

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（H24.1月）

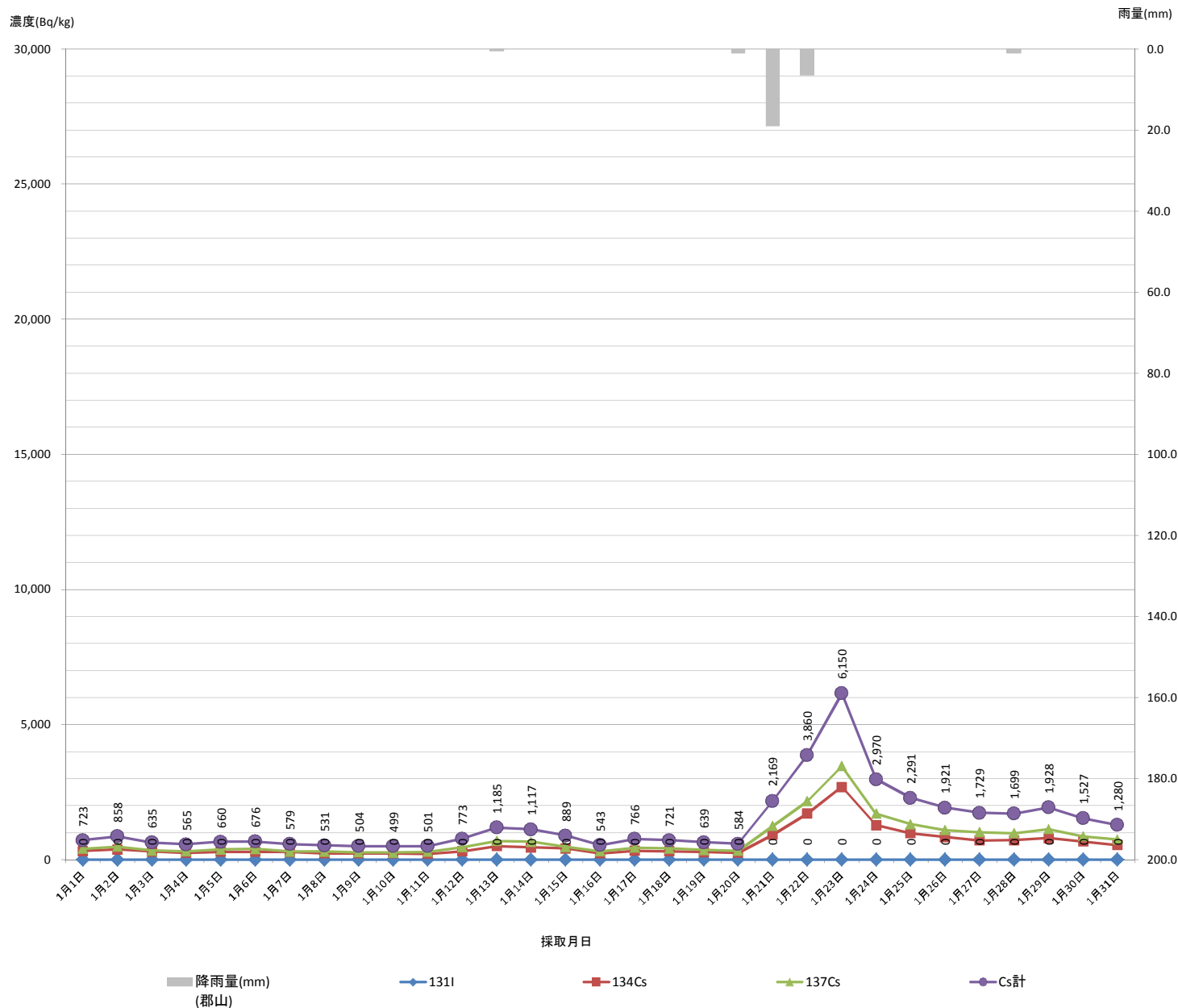
1 脱水汚泥 [福山市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs		Cs計	
		134Cs	137Cs		
1月1日	ND	320	403	723	0.0
1月2日	ND	378	480	858	0.0
1月3日	ND	299	336	635	0.0
1月4日	ND	255	310	565	0.0
1月5日	ND	288	372	660	0.0
1月6日	ND	285	391	676	0.0
1月7日	ND	277	302	579	0.0
1月8日	ND	233	298	531	0.0
1月9日	ND	237	267	504	0.0
1月10日	ND	235	264	499	0.0
1月11日	ND	215	286	501	0.0
1月12日	ND	313	460	773	0.0
1月13日	ND	496	689	1,185	0.5
1月14日	ND	456	661	1,117	0.0
1月15日	ND	418	471	889	0.0
1月16日	ND	232	311	543	0.0
1月17日	ND	323	443	766	0.0
1月18日	ND	307	414	721	0.0
1月19日	ND	283	357	639	0.0
1月20日	ND	254	330	584	1.0
1月21日	ND	919	1,250	2,169	19.0
1月22日	ND	1,700	2,160	3,860	6.5
1月23日	ND	2,690	3,460	6,150	0.0
1月24日	ND	1,270	1,700	2,970	0.0
1月25日	ND	981	1,310	2,291	0.0
1月26日	ND	831	1,090	1,921	0.0
1月27日	ND	709	1,020	1,729	0.0
1月28日	ND	722	977	1,699	1.0
1月29日	ND	798	1,130	1,928	0.0
1月30日	ND	668	859	1,527	0.0
1月31日	ND	536	744	1,280	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

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（H24. 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		Cs計	
		134Cs	137Cs		
2月1日	ND	672	950	1,622	0.0
2月2日	ND	576	737	1,313	0.5
2月3日	ND	539	673	1,212	0.0
2月4日	ND	536	721	1,257	2.0
2月5日	ND	535	639	1,174	0.0
2月6日	ND	653	953	1,606	0.5
2月7日	ND	1110	1,560	2,670	5.0
2月8日	ND	2000	2,700	4,700	0.0
2月9日	ND	763	993	1,756	0.0
2月10日	ND	853	1,070	1,923	0.0
2月11日	ND	685	904	1,589	0.0
2月12日	ND	587	823	1,410	0.5
2月13日	ND	606	810	1,416	0.0
2月14日	ND	582	849	1,431	0.0
2月15日	ND	600	845	1,445	0.0
2月16日	ND	566	772	1,338	0.0
2月17日	ND	343	461	804	0.0
2月18日	ND	401	516	917	0.0
2月19日	ND	432	616	1,048	0.0
2月20日	ND	428	643	1,071	0.0
2月21日	ND	426	569	995	0.0
2月22日	ND	377	508	885	0.0
2月23日	ND	300	513	813	10.5
2月24日	ND	2,191	3,291	5,482	0.0
2月25日	ND	1,237	1,791	3,028	11.0
2月26日	ND	1,082	1,762	2,844	0.0
2月27日	ND	973	1,451	2,424	0.0
2月28日	ND	675	1,093	1,768	0.0
2月29日	ND	631	924	1,555	7.0

