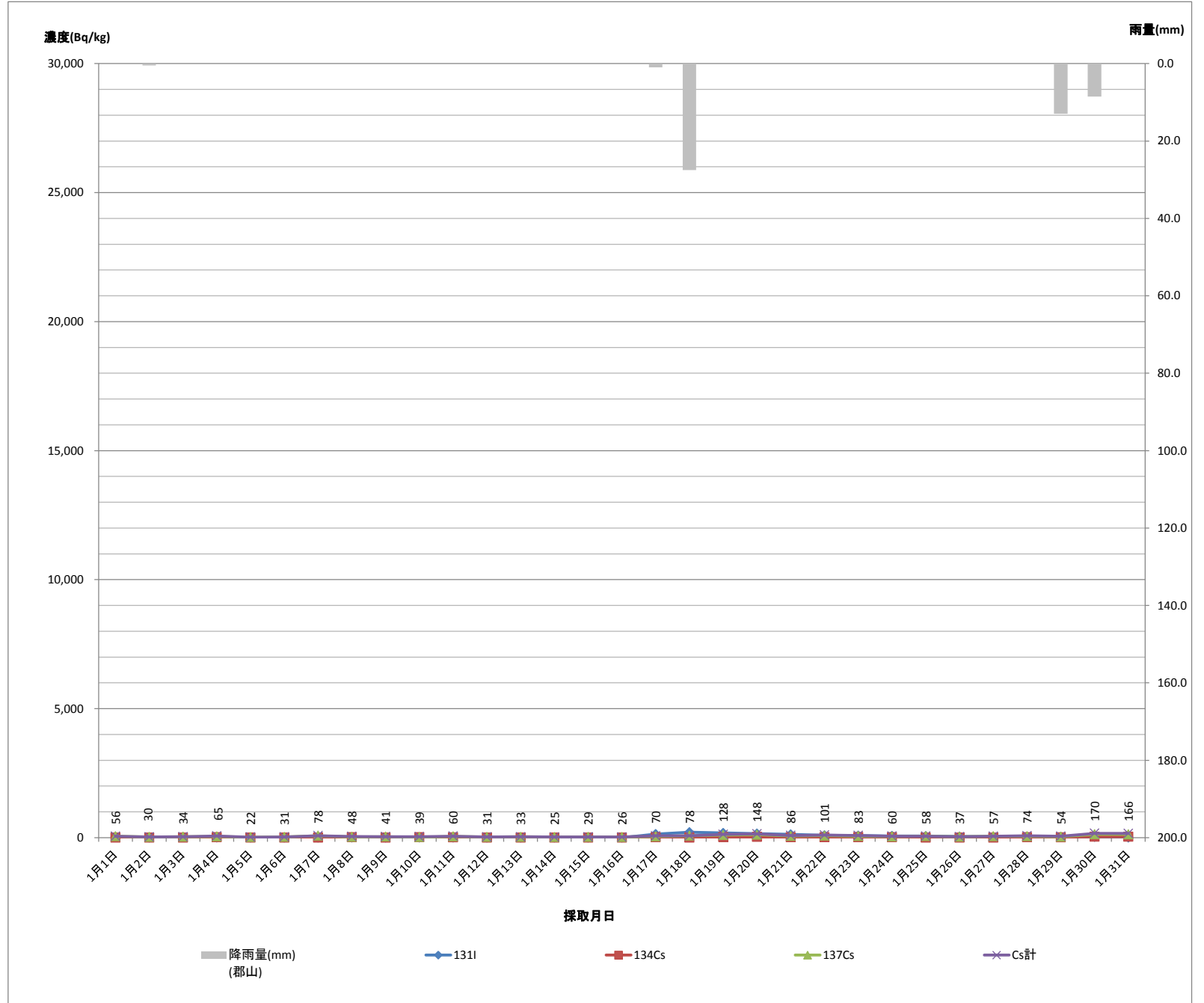


下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（県中浄化センター）脱水汚泥（H28.1月）

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	30	ND	56	56	0.0
1月2日	ND	ND	30	30	0.5
1月3日	23	ND	34	34	0.0
1月4日	ND	16	49	65	0.0
1月5日	ND	ND	22	22	0.0
1月6日	ND	ND	31	31	0.0
1月7日	ND	ND	78	78	0.0
1月8日	ND	19	29	48	0.0
1月9日	ND	ND	41	41	0.0
1月10日	ND	16	23	39	0.0
1月11日	ND	14	46	60	0.0
1月12日	ND	ND	31	31	0.0
1月13日	ND	ND	33	33	0.0
1月14日	ND	ND	25	25	0.0
1月15日	ND	ND	29	29	0.0
1月16日	ND	ND	26	26	0.0
1月17日	139	20	50	70	1.0
1月18日	210	ND	78	78	27.5
1月19日	182	27	101	128	0.0
1月20日	159	31	117	148	0.0
1月21日	128	21	65	86	0.0
1月22日	90	19	82	101	0.0
1月23日	80	25	58	83	0.0
1月24日	66	17	43	60	0.0
1月25日	62	ND	58	58	0.0
1月26日	45	ND	37	37	0.0
1月27日	33	ND	57	57	0.0
1月28日	34	19	55	74	0.0
1月29日	31	15	39	54	13.0
1月30日	24	36	134	170	8.5
1月31日	ND	37	129	166	0.0



