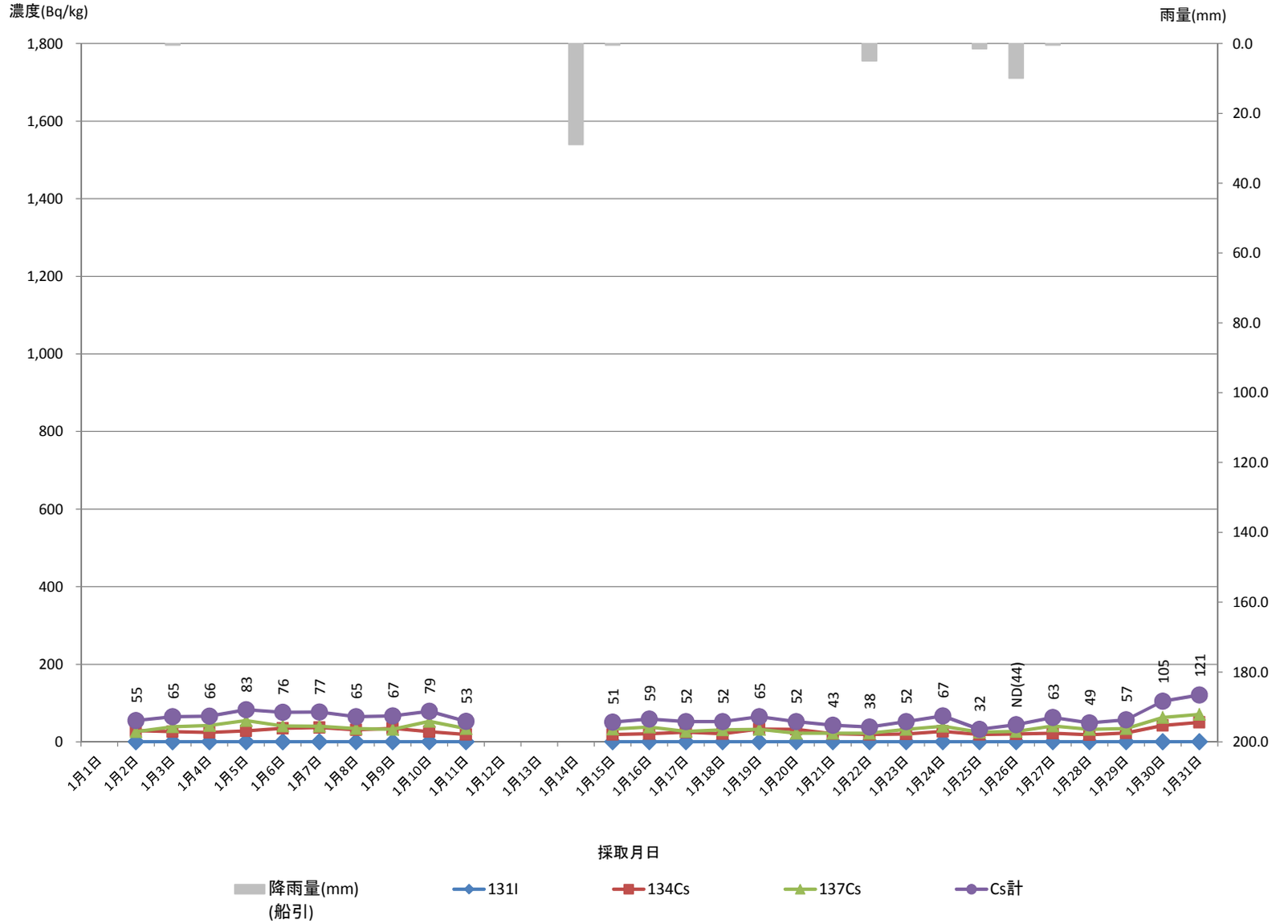


## 下水道終末処理場放射性物質濃度モニタリング結果（大滝根水環境センター）脱水汚泥（H25. 1月）

### 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					0.0
1月2日	ND	29	26	55	0.0
1月3日	ND	26	39	65	0.5
1月4日	ND	24	42	66	0.0
1月5日	ND	28	55	83	0.0
1月6日	ND	35	41	76	0.0
1月7日	ND	37	40	77	0.0
1月8日	ND	31	34	65	0.0
1月9日	ND	35	32	67	0.0
1月10日	ND	26	53	79	0.0
1月11日	ND	19	34	53	0.0
1月12日					0.0
1月13日					0.0
1月14日					29.0
1月15日	ND	ND (19)	33	51	0.5
1月16日	ND	21	38	59	0.0
1月17日	ND	25	27	52	0.0
1月18日	ND	21	31	52	0.0
1月19日	ND	33	32	65	0.0
1月20日	ND	32	ND (22)	52	0.0
1月21日	ND	21	22	43	0.0
1月22日	ND	19	ND (22)	38	5.0
1月23日	ND	20	32	52	0.0
1月24日	ND	27	40	67	0.0
1月25日	ND	ND (19)	25	32	1.5
1月26日	ND	ND (20)	27	ND (44)	10.0
1月27日	ND	22	41	63	0.5
1月28日	ND	ND (18)	32	49	0.0
1月29日	ND	23	34	57	0.0
1月30日	ND	42	63	105	0.0
1月31日	ND	50	71	121	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

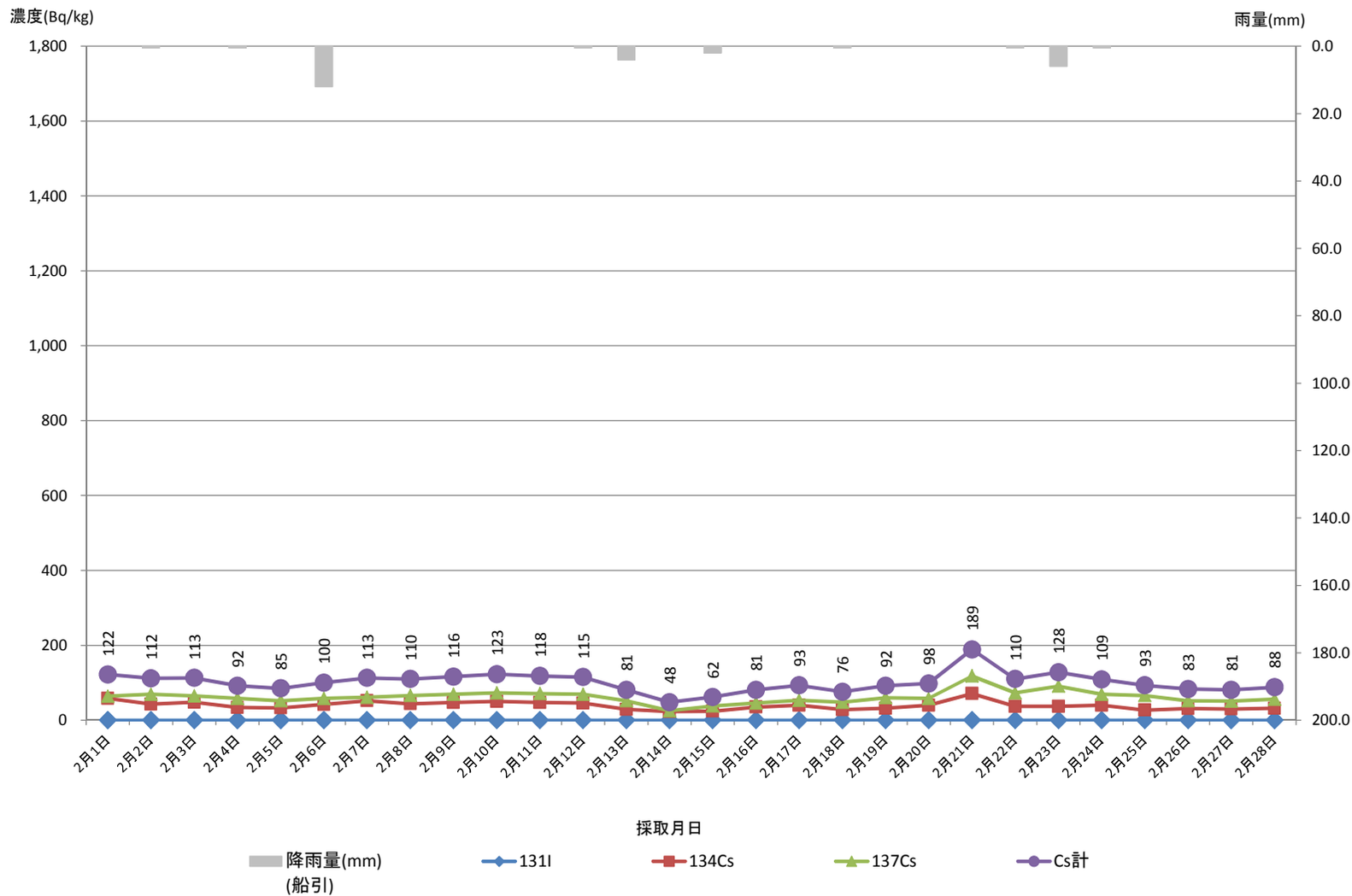
※青字: 下水道公社

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(H25. 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	58	64	122	0.0
2月2日	ND	43	69	112	0.5
2月3日	ND	48	65	113	0.0
2月4日	ND	34	58	92	0.5
2月5日	ND	33	52	85	0.0
2月6日	ND	42	58	100	12.0
2月7日	ND	52	61	113	0.0
2月8日	ND	44	66	110	0.0
2月9日	ND	47	69	116	0.0
2月10日	ND	50	73	123	0.0
2月11日	ND	47	71	118	0.0
2月12日	ND	46	69	115	0.5
2月13日	ND	29	52	81	4.0
2月14日	ND	23	25	48	0.0
2月15日	ND	24	38	62	2.0
2月16日	ND	35	46	81	0.0
2月17日	ND	40	53	93	0.0
2月18日	ND	28	48	76	0.5
2月19日	ND	32	60	92	0.0
2月20日	ND	40	58	98	0.0
2月21日	ND	71	118	189	0.0
2月22日	ND	37	73	110	0.5
2月23日	ND	37	91	128	6.0
2月24日	ND	40	69	109	0.5
2月25日	ND	27	66	93	0.0
2月26日	ND	31	52	83	0.0
2月27日	ND	30	51	81	0.0
2月28日	ND	32	56	88	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

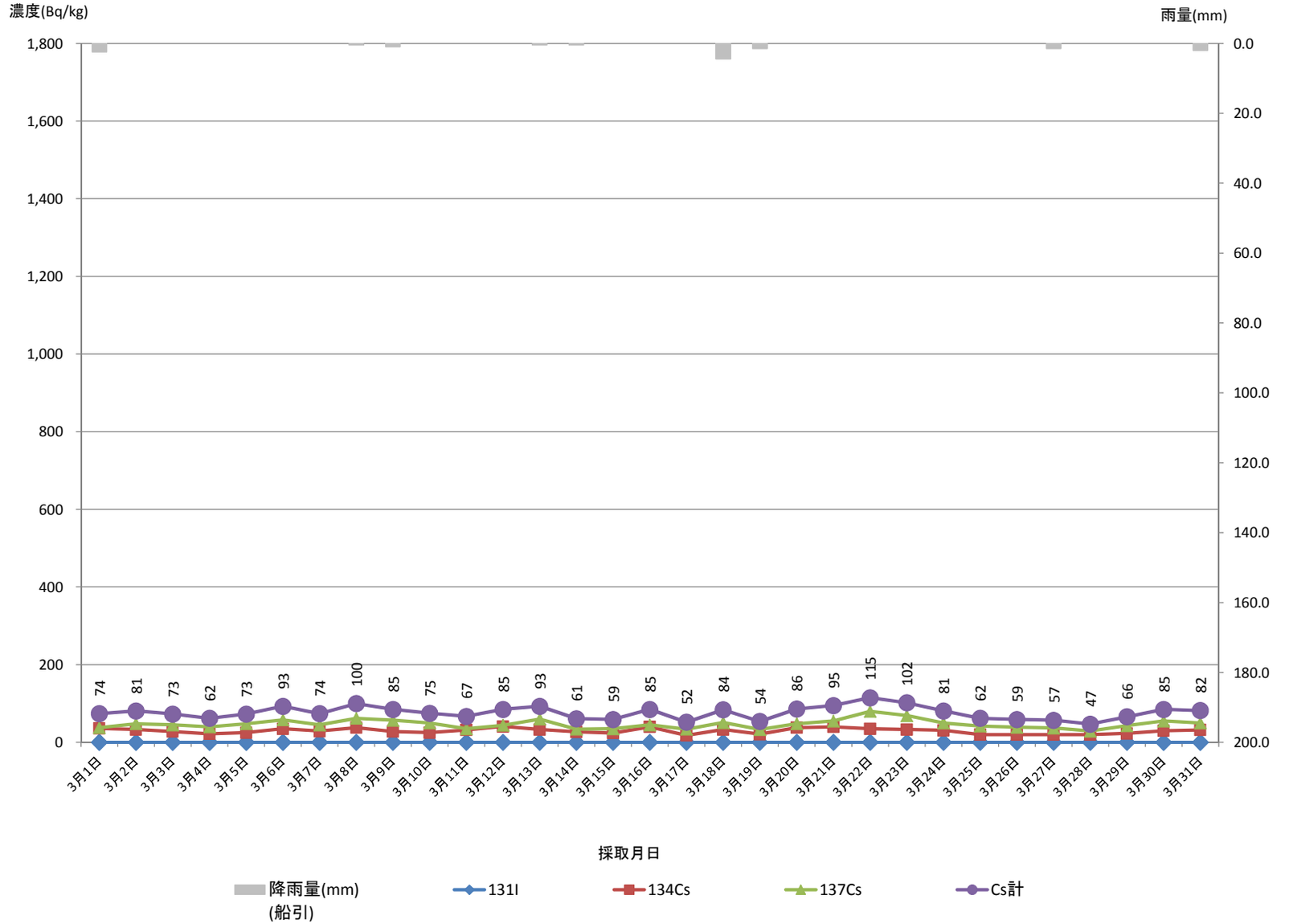
※青字: 下水道公社

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（H25. 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	ND	36	38	74	2.5
3月2日	ND	33	48	81	0.0
3月3日	ND	28	45	73	0.0
3月4日	ND	22	40	62	0.0
3月5日	ND	25	48	73	0.0
3月6日	ND	35	58	93	0.0
3月7日	ND	29	45	74	0.0
3月8日	ND	38	62	100	0.5
3月9日	ND	28	57	85	1.0
3月10日	ND	25	50	75	0.0
3月11日	ND	32	35	67	0.0
3月12日	ND	41	44	85	0.0
3月13日	ND	33	60	93	0.5
3月14日	ND	27	34	61	0.5
3月15日	ND	24	35	59	0.0
3月16日	ND	40	45	85	0.0
3月17日	ND	ND(18)	34	52	0.0
3月18日	ND	33	51	84	4.5
3月19日	ND	21	33	54	1.5
3月20日	ND	38	48	86	0.0
3月21日	ND	40	55	95	0.0
3月22日	ND	35	80	115	0.0
3月23日	ND	33	69	102	0.0
3月24日	ND	31	50	81	0.0
3月25日	ND	20	42	62	0.0
3月26日	ND	20	39	59	0.0
3月27日	ND	20	37	57	1.5
3月28日	ND	ND(20)	29	47	0.0
3月29日	ND	23	43	66	0.0
3月30日	ND	30	55	85	0.0
3月31日	ND	32	50	82	2.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

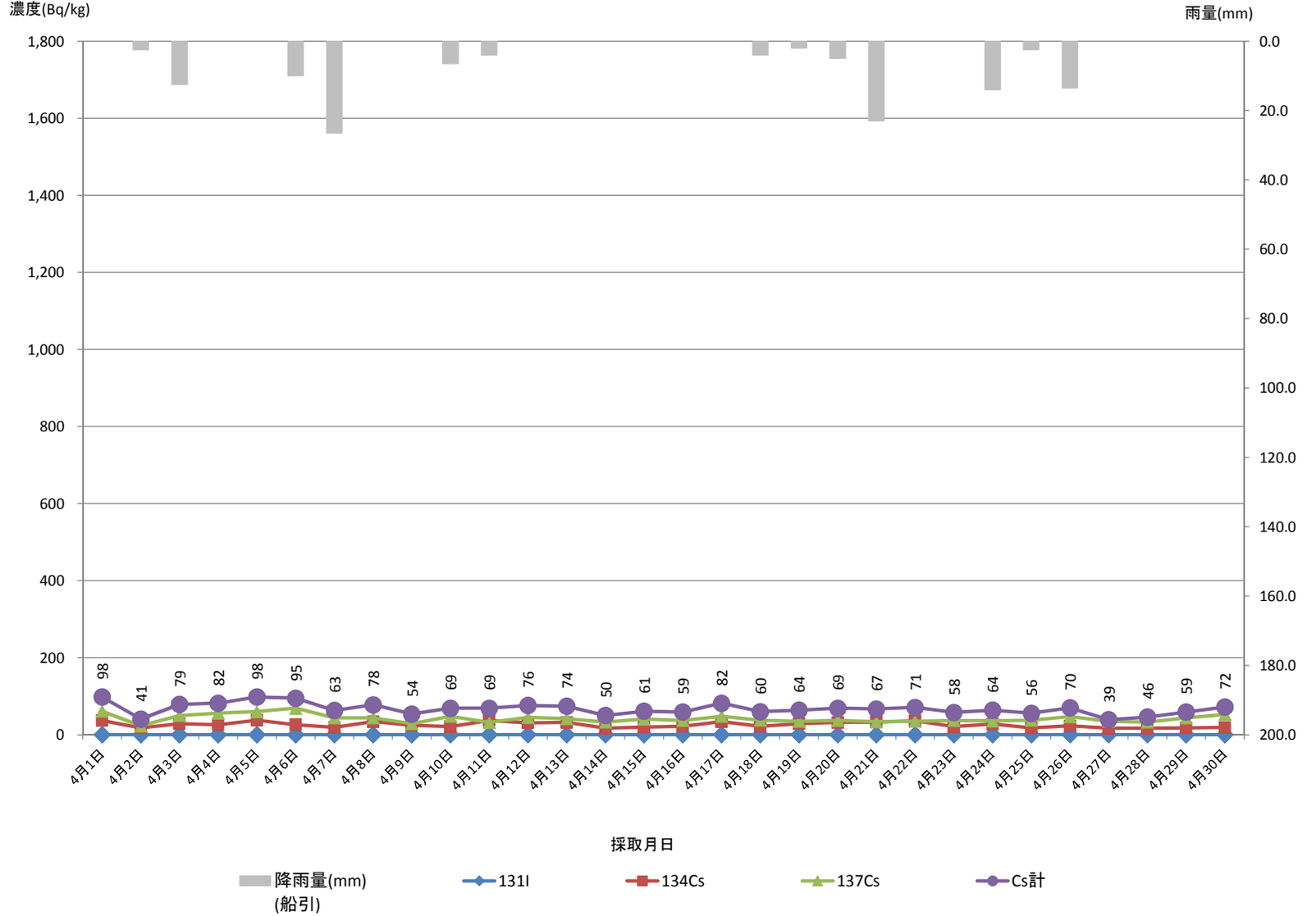
※青字: 下水道公社

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(H25.4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	ND	37	61	98	0.0
4月2日	ND	ND(18)	23	41	2.5
4月3日	ND	29	50	79	12.5
4月4日	ND	26	56	82	0.0
4月5日	ND	38	60	98	0.0
4月6日	ND	26	69	95	10.0
4月7日	ND	ND(19)	44	63	26.5
4月8日	ND	34	44	78	0.0
4月9日	ND	25	29	54	0.0
4月10日	ND	21	48	69	6.5
4月11日	ND	37	32	69	4.0
4月12日	ND	31	45	76	0.0
4月13日	ND	32	42	74	0.0
4月14日	ND	17	33	50	0.0
4月15日	ND	20	41	61	0.0
4月16日	ND	22	37	59	0.0
4月17日	ND	34	48	82	0.0
4月18日	ND	22	38	60	4.0
4月19日	ND	29	35	64	2.0
4月20日	ND	32	37	69	5.0
4月21日	ND	33	34	67	23.0
4月22日	ND	36	35	71	0.0
4月23日	ND	21	37	58	0.0
4月24日	ND	28	36	64	14.0
4月25日	ND	ND(18)	38	56	2.5
4月26日	ND	23	47	70	13.5
4月27日	ND	ND(17)	35	39	0.0
4月28日	ND	ND(17)	33	46	0.0
4月29日	ND	ND(18)	44	59	0.0
4月30日	ND	19	53	72	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

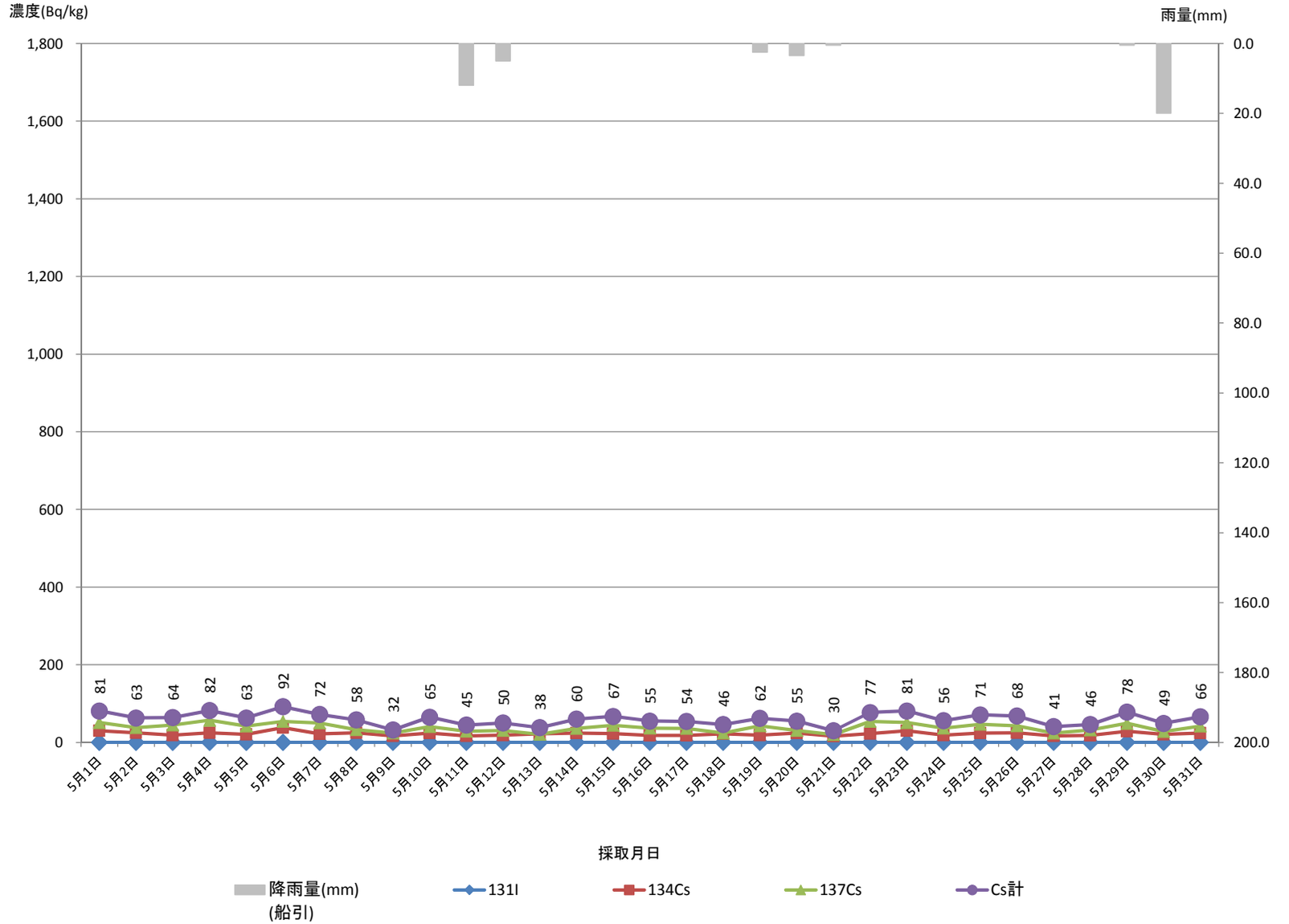
※青字: 下水道公社

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（H25.5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	30	51	81	0.0
5月2日	ND	25	38	63	0.0
5月3日	ND	19	45	64	0.0
5月4日	ND	25	57	82	0.0
5月5日	ND	21	42	63	0.0
5月6日	ND	38	54	92	0.0
5月7日	ND	22	50	72	0.0
5月8日	ND	25	33	58	0.0
5月9日	ND	ND(17)	24	32	0.0
5月10日	ND	24	41	65	0.0
5月11日	ND	ND(17)	29	45	12.0
5月12日	ND	19	31	50	5.0
5月13日	ND	22	ND(21)	38	0.0
5月14日	ND	24	36	60	0.0
5月15日	ND	23	44	67	0.0
5月16日	ND	18	37	55	0.0
5月17日	ND	ND(18)	36	54	0.0
5月18日	ND	22	24	46	0.0
5月19日	ND	19	43	62	2.5
5月20日	ND	24	31	55	3.5
5月21日	ND	ND(16)	ND(20)	30	0.5
5月22日	ND	23	54	77	0.0
5月23日	ND	30	51	81	0.0
5月24日	ND	19	37	56	0.0
5月25日	ND	24	47	71	0.0
5月26日	ND	25	43	68	0.0
5月27日	ND	17	24	41	0.0
5月28日	ND	ND(18)	32	46	0.0
5月29日	ND	29	49	78	0.5
5月30日	ND	21	28	49	20.0
5月31日	ND	24	42	66	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

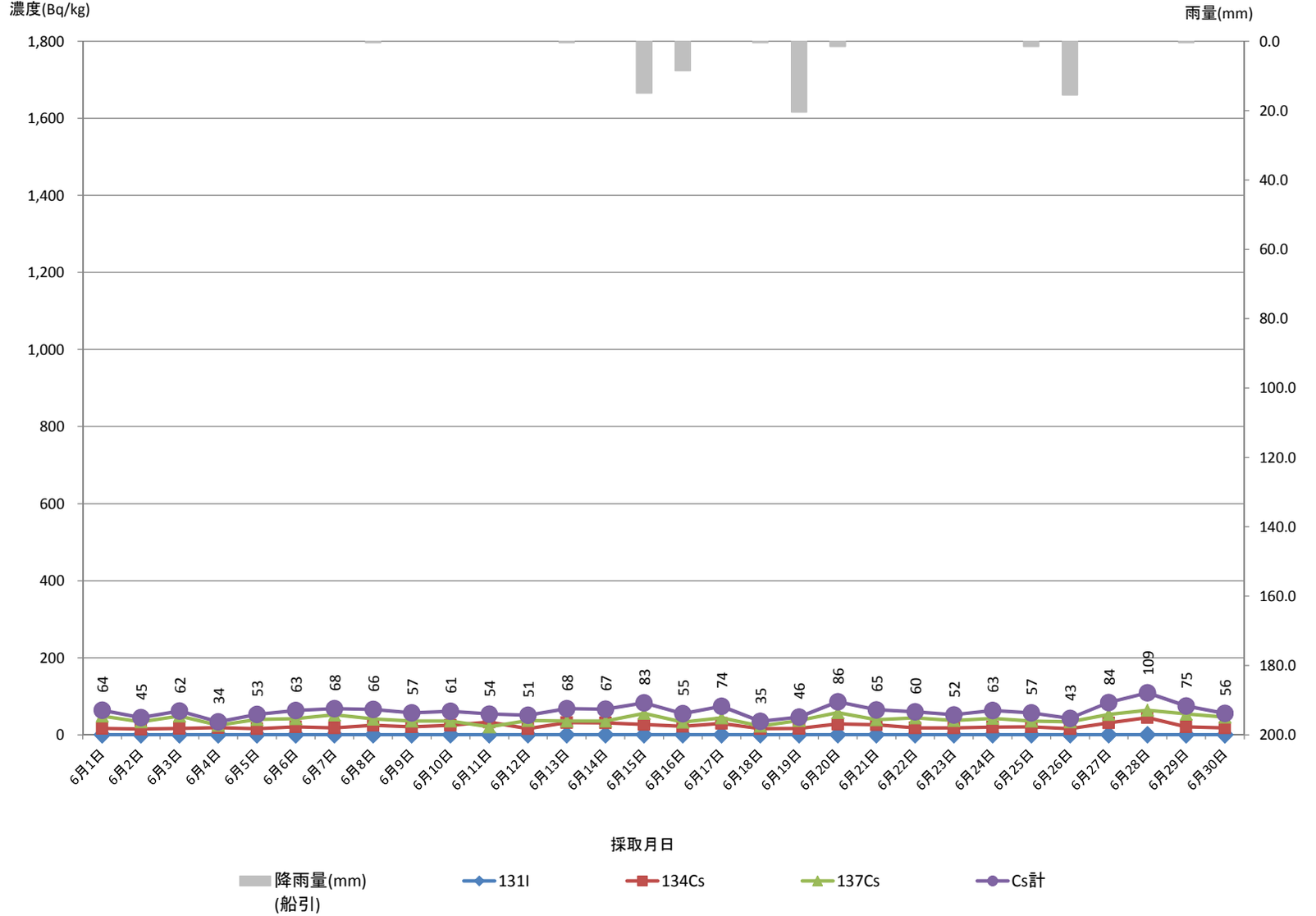
※青字: 下水道公社

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(H25.6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 (17)	49	64	0.0
6月2日	ND	ND (15)	34	45	0.0
6月3日	ND	ND (17)	49	62	0.0
6月4日	ND	ND (19)	25	34	0.0
6月5日	ND	ND (16)	40	53	0.0
6月6日	ND	21	42	63	0.0
6月7日	ND	ND (18)	52	68	0.0
6月8日	ND	25	41	66	0.5
6月9日	ND	21	36	57	0.0
6月10日	ND	25	36	61	0.0
6月11日	ND	33	ND(21)	54	0.0
6月12日	ND	ND (16)	37	51	0.0
6月13日	ND	32	36	68	0.5
6月14日	ND	31	36	67	0.0
6月15日	ND	27	56	83	15.0
6月16日	ND	22	33	55	8.5
6月17日	ND	30	44	74	0.0
6月18日	ND	ND (16)	23	35	0.5
6月19日	ND	ND (17)	37	46	20.5
6月20日	ND	28	58	86	1.5
6月21日	ND	26	39	65	0.0
6月22日	ND	ND (18)	44	60	0.0
6月23日	ND	ND (18)	37	52	0.0
6月24日	ND	20	43	63	0.0
6月25日	ND	21	36	57	1.5
6月26日	ND	ND (16)	34	43	15.5
6月27日	ND	31	53	84	0.0
6月28日	ND	45	64	109	0.0
6月29日	ND	21	54	75	0.5
6月30日	ND	ND (18)	46	56	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

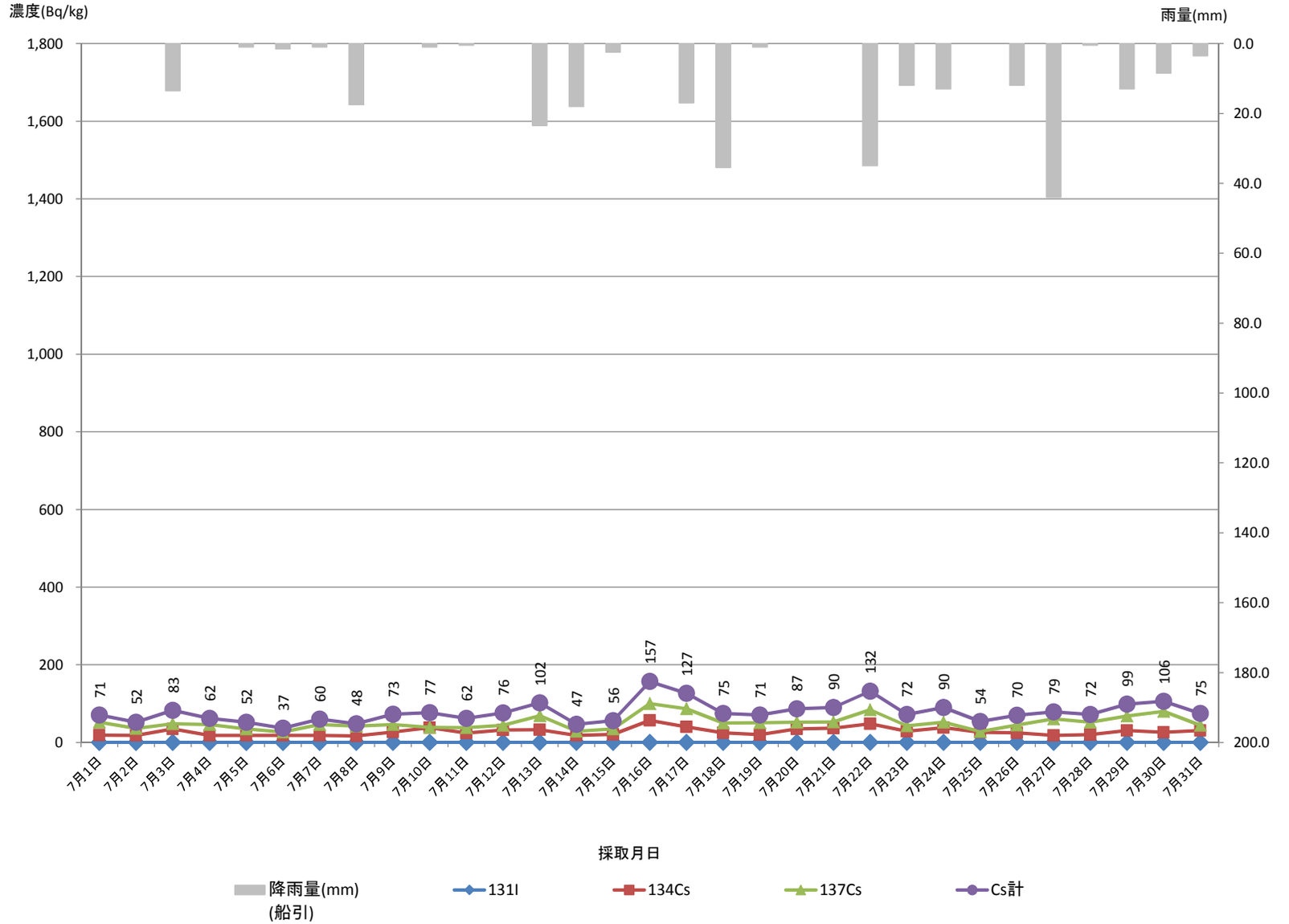
※青字: 下水道公社

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（H25. 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	19	52	71	0.0
7月2日	ND	ND (18)	36	52	0.0
7月3日	ND	35	48	83	13.5
7月4日	ND	ND (18)	46	62	0.0
7月5日	ND	ND (18)	35	52	1.0
7月6日	ND	ND (18)	27	37	1.5
7月7日	ND	ND (18)	46	60	1.0
7月8日	ND	ND (17)	42	48	17.5
7月9日	ND	27	46	73	0.0
7月10日	ND	38	39	77	1.0
7月11日	ND	24	38	62	0.5
7月12日	ND	32	44	76	0.0
7月13日	ND	33	69	102	23.5
7月14日	ND	ND (18)	29	47	18.0
7月15日	ND	21	35	56	2.5
7月16日	ND	57	100	157	0.0
7月17日	ND	40	87	127	17.0
7月18日	ND	25	50	75	35.5
7月19日	ND	20	51	71	1.0
7月20日	ND	35	52	87	0.0
7月21日	ND	37	53	90	0.0
7月22日	ND	48	84	132	35.0
7月23日	ND	29	43	72	12.0
7月24日	ND	38	52	90	13.0
7月25日	ND	26	28	54	0.0
7月26日	ND	25	45	70	12.0
7月27日	ND	ND (18)	61	79	44.0
7月28日	ND	20	52	72	0.5
7月29日	ND	31	68	99	13.0
7月30日	ND	26	80	106	8.5
7月31日	ND	31	44	75	3.5



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

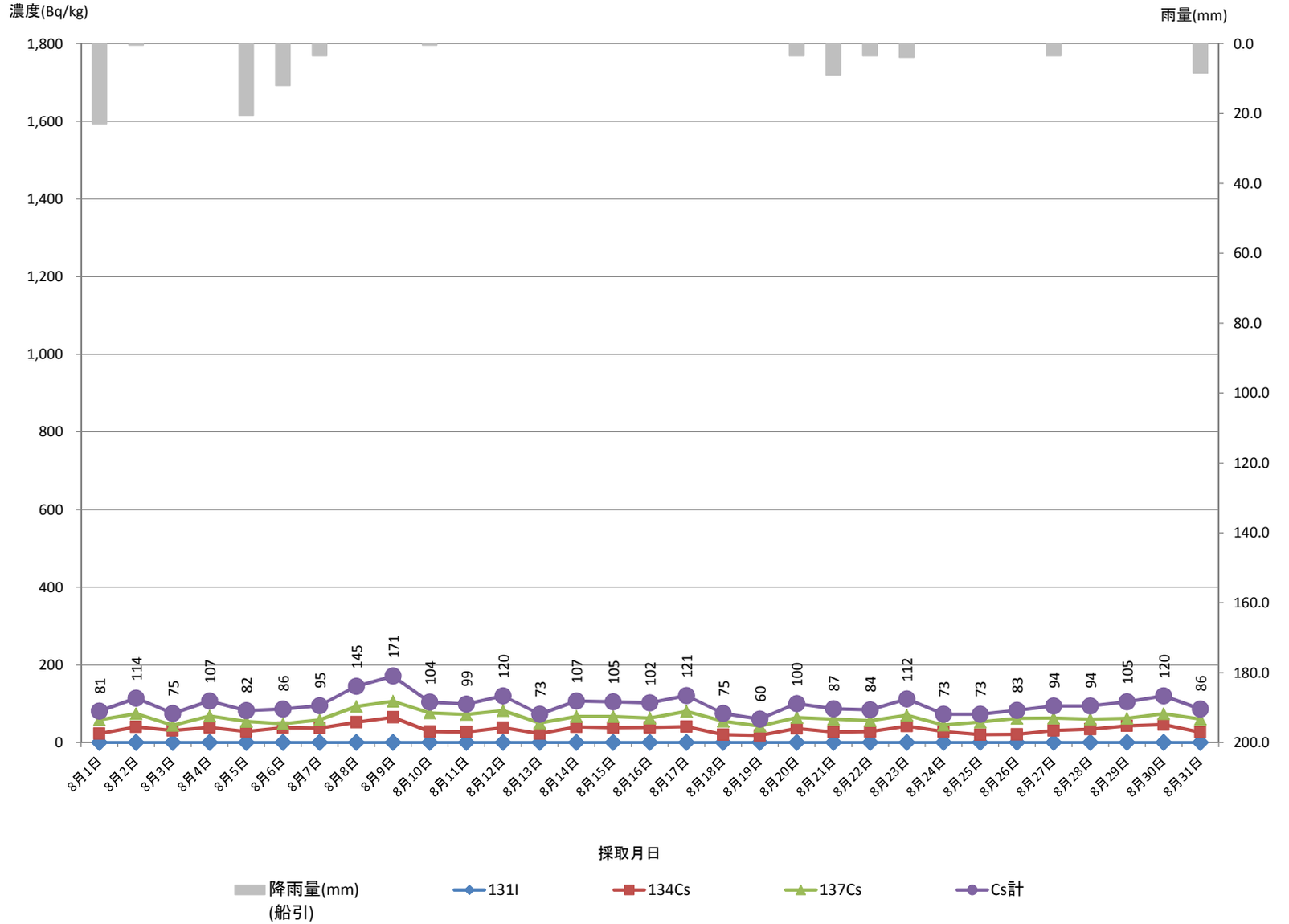
※青字: 下水道公社

ND: 不検出

## 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（H25. 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	23	58	81	23.0
8月2日	ND	40	74	114	0.5
8月3日	ND	31	44	75	0.0
8月4日	ND	39	68	107	0.0
8月5日	ND	28	54	82	20.5
8月6日	ND	38	48	86	12.0
8月7日	ND	37	58	95	3.5
8月8日	ND	52	93	145	0.0
8月9日	ND	65	106	171	0.0
8月10日	ND	28	76	104	0.5
8月11日	ND	27	72	99	0.0
8月12日	ND	38	82	120	0.0
8月13日	ND	23	50	73	0.0
8月14日	ND	40	67	107	0.0
8月15日	ND	38	67	105	0.0
8月16日	ND	39	63	102	0.0
8月17日	ND	41	80	121	0.0
8月18日	ND	20	55	75	0.0
8月19日	ND	18	42	60	0.0
8月20日	ND	36	64	100	3.5
8月21日	ND	27	60	87	9.0
8月22日	ND	28	56	84	3.5
8月23日	ND	42	70	112	4.0
8月24日	ND	28	45	73	0.0
8月25日	ND	20	53	73	0.0
8月26日	ND	21	62	83	0.0
8月27日	ND	31	63	94	3.5
8月28日	ND	34	60	94	0.0
8月29日	ND	43	62	105	0.0
8月30日	ND	46	74	120	0.0
8月31日	ND	26	60	86	8.5



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

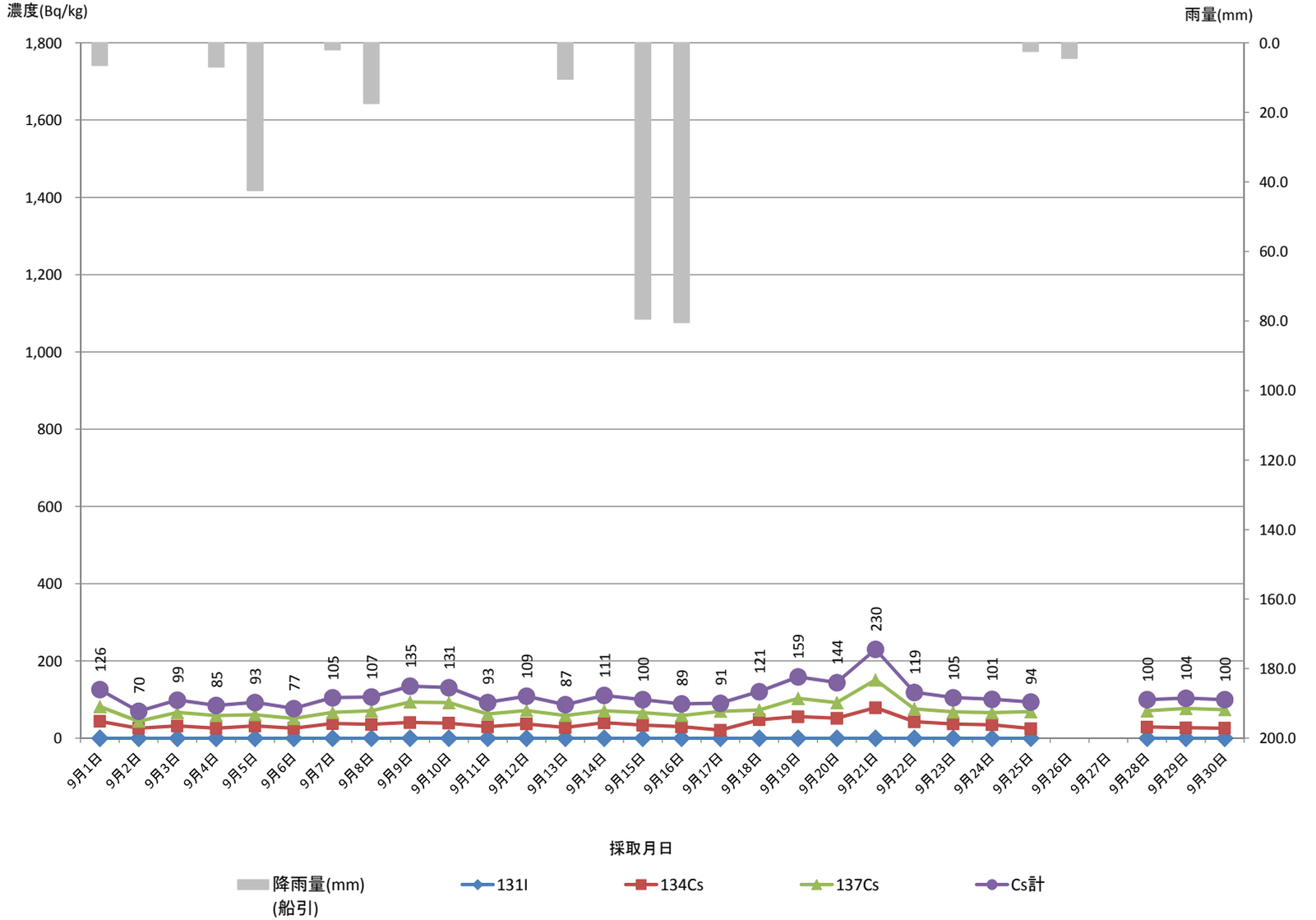
※青字: 下水道公社

ND: 不検出

## 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(H25.9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	44	82	126	6.5
9月2日	ND	26	44	70	0.0
9月3日	ND	32	67	99	0.0
9月4日	ND	26	59	85	7.0
9月5日	ND	32	61	93	42.5
9月6日	ND	26	51	77	0.0
9月7日	ND	38	67	105	2.0
9月8日	ND	36	71	107	17.5
9月9日	ND	41	94	135	0.0
9月10日	ND	39	92	131	0.0
9月11日	ND	30	63	93	0.0
9月12日	ND	37	72	109	0.0
9月13日	ND	28	59	87	10.5
9月14日	ND	40	71	111	0.0
9月15日	ND	34	66	100	79.5
9月16日	ND	30	59	89	80.5
9月17日	ND	21	70	91	0.0
9月18日	ND	48	73	121	0.0
9月19日	ND	56	103	159	0.0
9月20日	ND	52	92	144	0.0
9月21日	ND	79	151	230	0.0
9月22日	ND	43	76	119	0.0
9月23日	ND	37	68	105	0.0
9月24日	ND	35	66	101	0.0
9月25日	ND	25	69	94	2.5
9月26日					4.5
9月27日					0.0
9月28日	ND	29	71	100	0.0
9月29日	ND	27	77	104	0.0
9月30日	ND	26	74	100	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

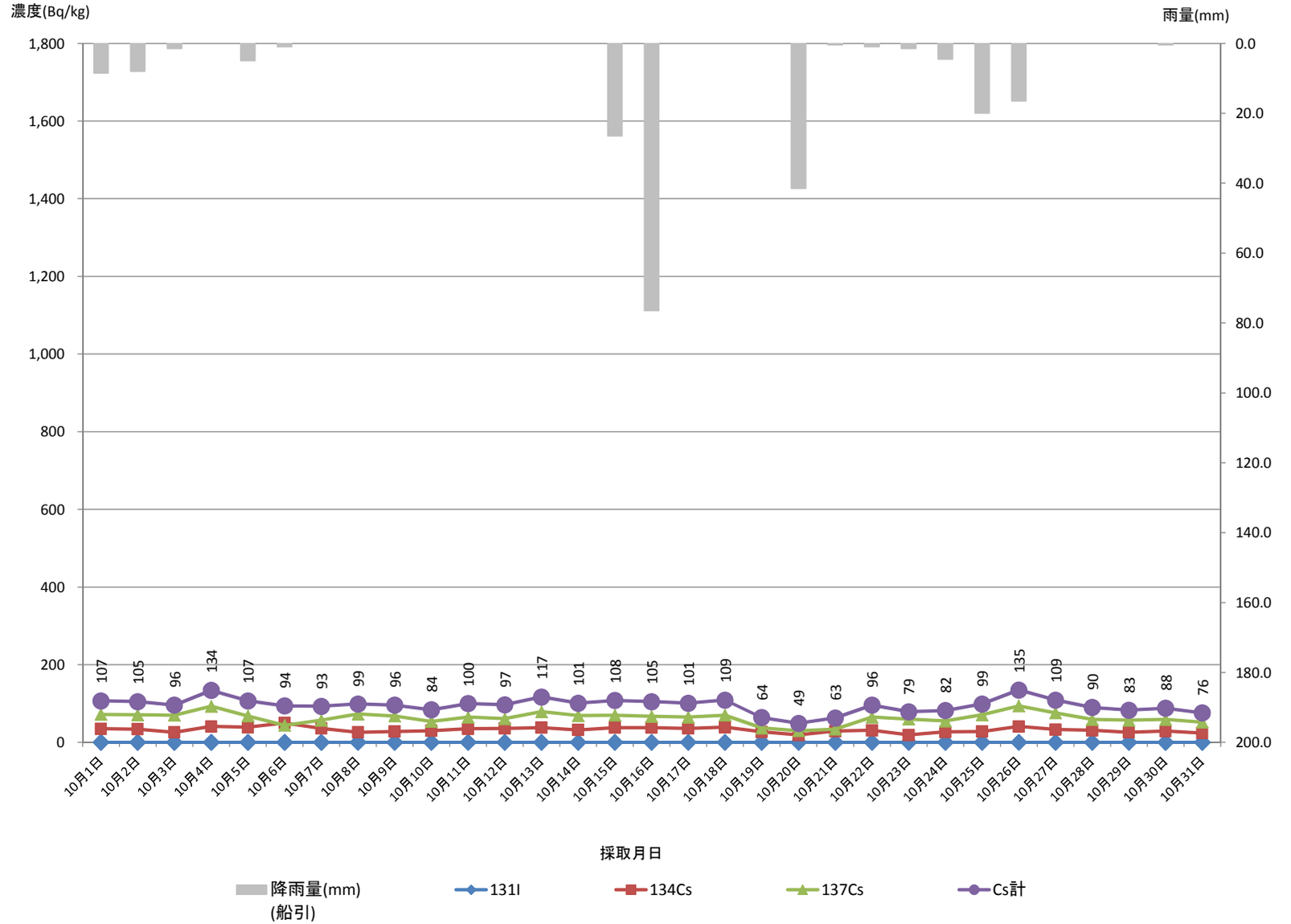
※青字: 下水道公社

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(H25. 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	35	72	107	8.5
10月2日	ND	34	71	105	8.0
10月3日	ND	26	70	96	1.5
10月4日	ND	41	93	134	0.0
10月5日	ND	39	68	107	5.0
10月6日	ND	50	44	94	1.0
10月7日	ND	36	57	93	0.0
10月8日	ND	26	73	99	0.0
10月9日	ND	28	68	96	0.0
10月10日	ND	30	54	84	0.0
10月11日	ND	35	65	100	0.0
10月12日	ND	36	61	97	0.0
10月13日	ND	38	79	117	0.0
10月14日	ND	32	69	101	0.0
10月15日	ND	38	70	108	26.5
10月16日	ND	38	67	105	76.5
10月17日	ND	ND(36)	65	101	0.0
10月18日	ND	39	70	109	0.0
10月19日	ND	27	37	64	0.0
10月20日	ND	19	30	49	41.5
10月21日	ND	29	34	63	0.5
10月22日	ND	31	65	96	1.0
10月23日	ND	19	60	79	1.5
10月24日	ND	27	55	82	4.5
10月25日	ND	28	71	99	20.0
10月26日	ND	41	94	135	16.5
10月27日	ND	33	76	109	0.0
10月28日	ND	31	59	90	0.0
10月29日	ND	26	57	83	0.0
10月30日	ND	29	59	88	0.5
10月31日	ND	24	52	76	0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

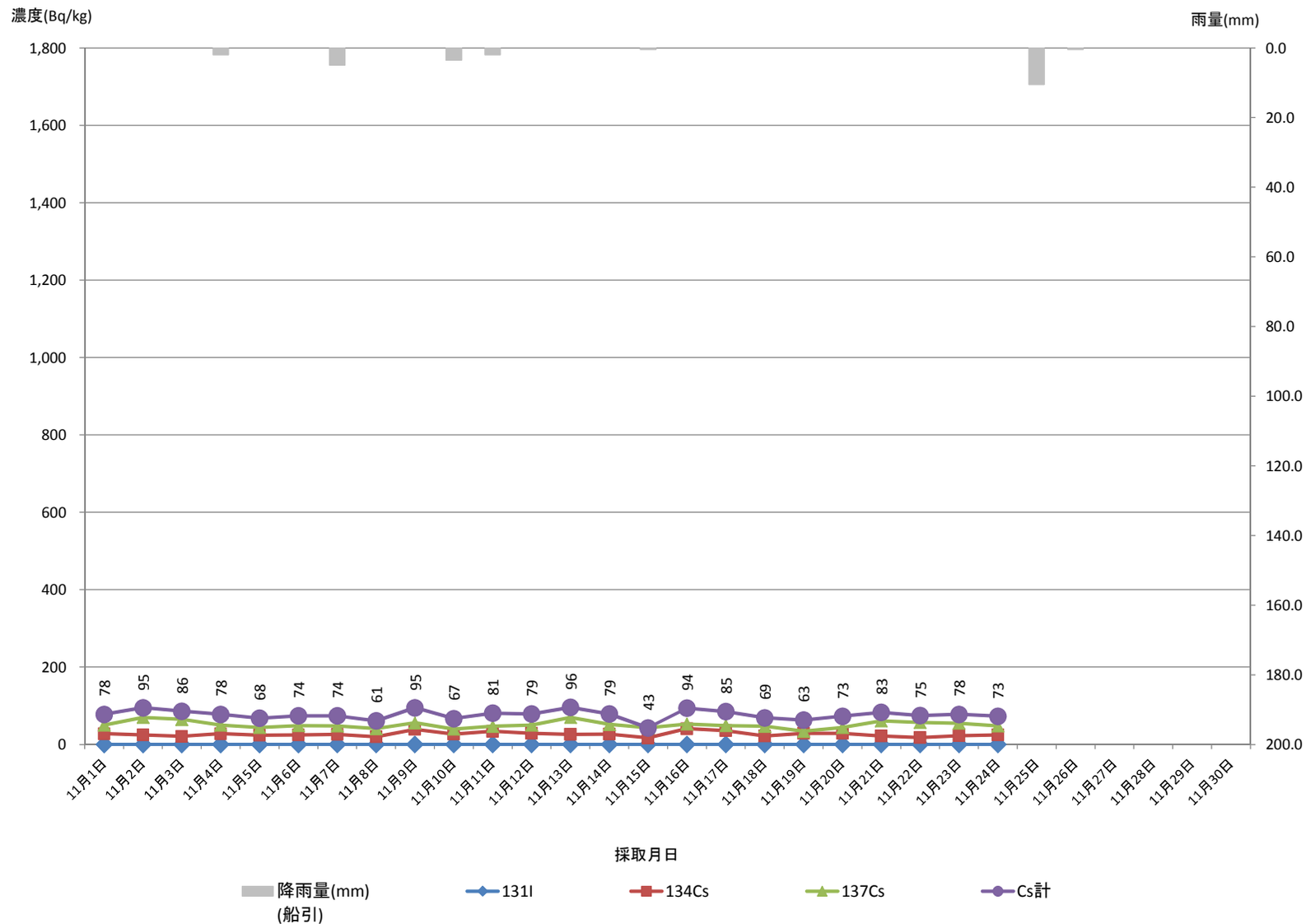
※青字: 下水道公社

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(H25. 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	ND	28	50	78	0.0
11月2日	ND	25	70	95	0.0
11月3日	ND	21	65	86	0.0
11月4日	ND	28	50	78	2.0
11月5日	ND	24	44	68	0.0
11月6日	ND	25	49	74	0.0
11月7日	ND	26	48	74	5.0
11月8日	ND	20	41	61	0.0
11月9日	ND	39	56	95	0.0
11月10日	ND	27	40	67	3.5
11月11日	ND	34	47	81	2.0
11月12日	ND	29	50	79	0.0
11月13日	ND	26	70	96	0.0
11月14日	ND	27	52	79	0.0
11月15日	ND	ND(17)	43	43	0.5
11月16日	ND	41	53	94	0.0
11月17日	ND	36	49	85	0.0
11月18日	ND	22	47	69	0.0
11月19日	ND	29	34	63	0.0
11月20日	ND	29	44	73	0.0
11月21日	ND	22	61	83	0.0
11月22日	ND	18	57	75	0.0
11月23日	ND	23	55	78	0.0
11月24日	ND	25	48	73	0.0
11月25日	脱水機運転無し				10.5
11月26日					0.5
11月27日					0.0
11月28日					0.0
11月29日					0.0
11月30日					0.0



※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

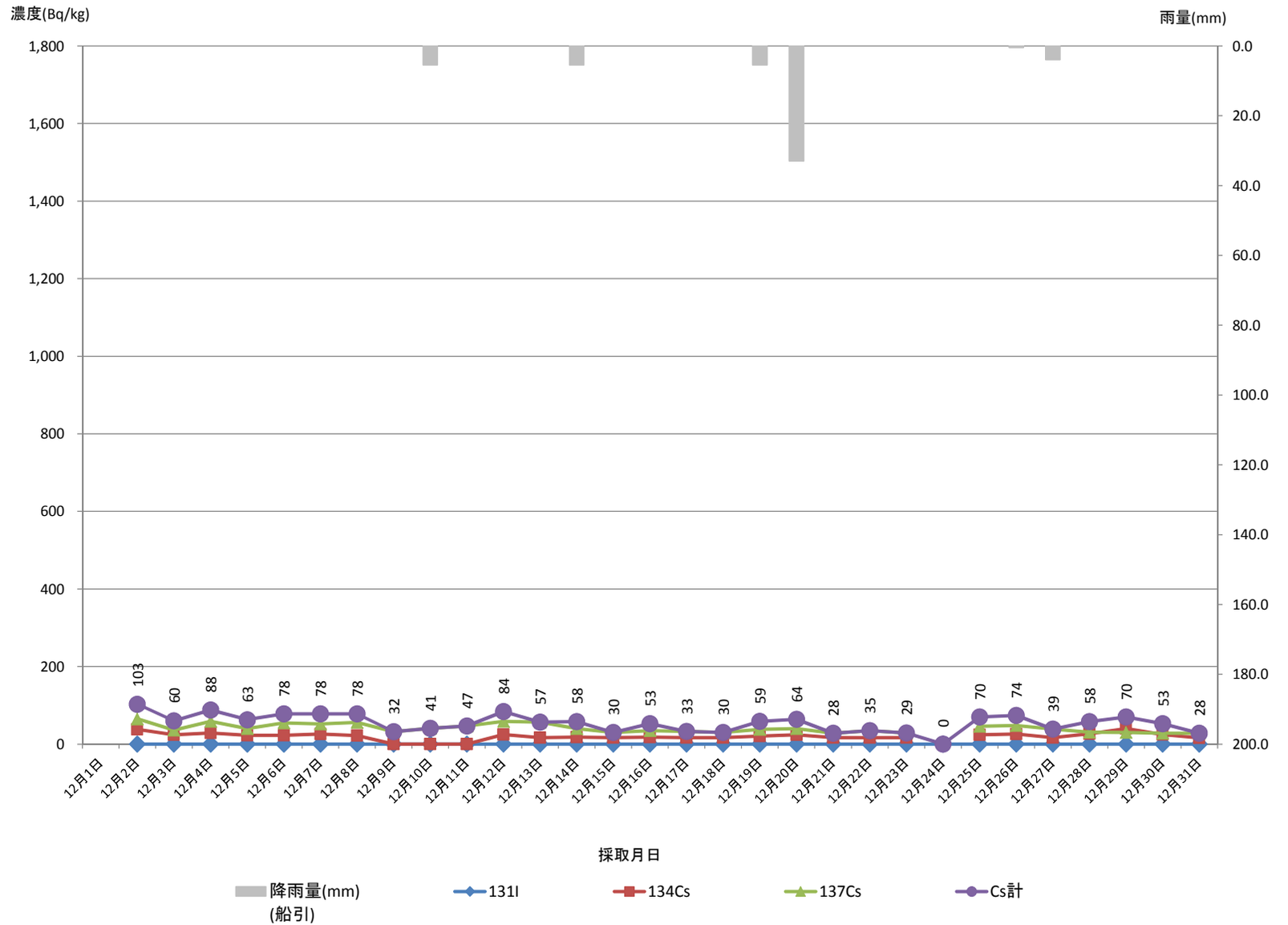
※青字: 下水道公社

ND: 不検出

## 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(H25. 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					0.0
12月2日	ND	38	65	103	0.0
12月3日	ND	24	36	60	0.0
12月4日	ND	29	59	88	0.0
12月5日	ND	23	40	63	0.0
12月6日	ND	23	55	78	0.0
12月7日	ND	26	52	78	0.0
12月8日	ND	22	56	78	0.0
12月9日	ND	ND	32	32	0.0
12月10日	ND	ND	41	41	5.5
12月11日	ND	ND	47	47	0.0
12月12日	ND	25	59	84	0.0
12月13日	ND	ND(17)	57	57	0.0
12月14日	ND	18	40	58	5.5
12月15日	ND	ND(17)	30	30	0.0
12月16日	ND	18	35	53	0.0
12月17日	ND	ND(17)	33	33	0.0
12月18日	ND	ND(17)	30	30	0.0
12月19日	ND	21	38	59	5.5
12月20日	ND	24	40	64	33.0
12月21日	ND	ND(17)	28	28	0.0
12月22日	ND	ND(17)	35	35	0.0
12月23日	ND	ND(17)	29	29	0.0
12月24日					0.0
12月25日	ND	24	46	70	0.0
12月26日	ND	26	48	74	0.5
12月27日	ND	ND(17)	39	39	4.0
12月28日	ND	27	31	58	0.0
12月29日	ND	40	30	70	0.0
12月30日	ND	25	28	53	0.0
12月31日	ND	ND(16)	28	28	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