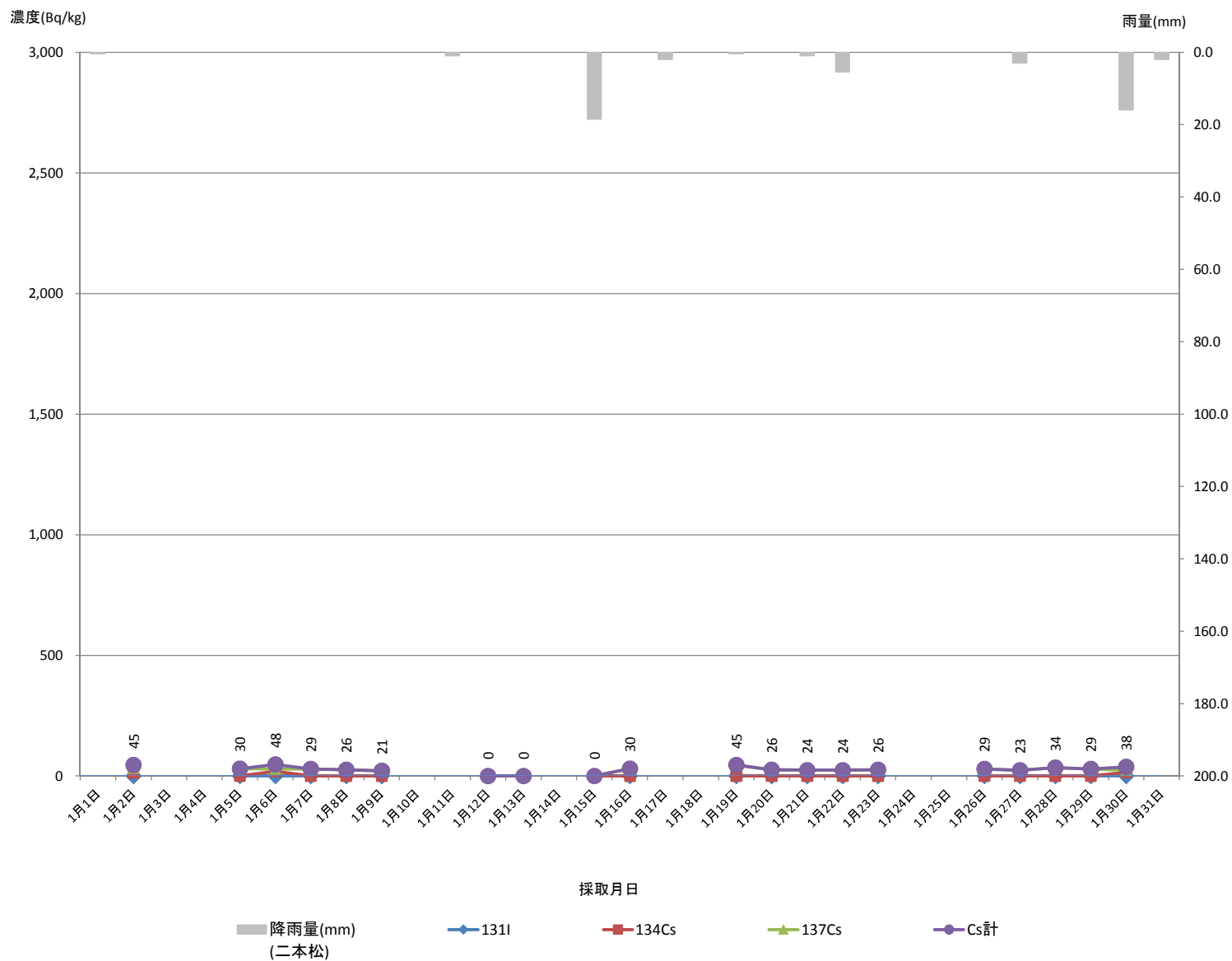


下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.1月）

1 脱水汚泥 [二本松市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
1月1日					0.5
1月2日	ND	13	32	45	0.0
1月3日					0.0
1月4日					0.0
1月5日	ND	ND	30	30	0.0
1月6日	ND	19	29	48	0.0
1月7日	ND	ND	29	29	0.0
1月8日	ND	ND	26	26	0.0
1月9日	ND	ND	21	21	0.0
1月10日					0.0
1月11日					1.0
1月12日	ND	ND	ND	ND	0.0
1月13日	ND	ND	ND	ND	0.0
1月14日					0.0
1月15日	ND	ND	ND	ND	18.5
1月16日	ND	ND	30	30	0.0
1月17日					2.0
1月18日					0.0
1月19日	ND	ND	45	45	0.5
1月20日	ND	ND	26	26	0.0
1月21日	ND	ND	24	24	1.0
1月22日	ND	ND	24	24	5.5
1月23日	ND	ND	26	26	0.0
1月24日					0.0
1月25日					0.0
1月26日	ND	ND	29	29	0.0
1月27日	ND	ND	23	23	3.0
1月28日	ND	ND	34	34	0.0
1月29日	ND	ND	29	29	0.0
1月30日	ND	15	23	38	16.0
1月31日					2.0