※青字: 下水道公社

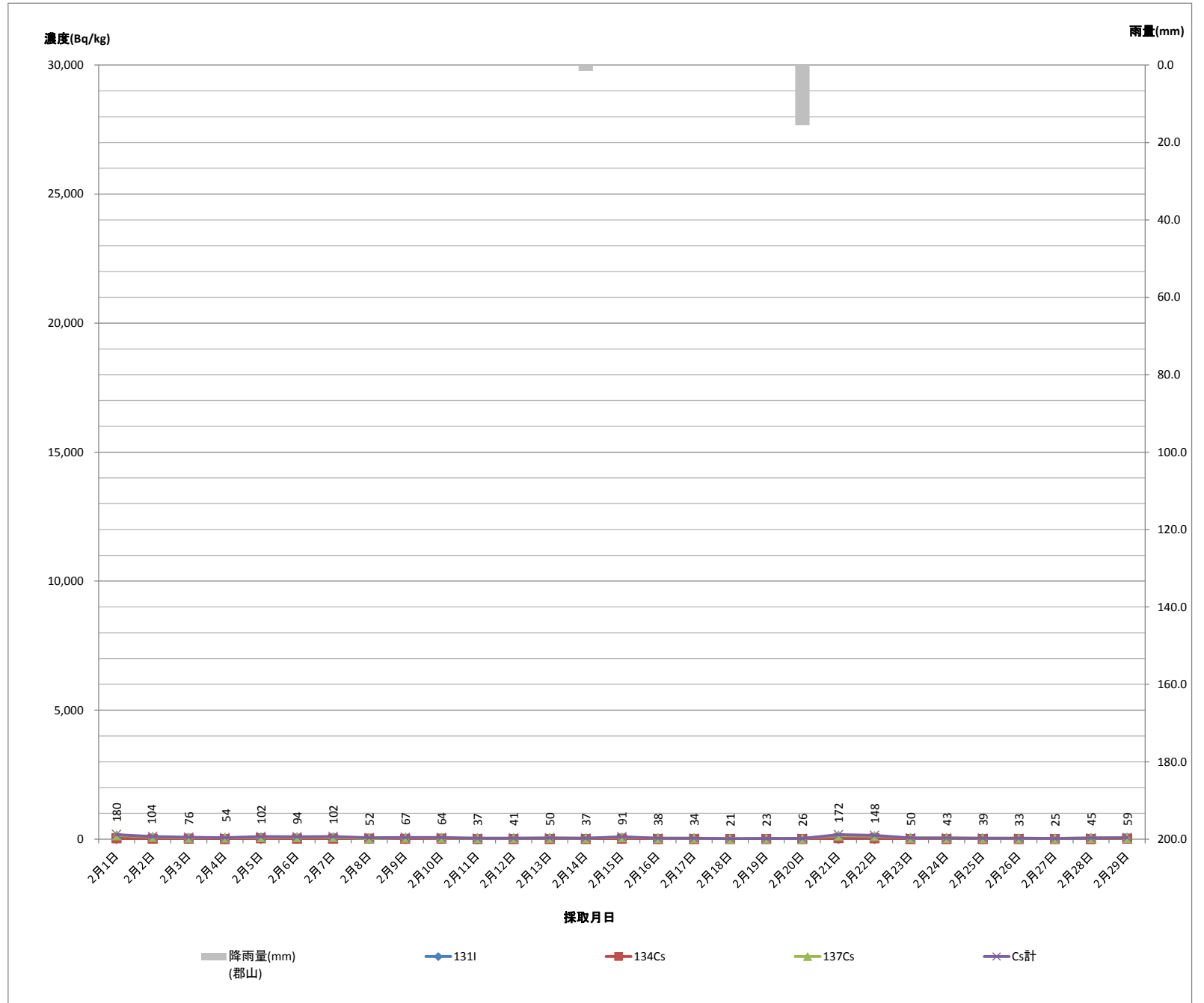
ND: 不検出

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（H28. 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	33	147	180	0.0
2月2日	ND	18	86	104	0.0
2月3日	ND	20	56	76	0.0
2月4日	ND	ND	54	54	0.0
2月5日	ND	28	74	102	0.0
2月6日	ND	19	75	94	0.0
2月7日	ND	25	77	102	0.0
2月8日	ND	21	31	52	0.0
2月9日	ND	14	53	67	0.0
2月10日	ND	16	48	64	0.0
2月11日	ND	ND	37	37	0.0
2月12日	ND	ND	41	41	0.0
2月13日	ND	ND	50	50	0.0
2月14日	ND	ND	37	37	1.5
2月15日	ND	21	70	91	0.0
2月16日	ND	ND	38	38	0.0
2月17日	ND	ND	34	34	0.0
2月18日	ND	ND	21	21	0.0
2月19日	ND	ND	23	23	0.0
2月20日	ND	ND	26	26	15.5
2月21日	ND	37	135	172	0.0
2月22日	ND	32	116	148	0.0
2月23日	ND	ND	50	50	0.0
2月24日	ND	ND	43	43	0.0
2月25日	ND	ND	39	39	0.0
2月26日	ND	ND	33	33	0.0
2月27日	ND	ND	25	25	0.0
2月28日	35	ND	45	45	0.0
2月29日	51	17	42	59	0.0



