

浄水汚泥・下水汚泥の放射性物質測定結果について

米内浄水場 測定結果		単位:ベクレル(1キログラムあたり)				
試料採取日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合 計		
2011年6月14日	不検出	201 (6.1)	216 (7.6)	417		
2011年8月15日	不検出 (21)	220 (18)	270 (19)	490		
2011年9月12日	不検出 (16)	120 (22)	170 (16)	290		
2011年10月11日	不検出 (21)	120 (16)	120 (17)	240		
2011年11月14日	不検出 (13)	65 (16)	76 (14)	141		
2011年12月1日	不検出 (10)	71 (8.9)	91 (11)	162		
2011年12月12日	不検出 (17)	79 (19)	100 (14)	179		
2012年1月10日	不検出 (14)	19 (13)	27 (18)	46		
2012年2月13日	不検出 (11)	25 (12)	26 (14)	51		
2012年3月12日	不検出 (13)	16 (13)	22 (13)	38		
2012年4月24日	不検出 (13)	40 (5.2)	66 (4.0)	106		
2012年5月7日	不検出 (20)	40 (19)	47 (18)	87		
2012年5月21日	不検出 (17)	35 (16)	45 (16)	80		
2012年6月19日	不検出 (12)	不検出 (15)	16 (15)	16		
2012年7月23日	不検出 (17)	不検出 (18)	24 (18)	24		
2012年8月23日	不検出 (11)	17 (12)	24 (11)	41		
2012年9月24日	不検出 (10)	不検出 (15)	23 (16)	23		
2012年10月23日	不検出 (13)	不検出 (14)	24 (13)	24		
2012年11月26日	不検出 (14)	不検出 (18)	23 (17)	23		
2012年12月18日	不検出 (15)	17 (16)	28 (15)	45		
2013年1月22日	不検出 (14)	不検出 (16)	不検出 (19)	不検出		
2013年2月19日	不検出 (17)	不検出 (16)	17 (15)	17		
2013年3月21日	不検出 (9.7)	不検出 (14)	不検出 (16)	不検出		
2013年4月18日	不検出 (15)	16 (15)	28 (14)	44		
2013年5月16日	不検出 (12)	不検出 (14)	19 (14)	19		
2013年6月20日	不検出 (14)	不検出 (15)	18 (16)	18		
2013年7月19日	不検出 (10)	26 (14)	52 (11)	78		
2013年8月16日	不検出 (13)	28 (17)	65 (13)	93		
2013年9月19日	不検出 (12)	16 (14)	34 (11)	50		
2013年10月17日	不検出 (14)	不検出 (17)	34 (14)	34		
2013年11月15日	不検出 (14)	不検出 (10)	33 (17)	33		
2013年12月19日	不検出 (15)	不検出 (17)	30 (17)	30		
2014年1月16日	不検出 (15)	不検出 (17)	不検出 (17)	不検出		
2014年2月20日	不検出 (13)	不検出 (15)	不検出 (14)	不検出		
2014年3月14日	不検出 (14)	不検出 (13)	不検出 (10)	不検出		
2014年4月23日	不検出 (17)	21 (17)	57 (18)	78		
2014年5月19日	不検出 (11)	17 (10)	43 (11)	60		
2014年6月25日	不検出 (17)	不検出 (17)	47 (17)	47		
2014年7月17日	不検出 (15)	不検出 (19)	68 (14)	68		
2014年8月22日	不検出 (8)	13 (10)	38 (14)	51		
2014年9月18日	不検出 (17)	不検出 (18)	41 (19)	41		
2014年10月16日	不検出 (15)	不検出 (17)	34 (13)	34		
2014年11月20日	不検出 (12)	不検出 (15)	26 (13)	26		
2014年12月18日	不検出 (13)	不検出 (15)	21 (12)	21		
2015年1月15日	不検出 (12)	不検出 (12)	18 (15)	18		
2015年2月19日	不検出 (8)	不検出 (12)	不検出 (13)	不検出		
2015年3月12日	不検出 (12)	不検出 (13)	不検出 (12)	不検出		
2015年4月17日	不検出 (13)	不検出 (13)	不検出 (16)	不検出		
2015年5月14日	不検出 (13)	不検出 (17)	38 (17)	38		
2015年6月12日	不検出 (14)	不検出 (17)	不検出 (17)	不検出		
2015年7月17日	不検出 (19)	不検出 (19)	31 (16)	31		
2015年8月7日	不検出 (18)	不検出 (14)	不検出 (14)	不検出		
2015年9月11日	不検出 (20)	不検出 (22)	不検出 (22)	不検出		
2015年10月16日	不検出 (12)	不検出 (17)	17 (15)	17		
2015年11月13日	不検出 (13)	不検出 (13)	不検出 (16)	不検出		
2015年12月11日	不検出 (18)	不検出 (16)	不検出 (18)	不検出		
2016年1月15日	不検出 (13)	不検出 (13)	14 (10)	14		
2016年2月18日	不検出 (12)	不検出 (13)	不検出 (16)	不検出		
2016年3月10日	不検出 (12)	不検出 (12)	不検出 (12)	不検出		

2016年6月17日	不検出	(7.6)	不検出	(12)	20	(12)	20
2016年9月16日	不検出	(12)	不検出	(12)	27	(14)	27
2016年12月9日	不検出	(6.9)	不検出	(10)	12	(7.7)	12
2017年3月15日	不検出	(11)	不検出	(13)	不検出	(17)	不検出
2017年9月14日	不検出	(13)	不検出	(12)	22	(14)	22
2018年3月7日	不検出	(11)	不検出	(16)	不検出	(17)	不検出
2018年9月13日	不検出	(9.7)	不検出	(9.7)	21	(7.9)	21

※不検出とは、検出下限値未満であることを示します。また、括弧内は検出下限値です。

中屋敷浄水場 測定結果							
単位:ベクレル(1キログラムあたり)							
試料採取日	ヨウ素131		セシウム134		セシウム137		合計
2011年6月14日	不検出		408	(5.8)	434	(7.2)	842
2011年8月15日	不検出	(17)	不検出	(16)	不検出	(24)	不検出
2011年8月26日	不検出	(18)	不検出	(16)	18	(14)	18
2011年9月12日	不検出	(13)	不検出	(15)	不検出	(14)	不検出
2011年10月11日	不検出	(9.2)	不検出	(9.8)	不検出	(9.8)	不検出
2011年11月14日	不検出	(9.5)	11	(11)	17	(11)	28
2011年12月12日	不検出	(8.2)	不検出	(12)	不検出	(11)	不検出
2012年1月10日	不検出	(9)	不検出	(10)	9.8	(9.1)	9.8
2012年2月13日	不検出	(7.4)	不検出	(10)	不検出	(7)	不検出
2012年3月12日	不検出	(8.5)	不検出	(12)	不検出	(14)	不検出
2012年4月24日	不検出	(2.7)	7.4	(1.7)	10	(2.5)	17.4
2012年5月21日	不検出	(16)	不検出	(16)	不検出	(15)	不検出
2012年6月19日	不検出	(14)	不検出	(11)	不検出	(15)	不検出
2012年7月23日	不検出	(14)	不検出	(15)	不検出	(15)	不検出
2012年8月23日	不検出	(14)	不検出	(9.7)	不検出	(12)	不検出
2012年9月24日	不検出	(12)	不検出	(15)	不検出	(15)	不検出
2012年10月23日	不検出	(14)	不検出	(15)	不検出	(16)	不検出
2012年11月26日	不検出	(16)	不検出	(17)	不検出	(17)	不検出
2012年12月18日	不検出	(10)	不検出	(15)	不検出	(14)	不検出
2013年1月22日	不検出	(14)	不検出	(13)	不検出	(17)	不検出
2013年2月19日	不検出	(17)	不検出	(18)	不検出	(17)	不検出
2013年3月21日	不検出	(9.4)	不検出	(12)	不検出	(13)	不検出
2013年4月18日	不検出	(8.7)	不検出	(12)	不検出	(13)	不検出
2013年5月16日	不検出	(13)	不検出	(12)	不検出	(16)	不検出
2013年6月20日	不検出	(12)	不検出	(14)	不検出	(14)	不検出
2013年7月19日	不検出	(14)	不検出	(15)	不検出	(13)	不検出
2013年8月19日	不検出	(8.6)	不検出	(11)	不検出	(9)	不検出
2013年9月19日	不検出	(11)	不検出	(12)	不検出	(13)	不検出
2013年10月17日	不検出	(12)	不検出	(13)	不検出	(14)	不検出
2013年11月14日	不検出	(14)	不検出	(14)	不検出	(14)	不検出
2013年12月19日	不検出	(12)	不検出	(14)	不検出	(14)	不検出
2014年1月16日	不検出	(8.7)	不検出	(11)	不検出	(16)	不検出
2014年2月20日	不検出	(14)	不検出	(14)	不検出	(15)	不検出
2014年3月14日	不検出	(9.8)	不検出	(13)	不検出	(12)	不検出
2014年4月23日	不検出	(12)	不検出	(14)	不検出	(14)	不検出
2014年5月19日	不検出	(9)	不検出	(9)	不検出	(10)	不検出
2014年6月25日	不検出	(12)	不検出	(14)	不検出	(15)	不検出
2014年7月17日	不検出	(14)	不検出	(17)	不検出	(15)	不検出
2014年8月22日	不検出	(8)	不検出	(7)	不検出	(8)	不検出
2014年9月18日	不検出	(17)	不検出	(16)	不検出	(13)	不検出
2014年10月16日	不検出	(13)	不検出	(13)	不検出	(16)	不検出
2014年11月20日	不検出	(9)	不検出	(11)	不検出	(11)	不検出
2014年12月18日	不検出	(9)	不検出	(10)	不検出	(11)	不検出
2015年1月15日	不検出	(10)	不検出	(14)	不検出	(11)	不検出
2015年2月19日	不検出	(9)	不検出	(10)	不検出	(11)	不検出
2015年3月12日	不検出	(11)	不検出	(11)	不検出	(12)	不検出
2015年4月17日	不検出	(13)	不検出	(13)	不検出	(16)	不検出
2015年5月14日	不検出	(14)	不検出	(15)	不検出	(12)	不検出
2015年6月12日	不検出	(14)	不検出	(16)	12	(9.8)	12
2015年7月17日	不検出	(13)	不検出	(19)	不検出	(21)	不検出
2015年8月6日	不検出	(14)	不検出	(19)	不検出	(13)	不検出

2015年9月10日	不検出	(16)	不検出	(16)	不検出	(21)	不検出
2015年10月15日	不検出	(14)	不検出	(19)	不検出	(22)	不検出
2015年11月12日	不検出	(10)	不検出	(12)	不検出	(14)	不検出
2015年12月10日	不検出	(20)	不検出	(24)	不検出	(19)	不検出
2016年1月14日	不検出	(15)	不検出	(18)	不検出	(13)	不検出
2016年2月17日	不検出	(14)	不検出	(15)	不検出	(16)	不検出
2016年3月10日	不検出	(13)	不検出	(12)	不検出	(15)	不検出
2016年6月16日	不検出	(10)	不検出	(9)	不検出	(10)	不検出
2016年9月16日	不検出	(11)	不検出	(14)	不検出	(12)	不検出
2016年12月9日	不検出	(9.7)	不検出	(9.2)	不検出	(9.9)	不検出
2017年3月15日	不検出	(11)	不検出	(11)	不検出	(11)	不検出
2017年9月14日	不検出	(10)	不検出	(13)	不検出	(12)	不検出
2018年3月7日	不検出	(9.6)	不検出	(12)	不検出	(12)	不検出
2018年9月13日	不検出	(9.9)	不検出	(10)	不検出	(11)	不検出

※不検出とは、検出下限値未満であることを示します。また、括弧内は検出下限値です。

沢田浄水場 測定結果

単位:ベクレル(1キログラムあたり)

試料採取日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合計
2011年6月14日	不検出	341 (6.3)	395 (7.8)	736
2011年8月15日	不検出 (16)	160 (17)	200 (17)	360
2011年9月12日	不検出 (15)	100 (13)	120 (14)	220
2011年10月11日	不検出 (15)	90 (12)	110 (13)	200
2011年11月14日	不検出 (13)	79 (12)	110 (11)	189
2011年12月1日	不検出 (12)	55 (14)	94 (16)	149
2011年12月12日	不検出 (14)	60 (13)	97 (17)	157
2012年1月10日	不検出 (10)	40 (15)	66 (14)	106
2012年1月24日	不検出 (12)	74 (13)	88 (17)	162
2012年2月13日	不検出 (12)	82 (17)	130 (15)	212
2012年3月12日	不検出 (14)	75 (18)	84 (14)	159
2012年3月22日	不検出 (14)	74 (14)	110 (16)	184
2012年4月24日	不検出 (4.4)	32 (3)	48 (3.2)	80
2012年5月7日	不検出 (16)	26 (14)	56 (15)	82
2012年5月21日	不検出 (15)	29 (15)	50 (14)	79
2012年6月19日	不検出 (15)	19 (16)	28 (13)	47
2012年7月23日	不検出 (15)	不検出 (21)	38 (14)	38
2012年8月23日	不検出 (13)	35 (16)	47 (13)	82
2012年9月24日	不検出 (11)	不検出 (13)	12 (9.5)	12
2012年10月23日	不検出 (14)	不検出 (16)	25 (15)	25
2012年11月26日	不検出 (18)	18 (16)	29 (16)	47
2012年12月18日	不検出 (13)	不検出 (15)	18 (14)	18
2013年1月22日	不検出 (14)	不検出 (16)	不検出 (20)	不検出
2013年3月21日	不検出 (11)	不検出 (13)	不検出 (13)	不検出
2013年4月18日	不検出 (14)	20 (10)	35 (12)	55
2013年5月16日	不検出 (11)	不検出 (12)	24 (14)	24
2013年6月20日	不検出 (15)	不検出 (13)	24 (14)	24
2013年7月19日	不検出 (12)	11 (10)	26 (13)	37
2013年8月16日	不検出 (12)	18 (14)	63 (14)	81
2013年9月19日	不検出 (12)	18 (15)	43 (16)	61
2013年10月17日	不検出 (12)	不検出 (14)	21 (15)	21
2013年11月14日	不検出 (12)	16 (14)	41 (12)	57
2013年12月19日	不検出 (11)	不検出 (15)	31 (12)	31
2014年1月16日	不検出 (13)	不検出 (13)	17 (13)	17
2014年3月14日	不検出 (14)	不検出 (16)	不検出 (19)	不検出
2014年4月23日	不検出 (17)	不検出 (15)	不検出 (16)	不検出
2014年5月19日	不検出 (8)	11 (9)	29 (9)	40
2014年6月25日	不検出 (11)	不検出 (14)	17 (11)	17
2014年7月17日	不検出 (14)	不検出 (16)	不検出 (17)	不検出
2014年8月22日	不検出 (9)	不検出 (8)	14 (9)	14
2014年9月18日	不検出 (21)	不検出 (23)	不検出 (23)	不検出
2014年10月16日	不検出 (15)	不検出 (14)	19 (15)	19
2014年11月20日	不検出 (18)	不検出 (18)	15 (13)	15
2014年12月18日	不検出 (13)	不検出 (14)	不検出 (15)	不検出
2015年1月15日	不検出 (13)	不検出 (13)	不検出 (13)	不検出
2015年4月17日	不検出 (14)	不検出 (13)	不検出 (18)	不検出
2015年5月14日	不検出 (13)	不検出 (14)	22 (13)	22
2015年6月11日	不検出 (17)	不検出 (16)	22 (18)	22
2015年7月17日	不検出 (17)	不検出 (18)	不検出 (16)	不検出
2015年8月7日	不検出 (13)	不検出 (20)	不検出 (17)	不検出
2015年9月10日	不検出 (16)	不検出 (18)	14 (12)	14
2015年10月15日	不検出 (12)	不検出 (16)	不検出 (12)	不検出
2015年11月12日	不検出 (12)	不検出 (12)	不検出 (14)	不検出
2015年12月10日	不検出 (20)	不検出 (24)	不検出 (23)	不検出
2016年1月14日	不検出 (14)	不検出 (21)	不検出 (21)	不検出
2016年2月17日	不検出 (14)	不検出 (14)	不検出 (19)	不検出
2016年3月11日	不検出 (14)	不検出 (16)	不検出 (19)	不検出
2016年6月17日	不検出 (8.1)	不検出 (11)	不検出 (14)	不検出
2016年9月16日	不検出 (8.9)	不検出 (11)	22 (13)	22

2016年12月9日	不検出	(8.5)	不検出	(9.7)	不検出	(9.5)	不検出
2017年3月15日	不検出	(7.8)	不検出	(12)	不検出	(10)	不検出
2017年9月14日	不検出	(11)	不検出	(16)	不検出	(15)	不検出
2018年3月7日	不検出	(9.6)	不検出	(15)	不検出	(15)	不検出
2018年9月12日	不検出	(10)	不検出	(11)	不検出	(12)	不検出

※不検出とは、検出下限値未満であることを示します。また、括弧内は検出下限値です。

新庄浄水場 測定結果

単位:ベクレル(1キログラムあたり)

試料採取日	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合計
2011年6月14日	不検出	91 (5.9)	97 (7.3)	188
2011年8月15日	不検出 (16)	170 (19)	190 (17)	360
2011年9月12日	不検出 (15)	110 (15)	120 (13)	230
2011年10月11日	不検出 (15)	100 (15)	120 (13)	220
2011年11月14日	不検出 (9.2)	38 (12)	28 (12)	66
2011年12月12日	不検出 (11)	22 (11)	31 (8.3)	53
2012年1月10日	不検出 (9.2)	19 (9.8)	24 (11)	43
2012年2月13日	不検出 (10)	23 (13)	35 (13)	58
2012年3月12日	不検出 (11)	24 (12)	36 (10)	60
2012年4月24日	不検出 (4.5)	30 (4.9)	37 (4.2)	67
2012年5月21日	不検出 (17)	29 (17)	39 (16)	68
2012年6月19日	不検出 (14)	17 (16)	35 (14)	52
2012年7月23日	不検出 (19)	40 (20)	75 (18)	115
2012年8月1日	不検出 (16)	31 (21)	59 (18)	90
2012年8月23日	不検出 (13)	不検出 (14)	42 (15)	42
2012年9月24日	不検出 (24)	40 (30)	71 (30)	111
2012年10月1日	不検出 (13)	15 (13)	22 (13)	37
2012年10月23日	不検出 (15)	21 (14)	35 (15)	56
2013年1月22日	不検出 (14)	不検出 (16)	20 (16)	20
2013年3月21日	不検出 (10)	不検出 (13)	不検出 (15)	不検出
2013年4月18日	不検出 (13)	不検出 (15)	22 (16)	22
2013年5月16日	不検出 (13)	18 (12)	38 (14)	56
2013年6月20日	不検出 (13)	不検出 (13)	不検出 (18)	不検出
2013年7月19日	不検出 (15)	不検出 (17)	33 (18)	33
2013年8月16日	不検出 (11)	14 (12)	33 (13)	47
2013年9月19日	不検出 (10)	15 (11)	30 (12)	45
2013年10月17日	不検出 (12)	不検出 (14)	34 (13)	34
2013年11月14日	不検出 (15)	不検出 (14)	24 (19)	24
2013年12月19日	不検出 (14)	不検出 (12)	16 (13)	16
2014年1月16日	不検出 (16)	不検出 (13)	20 (17)	20
2014年2月19日	不検出 (13)	不検出 (14)	不検出 (14)	不検出
2014年3月14日	不検出 (16)	不検出 (16)	不検出 (21)	不検出
2014年4月23日	不検出 (13)	不検出 (13)	32 (17)	32
2014年5月19日	不検出 (7)	不検出 (9)	15 (10)	15
2014年6月25日	不検出 (12)	不検出 (15)	19 (16)	19
2014年7月17日	不検出 (13)	不検出 (19)	21 (16)	21
2014年8月22日	不検出 (11)	不検出 (9)	19 (10)	19
2014年9月18日	不検出 (15)	不検出 (22)	不検出 (21)	不検出
2014年10月16日	不検出 (15)	不検出 (11)	不検出 (14)	不検出
2014年11月20日	不検出 (16)	不検出 (14)	不検出 (17)	不検出
2014年12月18日	不検出 (11)	不検出 (15)	16 (13)	16
2015年1月15日	不検出 (13)	不検出 (13)	不検出 (13)	不検出
2015年2月19日	不検出 (10)	不検出 (12)	不検出 (13)	不検出
2015年3月12日	不検出 (13)	不検出 (13)	不検出 (16)	不検出
2015年4月17日	不検出 (15)	不検出 (15)	18 (14)	18
2015年5月14日	不検出 (15)	不検出 (15)	28 (18)	28
2015年6月11日	不検出 (14)	不検出 (14)	20 (15)	20
2015年7月17日	不検出 (14)	不検出 (14)	不検出 (18)	不検出
2015年8月6日	不検出 (15)	不検出 (15)	不検出 (17)	不検出
2015年9月11日	不検出 (16)	不検出 (18)	20 (16)	20
2015年10月15日	不検出 (13)	不検出 (18)	不検出 (19)	不検出
2015年11月13日	不検出 (13)	不検出 (14)	12 (12)	12
2015年12月10日	不検出 (16)	不検出 (23)	不検出 (22)	不検出
2016年1月15日	不検出 (13)	不検出 (13)	不検出 (19)	不検出
2016年2月17日	不検出 (15)	不検出 (18)	不検出 (19)	不検出
2016年3月10日	不検出 (12)	不検出 (14)	不検出 (13)	不検出
2016年6月16日	不検出 (11)	不検出 (17)	不検出 (17)	不検出
2016年9月15日	不検出 (11)	不検出 (15)	20 (17)	20
2016年12月9日	不検出 (8.7)	不検出 (12)	9.7 (9.4)	9.7

2017年3月14日	不検出	(8.3)	不検出	(11)	不検出	(11)	不検出
2017年9月13日	不検出	(13)	不検出	(13)	不検出	(17)	不検出
2018年3月6日	不検出	(14)	不検出	(18)	不検出	(14)	不検出
2018年9月13日	不検出	(9.3)	不検出	(13)	16	(9.6)	16

※不検出とは、検出下限値未満であることを示します。また、括弧内は検出下限値です。

沢田浄水場天日乾燥床 測定結果

単位:ベクレル(1キログラムあたり)

試料採取日	ヨウ素131		セシウム134		セシウム137		合計
2011年8月15日	不検出	(8.4)	不検出	(11)	不検出	(6.9)	不検出
2012年5月15日	不検出	(11)	61	(11)	94	(10)	155
2013年9月19日	不検出	(11)	不検出	(15)	15	(13)	15
2014年7月17日	不検出	(12)	不検出	(15)	45	(12)	45
2015年8月7日	不検出	(9.3)	不検出	(15)	14	(11)	14
2016年9月16日	不検出	(9.4)	不検出	(12)	不検出	(11)	不検出
2017年9月29日	不検出	(7.2)	不検出	(9.9)	14	(7.4)	14
2018年9月12日	不検出	(8.8)	不検出	(11)	27	(10)	27

※不検出とは、検出下限値未満であることを示します。また、括弧内は検出下限値です。