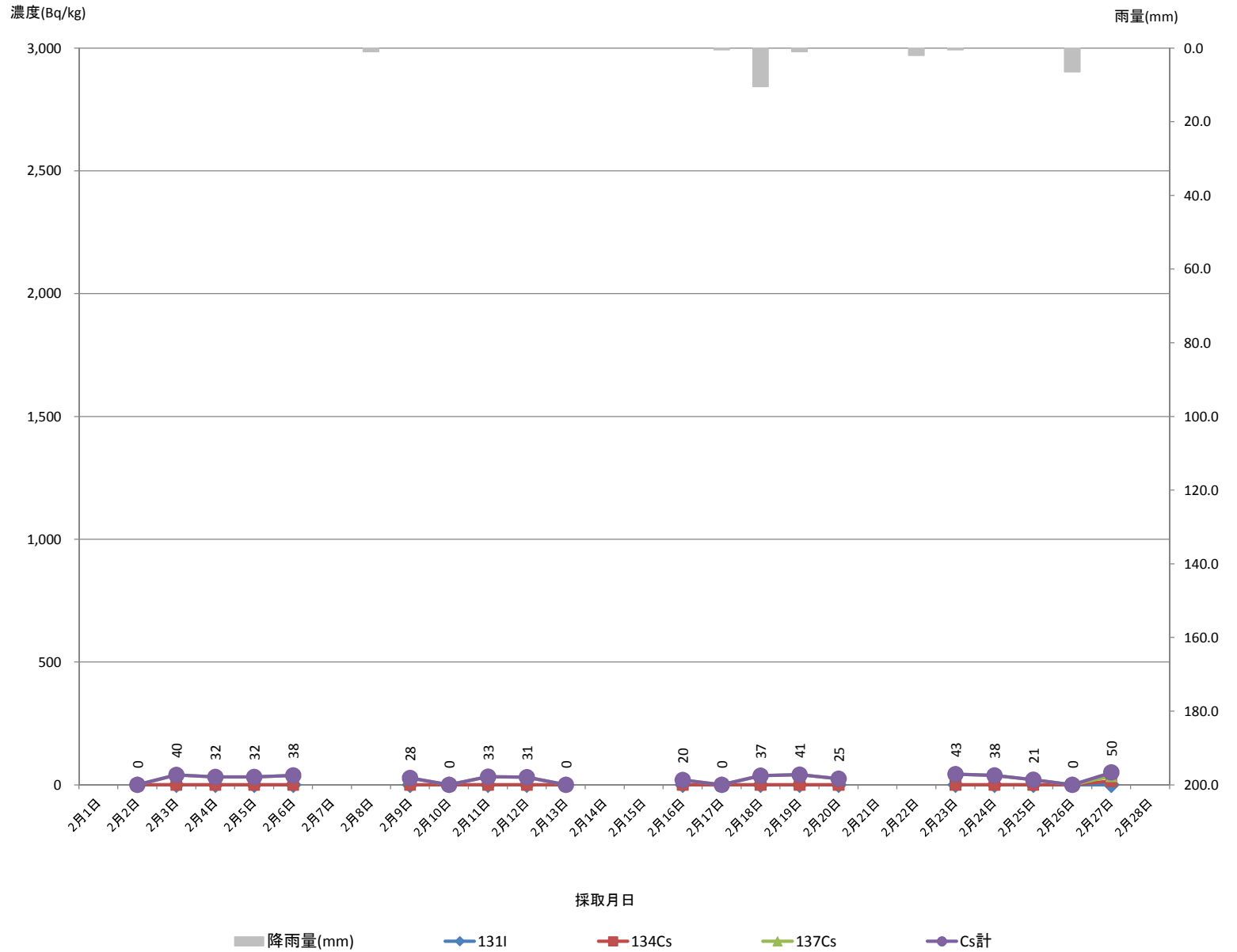


※赤字: (株)日本化学環境センター測定
 ※青字: 下水道公社
 ND: 不検出

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.2月）

1 脱水汚泥 二本松市気象データ

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
2月1日					0.0
2月2日	ND	ND	ND	ND	0.0
2月3日	ND	ND	40	40	0.0
2月4日	ND	ND	32	32	0.0
2月5日	ND	ND	32	32	0.0
2月6日	ND	ND	38	38	0.0
2月7日					0.0
2月8日					1.0
2月9日	ND	ND	28	28	0.0
2月10日	ND	ND	ND	ND	0.0
2月11日	ND	ND	33	33	0.0
2月12日	ND	ND	31	31	0.0
2月13日	ND	ND	ND	ND	0.0
2月14日					0.0
2月15日					0.0
2月16日	ND	ND	20	20	0.0
2月17日	ND	ND	ND	ND	0.5
2月18日	ND	ND	37	37	10.5
2月19日	ND	ND	41	41	1.0
2月20日	ND	ND	25	25	0.0
2月21日					0.0
2月22日					2.0
2月23日	ND	ND	43	43	0.5
2月24日	ND	ND	38	38	0.0
2月25日	ND	ND	21	21	0.0
2月26日	ND	ND	ND	ND	6.5
2月27日	ND	15	35	50	0.0
2月28日					0.0



※赤字: (株)日本化学環境センター測定

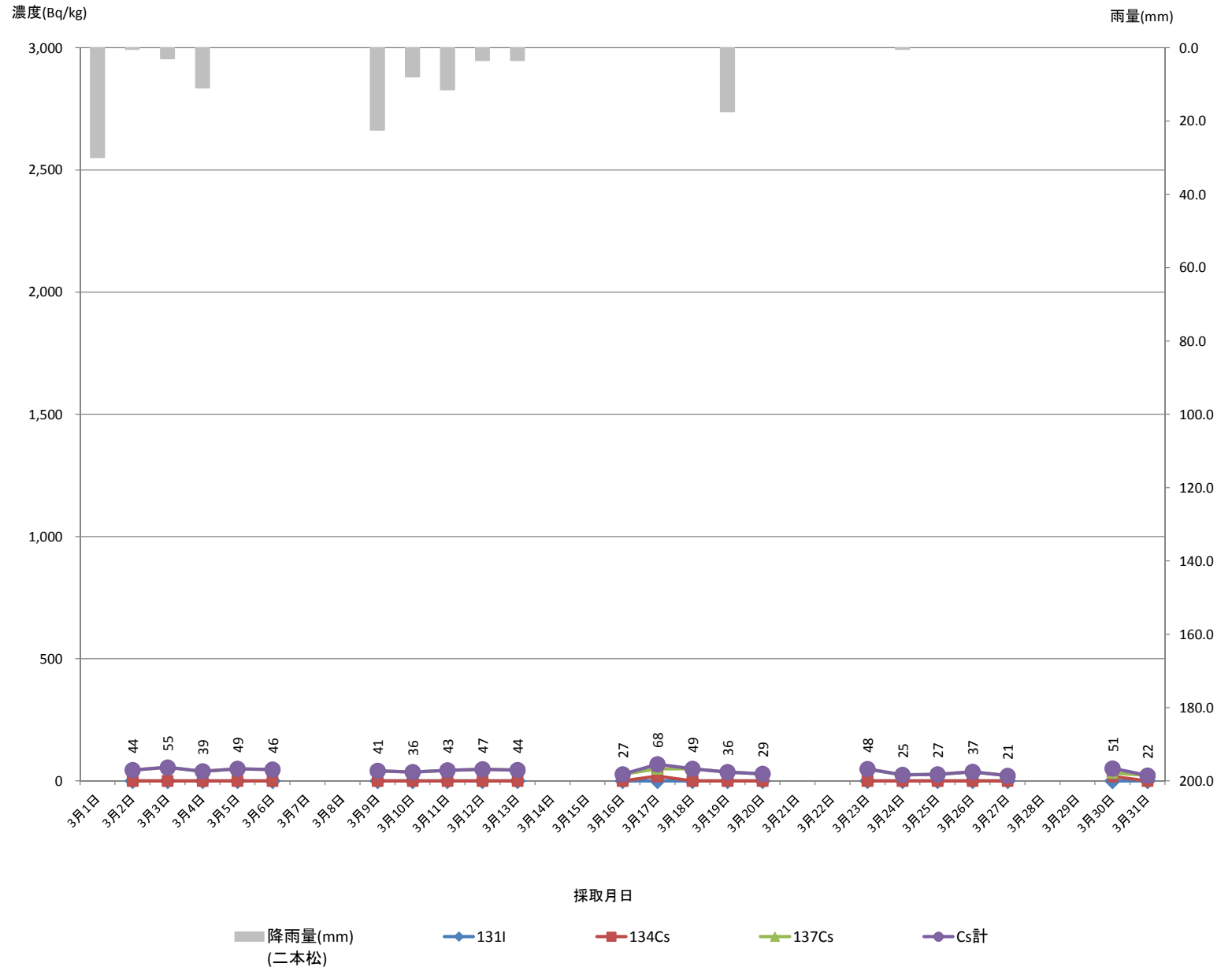
※青字: 下水道公社

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（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.3月）

1 脱水汚泥 二本松市気象データ

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
3月1日					30.0
3月2日	ND	ND	44	44	0.5
3月3日	ND	ND	55	55	3.0
3月4日	ND	ND	39	39	11.0
3月5日	ND	ND	49	49	0.0
3月6日	ND	ND	46	46	0.0
3月7日					0.0
3月8日					0.0
3月9日	ND	ND	41	41	22.5
3月10日	ND	ND	36	36	8.0
3月11日	ND	ND	43	43	11.5
3月12日	ND	ND	47	47	3.5
3月13日	ND	ND	44	44	3.5
3月14日					0.0
3月15日					0.0
3月16日	ND	ND	27	27	0.0
3月17日	ND	19	49	68	0.0
3月18日	ND	ND	49	49	0.0
3月19日	ND	ND	36	36	17.5
3月20日	ND	ND	29	29	0.0
3月21日					0.0
3月22日					0.0
3月23日	ND	ND	48	48	0.0
3月24日	ND	ND	25	25	0.5
3月25日	ND	ND	27	27	0.0
3月26日	ND	ND	37	37	0.0
3月27日	ND	ND	21	21	0.0
3月28日					0.0
3月29日					0.0
3月30日	ND	18	33	51	0.0
3月31日	ND	ND	22	22	0.0