※青字: 下水道公社

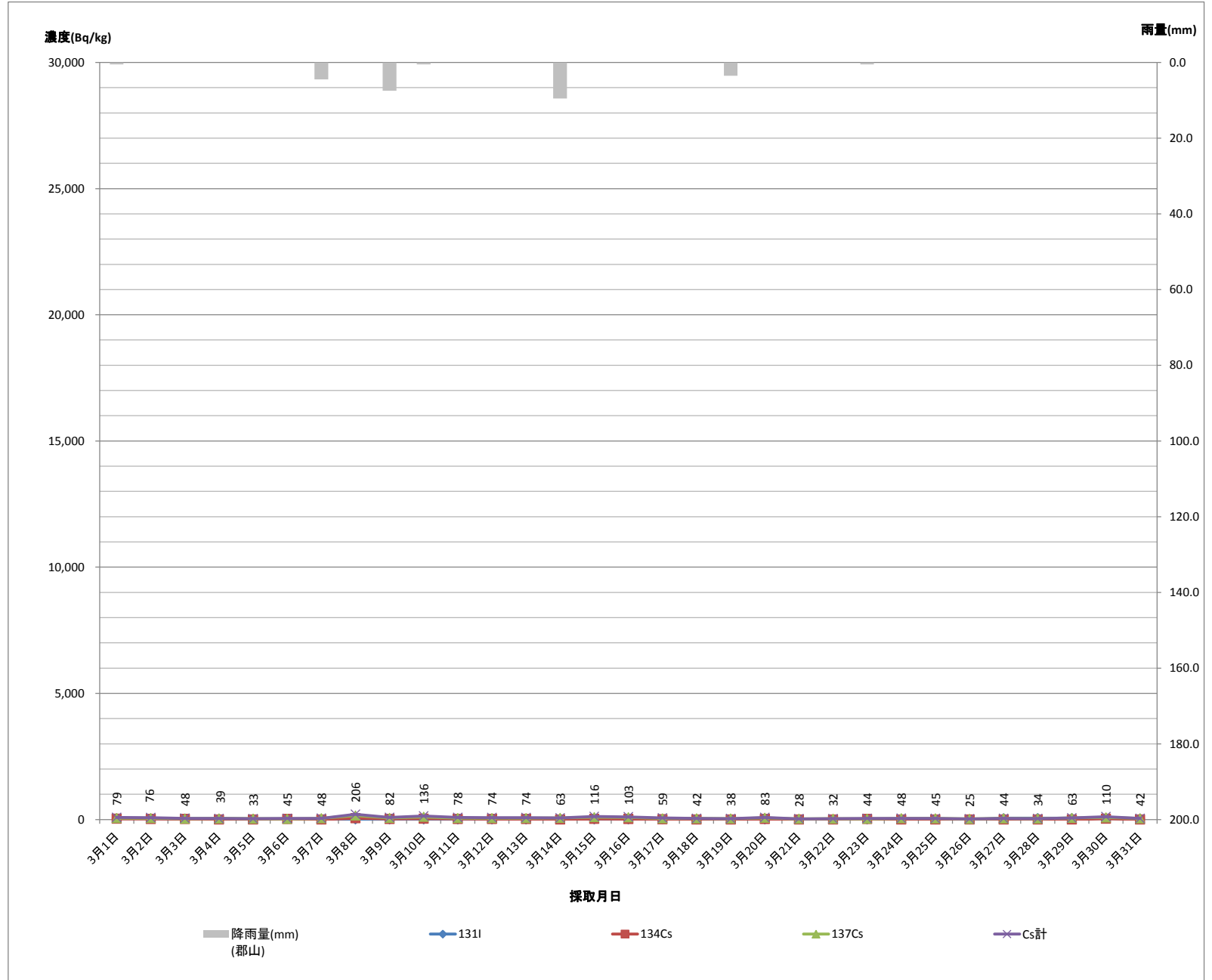
ND: 不検出

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（H28. 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	51	27	52	79	0.5
3月2日	42	20	56	76	0.0
3月3日	35	17	31	48	0.0
3月4日	33	ND	39	39	0.0
3月5日	22	ND	33	33	0.0
3月6日	25	19	26	45	0.0
3月7日	ND	ND	48	48	4.5
3月8日	ND	49	157	206	0.0
3月9日	ND	20	62	82	7.5
3月10日	ND	31	105	136	0.5
3月11日	ND	20	58	78	0.0
3月12日	ND	16	58	74	0.0
3月13日	ND	19	55	74	0.0
3月14日	ND	ND	63	63	9.5
3月15日	ND	26	90	116	0.0
3月16日	ND	19	84	103	0.0
3月17日	ND	14	45	59	0.0
3月18日	ND	ND	42	42	0.0
3月19日	ND	ND	38	38	3.5
3月20日	ND	17	66	83	0.0
3月21日	ND	ND	28	28	0.0
3月22日	ND	ND	32	32	0.0
3月23日	ND	15	29	44	0.5
3月24日	ND	ND	48	48	0.0
3月25日	ND	ND	45	45	0.0
3月26日	ND	ND	25	25	0.0
3月27日	51	ND	44	44	0.0
3月28日	54	ND	34	34	0.0
3月29日	54	ND	63	63	0.0
3月30日	46	32	78	110	0.0
3月31日	37	ND	42	42	0.0



