

平成26年度 これまでの浄水場における汚泥の放射線量の測定結果

単位: ベクレル/Kg

採取日	項目		柏井浄水場		福増 浄水場	ちば野菊 の里浄水場 (PFI事業者分)	北総 浄水場 (PFI事業者分)
			東側	西側			
3月18日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性 セシウム	Cs-134	41	40	-	28	37
		Cs-137	151	167	-	93	141
		計	192	207	-	121	178
3月9日	放射性ヨウ素		-	-	不検出	-	-
	放射性 セシウム	Cs-134	-	-	不検出	-	-
		Cs-137	-	-	不検出	-	-
		計	-	-	不検出	-	-
3月4日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	-
	放射性 セシウム	Cs-134	37	24	-	22	-
		Cs-137	130	92	-	68	-
		計	167	116	-	90	-
2月25日	放射性ヨウ素		-	-	-	-	不検出
	放射性 セシウム	Cs-134	-	-	-	-	28
		Cs-137	-	-	-	-	116
		計	-	-	-	-	144
2月18日	放射性ヨウ素		-	不検出	-	不検出	不検出
	放射性 セシウム	Cs-134	-	29	-	21	29
		Cs-137	-	121	-	83	118
		計	-	150	-	104	147
2月9日	放射性ヨウ素		-	-	不検出	-	-
	放射性 セシウム	Cs-134	-	-	不検出	-	-
		Cs-137	-	-	不検出	-	-
		計	-	-	不検出	-	-
2月4日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性 セシウム	Cs-134	51	28	-	60	28
		Cs-137	178	105	-	211	111
		計	229	133	-	271	139
1月21日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性 セシウム	Cs-134	41	30	-	21	22
		Cs-137	125	105	-	88	60
		計	166	135	-	109	82
1月7日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性 セシウム	Cs-134	36	14	-	37	21
		Cs-137	132	62	-	128	85
		計	168	76	-	165	106
1月5日	放射性ヨウ素		-	-	不検出	-	-
	放射性 セシウム	Cs-134	-	-	不検出	-	-
		Cs-137	-	-	不検出	-	-
		計	-	-	不検出	-	-

平成26年度 これまでの浄水場における汚泥の放射線量の測定結果

単位: ベクレル/Kg

採取日	項目		柏井浄水場		福増 浄水場	ちば野菊 の里浄水場 (PFI事業者分)	北総 浄水場 (PFI事業者分)
			東側	西側			
12月24日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	62	28	-	28	30
		Cs-137	199	89	-	100	117
		計	261	117	-	128	147
12月10日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	47	26	-	21	23
		Cs-137	150	100	-	66	80
		計	197	126	-	87	103
12月8日	放射性ヨウ素		-	-	不検出	-	-
	放射性セシウム	Cs-134	-	-	不検出	-	-
		Cs-137	-	-	不検出	-	-
		計	-	-	不検出	-	-
11月26日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	49	28	-	32	20
		Cs-137	143	96	-	105	84
		計	192	124	-	137	104
11月17日	放射性ヨウ素		-	-	不検出	-	-
	放射性セシウム	Cs-134	-	-	不検出	-	-
		Cs-137	-	-	不検出	-	-
		計	-	-	不検出	-	-
11月12日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	43	33	-	44	23
		Cs-137	135	116	-	125	100
		計	178	149	-	169	123
10月29日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	48	40	-	52	29
		Cs-137	140	137	-	188	102
		計	188	177	-	240	131
10月15日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	57	53	-	31	46
		Cs-137	164	140	-	98	154
		計	221	193	-	129	200
10月8日	放射性ヨウ素		-	-	不検出	-	-
	放射性セシウム	Cs-134	-	-	不検出	-	-
		Cs-137	-	-	8	-	-
		計	-	-	8	-	-
10月1日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	47	39	-	61	44
		Cs-137	160	129	-	208	133
		計	207	168	-	269	177

平成26年度 これまでの浄水場における汚泥の放射線量の測定結果

単位: ベクレル/Kg

採取日	項目		柏井浄水場		福増 浄水場	ちば野菊 の里浄水場 (PFI事業者分)	北総 浄水場 (PFI事業者分)
			東側	西側			
9月17日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	68	78	-	46	40
		Cs-137	211	215	-	165	135
		計	279	293	-	211	175
9月8日	放射性ヨウ素		-	-	不検出	-	-
	放射性セシウム	Cs-134	-	-	不検出	-	-
		Cs-137	-	-	18	-	-
		計	-	-	18	-	-
9月3日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	60	55	-	43	29
		Cs-137	179	163	-	117	88
		計	239	218	-	160	117
8月25日	放射性ヨウ素		-	-	不検出	-	-
	放射性セシウム	Cs-134	-	-	不検出	-	-
		Cs-137	-	-	不検出	-	-
		計	-	-	不検出	-	-
8月20日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	68	33	-	52	18
		Cs-137	184	103	-	138	82
		計	252	136	-	190	100
8月6日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	64	31	-	71	35
		Cs-137	207	71	-	190	100
		計	271	102	-	261	135
7月23日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	62	43	-	66	34
		Cs-137	168	128	-	173	111
		計	230	171	-	239	145
7月9日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	71	31	-	68	43
		Cs-137	200	113	-	190	101
		計	271	144	-	258	144
6月25日	放射性ヨウ素		不検出	不検出	-	不検出	不検出
	放射性セシウム	Cs-134	64	40	-	55	29
		Cs-137	167	111	-	197	82
		計	231	151	-	252	111
6月23日	放射性ヨウ素		-	-	不検出	-	-
	放射性セシウム	Cs-134	-	-	7	-	-
		Cs-137	-	-	18	-	-
		計	-	-	25	-	-