※赤字: ㈱日本化学環境センター測定

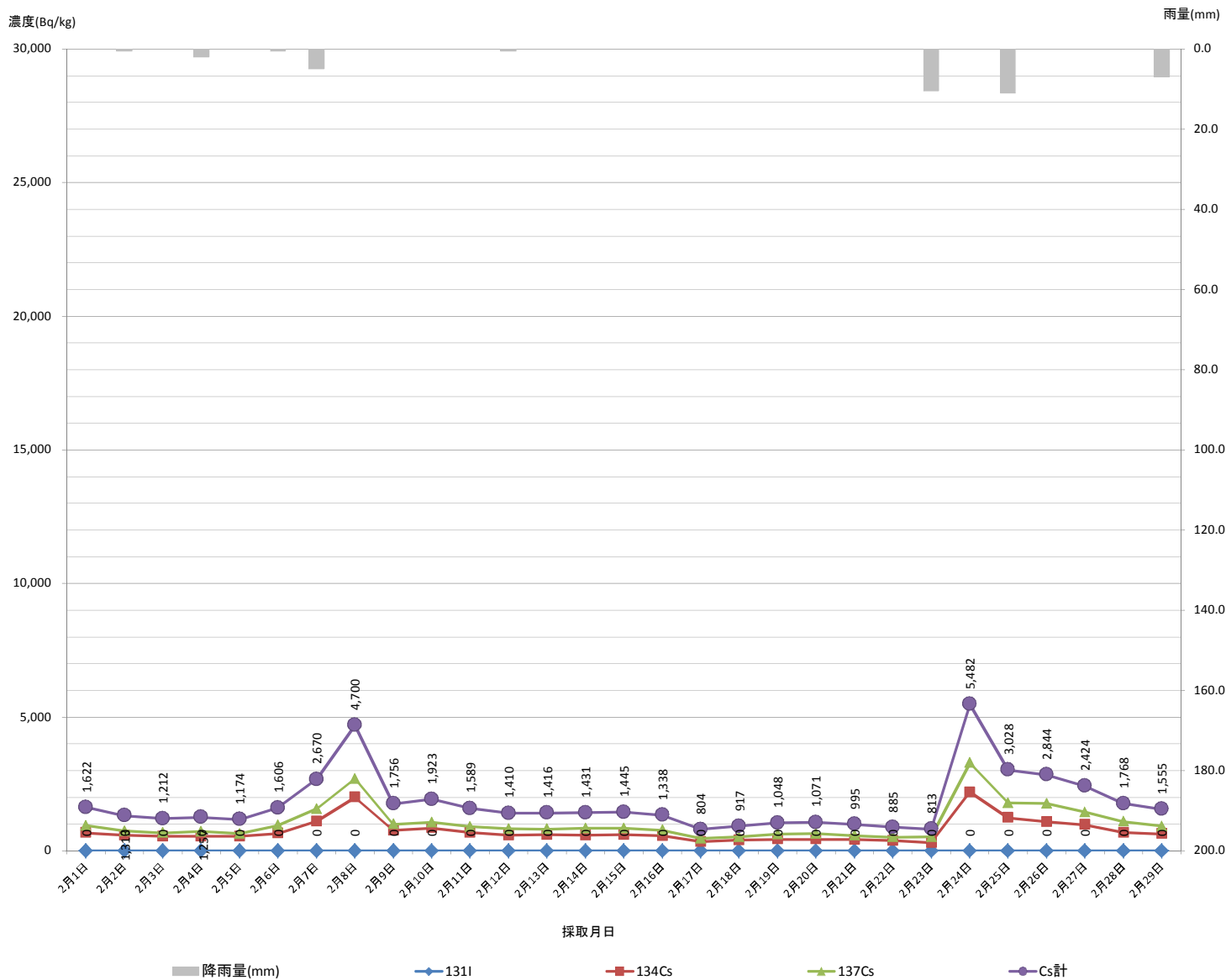
※黒字: 原子力センター福島支所測定

※青字: 下水道公社

ND: 不検出

LTD: 検出限界未滿

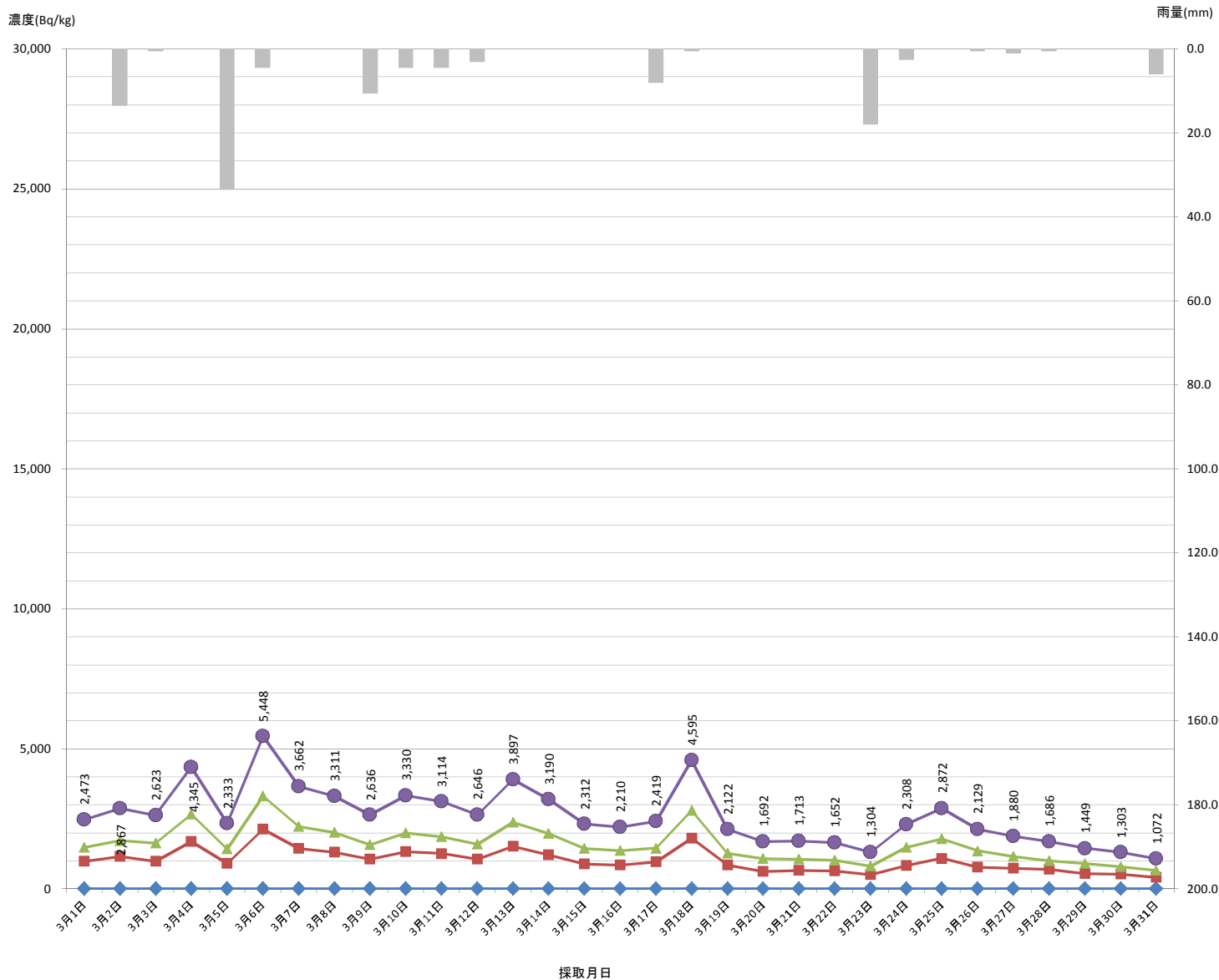
※ 2月22日 下水道公社測定値 I131I ND Cs134 392 Cs137 593 Cs計 985



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（H24.3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	988	1,485	2,473	0.0
3月2日	ND	1150	1,717	2,867	13.5
3月3日	ND	986	1,637	2,623	0.5
3月4日	ND	1691	2,654	4,345	0.0
3月5日	ND	908	1,425	2,333	33.5
3月6日	ND	2135	3,313	5,448	4.5
3月7日	ND	1444	2,218	3,662	0.0
3月8日	ND	1304	2,007	3,311	0.0
3月9日	ND	1060	1,576	2,636	10.5
3月10日	ND	1328	2,002	3,330	4.5
3月11日	ND	1258	1,856	3,114	4.5
3月12日	ND	1052	1,594	2,646	3.0
3月13日	ND	1518	2,379	3,897	0.0
3月14日	ND	1219	1,971	3,190	0.0
3月15日	ND	877	1,435	2,312	0.0
3月16日	ND	855	1,355	2,210	0.0
3月17日	ND	969	1,450	2,419	8.0
3月18日	ND	1797	2,798	4,595	0.5
3月19日	ND	849	1,273	2,122	0.0
3月20日	ND	620	1,072	1,692	0.0
3月21日	ND	651	1,062	1,713	0.0
3月22日	ND	641	1,011	1,652	0.0
3月23日	ND	502	802	1,304	18.0
3月24日	ND	834	1,474	2,308	2.5
3月25日	ND	1086	1,786	2,872	0.0
3月26日	ND	775	1,354	2,129	0.5
3月27日	ND	733	1,147	1,880	1.0
3月28日	ND	687	999	1,686	0.5
3月29日	ND	544	905	1,449	0.0
3月30日	ND	521	782	1,303	0.0
3月31日	ND	407	665	1,072	6.0