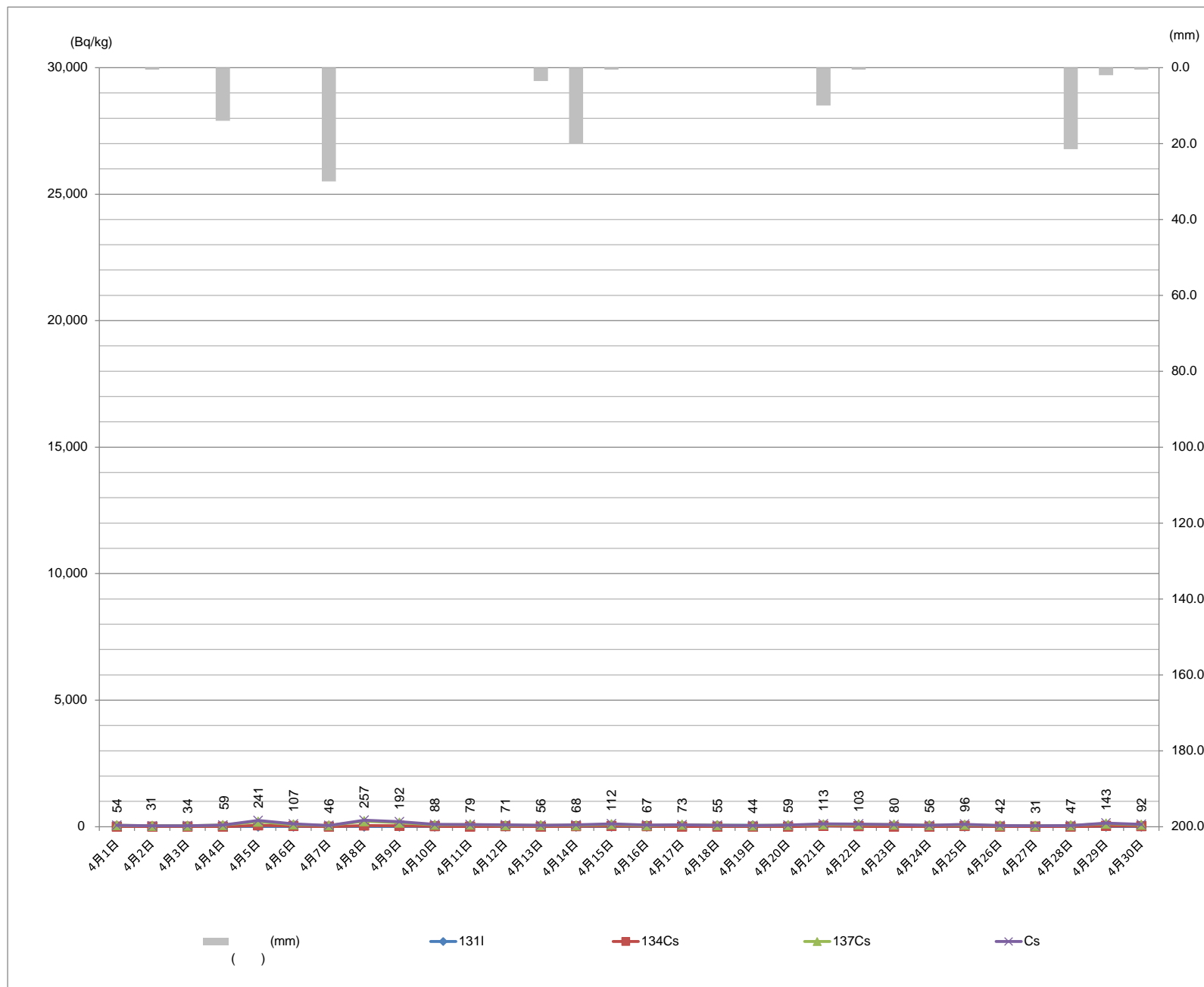
※青字: 下水道公社

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（県中浄化センター）脱水汚泥（H28.4月）

1 脱水汚泥

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	26	ND	54	54	0.0
4月2日	25	ND	31	31	0.5
4月3日	21	ND	34	34	0.0
4月4日	ND	ND	59	59	14.0
4月5日	ND	49	192	241	0.0
4月6日	ND	21	86	107	0.0
4月7日	ND	ND	46	46	30.0
4月8日	ND	45	212	257	0.0
4月9日	ND	37	155	192	0.0
4月10日	ND	16	72	88	0.0
4月11日	ND	ND	79	79	0.0
4月12日	ND	19	52	71	0.0
4月13日	ND	ND	56	56	3.5
4月14日	ND	18	50	68	20.0
4月15日	ND	22	90	112	0.5
4月16日	ND	19	48	67	0.0
4月17日	45	ND	73	73	0.0
4月18日	49	ND	55	55	0.0
4月19日	49	ND	44	44	0.0
4月20日	33	ND	59	59	0.0
4月21日	24	29	84	113	10.0
4月22日	28	17	86	103	0.5
4月23日	ND	ND	80	80	0.0
4月24日	22	ND	56	56	0.0
4月25日	ND	24	72	96	0.0
4月26日	ND	ND	42	42	0.0
4月27日	ND	ND	31	31	0.0
4月28日	ND	ND	47	47	21.5
4月29日	ND	27	116	143	2.0
4月30日	ND	20	72	92	0.5



ND:

LTD: