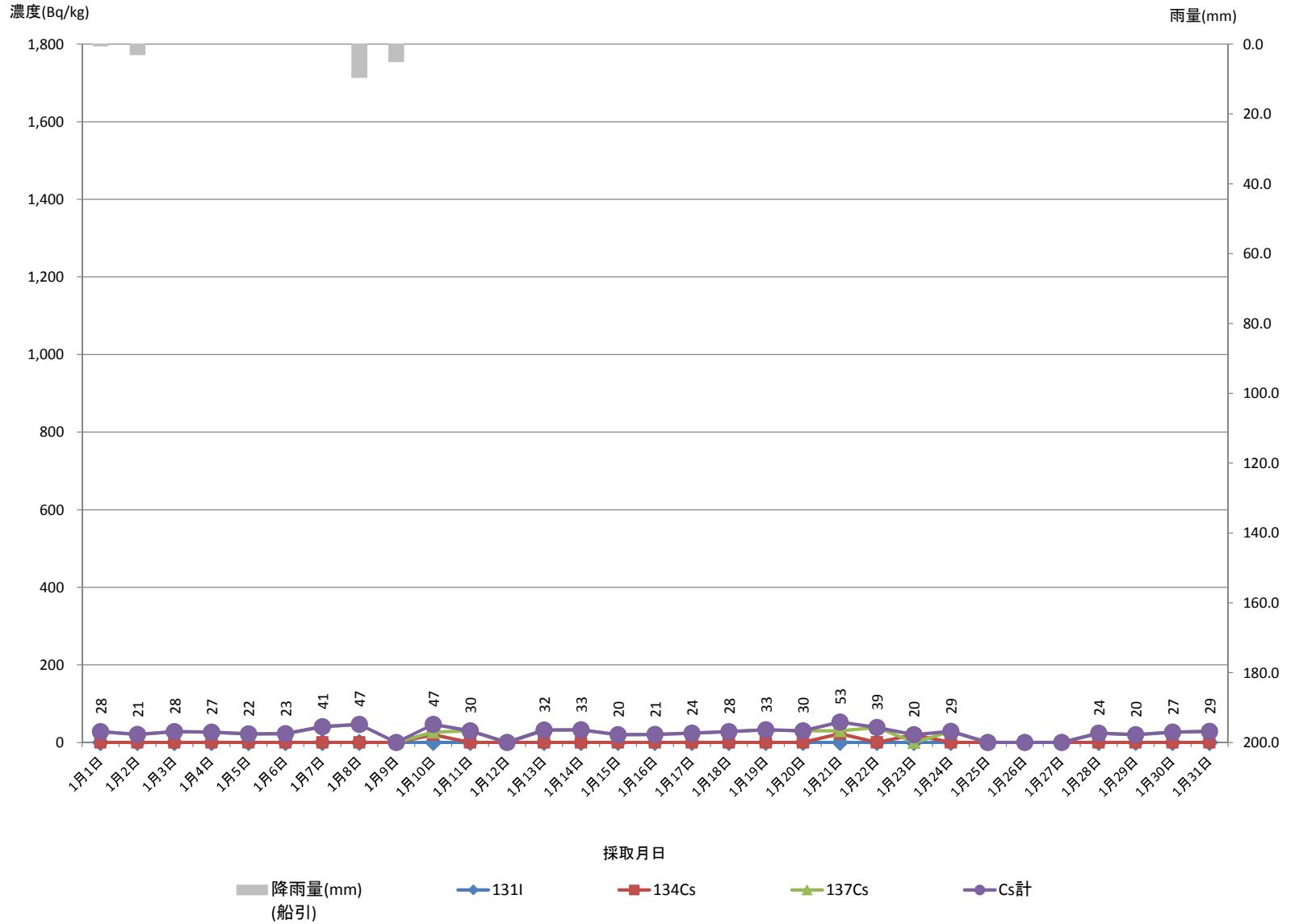


下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（大滝根水環境センター）脱水汚泥（H26.1月）

1 脱水汚泥 [船引町](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
1月1日	ND	ND	28	28	0.5
1月2日	ND	ND	21	21	3.0
1月3日	ND	ND	28	28	0.0
1月4日	ND	ND	27	27	0.0
1月5日	ND	ND	22	22	0.0
1月6日	ND	ND	23	23	0.0
1月7日	ND	ND	41	41	0.0
1月8日	ND	ND	47	47	9.5
1月9日	ND	ND	ND	ND	5.0
1月10日	ND	20	27	47	0.0
1月11日	ND	ND	30	30	0.0
1月12日	ND	ND	ND	ND	0.0
1月13日	ND	ND	32	32	0.0
1月14日	ND	ND	33	33	0.0
1月15日	ND	ND	20	20	0.0
1月16日	ND	ND	21	21	0.0
1月17日	ND	ND	24	24	0.0
1月18日	ND	ND	28	28	0.0
1月19日	ND	ND	33	33	0.0
1月20日	ND	ND	30	30	0.0
1月21日	ND	23	30	53	0.0
1月22日	ND	ND	39	39	0.0
1月23日	ND	20	ND	20	0.0
1月24日	ND	ND	29	29	0.0
1月25日	ND	ND	ND	ND	0.0
1月26日	ND	ND	ND	ND	0.0
1月27日	ND	ND	ND	ND	0.0
1月28日	ND	ND	24	24	0.0
1月29日	ND	ND	20	20	0.0
1月30日	ND	ND	27	27	0.0
1月31日	ND	ND	29	29	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

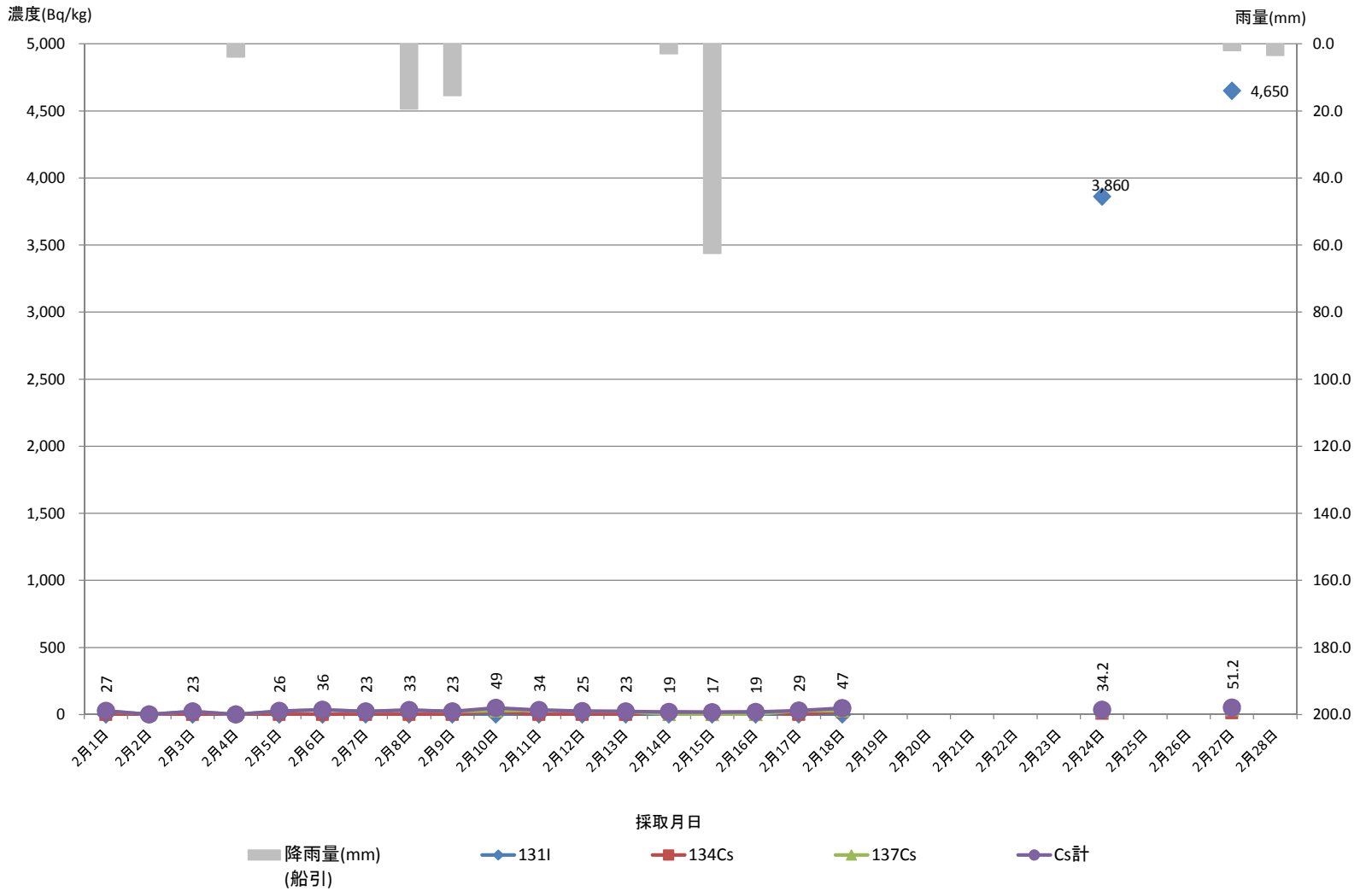
※青字: 下水道公社

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（大滝根水環境センター）脱水汚泥(H26.2月)

### 1 脱水汚泥 船引町

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
2月1日	ND	ND	27	27	0.0
2月2日	ND	ND	ND	ND	0.0
2月3日	ND	ND	23	23	0.0
2月4日	ND	ND	ND	ND	4.0
2月5日	ND	ND	26	26	0.0
2月6日	ND	ND	36	36	0.0
2月7日	ND	ND	23	23	0.0
2月8日	ND	ND	33	33	19.5
2月9日	ND	ND	23	23	15.5
2月10日	ND	22	27	49	0.0
2月11日	ND	ND	34	34	0.0
2月12日	ND	ND	25	25	0.0
2月13日	ND	ND	23	23	0.0
2月14日	ND	19	ND	19	3.0
2月15日	ND	17	ND	17	62.5
2月16日	ND	19	ND	19	0.0
2月17日	ND	ND	29	29	0.0
2月18日	ND	20	27	47	0.0
2月19日					0.0
2月20日					0.0
2月21日					0.0
2月22日					0.0
2月23日					0.0
2月24日	3,860	8.58	25.6	34.2	0.0
2月25日					0.0
2月26日					0.0
2月27日	4,650	13.2	38.0	51.2	2.0
2月28日					3.5

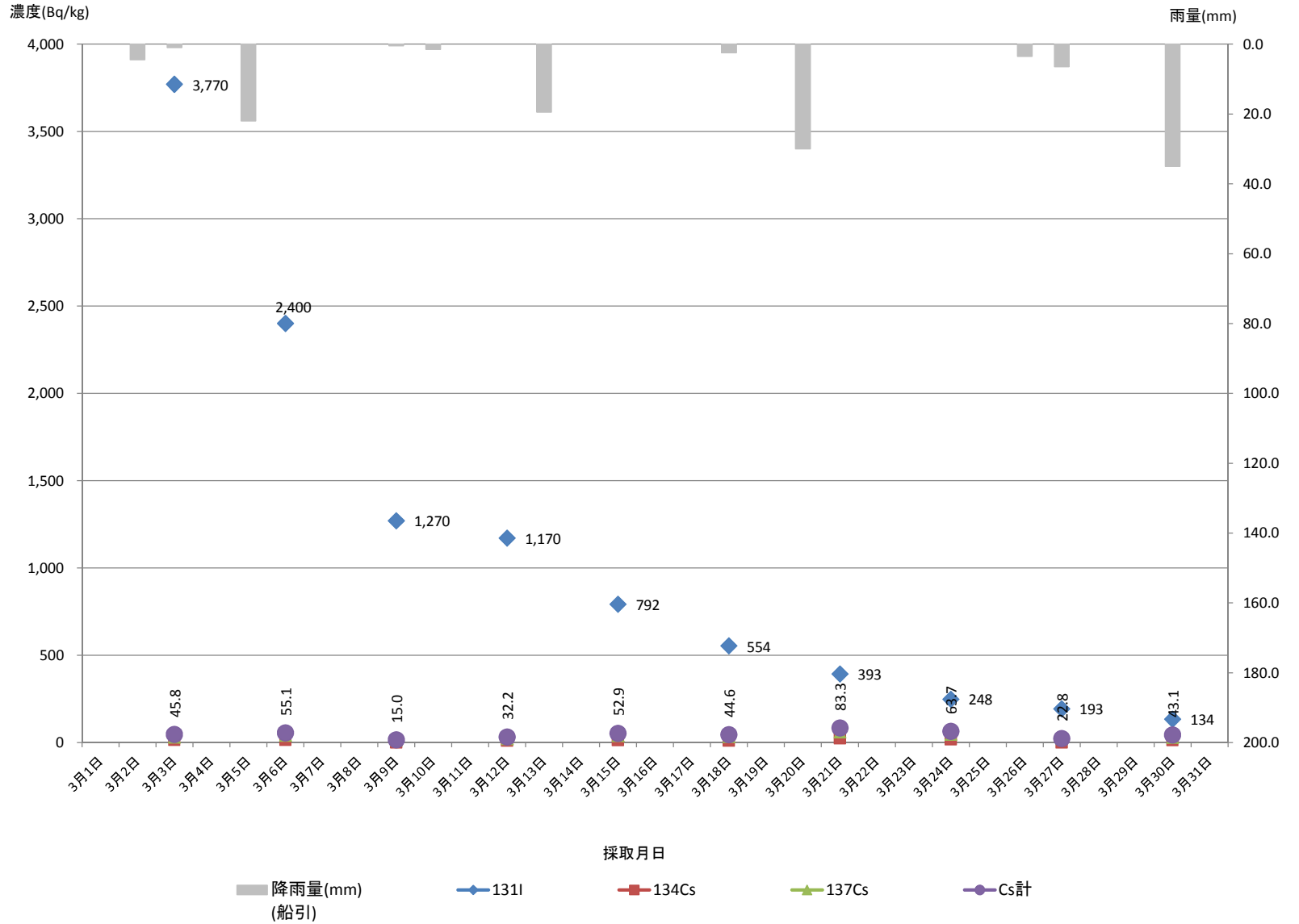


※赤字: ㈱日本化学環境センター測定  
 ※青字: 下水道公社 ND: 不検出  
 ※黒字: 原子力センター福島支所測定

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（大滝根水環境センター）脱水汚泥（H26. 3月）

### 1 脱水汚泥 船引町

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (船引)
	131I	Cs			
	134Cs	137Cs	Cs計		
3月1日					0.0
3月2日					4.5
3月3日	3,770	15.6	30.2	45.8	1.0
3月4日					0.0
3月5日					22.0
3月6日	2,400	15.1	40.0	55.1	0.0
3月7日					0.0
3月8日					0.0
3月9日	1,270	ND	15.0	15.0	0.5
3月10日					1.5
3月11日					0.0
3月12日	1,170	10.8	21.4	32.2	0.0
3月13日					19.5
3月14日					0.0
3月15日	792	13.9	39.0	52.9	0.0
3月16日					0.0
3月17日					0.0
3月18日	554	11.6	33.0	44.6	2.5
3月19日					0.0
3月20日					30.0
3月21日	393	24.1	59	83.3	0.0
3月22日					0.0
3月23日					0.0
3月24日	248	17.7	46	63.7	0.0
3月25日					0.0
3月26日					3.5
3月27日	193	ND	23	22.8	6.5
3月28日					0.0
3月29日					0.0
3月30日	134	14.5	29	43.1	35.0
3月31日					0.0