※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

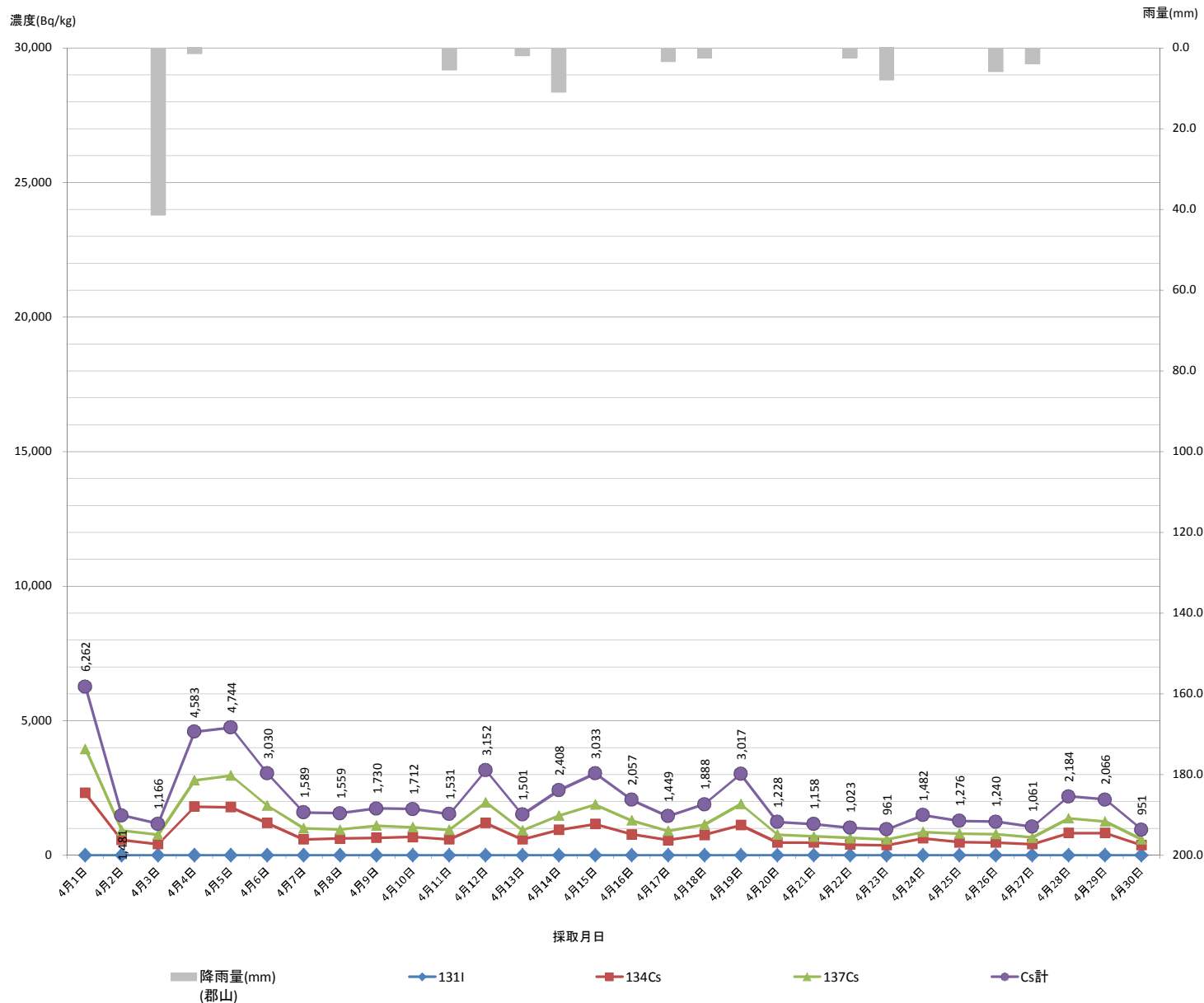
■ 降雨量(mm) (郡山) ◆ 131I ■ 134Cs ▲ 137Cs ● Cs計

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（H24.4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	2,311	3,951	6,262	0.0
4月2日	ND	567	914	1,481	0.0
4月3日	ND	404	762	1,166	41.5
4月4日	ND	1,799	2,784	4,583	1.5
4月5日	ND	1,783	2,961	4,744	0.0
4月6日	ND	1,193	1,837	3,030	0.0
4月7日	ND	591	998	1,589	0.0
4月8日	ND	612	947	1,559	0.0
4月9日	ND	639	1,091	1,730	0.0
4月10日	ND	675	1,037	1,712	0.0
4月11日	ND	587	944	1,531	5.5
4月12日	ND	1,191	1,961	3,152	0.0
4月13日	ND	588	913	1,501	2.0
4月14日	ND	942	1,466	2,408	11.0
4月15日	ND	1,155	1,878	3,033	0.0
4月16日	ND	770	1,287	2,057	0.0
4月17日	ND	553	896	1,449	3.5
4月18日	ND	750	1,138	1,888	2.5
4月19日	ND	1,116	1,901	3,017	0.0
4月20日	ND	464	764	1,228	0.0
4月21日	ND	463	695	1,158	0.0
4月22日	ND	388	635	1,023	2.5
4月23日	ND	373	588	961	8.0
4月24日	ND	620	862	1,482	0.0
4月25日	ND	479	797	1,276	0.0
4月26日	ND	464	776	1,240	6.0
4月27日	ND	408	653	1,061	4.0
4月28日	ND	819	1,365	2,184	0.0
4月29日	ND	816	1,250	2,066	0.0
4月30日	ND	371	580	951	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



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（H24.5月）

1 脱水汚泥 [熊山市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs		Cs計	
		134Cs	137Cs		
5月1日	ND	337	514	851	0.0
5月2日	ND	330	630	960	1.5
5月3日	ND	332	526	858	90.5
5月4日	ND	1225	2,044	3,269	6.0
5月5日	ND	1128	1,809	2,937	0.0
5月6日	ND	939	1,490	2,429	1.5
5月7日	ND	1169	1,830	2,999	0.0
5月8日	ND	532	936	1,468	1.0
5月9日	ND	454	783	1,237	5.5
5月10日	ND	612	1,000	1,612	0.0
5月11日	ND	376	597	973	0.0
5月12日	ND	347	565	912	0.0
5月13日	ND	350	579	929	0.0
5月14日	ND	296	525	821	0.0
5月15日	ND	751	1,255	2,006	8.0
5月16日	ND	860	1,488	2,348	0.0
5月17日	ND	354	606	960	5.0
5月18日	ND	502	770	1,272	13.0
5月19日	ND	908	1,529	2,437	0.0
5月20日	ND	625	976	1,601	0.0
5月21日	ND	398	628	1,026	0.0
5月22日	ND	362	628	990	4.5
5月23日	ND	359	630	989	0.0
5月24日	43	278	524	802	0.0
5月25日	ND	376	596	972	7.5
5月26日	ND	1808	2,993	4,801	0.0
5月27日	ND	423	731	1,154	0.0
5月28日	ND	358	581	939	4.5
5月29日	ND	860	1,611	2,471	5.5
5月30日	ND	978	1,664	2,642	0.0
5月31日	ND	339	605	944	0.0

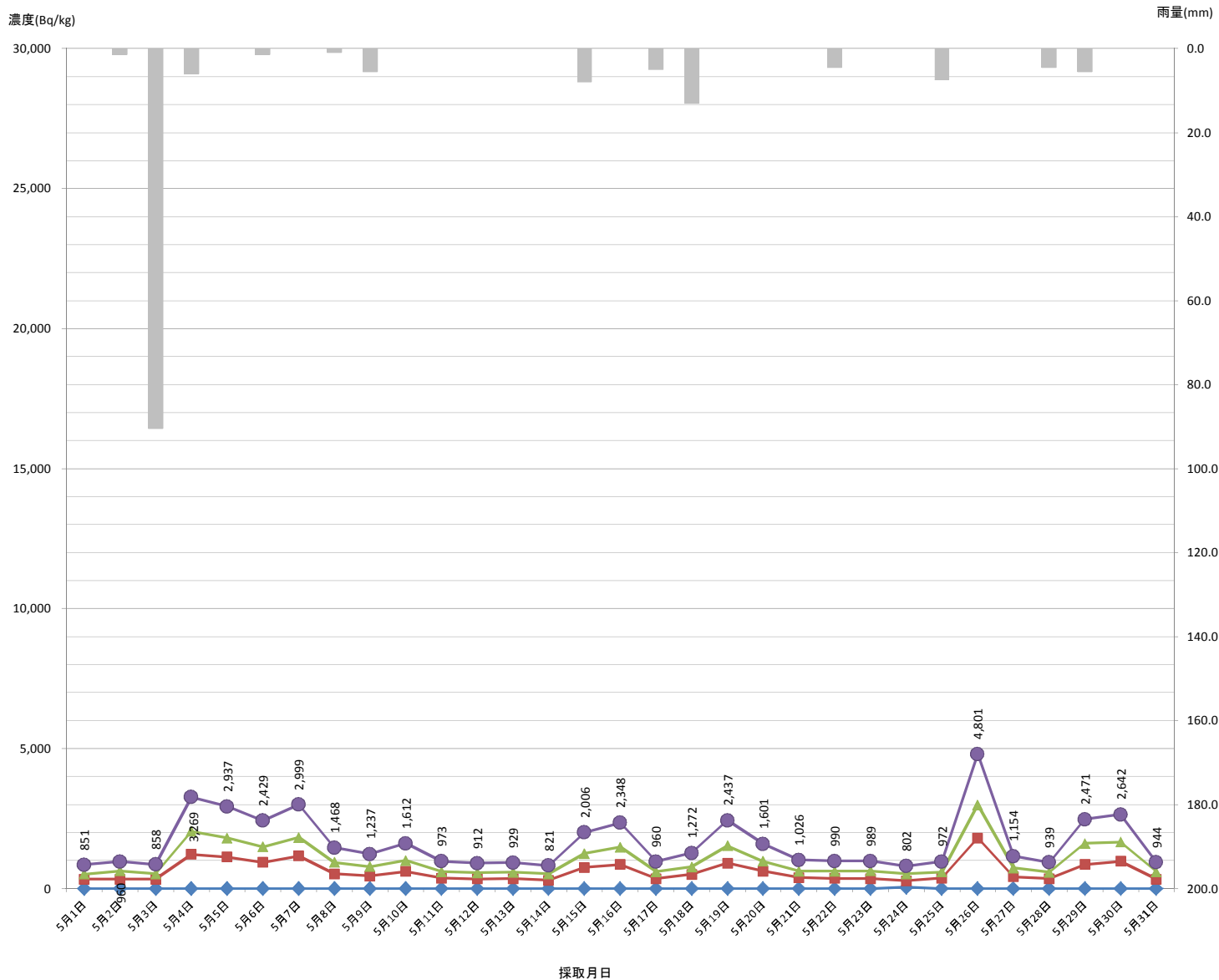
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※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



■ 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（H24.6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	ND	322	582	904	0.0
6月2日	ND	380	638	1,018	0.0
6月3日	ND	309	535	844	0.0
6月4日	ND	1538	2,725	4,263	0.0
6月5日	ND	506	812	1,318	0.0
6月6日	203	479	831	1,310	0.5
6月7日	431	411	789	1,200	0.5
6月8日	440	396	701	1,097	0.0
6月9日	271	1304	2,414	3,718	31.5
6月10日	234	870	1,783	2,653	0.5
6月11日	236	541	1,008	1,549	0.0
6月12日	159	378	771	1,149	0.0
6月13日	151	363	637	1,000	0.0
6月14日	116	357	662	1,019	0.0
6月15日	111	307	482	789	0.0
6月16日	62	344	627	971	7.0
6月17日	63	506	930	1,436	16.5
6月18日	ND	838	1,483	2,321	0.0
6月19日	49	475	711	1,186	54.5
6月20日	ND	529	906	1,435	23.0
6月21日	ND	744	1,232	1,976	0.0
6月22日	ND	418	779	1,197	11.0
6月23日	ND	511	890	1,401	0.0
6月24日	ND	371	672	1,043	0.0
6月25日	ND	284	574	858	1.5
6月26日	ND	437	772	1,209	0.0
6月27日	ND	278	525	803	0.0
6月28日	ND	331	531	862	0.0
6月29日	ND	247	440	687	0.0
6月30日	ND	236	386	622	0.0

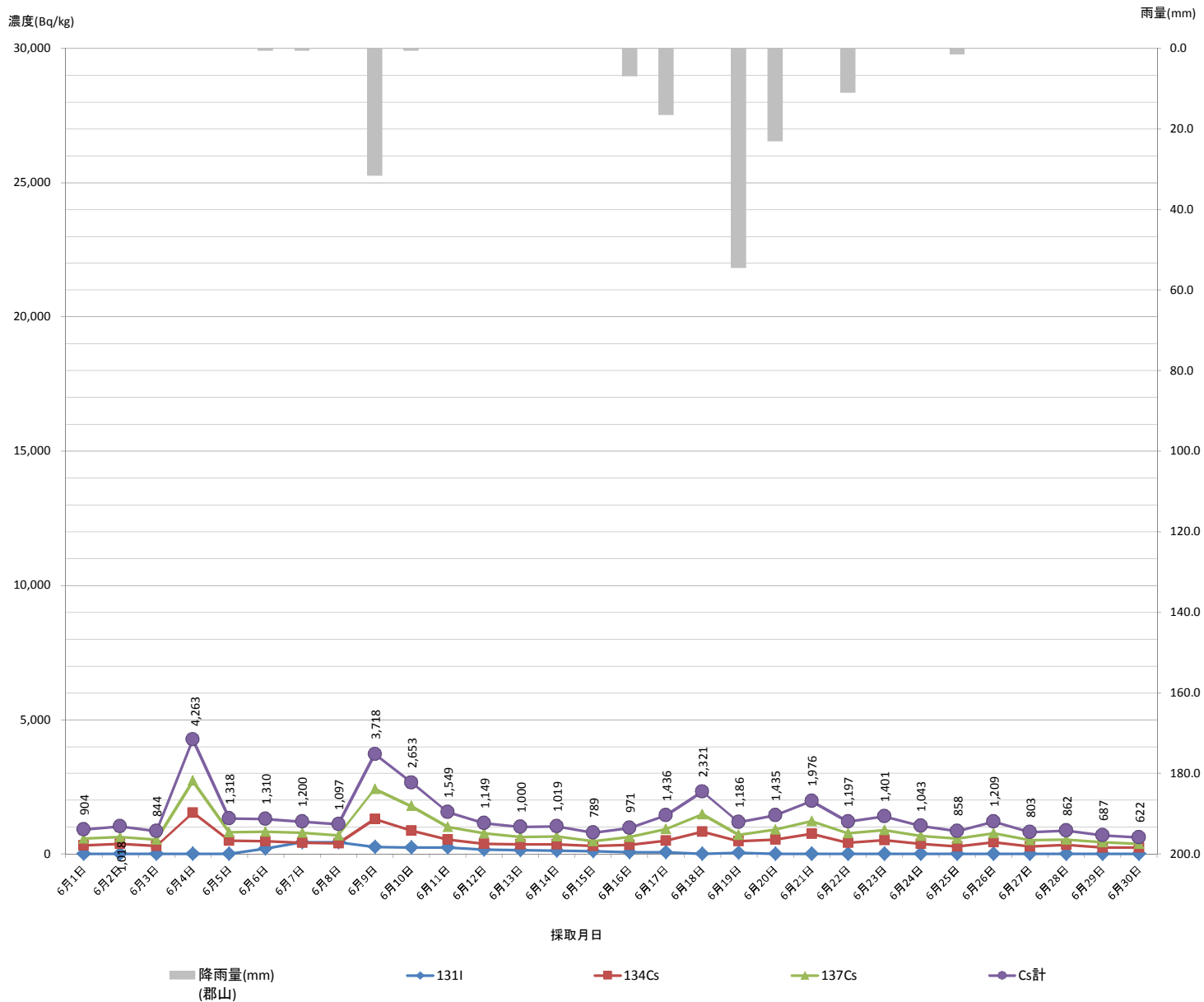
※赤字：(株)日本化学環境センター測定

※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: 検出限界未滿



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（H24.7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	189	323	512	3.0
7月2日	ND	182	371	553	9.0
7月3日	ND	522	878	1,400	3.0
7月4日	ND	217	362	579	0.0
7月5日	ND	275	455	730	7.5
7月6日	ND	477	951	1,428	31.0
7月7日	ND	879	1,608	2,487	34.5
7月8日	ND	647	1,173	1,820	5.5
7月9日	ND	531	970	1,501	0.0
7月10日	ND	602	1,009	1,611	0.0
7月11日	ND	393	704	1,097	0.0
7月12日	ND	433	796	1,229	3.5
7月13日	ND	635	942	1,577	0.5
7月14日	ND	385	687	1,072	5.0
7月15日	ND	404	612	1,016	6.0
7月16日	ND	683	1,197	1,880	0.0
7月17日	ND	377	620	997	0.0
7月18日	ND	355	570	925	0.0
7月19日	ND	394	665	1,059	0.0
7月20日	ND	294	450	744	2.5
7月21日	ND	383	533	916	0.0
7月22日	ND	293	441	734	0.5
7月23日	ND	259	362	621	2.5
7月24日	ND	273	400	673	0.0
7月25日	ND	256	382	638	2.5
7月26日	ND	273	389	662	0.0
7月27日	ND	456	650	1,106	0.0
7月28日	ND	245	339	584	0.0
7月29日	ND	259	330	589	0.0
7月30日	ND	219	307	526	0.0
7月31日	ND	855	1,172	2,027	0.0

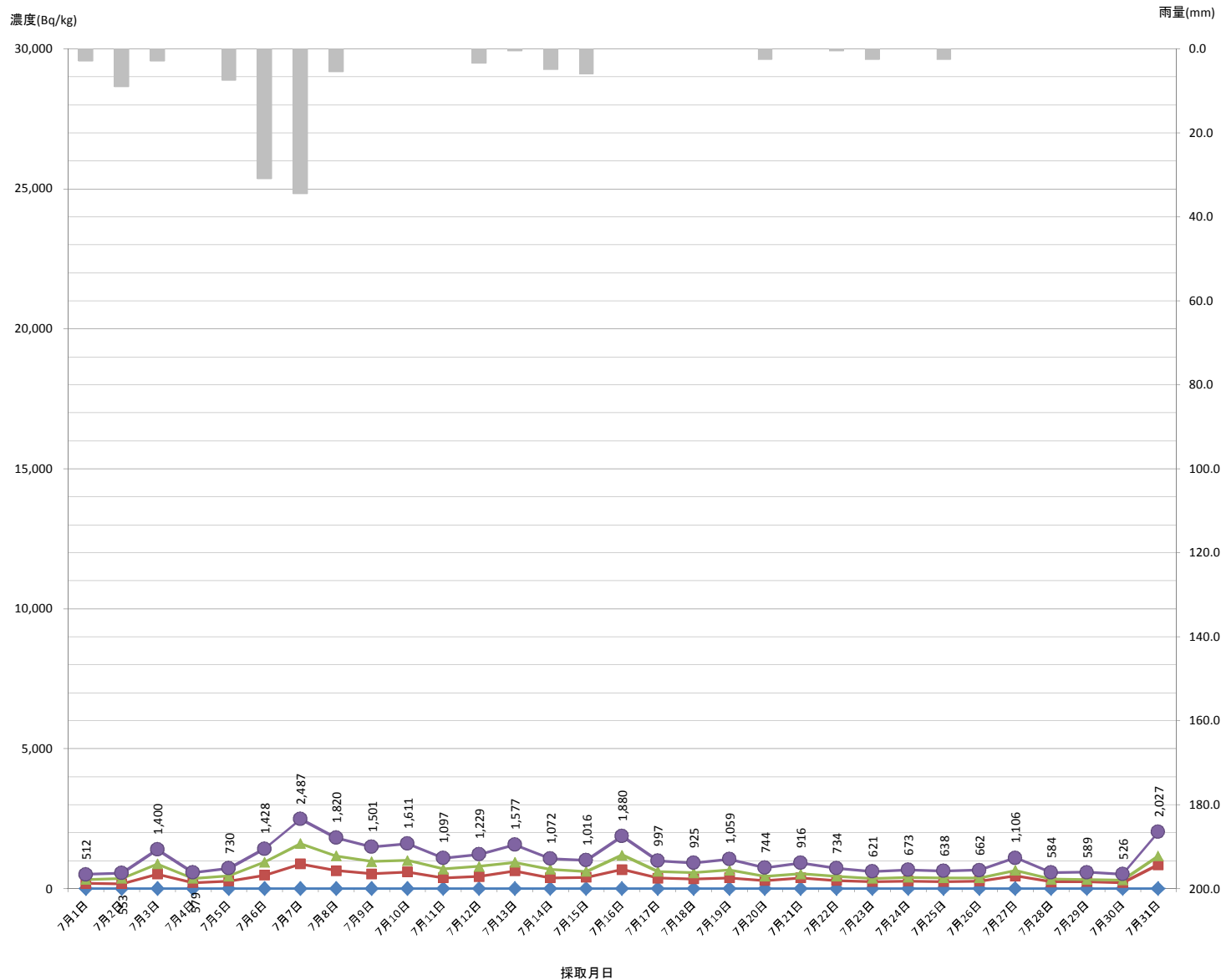
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※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



降雨量(mm) (郡山)

