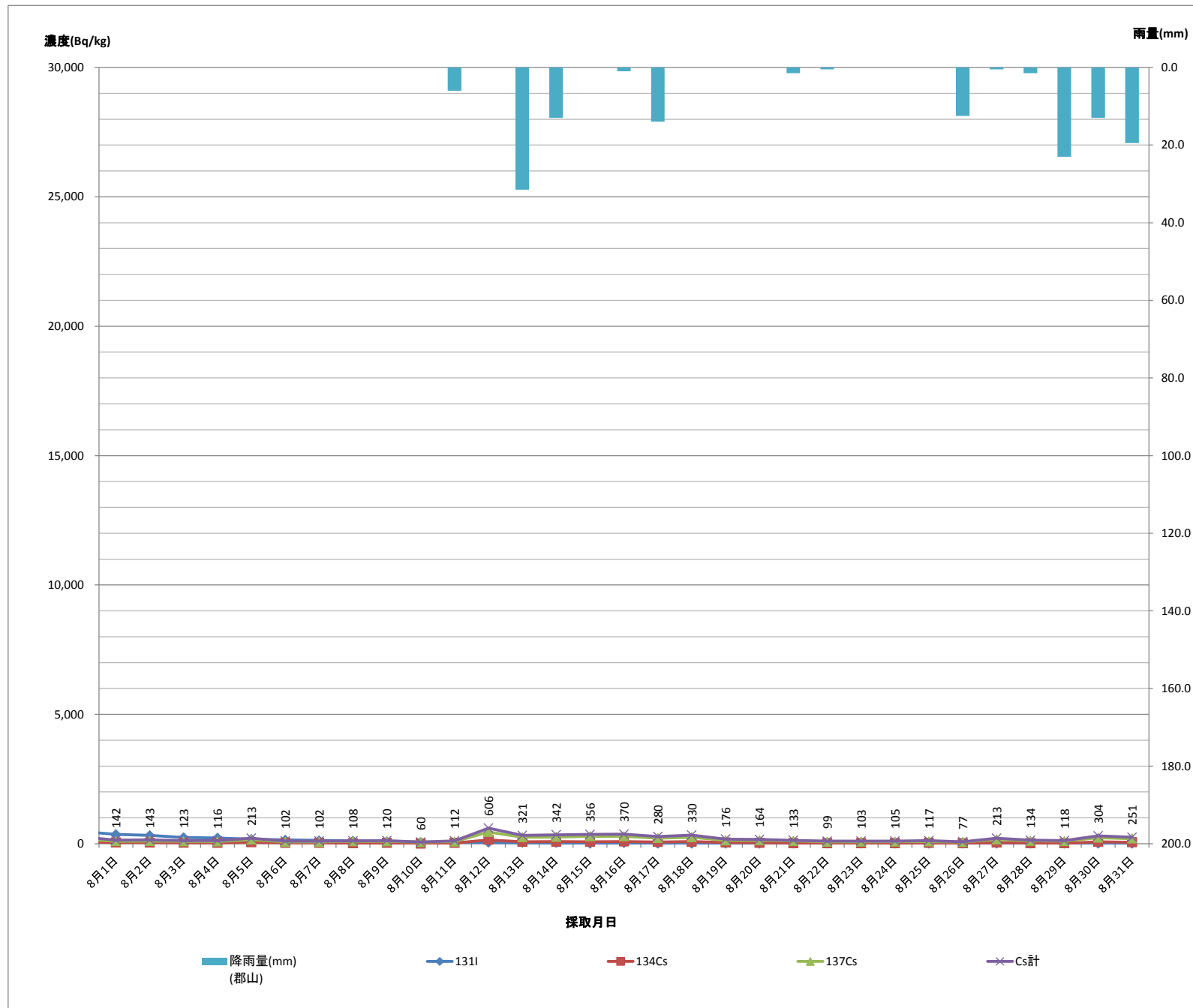
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※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（H27.9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	56	203	259	5.5
9月2日	ND	47	179	226	0.0
9月3日	ND	82	258	340	2.0
9月4日	ND	50	158	208	4.0
9月5日	ND	47	161	208	0.0
9月6日	ND	38	117	155	17.0
9月7日	ND	37	135	172	12.5
9月8日	ND	31	124	155	5.0
9月9日	ND	26	91	117	20.0
9月10日	ND	53	204	257	25.5
9月11日	ND	82	276	358	3.0
9月12日	ND	45	148	193	0.0
9月13日	ND	88	316	404	0.0
9月14日	ND	35	117	152	0.0
9月15日	ND	34	103	137	0.0
9月16日	ND	25	108	133	0.0
9月17日	ND	34	87	121	32.0
9月18日	ND	71	227	298	4.5
9月19日	ND	44	121	165	0.0
9月20日	ND	40	124	164	0.0
9月21日	ND	26	100	126	0.0
9月22日	ND	25	72	97	0.0
9月23日	ND	17	57	74	0.0
9月24日	ND	16	44	60	0.0
9月25日	ND	35	115	150	22.0
9月26日	ND	38	151	189	9.5
9月27日	ND	45	135	180	0.0
9月28日	ND	21	100	121	0.0
9月29日	ND	18	72	90	0.0
9月30日	ND	23	79	102	0.0