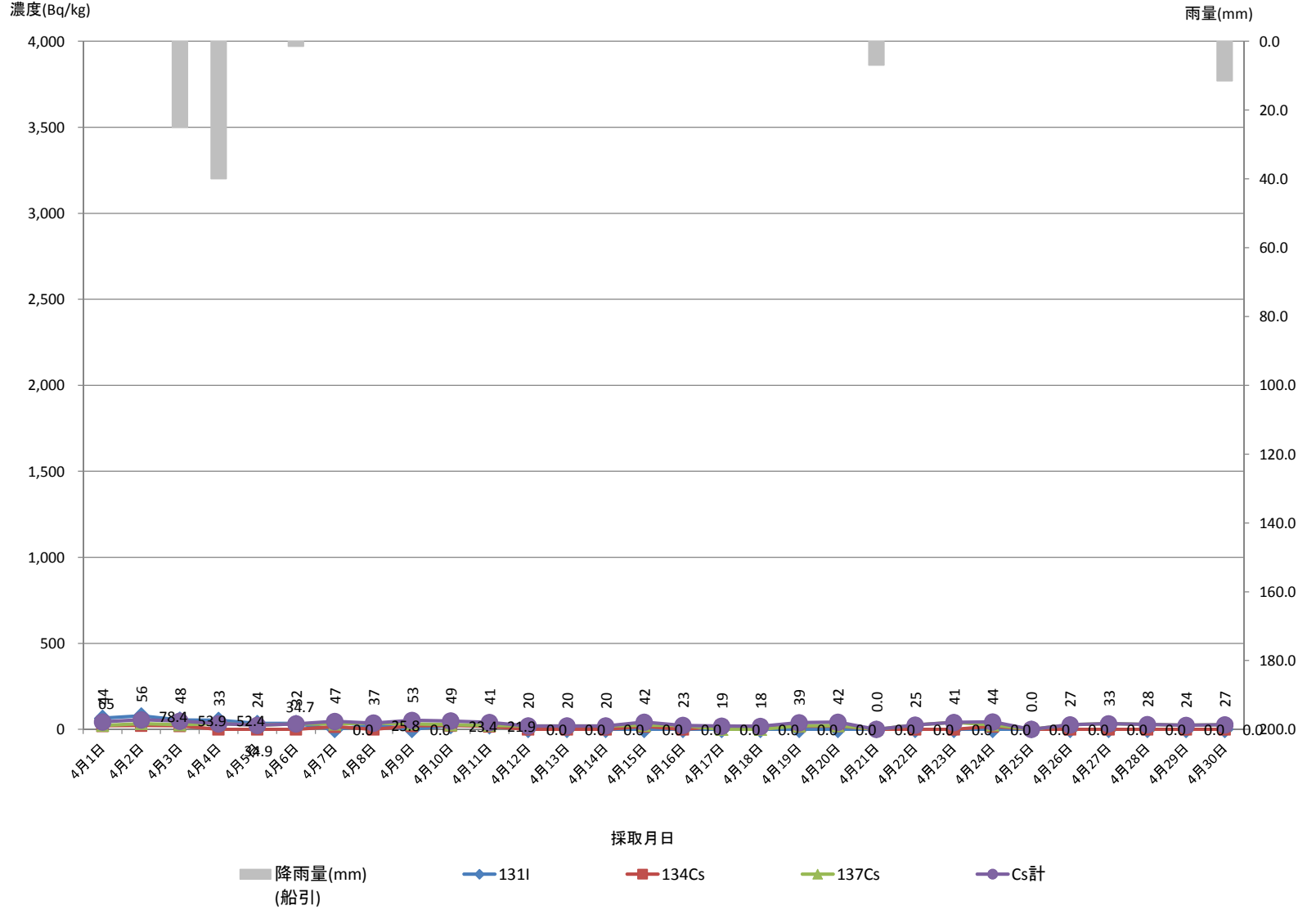


※赤字: 日本化学環境センター測定  
 ※青字: 下水道公社 ND: 不検出  
 ※黒字: 原子力センター福島支所測定

下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（大滝根水環境センター）脱水汚泥(H26.4月)

1 脱水汚泥 船引町

採取月日	核種濃度(Bq/kg)				降雨量(mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
4月1日	65	21	23	44	0.0
4月2日	78.4	22	34	56	0.0
4月3日	53.9	21	27	48	25.0
4月4日	52.4	ND	33	33	40.0
4月5日	34.9	ND	24	24	0.0
4月6日	34.7	ND	32	32	1.5
4月7日	ND	16	31	47	0.0
4月8日	25.8	ND	37	37	0.0
4月9日	ND	21	32	53	0.0
4月10日	23.4	22	27	49	0.0
4月11日	21.9	18	23	41	0.0
4月12日	ND	ND	20	20	0.0
4月13日	ND	ND	20	20	0.0
4月14日	ND	ND	20	20	0.0
4月15日	ND	18	24	42	0.0
4月16日	ND	ND	23	23	0.0
4月17日	ND	19	ND	19	0.0
4月18日	ND	18	ND	18	0.0
4月19日	ND	18	21	39	0.0
4月20日	ND	20	22	42	0.0
4月21日	ND	ND	ND	ND	7.0
4月22日	ND	ND	25	25	0.0
4月23日	ND	ND	41	41	0.0
4月24日	ND	18	26	44	0.0
4月25日	ND	ND	ND	ND	0.0
4月26日	ND	ND	27	27	0.0
4月27日	ND	ND	33	33	0.0
4月28日	ND	ND	28	28	0.0
4月29日	ND	ND	24	24	0.0
4月30日	ND	ND	27	27	11.5



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

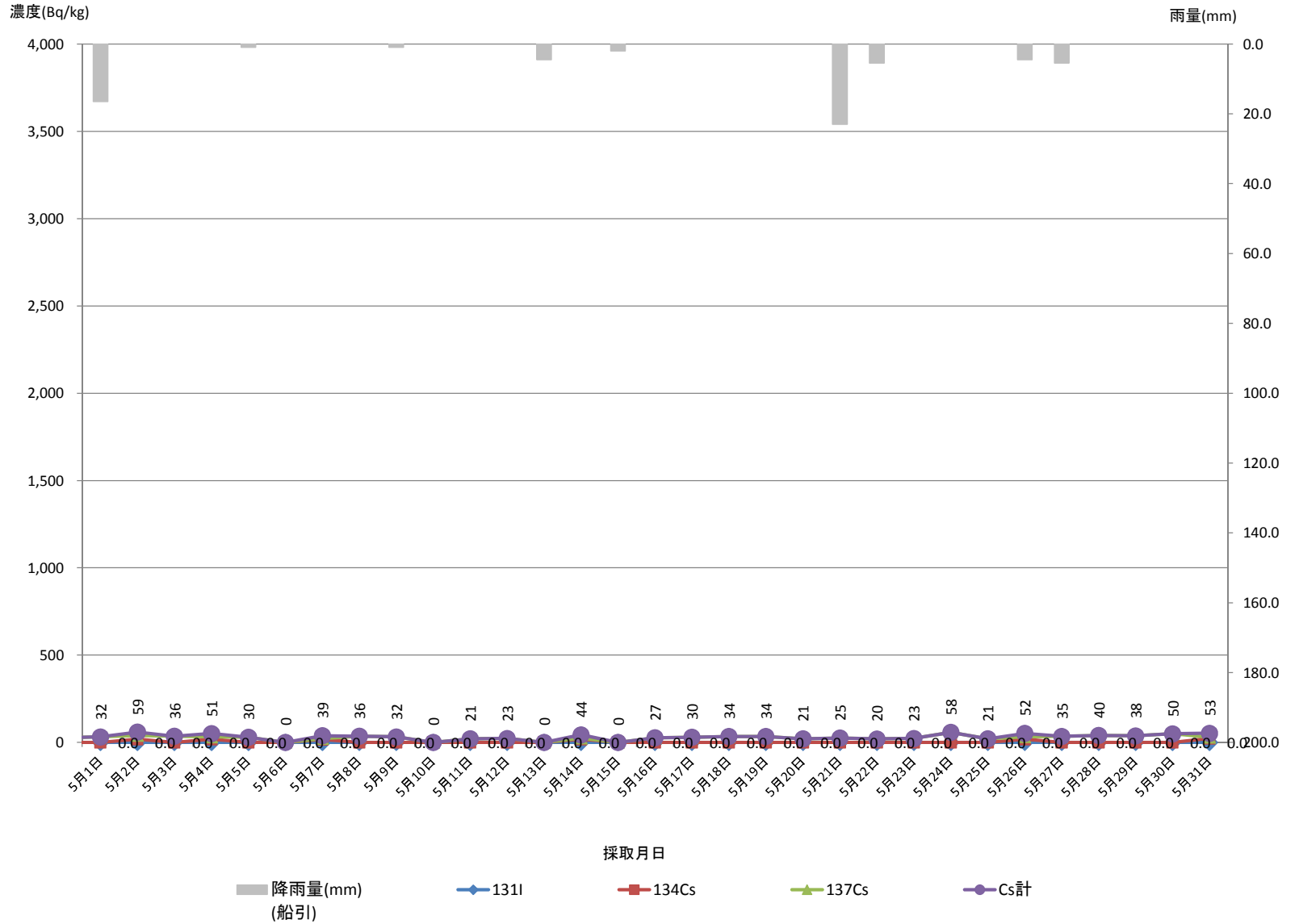
※青字: 下水道公社 ND: 不検出

※黒字: 原子力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（大滝根水環境センター）脱水汚泥（H26.5月）

### 1 脱水汚泥 船引町

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
5月1日	ND	ND	32	32	16.5
5月2日	ND	19	40	59	0.0
5月3日	ND	ND	36	36	0.0
5月4日	ND	19	32	51	0.0
5月5日	ND	ND	30	30	1.0
5月6日	ND	ND	ND	ND	0.0
5月7日	ND	17	22	39	0.0
5月8日	ND	ND	36	36	0.0
5月9日	ND	ND	32	32	1.0
5月10日	ND	ND	ND	ND	0.0
5月11日	ND	ND	21	21	0.0
5月12日	ND	ND	23	23	0.0
5月13日	ND	ND	ND	ND	4.5
5月14日	ND	19	25	44	0.0
5月15日	ND	ND	ND	ND	2.0
5月16日	ND	ND	27	27	0.0
5月17日	ND	ND	30	30	0.0
5月18日	ND	ND	34	34	0.0
5月19日	ND	ND	34	34	0.0
5月20日	ND	ND	21	21	0.0
5月21日	ND	ND	25	25	23.0
5月22日	ND	ND	20	20	5.5
5月23日	ND	ND	23	23	0.0
5月24日	ND	ND	58	58	0.0
5月25日	ND	ND	21	21	0.0
5月26日	ND	19	33	52	4.5
5月27日	ND	ND	35	35	5.5
5月28日	ND	ND	40	40	0.0
5月29日	ND	ND	38	38	0.0
5月30日	ND	ND	50	50	0.0
5月31日	ND	23	30	53	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

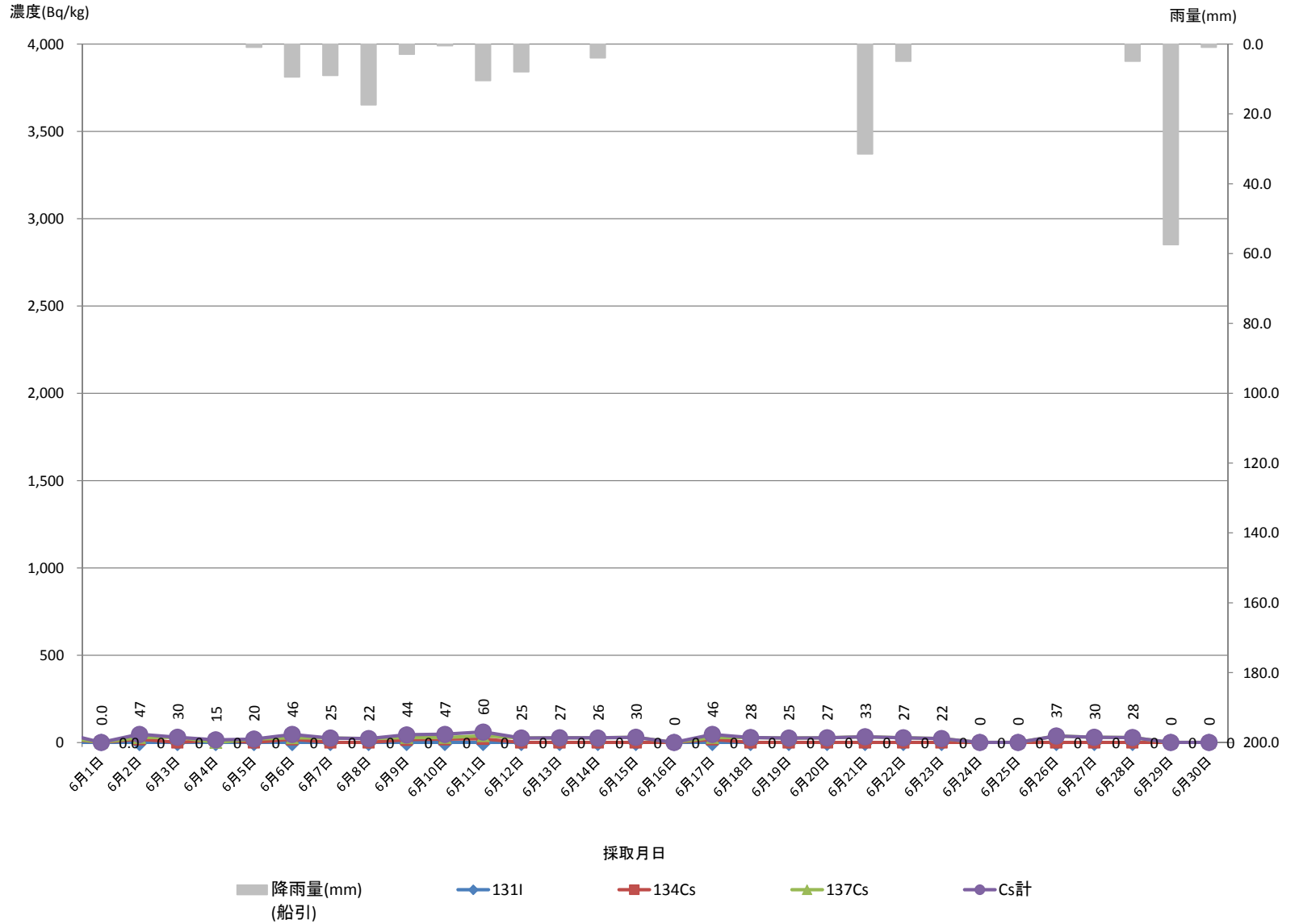
※青字: 下水道公社      ND: 不検出

※黒字: 原子力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（大滝根水環境センター）脱水汚泥（H26. 6月）

### 1 脱水汚泥 船引町

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
6月1日	ND	ND	ND	ND	0.0
6月2日	ND	19	28	47	0.0
6月3日	ND	ND	30	30	0.0
6月4日	ND	15	ND	15	0.0
6月5日	ND	ND	20	20	1.0
6月6日	ND	19	27	46	9.5
6月7日	ND	ND	25	25	9.0
6月8日	ND	ND	22	22	17.5
6月9日	ND	16	28	44	3.0
6月10日	ND	19	28	47	0.5
6月11日	ND	21	39	60	10.5
6月12日	ND	ND	25	25	8.0
6月13日	ND	ND	27	27	0.0
6月14日	ND	ND	26	26	4.0
6月15日	ND	ND	30	30	0.0
6月16日	ND	ND	ND	ND	0.0
6月17日	ND	18	28	46	0.0
6月18日	ND	ND	28	28	0.0
6月19日	ND	ND	25	25	0.0
6月20日	ND	ND	27	27	0.0
6月21日	ND	ND	33	33	31.5
6月22日	ND	ND	27	27	5.0
6月23日	ND	ND	22	22	0.0
6月24日	ND	ND	ND	ND	0.0
6月25日	ND	ND	ND	ND	0.0
6月26日	ND	ND	37	37	0.0
6月27日	ND	ND	30	30	0.0
6月28日	ND	ND	28	28	5.0
6月29日	ND	ND	ND	ND	57.5
6月30日	ND	ND	ND	ND	1.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

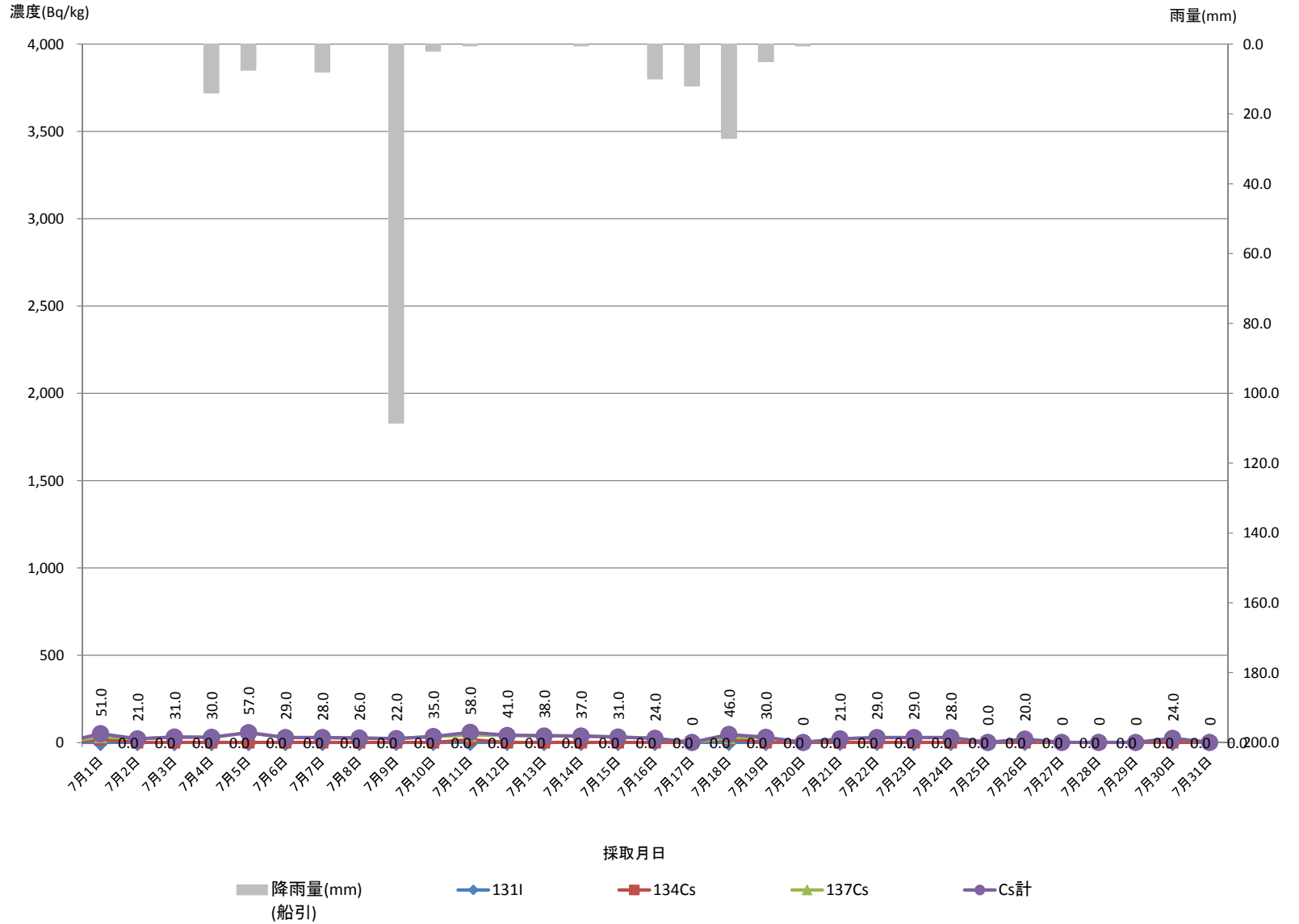
※青字: 下水道公社 ND: 不検出

※黒字: 原子力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（大滝根水環境センター）脱水汚泥（H26. 7月）

### 1 脱水汚泥 船引町

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
7月1日	ND	18.0	33.0	51.0	0.0
7月2日	ND	ND	21.0	21.0	0.0
7月3日	ND	ND	31.0	31.0	0.0
7月4日	ND	ND	30.0	30.0	14.0
7月5日	ND	ND	57.0	57.0	7.5
7月6日	ND	ND	29.0	29.0	0.0
7月7日	ND	ND	28.0	28.0	8.0
7月8日	ND	ND	26.0	26.0	0.0
7月9日	ND	ND	22.0	22.0	108.5
7月10日	ND	ND	35.0	35.0	2.0
7月11日	ND	17.0	41.0	58.0	0.5
7月12日	ND	ND	41.0	41.0	0.0
7月13日	ND	ND	38.0	38.0	0.0
7月14日	ND	ND	37.0	37.0	0.5
7月15日	ND	ND	31.0	31.0	0.0
7月16日	ND	ND	24.0	24.0	10.0
7月17日	ND	ND	ND	ND	12.0
7月18日	ND	19.0	27.0	46.0	27.0
7月19日	ND	ND	30.0	30.0	5.0
7月20日	ND	ND	ND	ND	0.5
7月21日	ND	ND	21.0	21.0	0.0
7月22日	ND	ND	29.0	29.0	0.0
7月23日	ND	ND	29.0	29.0	0.0
7月24日	ND	ND	28.0	28.0	0.0
7月25日	ND	ND	ND	ND	0.0
7月26日	ND	ND	20.0	20.0	0.0
7月27日	ND	ND	ND	ND	0.0
7月28日	ND	ND	ND	ND	0.0
7月29日	ND	ND	ND	ND	0.0
7月30日	ND	ND	24.0	24.0	0.0
7月31日	ND	ND	ND	ND	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

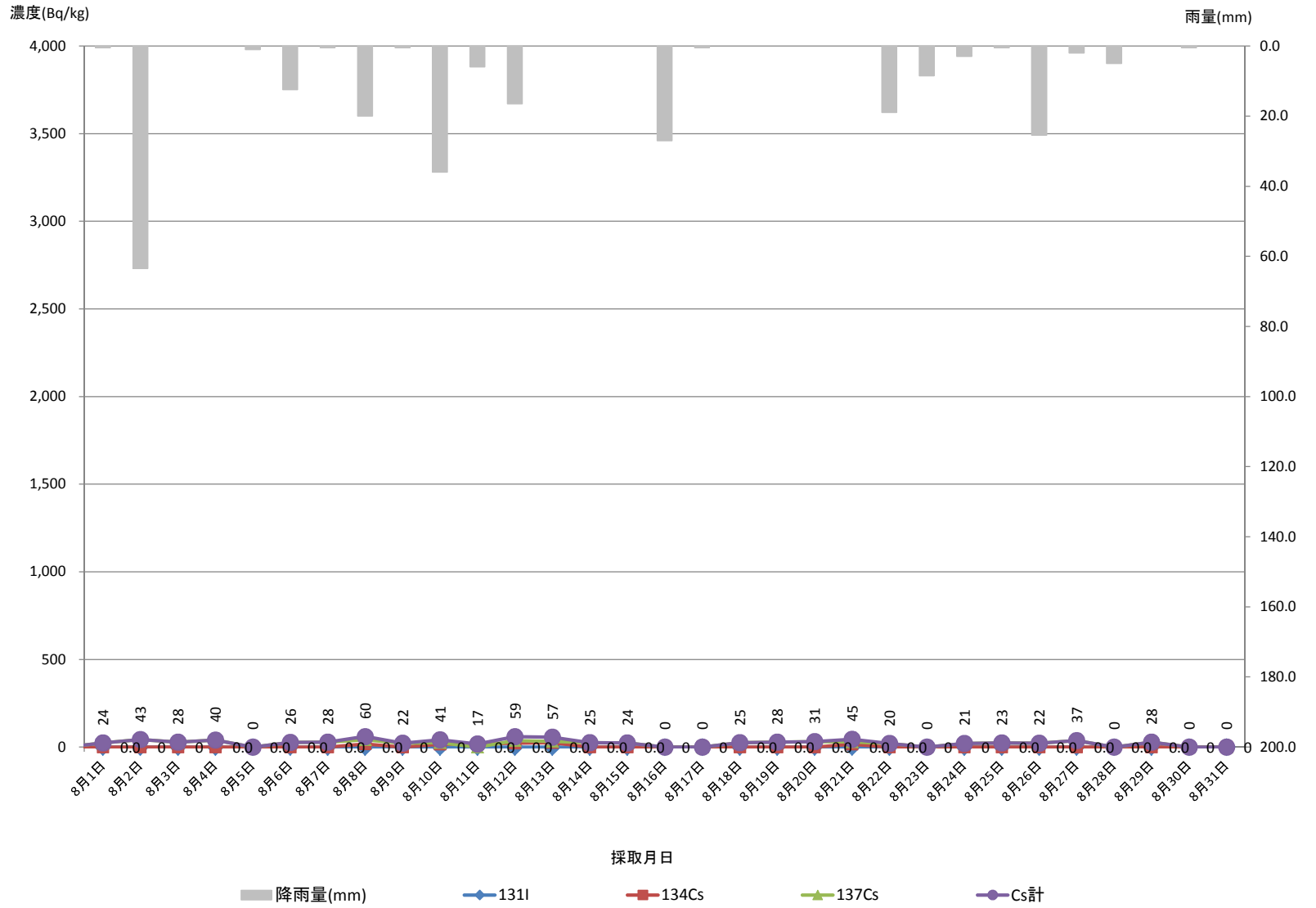
※青字: 下水道公社 ND: 不検出

※黒字: 原子力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（大滝根水環境センター）脱水汚泥(H26. 8月)

### 1 脱水汚泥 船引町

採取月日	核種濃度(Bq/kg)				降雨量(mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
8月1日	ND	ND	24	24	0.5
8月2日	ND	ND	43	43	63.5
8月3日	ND	ND	28	28	0.0
8月4日	ND	ND	40	40	0.0
8月5日	ND	ND	ND	ND	1.0
8月6日	ND	ND	26	26	12.5
8月7日	ND	ND	28	28	0.5
8月8日	ND	18	42	60	20.0
8月9日	ND	ND	22	22	0.5
8月10日	ND	16	25	41	36.0
8月11日	ND	17	ND	17	6.0
8月12日	ND	22	37	59	16.5
8月13日	ND	25	32	57	0.0
8月14日	ND	ND	25	25	0.0
8月15日	ND	ND	24	24	0.0
8月16日	ND	ND	ND	ND	27.0
8月17日	ND	ND	ND	ND	0.5
8月18日	ND	ND	25	25	0.0
8月19日	ND	ND	28	28	0.0
8月20日	ND	ND	31	31	0.0
8月21日	ND	16	29	45	0.0
8月22日	ND	ND	20	20	19.0
8月23日	ND	ND	ND	ND	8.5
8月24日	ND	ND	21	21	3.0
8月25日	ND	ND	23	23	0.5
8月26日	ND	ND	22	22	25.5
8月27日	ND	ND	37	37	2.0
8月28日	ND	ND	ND	ND	5.0
8月29日	ND	ND	28	28	0.0
8月30日	ND	ND	ND	ND	0.5
8月31日	ND	ND	ND	ND	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

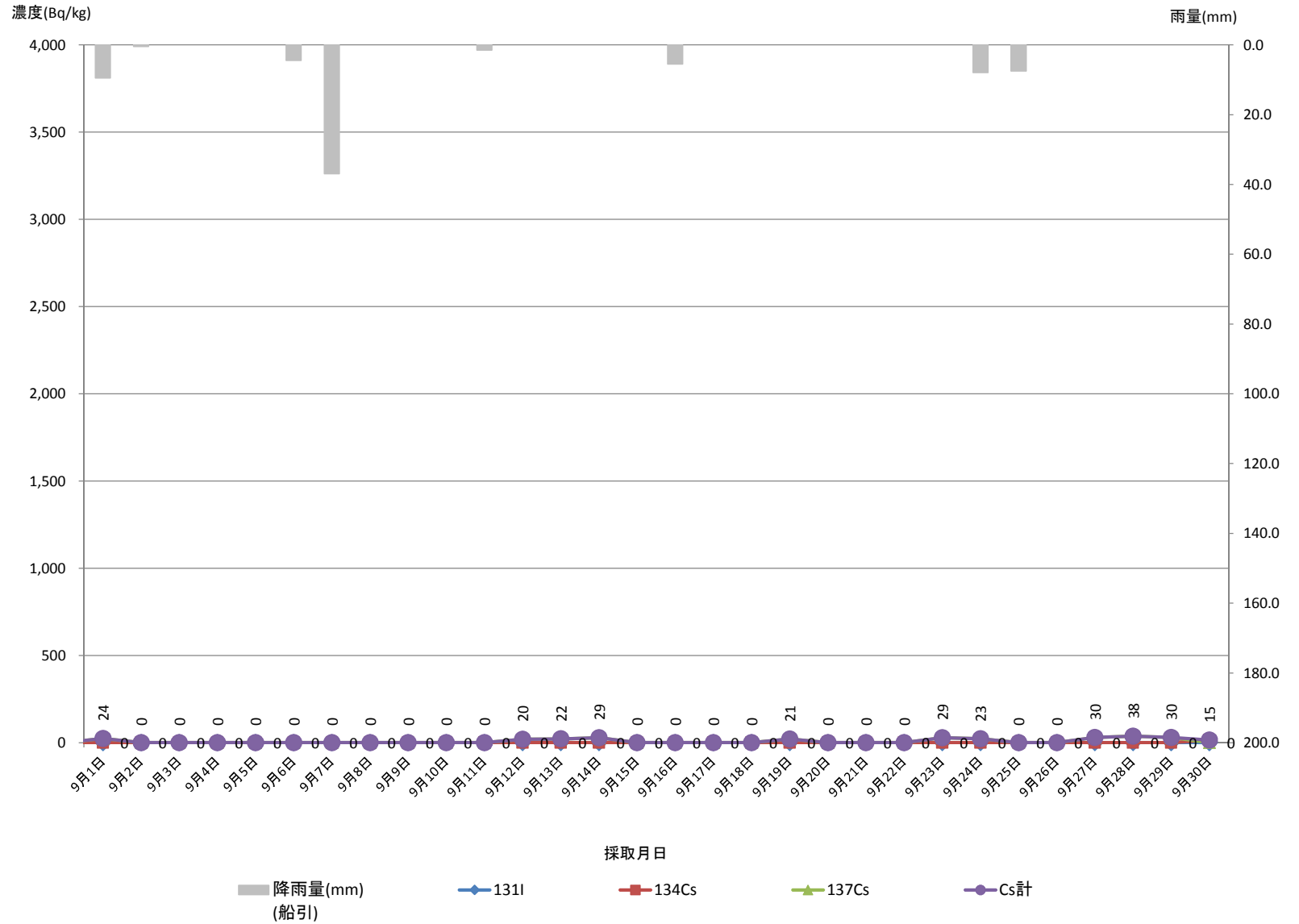
※黒字: 原子力センター福島支所測定



下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（大滝根水環境センター）脱水汚泥(H26. 9月)

1 脱水汚泥 [船引町](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
9月1日	ND	ND	24	24	9.5
9月2日	ND	ND	ND	ND	0.5
9月3日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月4日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月5日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月6日	ND	ND	ND	ND	4.5
9月7日	ND	ND	ND	ND	37.0
9月8日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月9日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月10日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月11日	ND	ND	ND	ND	1.5
9月12日	ND	ND	20	20	0.0
9月13日	ND	ND	22	22	0.0
9月14日	ND	ND	29	29	0.0
9月15日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月16日	ND	ND	ND	ND	5.5
9月17日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月18日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月19日	ND	ND	21	21	0.0
9月20日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月21日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月22日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月23日	ND	ND	29	29	0.0
9月24日	ND	ND	23	23	8.0
9月25日	ND	ND	ND	ND	7.5
9月26日	ND	ND	ND	ND	0.0
9月27日	ND	ND	30	30	0.0
9月28日	ND	ND	38	38	0.0
9月29日	ND	ND	30	30	0.0
9月30日	ND	15	ND	15	0.0

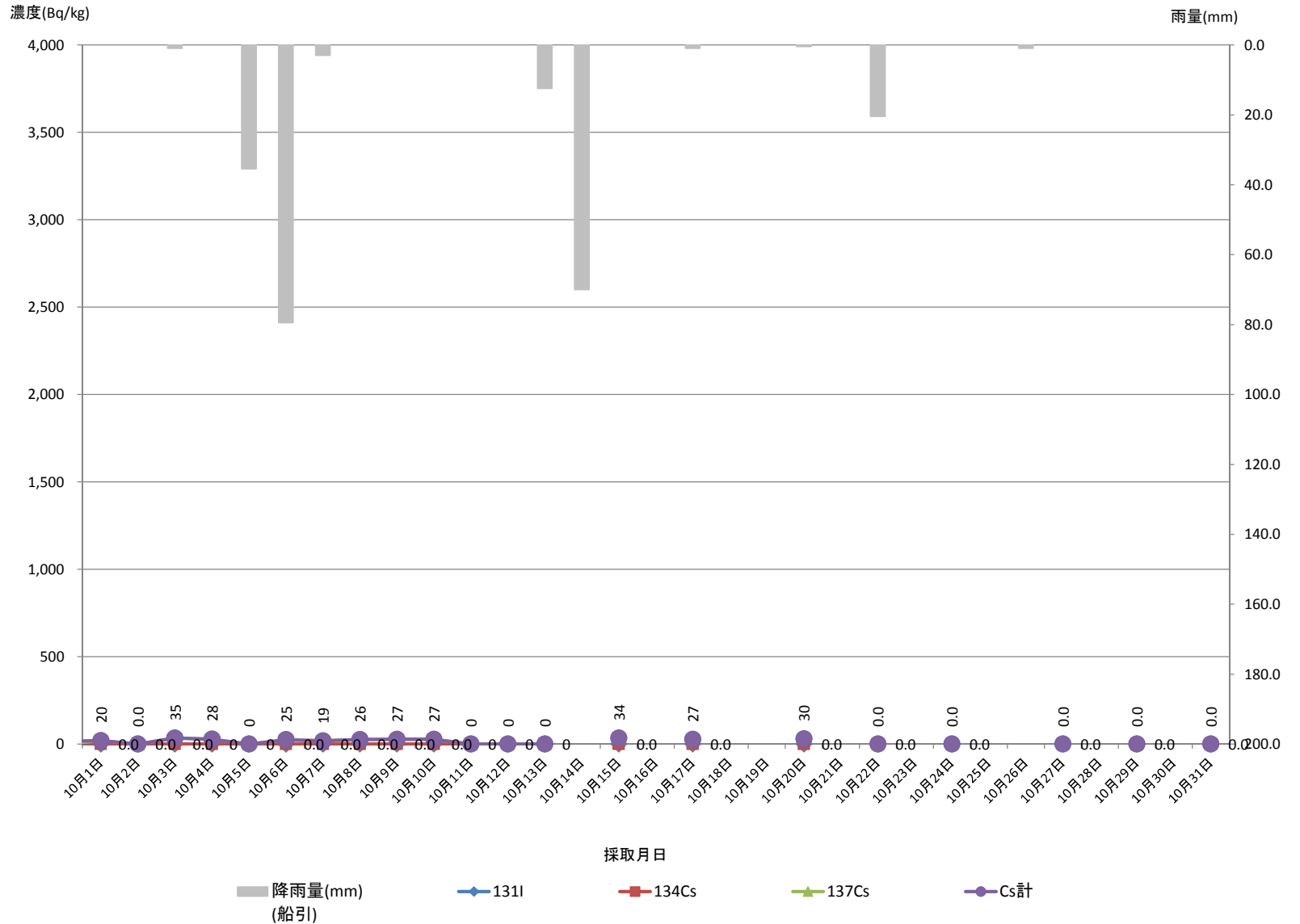


※赤字: (株)日本化学環境センター測定  
 ※青字: 下水道公社 ND: 不検出  
 ※黒字: 原子力センター福島支所測定

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（大滝根水環境センター）脱水汚泥（H26.10月）

### 1 脱水汚泥 [船引町](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
10月1日	ND	ND	20	20	0.0
10月2日	ND	ND	ND	ND	0.0
10月3日	ND	ND	35	35	1.0
10月4日	ND	ND	28	28	0.0
10月5日	ND	ND	ND	ND	35.5
10月6日	ND	ND	25	25	79.5
10月7日	ND	ND	19	19	3.0
10月8日	ND	ND	26	26	0.0
10月9日	ND	ND	27	27	0.0
10月10日	ND	ND	27	27	0.0
10月11日	ND	ND	ND	ND	0.0
10月12日	ND	ND	ND	ND	0.0
10月13日	ND	ND	ND	ND	12.5
10月14日					70.0
10月15日	ND	ND	34	34	0.0
10月16日					0.0
10月17日	ND	ND	27	27	1.0
10月18日					0.0
10月19日					0.0
10月20日	ND	ND	30	30	0.5
10月21日					0.0
10月22日	ND	ND	ND	ND	20.5
10月23日					0.0
10月24日	ND	ND	ND	ND	0.0
10月25日					0.0
10月26日					1.0
10月27日	ND	ND	ND	ND	0.0
10月28日					0.0
10月29日	ND	ND	ND	ND	0.0
10月30日					0.0
10月31日	ND	ND	ND	ND	0.0

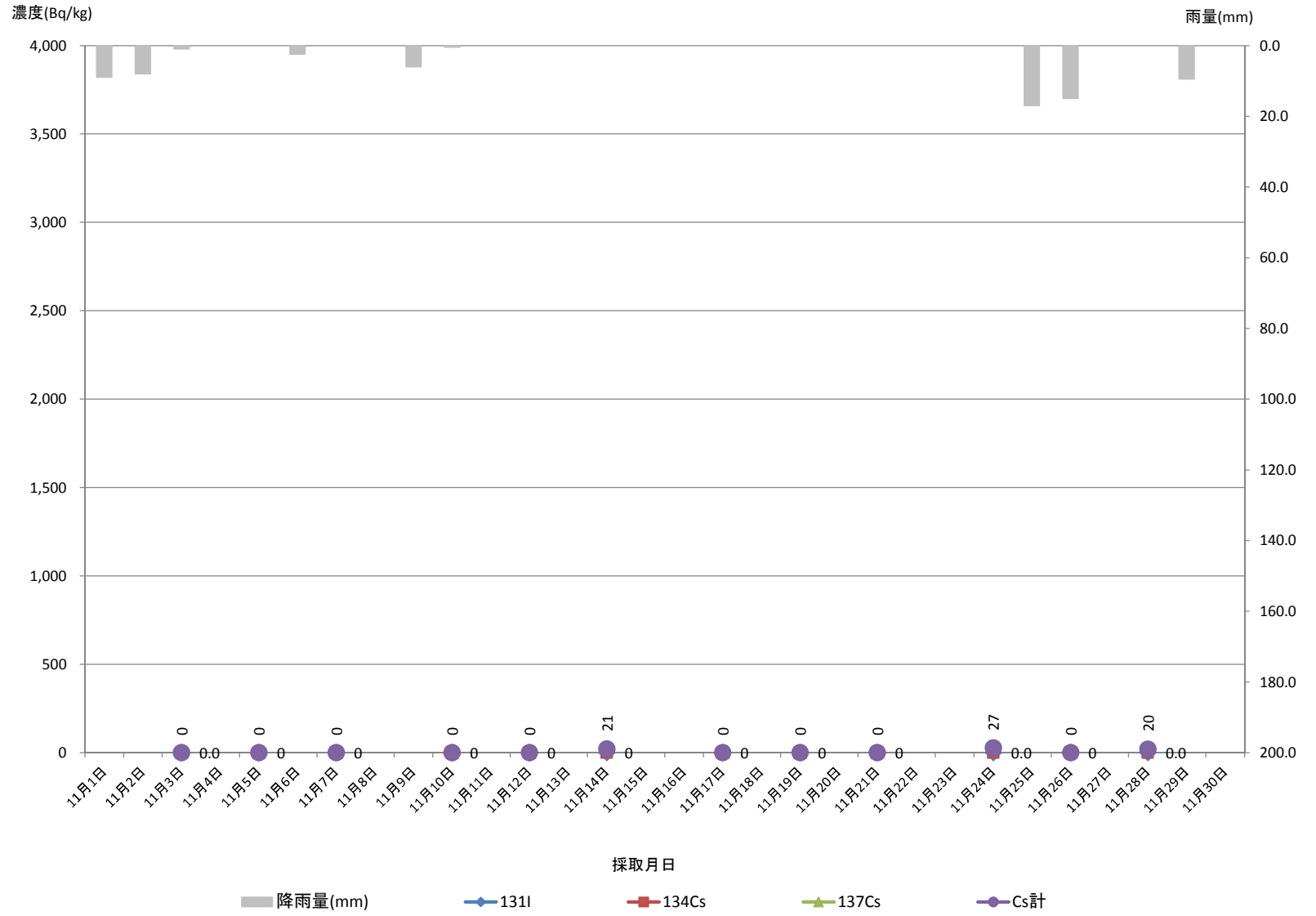


※赤字: (株)日本化学環境センター測定  
 ※青字: 下水道公社 ND: 不検出  
 ※黒字: 原子力センター福島支所測定

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（大滝根水環境センター）脱水汚泥（H26. 11月）

### 1 脱水汚泥 [船引町](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
11月1日					9.0
11月2日					8.0
11月3日	ND	ND	ND	ND	1.0
11月4日					0.0
11月5日	ND	ND	ND	ND	0.0
11月6日					2.5
11月7日	ND	ND	ND	ND	0.0
11月8日					0.0
11月9日					6.0
11月10日	ND	ND	ND	ND	0.5
11月11日					0.0
11月12日	ND	ND	ND	ND	0.0
11月13日					0.0
11月14日	ND	ND	21	21	0.0
11月15日					0.0
11月16日					0.0
11月17日	ND	ND	ND	ND	0.0
11月18日					0.0
11月19日	ND	ND	ND	ND	0.0
11月20日					0.0
11月21日	ND	ND	ND	ND	0.0
11月22日					0.0
11月23日					0.0
11月24日	ND	ND	27	27	0.0
11月25日					17.0
11月26日	ND	ND	ND	ND	15.0
11月27日					0.0
11月28日	ND	ND	20	20	0.0
11月29日					9.5
11月30日					0.0

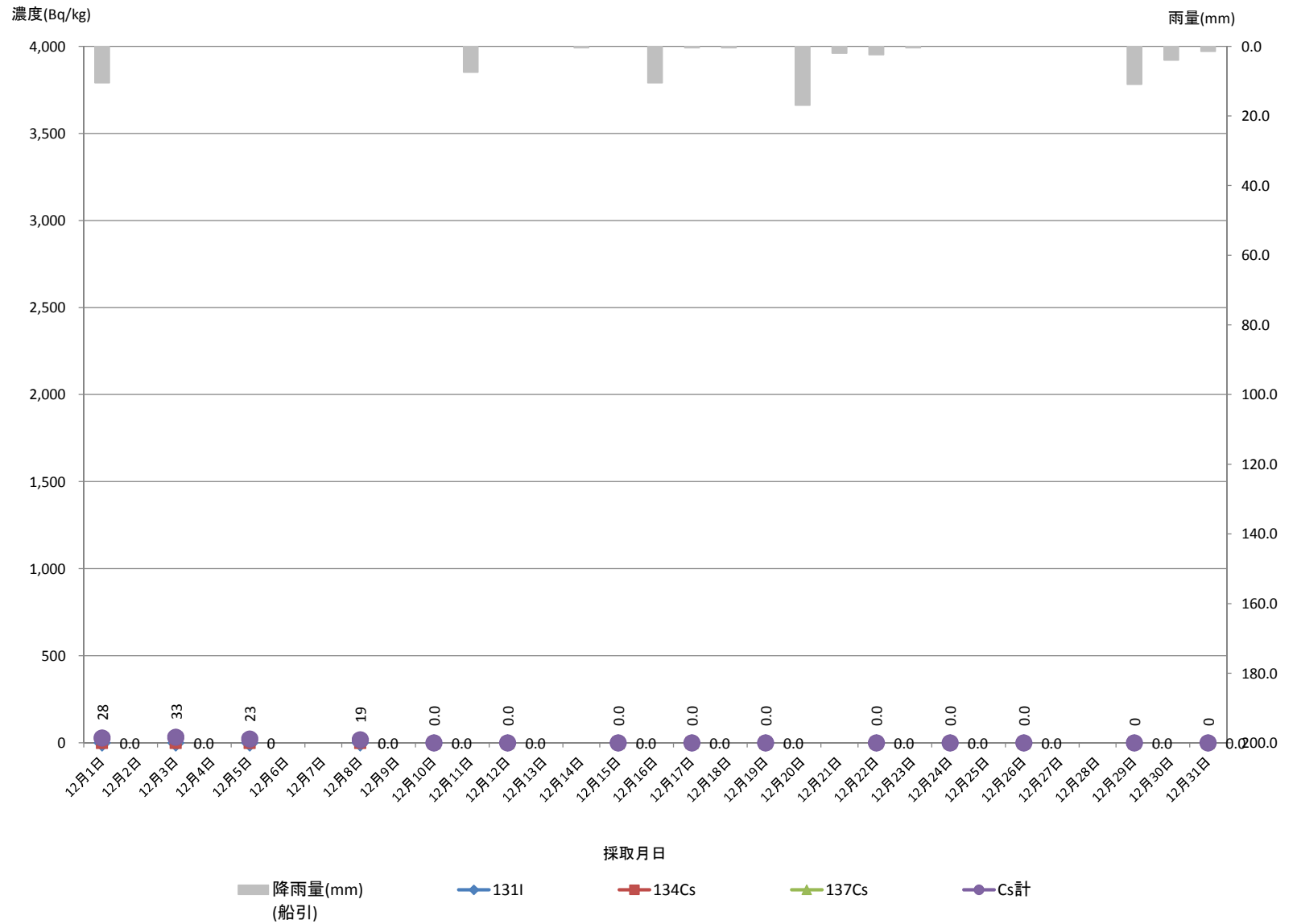


※赤字: (株)日本化学環境センター測定  
 ※青字: 下水道公社 ND: 不検出  
 ※黒字: 原子力センター福島支所測定

## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（大滝根水環境センター）脱水汚泥（H26. 12月）

### 1 脱水汚泥 [船引町](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (船引)
	131I	Cs			
		134Cs	137Cs	Cs計	
12月1日	ND	ND	28	28	10.5
12月2日					0.0
12月3日	ND	ND	33	33	0.0
12月4日					0.0
12月5日	ND	ND	23	23	0.0
12月6日					0.0
12月7日					0.0
12月8日	ND	ND	19	19	0.0
12月9日					0.0
12月10日	ND	ND	ND	ND	0.0
12月11日					7.5
12月12日	ND	ND	ND	ND	0.0
12月13日					0.0
12月14日					0.5
12月15日	ND	ND	ND	ND	0.0
12月16日					10.5
12月17日	ND	ND	ND	ND	0.5
12月18日					0.5
12月19日	ND	ND	ND	ND	0.0
12月20日					17.0
12月21日					2.0
12月22日	ND	ND	ND	ND	2.5
12月23日					0.5
12月24日	ND	ND	ND	ND	0.0
12月25日					0.0
12月26日	ND	ND	ND	ND	0.0
12月27日					0.0
12月28日					0.0
12月29日	ND	ND	ND	ND	11.0
12月30日					4.0
12月31日	ND	ND	ND	ND	1.5



※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  
 ※黒字: 原子力センター福島支所測定