131I

134Cs

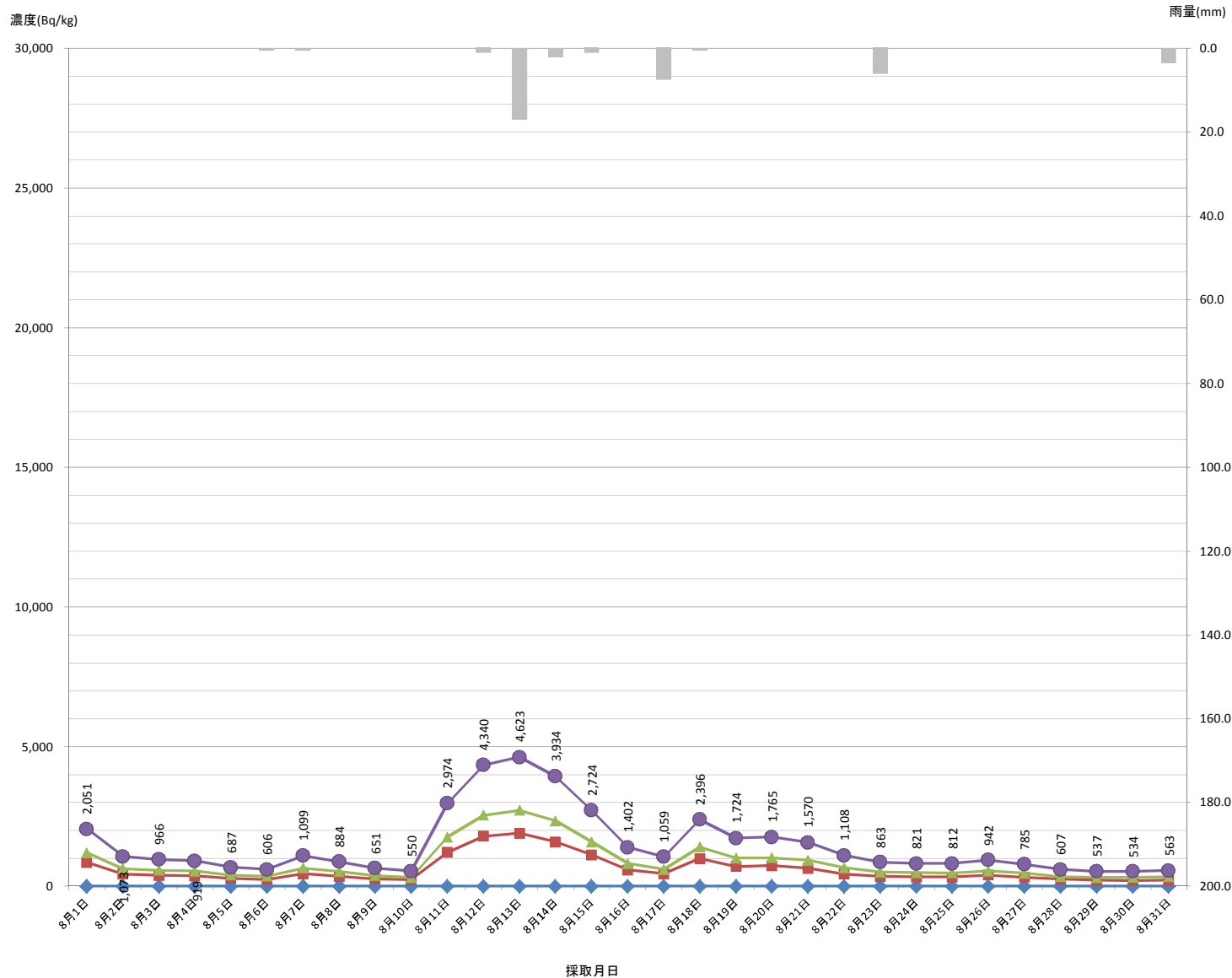
137Cs

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（H24. 8月）

1 脱水汚泥 [福山市気象データ](#)

採取月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs		Cs計	
		134Cs	137Cs		
8月1日	ND	851	1,200	2,051	0.0
8月2日	ND	437	636	1,073	0.0
8月3日	ND	391	575	966	0.0
8月4日	ND	375	544	919	0.0
8月5日	ND	289	398	687	0.0
8月6日	ND	246	360	606	0.5
8月7日	ND	448	651	1,099	0.5
8月8日	ND	352	532	884	0.0
8月9日	ND	266	385	651	0.0
8月10日	ND	234	316	550	0.0
8月11日	ND	1,213	1,761	2,974	0.0
8月12日	ND	1,794	2,546	4,340	1.0
8月13日	ND	1,901	2,722	4,623	17.0
8月14日	ND	1,588	2,346	3,934	2.0
8月15日	ND	1132	1,592	2,724	1.0
8月16日	ND	589	813	1,402	0.0
8月17日	ND	449	610	1,059	7.5
8月18日	ND	992	1,404	2,396	0.5
8月19日	ND	711	1,013	1,724	0.0
8月20日	ND	741	1,024	1,765	0.0
8月21日	ND	641	929	1,570	0.0
8月22日	ND	441	667	1,108	0.0
8月23日	ND	359	504	863	6.0
8月24日	ND	335	486	821	0.0
8月25日	ND	336	476	812	0.0
8月26日	ND	399	543	942	0.0
8月27日	ND	321	464	785	0.0
8月28日	ND	261	346	607	0.0
8月29日	ND	218	319	537	0.0
8月30日	ND	212	322	534	0.0
8月31日	ND	223	340	563	3.5



※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

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（H24.9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	200	274	474	4.0
9月2日	ND	157	232	389	29.5
9月3日	ND	1876	2,699	4,575	0.5
9月4日	ND	766	1,126	1,892	3.0
9月5日	ND	989	1,470	2,459	0.0
9月6日	78	630	909	1,539	0.0
9月7日	125	469	679	1,148	0.0
9月8日	114	335	511	846	0.0
9月9日	108	282	406	688	0.0
9月10日	96	257	353	610	0.0
9月11日	98	318	449	767	0.0
9月12日	74	258	375	633	32.0
9月13日	58	328	452	780	0.0
9月14日	60	265	403	668	0.0
9月15日	70	659	949	1,608	0.0
9月16日	51	459	654	1,113	0.0
9月17日	68	251	375	626	0.0
9月18日	52	207	300	507	0.0
9月19日	57	239	349	588	10.5
9月20日	96	682	1,053	1,735	19.0
9月21日	81	809	1,241	2,050	3.0
9月22日	61	667	1,023	1,690	0.0
9月23日	59	450	682	1,132	23.5
9月24日	55	804	1,210	2,014	4.0
9月25日	ND	1574	2,381	3,955	0.0
9月26日	ND	539	802	1,341	0.0
9月27日	ND	593	885	1,478	0.0
9月28日	ND	432	656	1,088	0.0
9月29日	ND	453	650	1,103	0.0
9月30日	ND	305	452	757	40.0

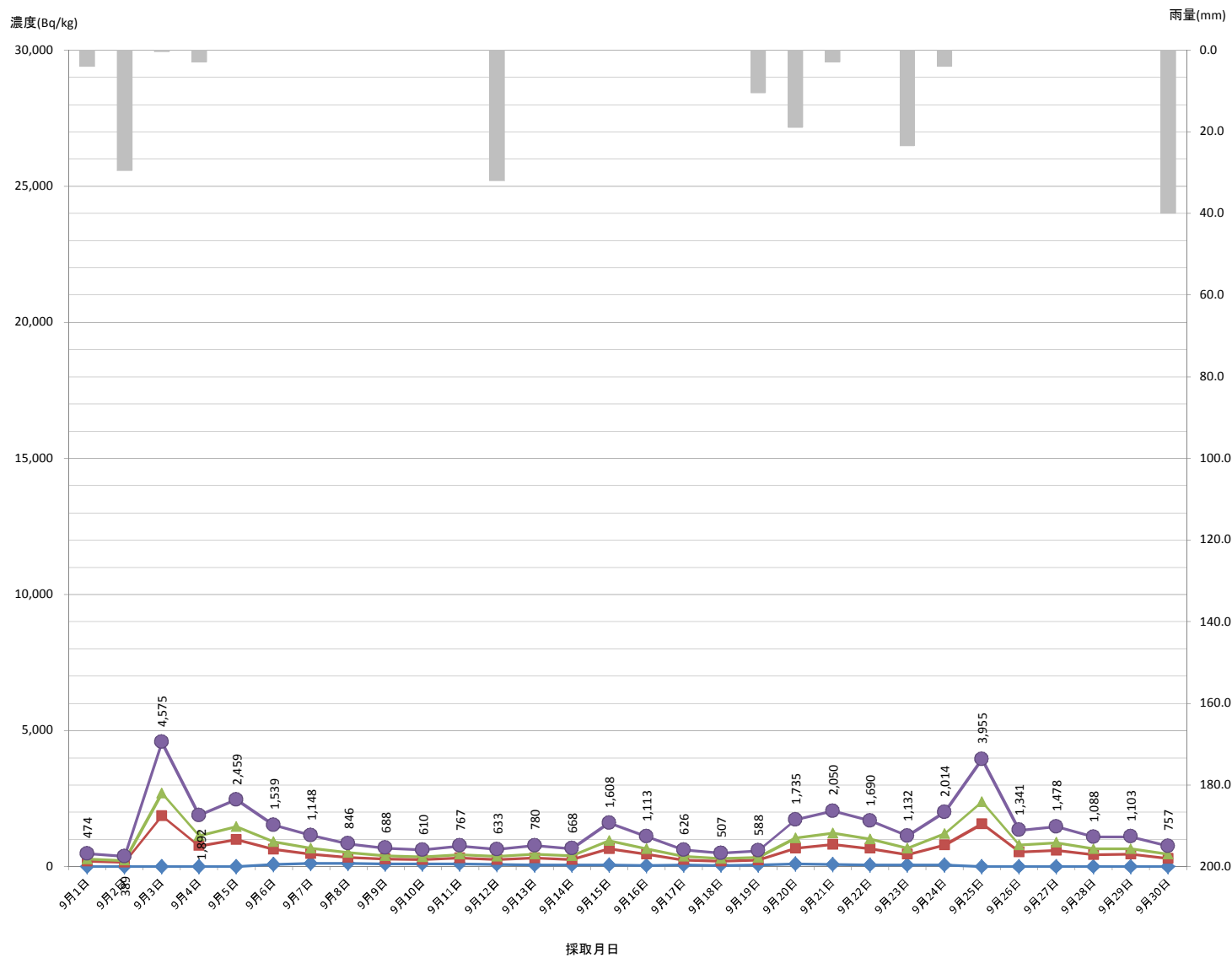
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※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



■ 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（H24.10月）

1 脱水汚泥 [熊山市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs		Cs計	
		134Cs	137Cs		
10月1日	ND	501	754	1,255	4.0
10月2日	ND	1553	2,286	3,839	1.0
10月3日	ND	562	870	1,432	0.0
10月4日	ND	374	581	955	0.0
10月5日	ND	332	516	848	0.0
10月6日	ND	373	577	950	3.5
10月7日	ND	286	447	733	7.5
10月8日	ND	334	516	850	0.0
10月9日	ND	282	421	703	0.0
10月10日	ND	196	327	523	0.0
10月11日	ND	279	411	690	2.0
10月12日	ND	281	416	697	0.0
10月13日	ND	215	309	524	0.0
10月14日	ND	180	277	457	0.0
10月15日	ND	214	280	494	0.0
10月16日	ND	170	240	410	0.0
10月17日	ND	173	275	448	24.0
10月18日	ND	270	416	686	1.0
10月19日	ND	496	797	1,293	0.0
10月20日	ND	252	338	590	0.0
10月21日	ND	224	343	567	0.0
10月22日	ND	232	344	576	0.0
10月23日	ND	173	310	483	9.0
10月24日	ND	613	934	1,547	0.0
10月25日	ND	236	367	603	0.0
10月26日	ND	258	403	661	0.0
10月27日	ND	321	464	785	0.0
10月28日	ND	432	656	1,088	19.0
10月29日	ND	397	597	994	0.0
10月30日	ND	332	487	819	0.0
10月31日	ND	251	382	633	0.5

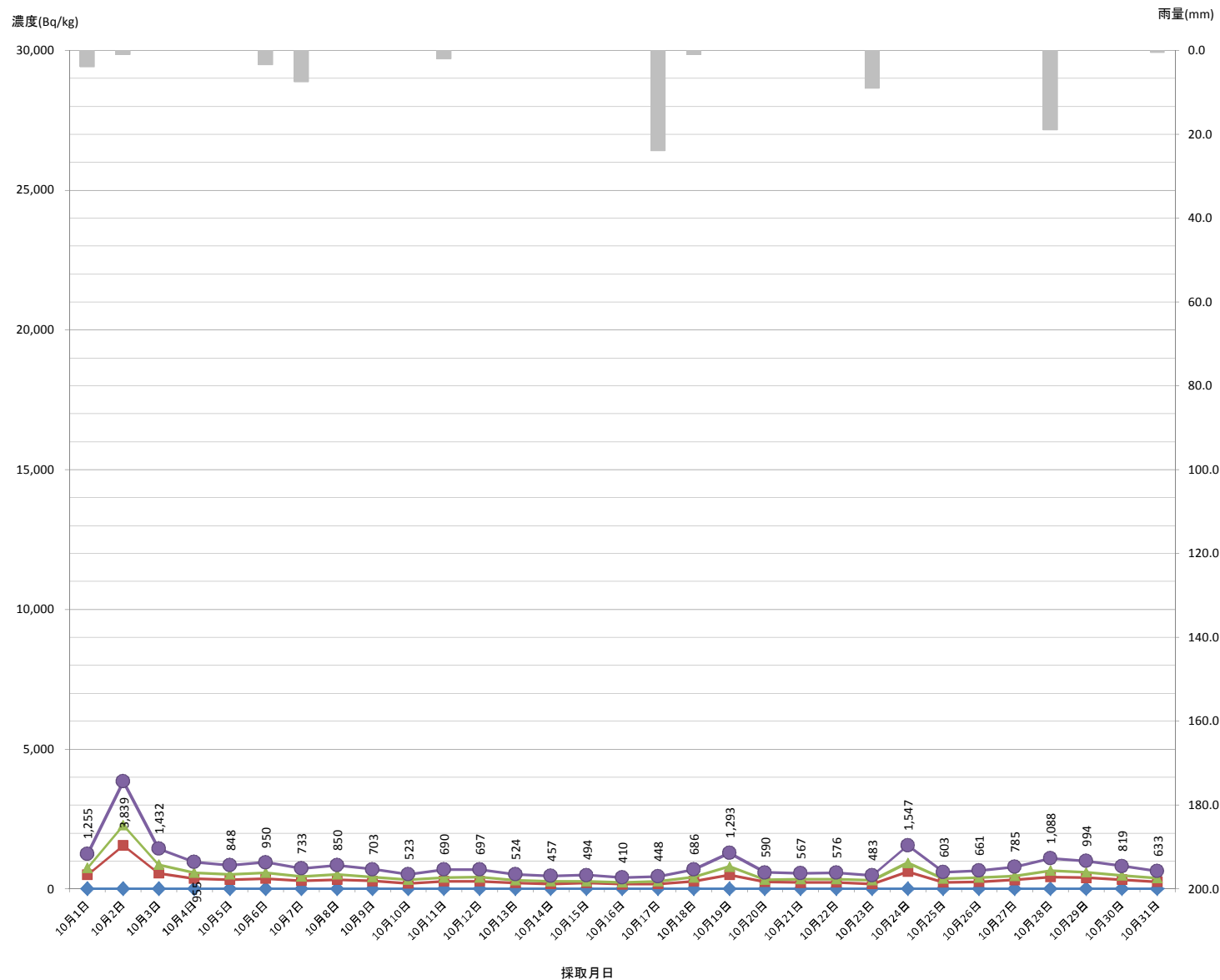
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※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



■ 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（H24.11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	ND	209	285	494	0.0
11月2日	ND	179	291	470	1.0
11月3日	ND	190	292	482	0.5
11月4日	ND	138	231	369	0.0
11月5日	ND	117	184	301	0.0
11月6日	ND	147	221	368	28.5
11月7日	ND	589	930	1,519	0.0
11月8日	ND	537	859	1,396	1.0
11月9日	ND	246	383	629	0.0
11月10日	ND	260	391	651	5.0
11月11日	ND	195	294	489	3.0
11月12日	ND	157	249	406	5.5
11月13日	ND	478	756	1,234	0.5
11月14日	ND	231	367	598	0.0
11月15日	ND	204	316	520	0.0
11月16日	ND	151	239	390	0.0
11月17日	ND	231	374	605	11.5
11月18日	41	220	388	608	0.0
11月19日	96	441	690	1,131	0.0
11月20日	111	279	436	715	0.0
11月21日	125	174	278	452	0.0
11月22日	106	106	178	284	0.0
11月23日	87	138	221	359	0.0
11月24日	74	138	199	337	0.0
11月25日	87	113	182	295	0.0
11月26日	65	118	180	298	4.0
11月27日	73	250	383	633	0.5
11月28日	55	229	347	576	0.0
11月29日	50	139	223	362	0.0
11月30日	43	111	178	289	0.0