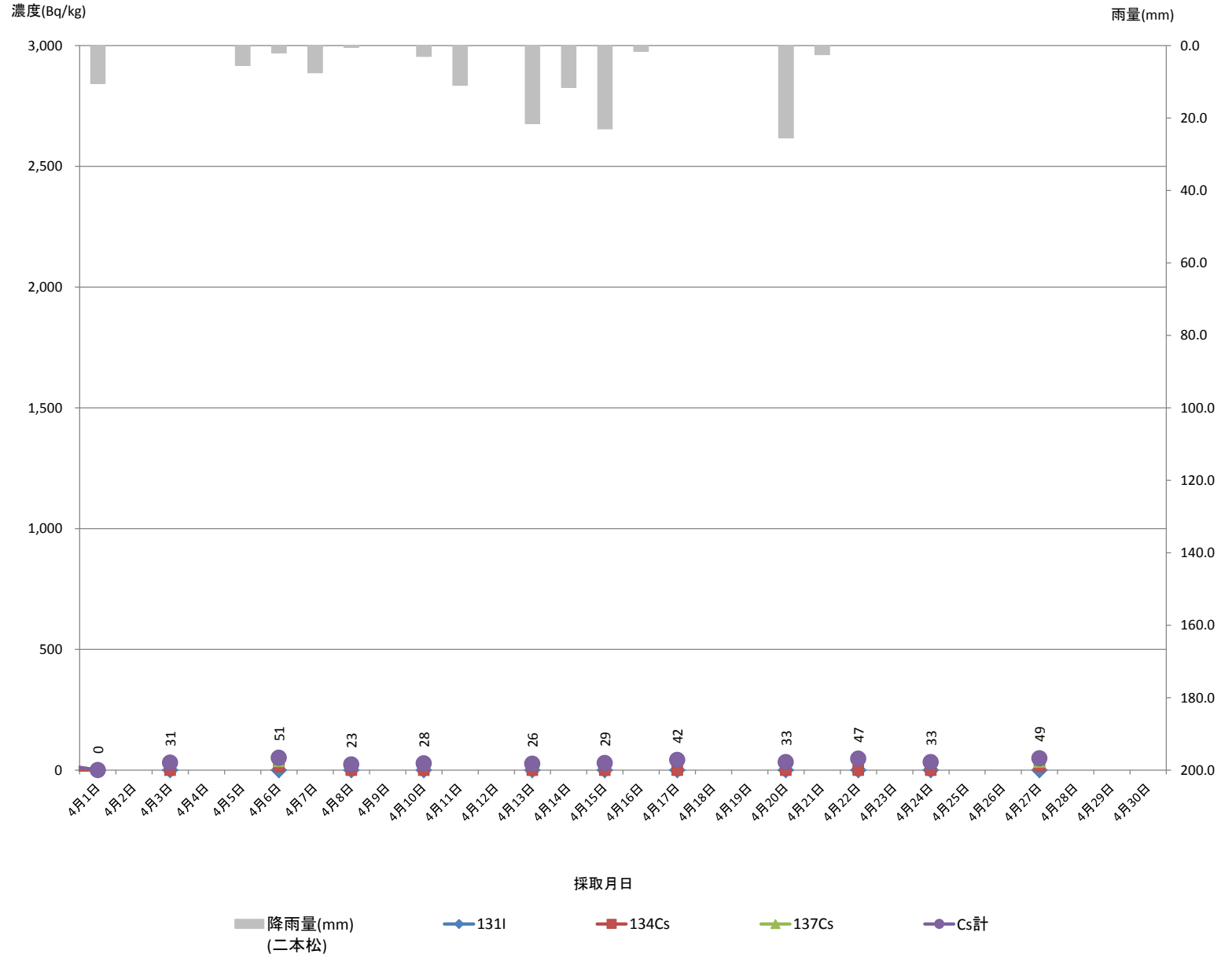


※赤字: (株)日本化学環境センター測定
 ※青字: 下水道公社 ND: 不検出

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.4月）

1 脱水汚泥 二本松市気象データ

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
4月1日	ND	ND	ND	ND	10.5
4月2日					0.0
4月3日	ND	ND	31	31	0.0
4月4日					0.0
4月5日					5.5
4月6日	ND	15	36	51	2.0
4月7日					7.5
4月8日	ND	ND	23	23	0.5
4月9日					0.0
4月10日	ND	ND	28	28	3.0
4月11日					11.0
4月12日					0.0
4月13日	ND	ND	26	26	21.5
4月14日					11.5
4月15日	ND	ND	29	29	23.0
4月16日					1.5
4月17日	ND	ND	42	42	0.0
4月18日					0.0
4月19日					0.0
4月20日	ND	ND	33	33	25.5
4月21日					2.5
4月22日	ND	ND	47	47	0.0
4月23日					0.0
4月24日	ND	ND	33	33	0.0
4月25日					0.0
4月26日					0.0
4月27日	ND	16	33	49	0.0
4月28日					0.0
4月29日					0.0
4月30日					0.0