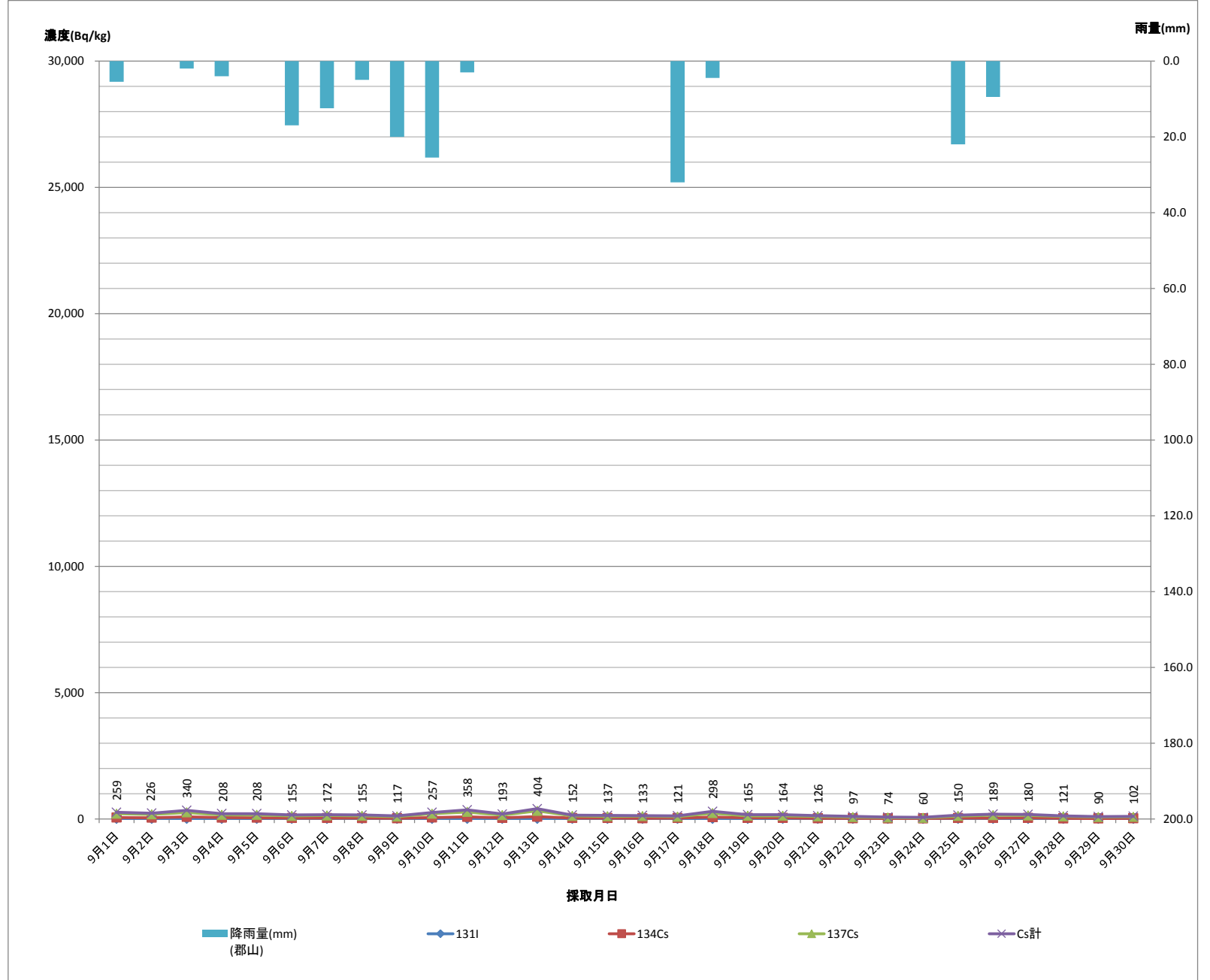
※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