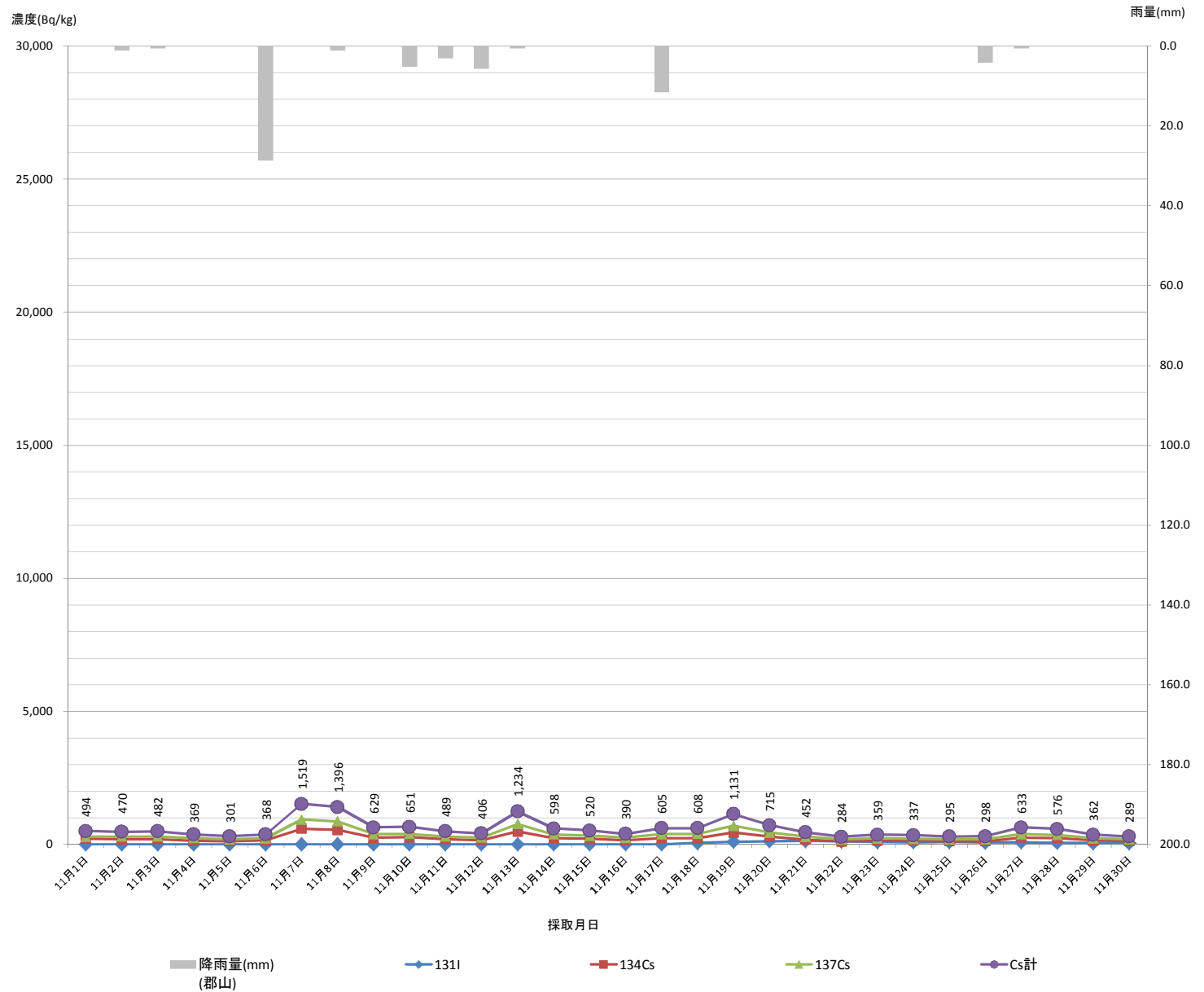
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※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（H24.12月）

1 脱水汚泥 [那山市気象データ](#)

採取 月日	核種濃度 (Bq/kg)				降雨量 (mm) (郡山)
	131I	Cs		Cs計	
		134Cs	137Cs		
12月1日	36	108	172	280	1.5
12月2日	31	135	207	342	0.0
12月3日	ND	136	172	308	0.5
12月4日	ND	108	170	278	16.5
12月5日	ND	843	1,248	2,091	2.5
12月6日	ND	557	872	1,429	0.5
12月7日	ND	258	387	645	0.0
12月8日	ND	328	514	842	0.0
12月9日	ND	187	303	490	7.0
12月10日	ND	322	502	824	0.0
12月11日	ND	245	373	618	0.5
12月12日	ND	243	366	609	0.0
12月13日	ND	225	334	559	0.0
12月14日	ND	164	276	440	0.0
12月15日	ND	167	251	418	0.0
12月16日	230	149	238	387	0.5
12月17日	374	166	245	411	2.5
12月18日	367	167	277	444	1.0
12月19日	297	168	268	436	0.0
12月20日	310	171	290	461	0.0
12月21日	261	152	244	396	0.0
12月22日	171	210	312	522	1.0
12月23日	140	216	334	550	0.5
12月24日	135	142	207	349	0.0
12月25日	131	115	162	277	3.5
12月26日	109	133	179	312	0.5
12月27日	122	140	232	372	0.0
12月28日	81	119	168	287	1.5
12月29日	44	119	195	314	1.0
12月30日	45	203	327	530	14.0
12月31日	ND	405	663	1,068	0.5

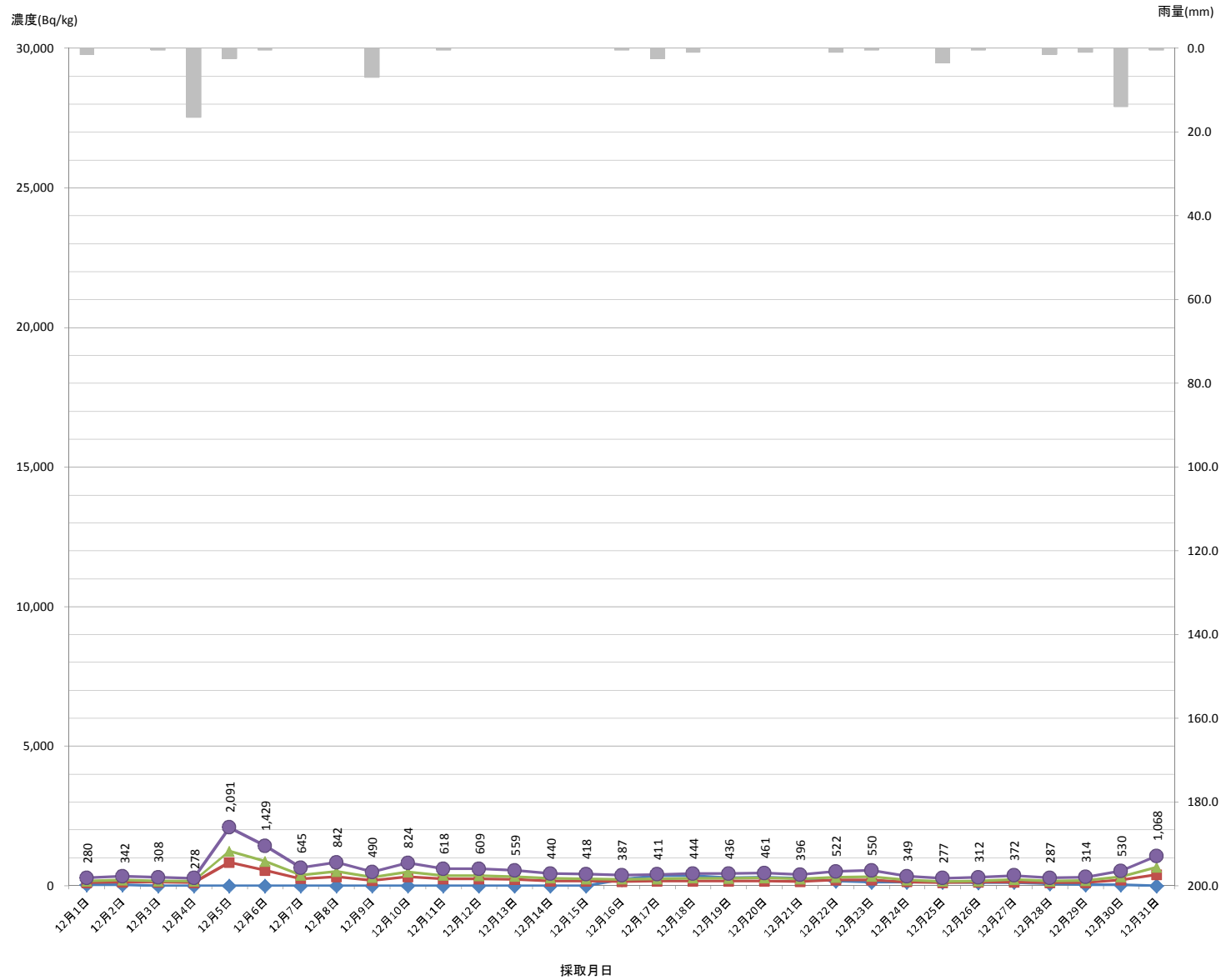
※赤字: (株)日本化学環境センター測定

※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



■ 降雨量(mm) (郡山) ◆ 131I ■ 134Cs ▲ 137Cs ● Cs計