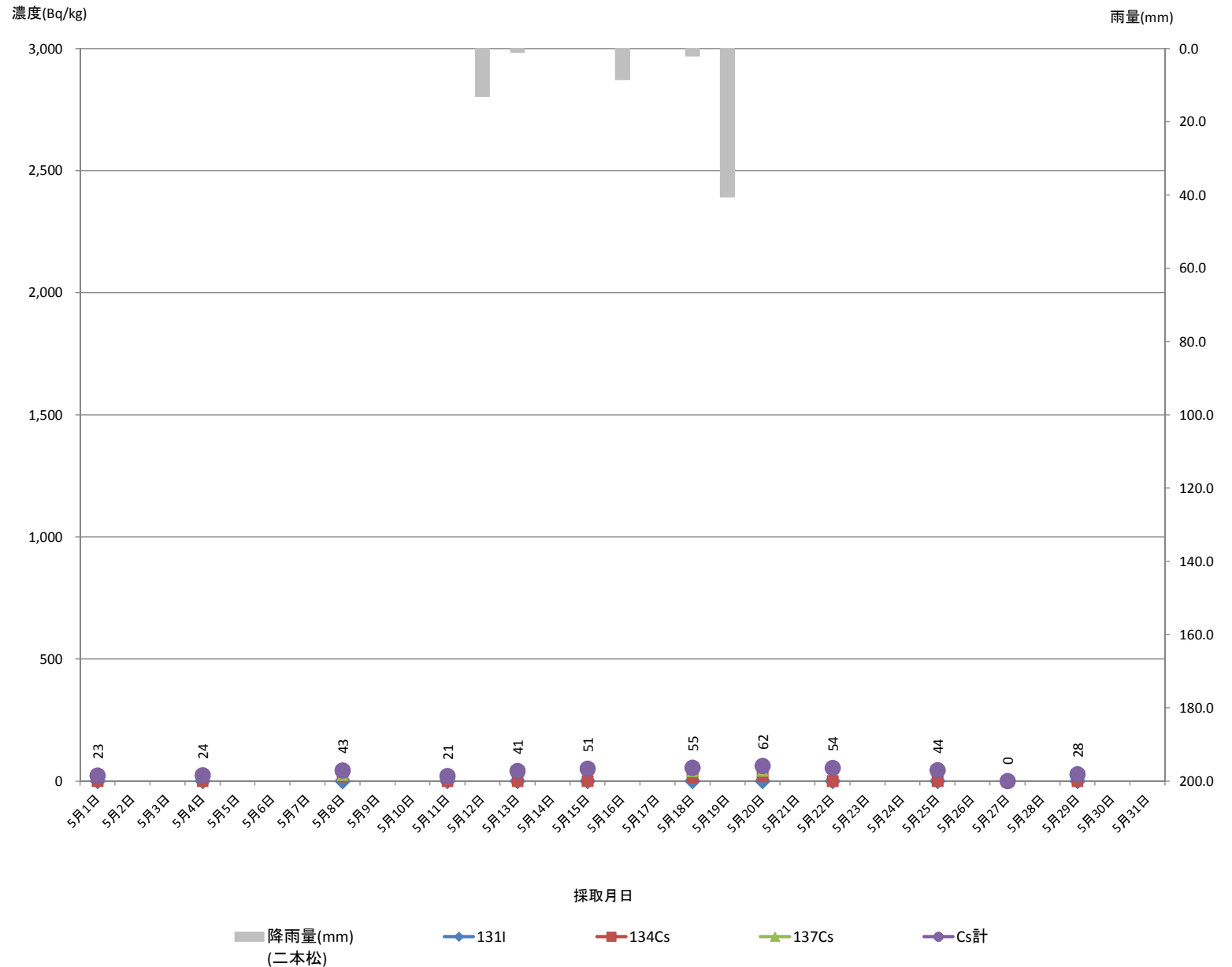


※赤字: (株)日本化学環境センター測定
 ※青字: 下水道公社 ND: 不検出

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.5月）

1 脱水汚泥 二本松市気象データ

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
5月1日	ND	ND	23	23	0.0
5月2日					0.0
5月3日					0.0
5月4日	ND	ND	24	24	0.0
5月5日					0.0
5月6日					0.0
5月7日					0.0
5月8日	ND	18	25	43	0.0
5月9日					0.0
5月10日					0.0
5月11日	ND	ND	21	21	0.0
5月12日					13.0
5月13日	ND	ND	41	41	1.0
5月14日					0.0
5月15日	ND	ND	51	51	0.0
5月16日					8.5
5月17日					0.0
5月18日	ND	15	40	55	2.0
5月19日					40.5
5月20日	ND	20	42	62	0.0
5月21日					0.0
5月22日	ND	ND	54	54	0.0
5月23日					0.0
5月24日					0.0
5月25日	ND	ND	44	44	0.0
5月26日					0.0
5月27日	ND	ND	ND	ND	0.0
5月28日					0.0
5月29日	ND	ND	28	28	0.0
5月30日					0.0
5月31日					0.0

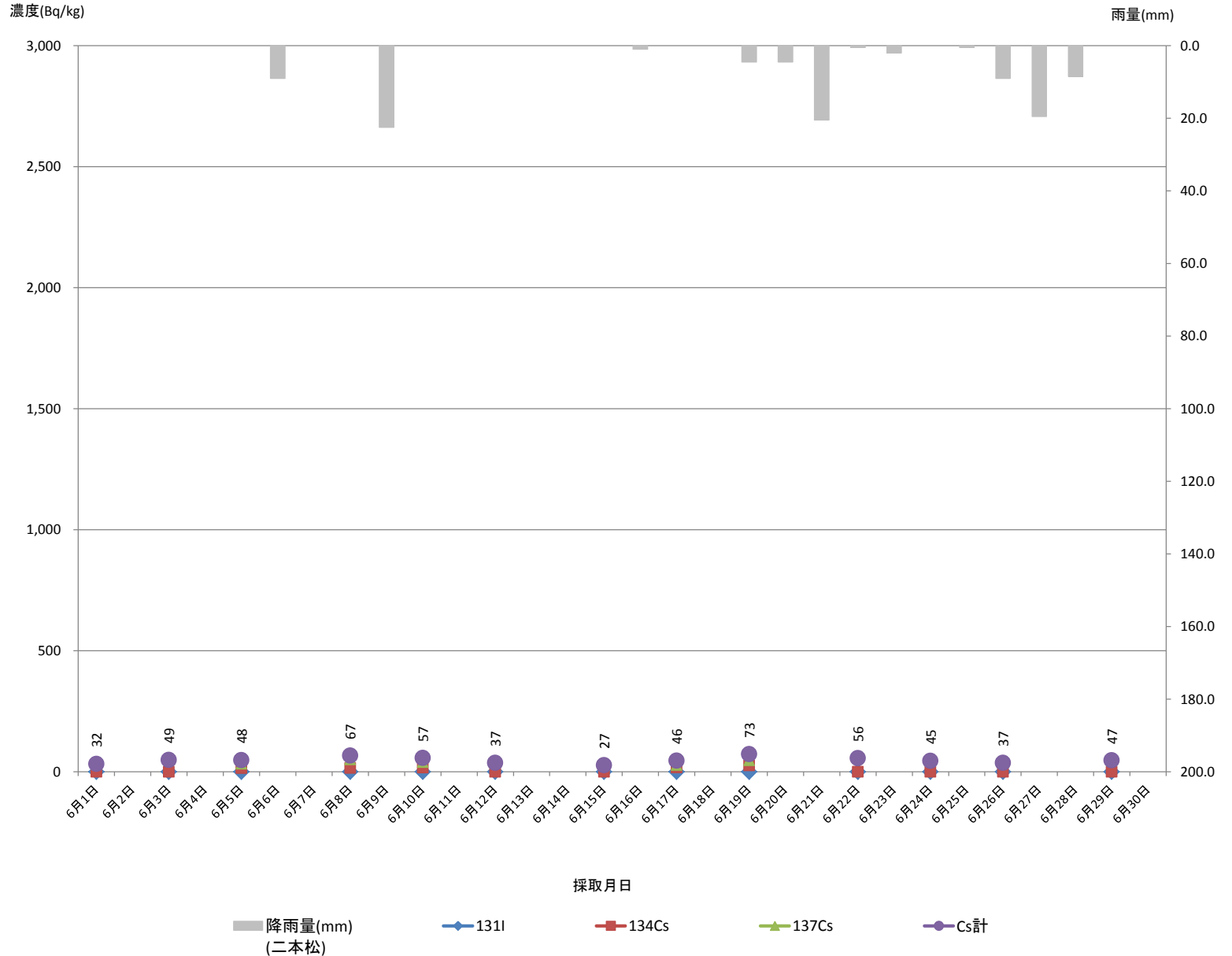


※赤字: (株)日本化学環境センター測定
 ※青字: 下水道公社 ND: 不検出

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.6月）

1 脱水汚泥 [二本松市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
6月1日	ND	ND	32	32	0.0
6月2日					0.0
6月3日	ND	ND	49	49	0.0
6月4日					0.0
6月5日	ND	15	33	48	0.0
6月6日					9.0
6月7日					0.0
6月8日	ND	16	51	67	0.0
6月9日					22.5
6月10日	ND	17	40	57	0.0
6月11日					0.0
6月12日	ND	ND	37	37	0.0
6月13日					0.0
6月14日					0.0
6月15日	ND	ND	27	27	0.0
6月16日					1.0
6月17日	ND	18	28	46	0.0
6月18日					0.0
6月19日	ND	26	47	73	4.5
6月20日					4.5
6月21日					20.5
6月22日	ND	ND	56	56	0.5
6月23日					2.0
6月24日	ND	ND	45	45	0.0
6月25日					0.5
6月26日	ND	ND	37	37	9.0
6月27日					19.5
6月28日					8.5
6月29日	ND	ND	47	47	0.0
6月30日					0.0

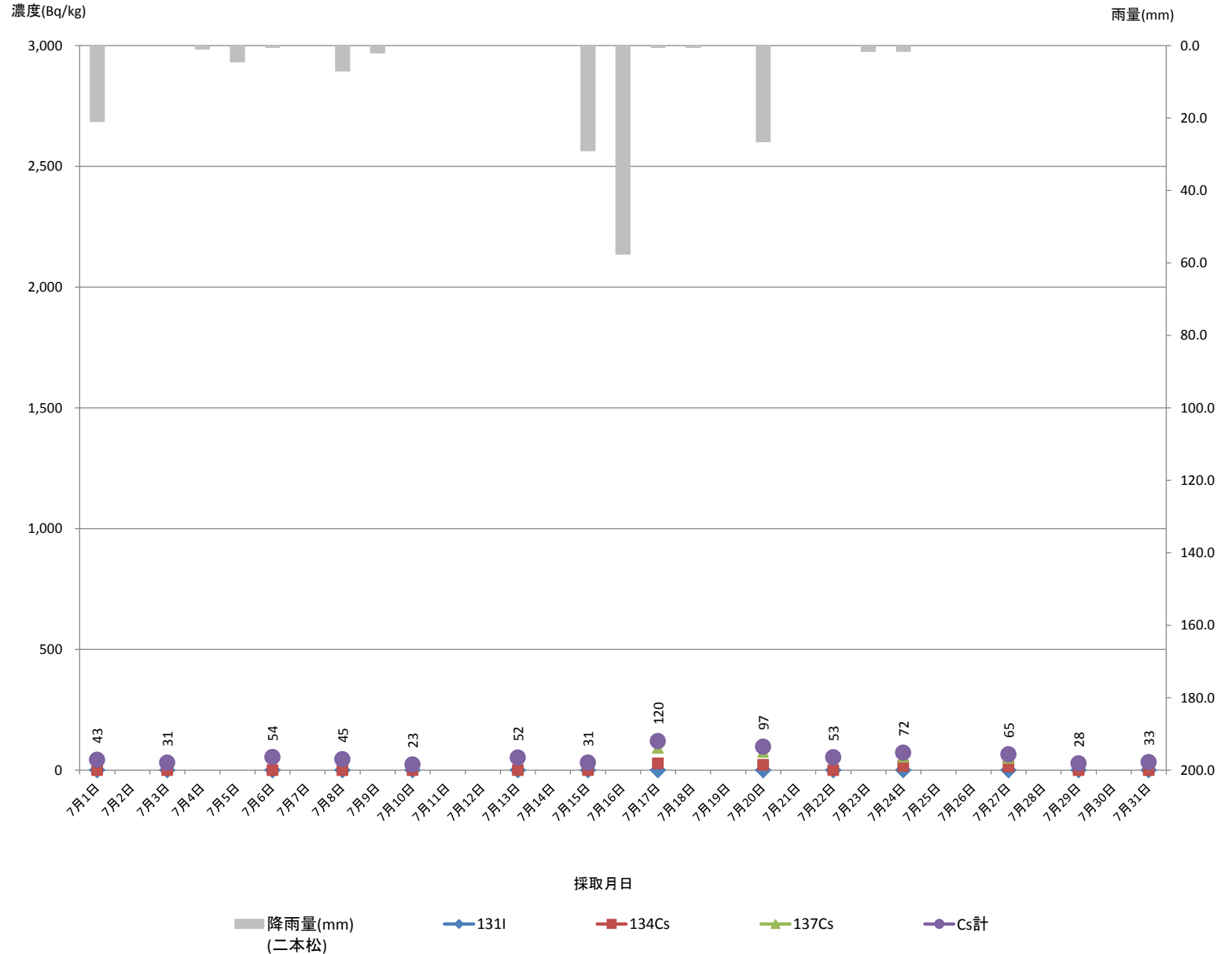


※赤字: (株)日本化学環境センター測定
 ※青字: 下水道公社
 ND: 不検出

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.7月）

1 脱水汚泥 二本松市気象データ

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
7月1日	ND	ND	43	43	21.0
7月2日					0.0
7月3日	ND	ND	31	31	0.0
7月4日					1.0
7月5日					4.5
7月6日	ND	ND	54	54	0.5
7月7日					0.0
7月8日	ND	ND	45	45	7.0
7月9日					2.0
7月10日	ND	ND	23	23	0.0
7月11日					0.0
7月12日					0.0
7月13日	ND	ND	52	52	0.0
7月14日					0.0
7月15日	ND	ND	31	31	29.0
7月16日					57.5
7月17日	ND	28	92	120	0.5
7月18日					0.5
7月19日					0.0
7月20日	ND	22	75	97	26.5
7月21日					0.0
7月22日	ND	ND	53	53	0.0
7月23日					1.5
7月24日	ND	17	55	72	1.5
7月25日					0.0
7月26日					0.0
7月27日	ND	15	50	65	0.0
7月28日					0.0
7月29日	ND	ND	28	28	0.0
7月30日					0.0
7月31日	ND	ND	33	33	0.0

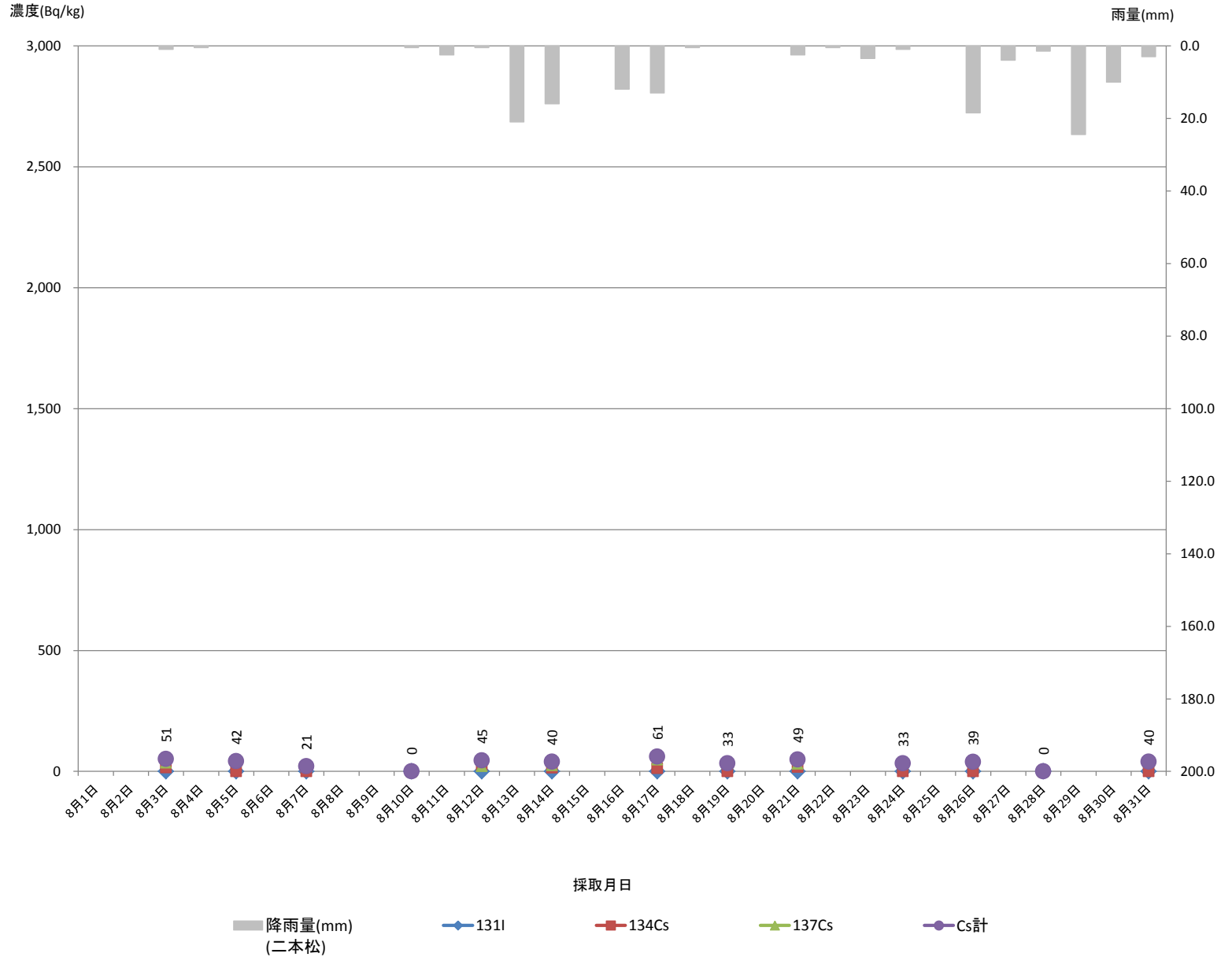


※赤字: (株)日本化学環境センター測定
 ※青字: 下水道公社 ND: 不検出

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.8月）

1 脱水汚泥 二本松市気象データ

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
8月1日					0.0
8月2日					0.0
8月3日	ND	16	35	51	1.0
8月4日					0.5
8月5日	ND	ND	42	42	0.0
8月6日					0.0
8月7日	ND	ND	21	21	0.0
8月8日					0.0
8月9日					0.0
8月10日	ND	ND	ND	ND	0.5
8月11日					2.5
8月12日	ND	24	21	45	0.5
8月13日					21.0
8月14日	ND	15	25	40	16.0
8月15日					0.0
8月16日					12.0
8月17日	ND	13	48	61	13.0
8月18日					0.5
8月19日	ND	ND	33	33	0.0
8月20日					0.0
8月21日	ND	18	31	49	2.5
8月22日					0.5
8月23日					3.5
8月24日	ND	ND	33	33	1.0
8月25日					0.0
8月26日	ND	ND	39	39	18.5
8月27日					4.0
8月28日	ND	ND	ND	ND	1.5
8月29日					24.5
8月30日					10.0
8月31日	ND	ND	40	40	3.0

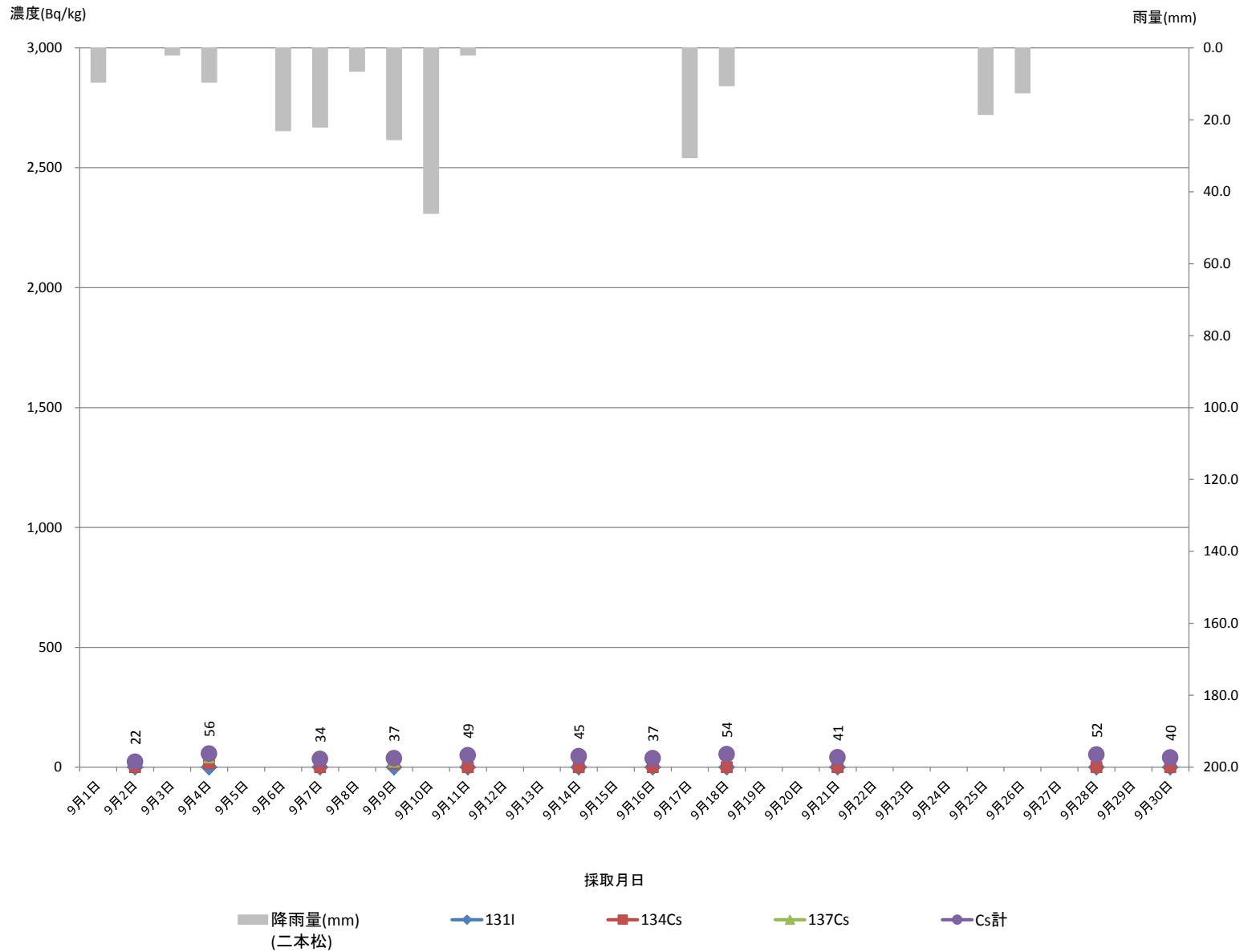


※赤字: (株)日本化学環境センター測定
 ※青字: 下水道公社
 ND: 不検出

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.9月）

1 脱水汚泥 [二本松市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
9月1日					9.5
9月2日	ND	ND	22	22	0.0
9月3日					2.0
9月4日	ND	16	40	56	9.5
9月5日					0.0
9月6日					23.0
9月7日	ND	ND	34	34	22.0
9月8日					6.5
9月9日	ND	15	22	37	25.5
9月10日					46.0
9月11日	ND	ND	49	49	2.0
9月12日					0.0
9月13日					0.0
9月14日	ND	ND	45	45	0.0
9月15日					0.0
9月16日	ND	ND	37	37	0.0
9月17日					30.5
9月18日	ND	ND	54	54	10.5
9月19日					0.0
9月20日					0.0
9月21日	ND	ND	41	41	0.0
9月22日					0.0
9月23日					0.0
9月24日					0.0
9月25日					18.5
9月26日					12.5
9月27日					0.0
9月28日	ND	ND	52	52	0.0
9月29日					0.0
9月30日	ND	ND	40	40	0.0