※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

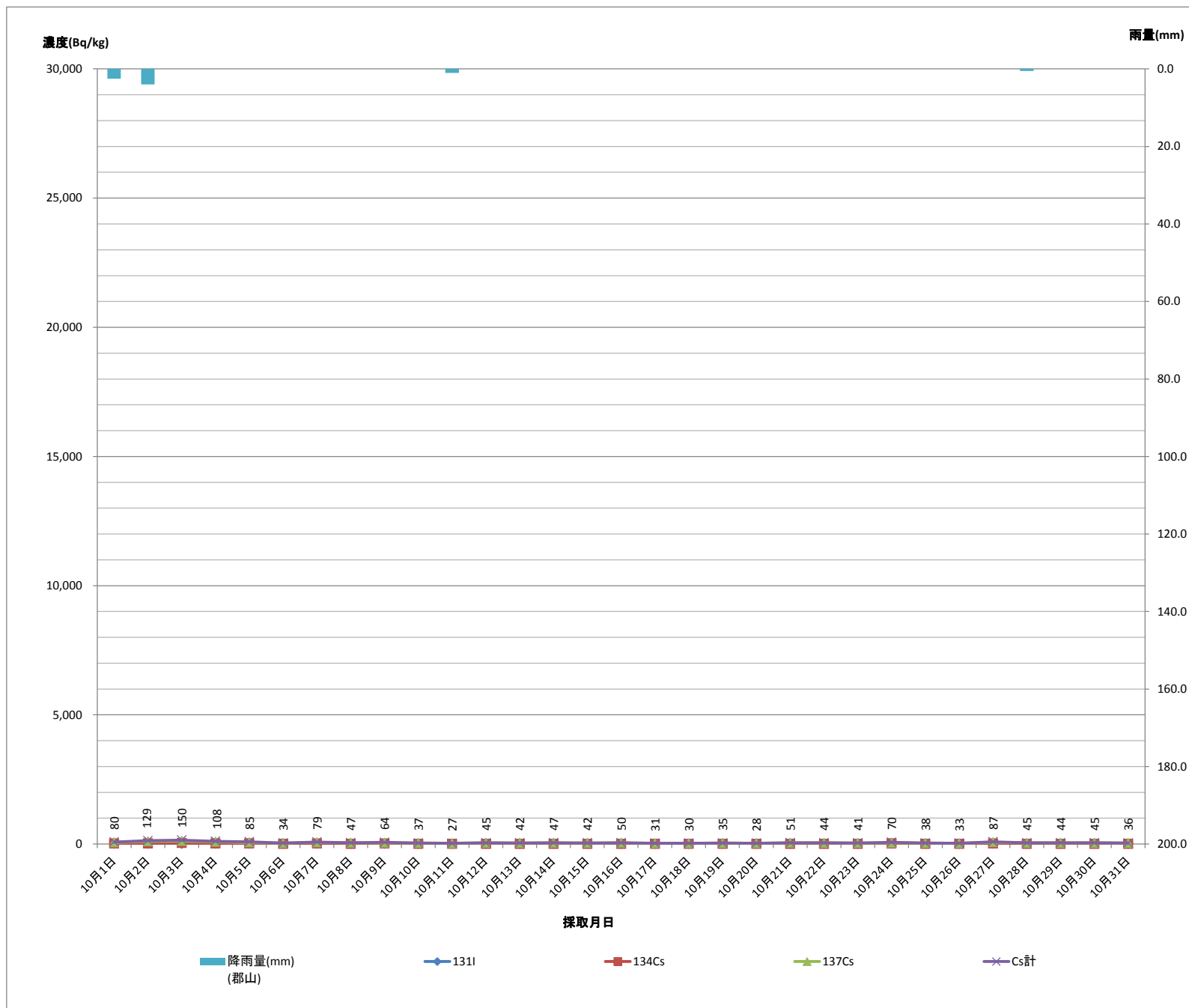
LTD: 検出限界未滿



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（H27.10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)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
10月1日	ND	19	61	80	2.5
10月2日	ND	27	102	129	4.0
10月3日	ND	37	113	150	0.0
10月4日	ND	22	86	108	0.0
10月5日	ND	27	58	85	0.0
10月6日	ND	ND	34	34	0.0
10月7日	ND	17	62	79	0.0
10月8日	ND	ND	47	47	0.0
10月9日	ND	16	48	64	0.0
10月10日	ND	ND	37	37	0.0
10月11日	ND	ND	27	27	1.0
10月12日	ND	ND	45	45	0.0
10月13日	ND	ND	42	42	0.0
10月14日	ND	ND	47	47	0.0
10月15日	ND	ND	42	42	0.0
10月16日	ND	ND	50	50	0.0
10月17日	ND	ND	31	31	0.0
10月18日	ND	ND	30	30	0.0
10月19日	ND	ND	35	35	0.0
10月20日	ND	ND	28	28	0.0
10月21日	ND	ND	51	51	0.0
10月22日	ND	ND	44	44	0.0
10月23日	ND	ND	41	41	0.0
10月24日	ND	23	47	70	0.0
10月25日	ND	ND	38	38	0.0
10月26日	ND	ND	33	33	0.0
10月27日	ND	19	68	87	0.0
10月28日	ND	ND	45	45	0.5
10月29日	ND	ND	44	44	0.0
10月30日	22	ND	45	45	0.0
10月31日	ND	ND	36	36	0.0



