

## 下水汚泥等の放射性物質測定結果

仙石原浄水センター

焼却灰（湿潤）

単位：Bq(ベクレル)/kg

測定日	放射性ヨウ素	放射性セシウム		放射性セシウム 合計値
	I-131	Cs-134	Cs-137	
令和6年 2月20日	不検出	不検出	11	11
令和6年 1月9日	不検出	不検出	15	15
令和5年 12月7日	不検出	不検出	22	22
令和5年 9月21日	不検出	不検出	16	16
令和5年 8月4日	不検出	不検出	17	17
令和5年 6月15日	不検出	不検出	13	13
令和5年 5月9日	不検出	不検出	14	14
令和5年 3月8日	不検出	不検出	13	13
令和5年 1月10日	不検出	不検出	23	23
令和4年 11月10日	不検出	不検出	11	11
令和4年 10月6日	不検出	不検出	18	18
令和4年 9月7日	不検出	不検出	16	15
令和4年 7月6日	不検出	不検出	15	15
令和4年 6月13日	不検出	不検出	29	29
令和4年 2月25日	不検出	不検出	21	21
令和3年 12月21日	不検出	不検出	20	20
令和3年 11月24日	不検出	不検出	12	12
令和3年 9月9日	不検出	不検出	28	28
令和3年 8月6日	不検出	不検出	25	25
令和3年 6月29日	不検出	不検出	24	24
令和3年 3月18日	不検出	不検出	13	13
令和3年 2月4日	不検出	不検出	11	11
令和2年 12月17日	不検出	不検出	24	24
令和2年 11月5日	不検出	不検出	20	20
令和2年 9月10日	不検出	不検出	21	21
令和2年 8月20日	不検出	不検出	33	33
令和2年 7月2日	不検出	不検出	25	25
令和2年 3月26日	不検出	不検出	19	19
令和2年 2月25日	不検出	不検出	14	14
令和2年 1月22日	不検出	5.2	17	22
令和元年 12月6日	不検出	不検出	30	30
令和元年 10月17日	不検出	不検出	16	16
令和元年 9月4日	不検出	不検出	30	30
令和元年 7月24日	不検出	不検出	13	13
令和元年 5月30日	不検出	不検出	19	19
平成31年 4月22日	不検出	不検出	18	18

## 下水汚泥等の放射性物質測定結果

仙石原浄水センター

焼却灰（湿潤）

単位：Bq(ベクレル)/kg

測定日	放射性ヨウ素	放射性セシウム		放射性セシウム 合計値
	I-131	Cs-134	Cs-137	
平成31年 3月4日	不検出	不検出	59	59
平成31年 1月16日	不検出	不検出	24	24
平成30年 11月27日	不検出	不検出	18	18
平成30年 10月16日	不検出	不検出	20	20
平成30年 9月10日	不検出	3.6	24	28
平成30年 8月2日	不検出	不検出	17	17
平成30年 7月9日	不検出	不検出	23	23
平成30年 5月28日	不検出	不検出	26	26
平成30年 4月11日	不検出	4.8	19	24
平成30年 3月23日	不検出	不検出	17	17
平成30年 1月11日	不検出	不検出	20	20
平成29年 11月29日	不検出	4.7	21	26
平成29年 10月31日	不検出	不検出	26	26
平成29年 10月3日	不検出	不検出	31	31
平成29年 8月23日	不検出	不検出	31	31
平成29年 6月20日	不検出	不検出	20	20
平成29年 5月11日	不検出	不検出	44	44
平成29年 3月21日	不検出	6.6	23	30
平成29年 2月9日	不検出	不検出	24	24
平成29年 1月18日	不検出	不検出	31	31
平成28年 11月16日	不検出	不検出	29	29
平成28年 10月5日	不検出	不検出	35	35
平成28年 8月26日	不検出	不検出	33	33
平成28年 7月21日	不検出	不検出	27	27
平成28年 6月9日	不検出	4.7	27	32
平成28年 4月26日	不検出	6.2	20	26
平成28年 3月29日	不検出	6.2	29	35
平成28年 3月3日	不検出	5.8	38	44
平成28年 2月17日	不検出	4.1	20	24
平成28年 1月26日	不検出	不検出	18	18
平成27年 11月18日	不検出	4.7	19	24
平成27年 10月15日	不検出	4	37	41
平成27年 9月10日	不検出	4.4	30	34
平成27年 8月6日	不検出	8.8	31	40
平成27年 7月9日	不検出	3.8	27.1	30.9
平成27年 6月11日	不検出	4.5	32	37

## 下水汚泥等の放射性物質測定結果

仙石原浄水センター

焼却灰（湿潤）

単位：Bq(ベクレル)/kg

測定日	放射性ヨウ素	放射性セシウム		放射性セシウム 合計値
	I-131	Cs-134	Cs-137	
平成27年 4月22日	不検出	4.3	21	25
平成27年 3月19日	不検出	8.5	30	39
平成27年 2月24日	不検出	9.3	21	30
平成27年 1月8日	不検出	7.0	25	32
平成26年 11月26日	不検出	不検出	19	19
平成26年 10月31日	不検出	11	28	39
平成26年 9月18日	不検出	11	37	48
平成26年 8月21日	不検出	13	32	45
平成26年 7月17日	不検出	11	21	32
平成26年 6月16日	不検出	15	49	64
平成26年 5月15日	不検出	9.5	36	46
平成26年 4月11日	不検出	12	58	70
平成26年 4月2日	不検出	15	60	75
平成26年 1月30日	不検出	12	34	46
平成26年 1月22日	不検出	12	26	38
平成25年 12月12日	不検出	11	30	41
平成25年 11月11日	不検出	18	41	59
平成25年 10月10日	不検出	22	51	73
平成25年 9月6日	不検出	17	33	50
平成25年 8月5日	不検出	19	46	65
平成25年 7月11日	不検出	18	46	64
平成25年 5月24日	不検出	21	43	64
平成25年 5月10日	不検出	21	47	68
平成25年 4月3日	不検出	28.7	54.5	83.2
平成25年 3月11日	不検出	28.9	77.7	107
平成25年 1月31日	不検出	31.6	47.0	78.6
平成25年 1月16日	不検出	24.0	48.7	72.7
平成24年 12月10日	不検出	31.1	47.0	78.1
平成24年 11月21日	不検出	22.7	48.3	71
平成24年 11月2日	不検出	26.9	48.9	75.8
平成24年 10月4日	不検出	28.1	68.8	96.9
平成24年 8月28日	不検出	30.8	58.8	89.6
平成24年 7月31日	不検出	40	87	127
平成24年 7月19日	不検出	46	95	141
平成24年 7月3日	不検出	46	77	123
平成24年 6月22日	不検出	47	69	116

## 下水汚泥等の放射性物質測定結果

仙石原浄水センター

焼却灰（湿潤）

単位：Bq(ベクレル)/kg

測定日	放射性ヨウ素	放射性セシウム		放射性セシウム 合計値
	I-131	Cs-134	Cs-137	
平成24年 6月14日	不検出	48.2	98.7	147
平成24年 5月31日	不検出	46.3	79.2	126
平成24年 5月31日 5月25日移設分	不検出	54.0	102	156
平成24年 4月24日	不検出	58.7	99.3	158
平成24年 4月4日	不検出	61.4	134	195
平成24年 3月15日	不検出	79	136	215
平成24年 2月3日	不検出	53	61	114
平成23年 12月10日	不検出	118	159	277
平成23年 11月30日	不検出	16	127	143
平成23年 10月30日	不検出	115	158	273
平成23年 9月24日	不検出	144	176	320
平成23年 8月25日	不検出	115	180	295
平成23年 7月18日	不検出	109	134	243
平成23年 6月27日	不検出	304	381	685