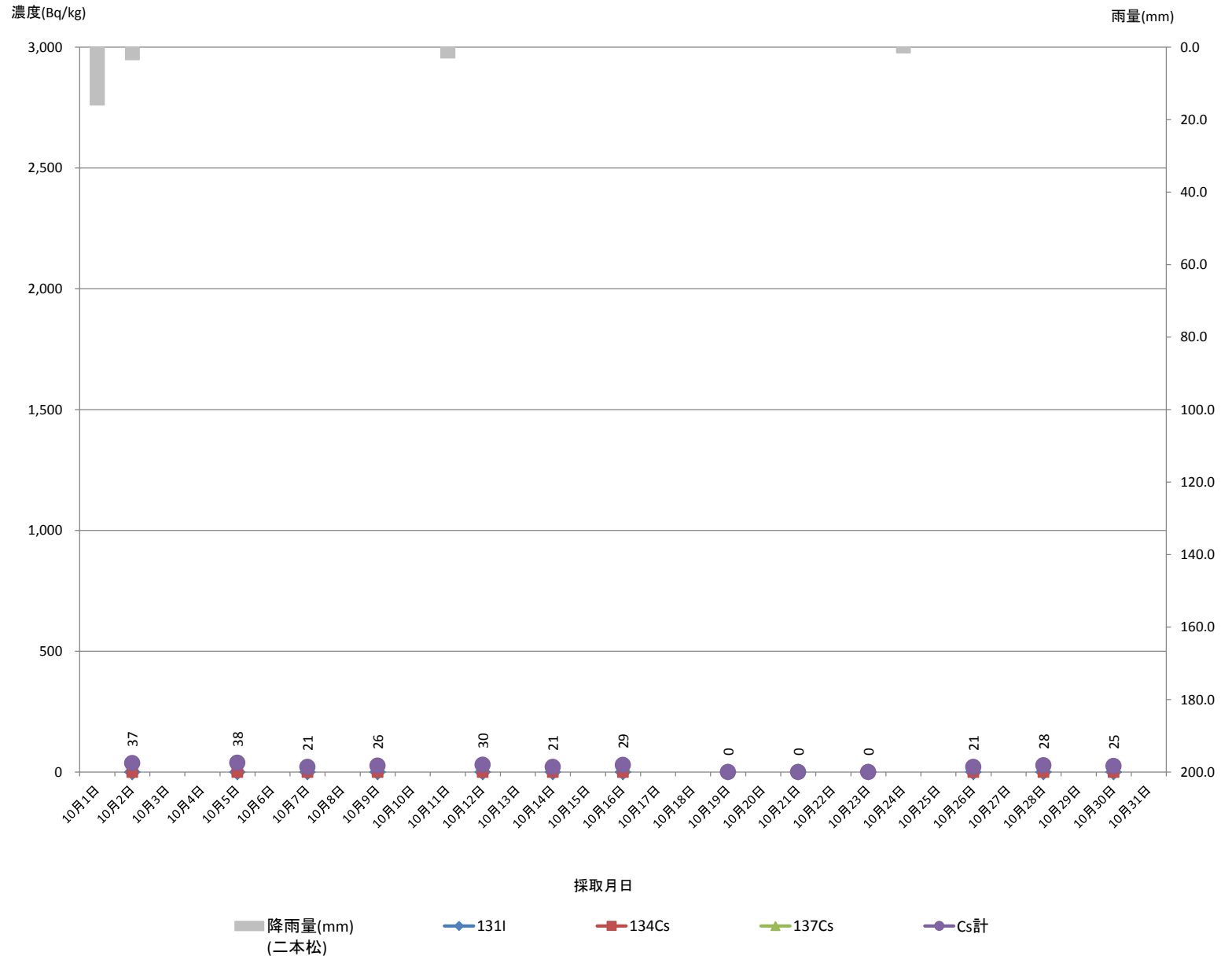


※赤字: (株)日本化学環境センター測定
 ※青字: 下水道公社 ND: 不検出

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.10月）

1 脱水汚泥 [二本松市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
10月1日					16.0
10月2日	ND	ND	37	37	3.5
10月3日					0.0
10月4日					0.0
10月5日	ND	ND	38	38	0.0
10月6日					0.0
10月7日	ND	ND	21	21	0.0
10月8日					0.0
10月9日	ND	ND	26	26	0.0
10月10日					0.0
10月11日					3.0
10月12日	ND	ND	30	30	0.0
10月13日					0.0
10月14日	ND	ND	21	21	0.0
10月15日					0.0
10月16日	ND	ND	29	29	0.0
10月17日					0.0
10月18日					0.0
10月19日	ND	ND	ND	ND	0.0
10月20日					0.0
10月21日	ND	ND	ND	ND	0.0
10月22日					0.0
10月23日	ND	ND	ND	ND	0.0
10月24日					1.5
10月25日					0.0
10月26日	ND	ND	21	21	0.0
10月27日					0.0
10月28日	ND	ND	28	28	0.0
10月29日					0.0
10月30日	ND	ND	25	25	0.0
10月31日					0.0