※青字: 下水道公社

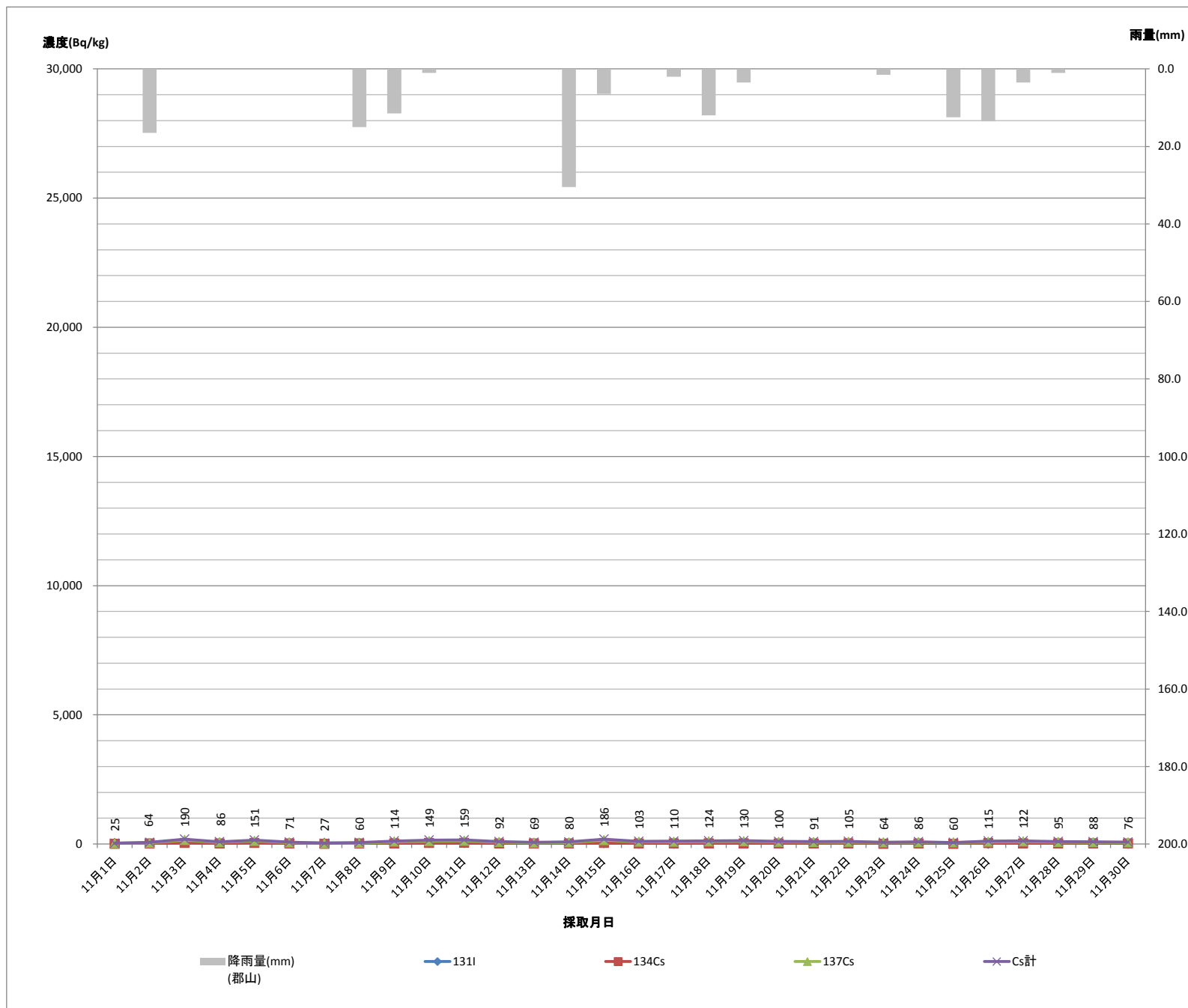
ND: 不検出

LTD: 検出限界未滿

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（H27. 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	34	ND	25	25	0.0
11月2日	37	21	43	64	16.5
11月3日	35	39	151	190	0.0
11月4日	43	19	67	86	0.0
11月5日	46	34	117	151	0.0
11月6日	49	19	52	71	0.0
11月7日	44	ND	27	27	0.0
11月8日	41	18	42	60	15.0
11月9日	34	25	89	114	11.5
11月10日	29	39	110	149	1.0
11月11日	30	40	119	159	0.0
11月12日	28	19	73	92	0.0
11月13日	34	19	50	69	0.0
11月14日	27	21	59	80	30.5
11月15日	27	38	148	186	6.5
11月16日	ND	19	84	103	0.0
11月17日	ND	23	87	110	2.0
11月18日	25	26	98	124	12.0
11月19日	38	25	105	130	3.5
11月20日	29	18	82	100	0.0
11月21日	32	17	74	91	0.0
11月22日	32	27	78	105	0.0
11月23日	31	ND	64	64	1.5
11月24日	27	21	65	86	0.0
11月25日	23	ND	60	60	12.5
11月26日	ND	31	84	115	13.5
11月27日	25	27	95	122	3.5
11月28日	24	22	73	95	1.0
11月29日	22	22	66	88	0.0
11月30日	ND	16	60	76	0.0



※青字: 下水道公社

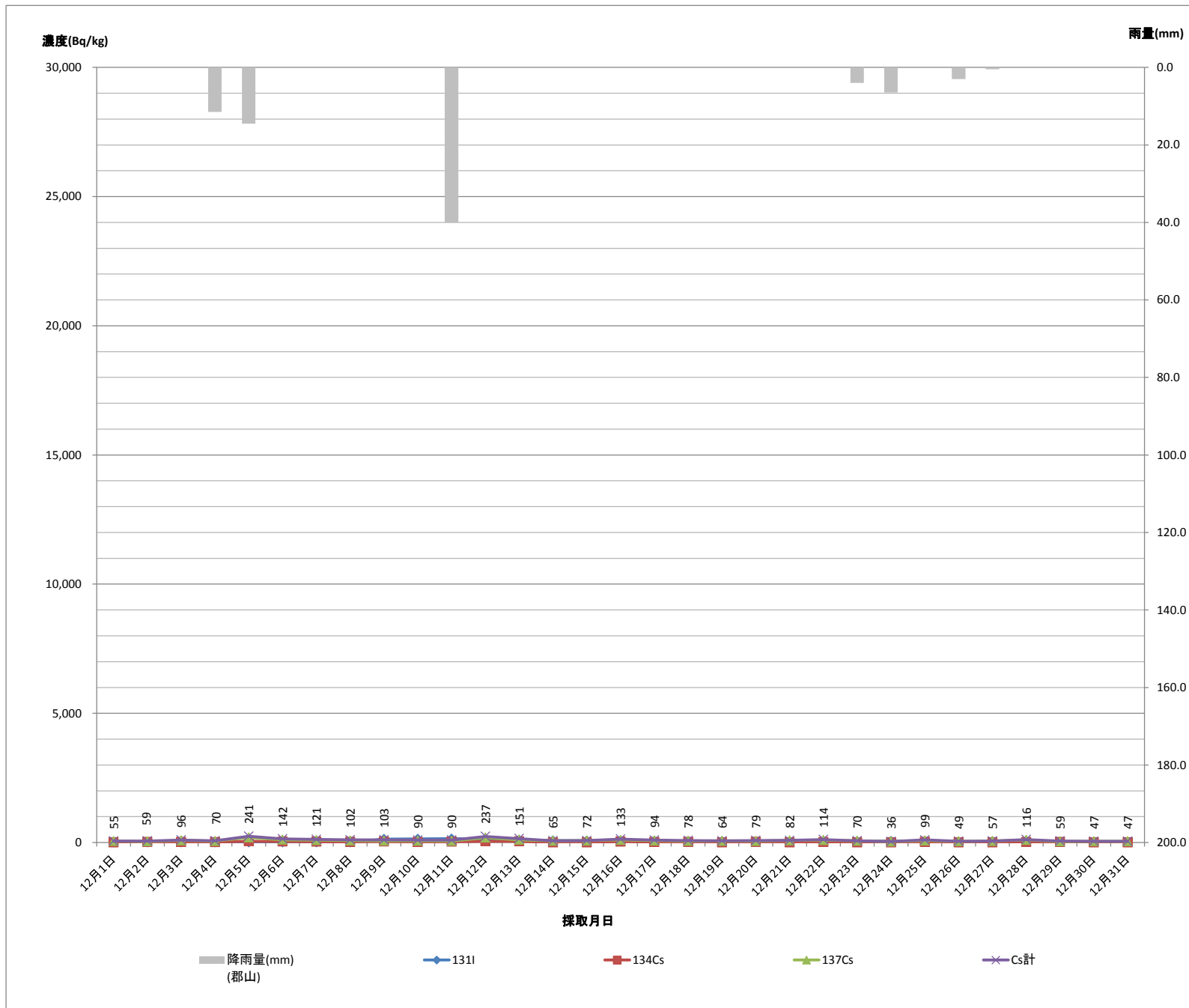
ND: 不検出

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（H27.12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	ND	55	55	0.0
12月2日	ND	17	42	59	0.0
12月3日	ND	16	80	96	0.0
12月4日	ND	15	55	70	11.5
12月5日	ND	47	194	241	14.5
12月6日	ND	35	107	142	0.0
12月7日	ND	29	92	121	0.0
12月8日	ND	27	75	102	0.0
12月9日	132	35	68	103	0.0
12月10日	140	20	70	90	0.0
12月11日	145	30	60	90	40.0
12月12日	128	51	186	237	0.0
12月13日	98	44	107	151	0.0
12月14日	76	ND	65	65	0.0
12月15日	68	ND	72	72	0.0
12月16日	68	33	100	133	0.0
12月17日	61	21	73	94	0.0
12月18日	51	20	58	78	0.0
12月19日	49	ND	64	64	0.0
12月20日	37	27	52	79	0.0
12月21日	33	ND	82	82	0.0
12月22日	34	21	93	114	0.0
12月23日	45	ND	70	70	4.0
12月24日	55	ND	36	36	6.5
12月25日	46	24	75	99	0.0
12月26日	ND	ND	49	49	3.0
12月27日	42	ND	57	57	0.5
12月28日	38	18	98	116	0.0
12月29日	34	17	42	59	0.0
12月30日	23	ND	47	47	0.0
12月31日	24	ND	47	47	0.0



※青字: 下水道公社

ND: 不検出

LTD: 検出限界未満