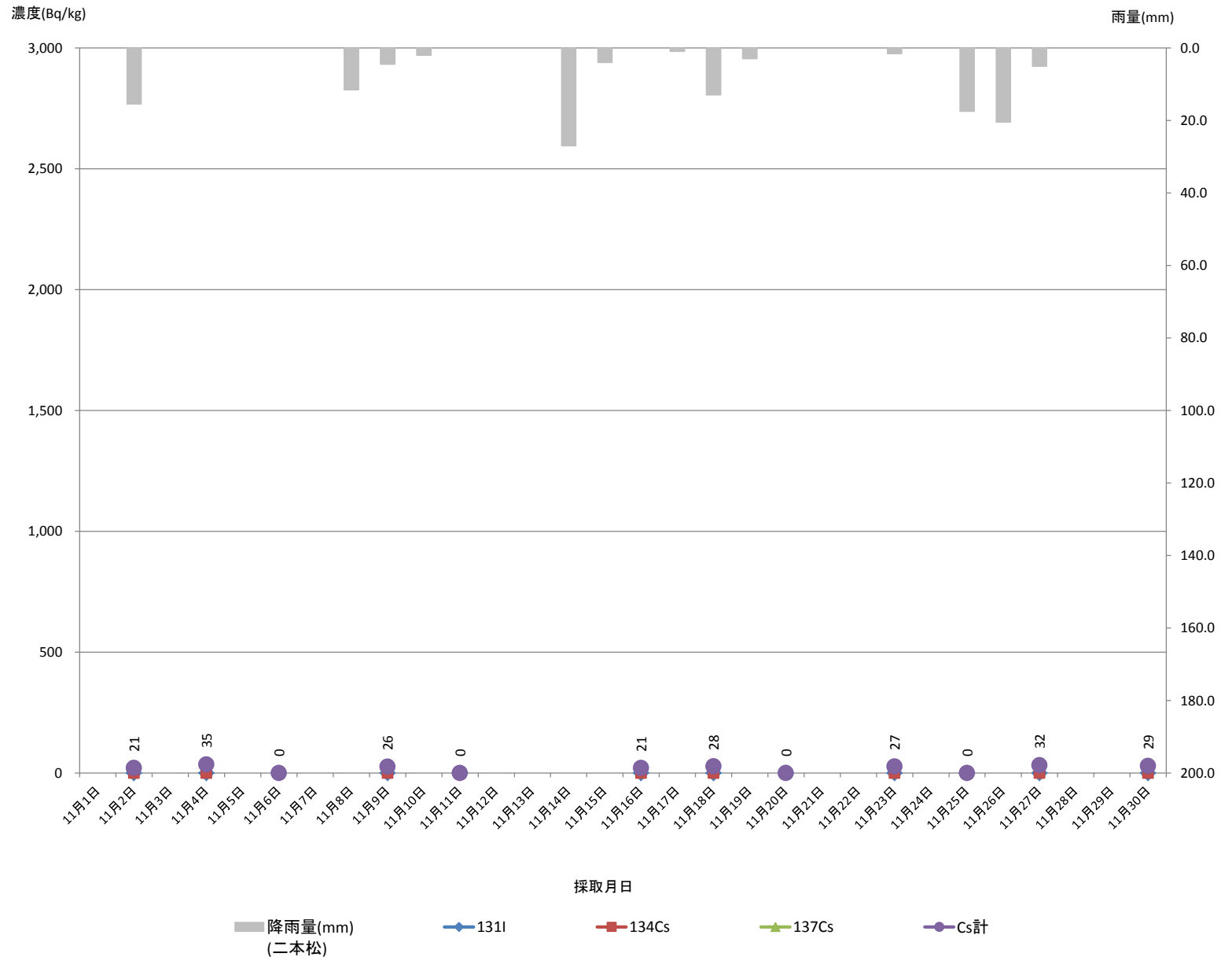
※青字: 下水道公社

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（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.11月）

1 脱水汚泥 [二本松市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
11月1日					0.0
11月2日	ND	ND	21	21	15.5
11月3日					0.0
11月4日	ND	ND	35	35	0.0
11月5日					0.0
11月6日	ND	ND	ND	ND	0.0
11月7日					0.0
11月8日					11.5
11月9日	ND	ND	26	26	4.5
11月10日					2.0
11月11日	ND	ND	ND	ND	0.0
11月12日					0.0
11月13日					0.0
11月14日					27.0
11月15日					4.0
11月16日	ND	ND	21	21	0.0
11月17日					1.0
11月18日	ND	ND	28	28	13.0
11月19日					3.0
11月20日	ND	ND	ND	ND	0.0
11月21日					0.0
11月22日					0.0
11月23日	ND	ND	27	27	1.5
11月24日					0.0
11月25日	ND	ND	ND	ND	17.5
11月26日					20.5
11月27日	ND	ND	32	32	5.0
11月28日					0.0
11月29日					0.0
11月30日	ND	ND	29	29	0.0



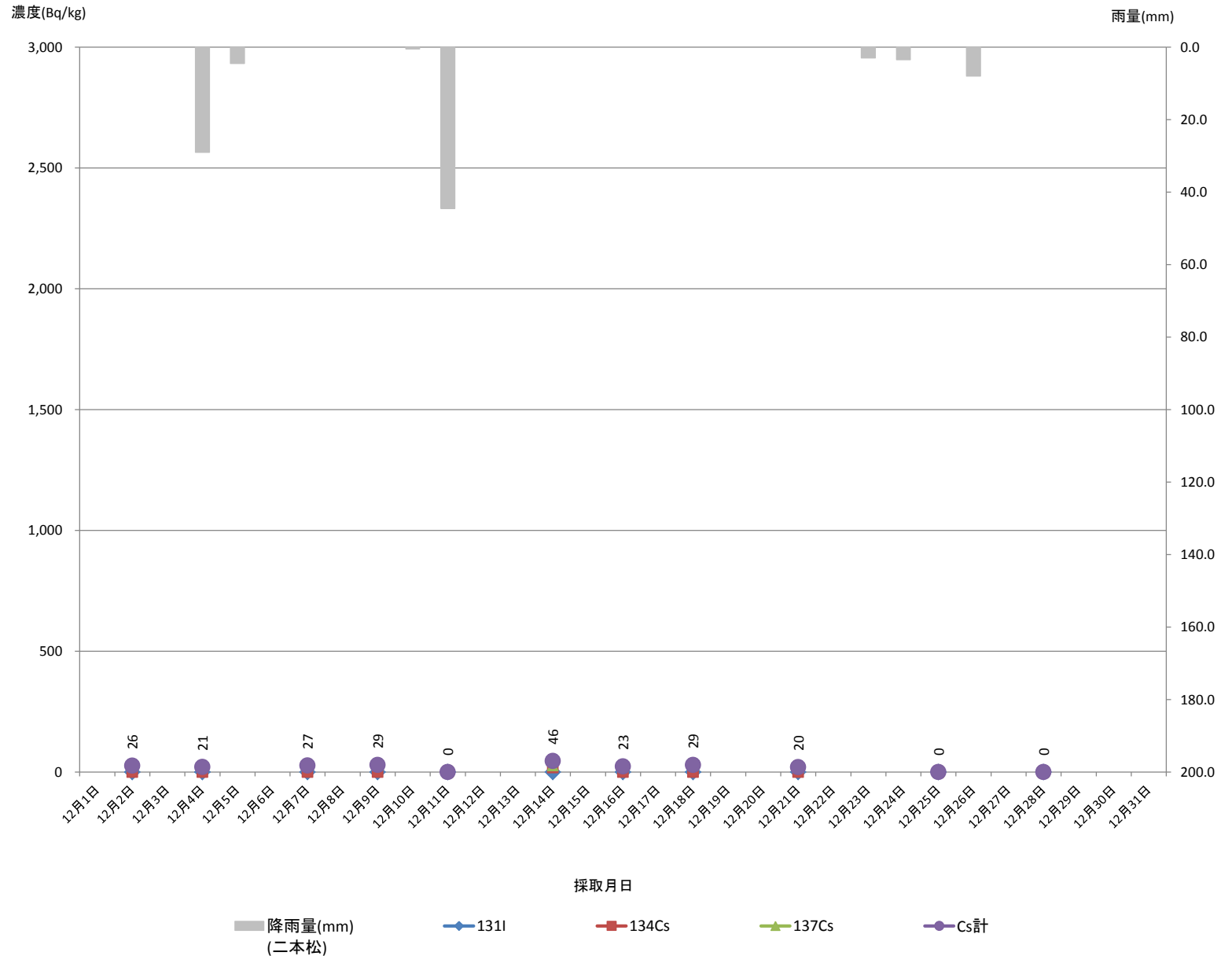
※青字: 下水道公社

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（あだたら清流センター）脱水汚泥（H27.12月）

1 脱水汚泥 [二本松市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (二本松)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
12月1日					0.0
12月2日	ND	ND	26	26	0.0
12月3日					0.0
12月4日	ND	ND	21	21	29.0
12月5日					4.5
12月6日					0.0
12月7日	ND	ND	27	27	0.0
12月8日					0.0
12月9日	ND	ND	29	29	0.0
12月10日					0.5
12月11日	ND	ND	ND	ND	44.5
12月12日					0.0
12月13日					0.0
12月14日	ND	19	27	46	0.0
12月15日					0.0
12月16日	ND	ND	23	23	0.0
12月17日					0.0
12月18日	ND	ND	29	29	0.0
12月19日					0.0
12月20日					0.0
12月21日	ND	ND	20	20	0.0
12月22日					0.0
12月23日					3.0
12月24日					3.5
12月25日	ND	ND	ND	ND	0.0
12月26日					8.0
12月27日					0.0
12月28日	ND	ND	ND	ND	0.0
12月29日					0.0
12月30日					0.0
12月31日					0.0



※青字: 下水道公社

ND: 不検出