

平成23年12月測定分（松江市西浜佐陀町）

採取期間 (9:00～9:00)	降水 (MBq/km <sup>2</sup> )	大気中のちり (Bq/m <sup>3</sup> )					大気中の素(ガス状) (Bq/m <sup>3</sup> )
	ヨ素131	セシウム132	ヨ素131	セシウム134	セシウム136	セシウム137	ヨ素131
半減期	約8日	約3.2日	約8日	約2年	約13日	約30年	約8日
空气中濃度限度※1	—	20	5	20	100	30	5
12月27日～28日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月26日～27日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月25日～26日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月24日～25日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月23日～24日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月22日～23日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月21日～22日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月20日～21日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月19日～20日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月18日～19日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月17日～18日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月16日～17日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月15日～16日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月14日～15日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月13日～14日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月12日～13日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月11日～12日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月10日～11日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月9日～10日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月8日～9日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月7日～8日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月6日～7日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月5日～6日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月4日～5日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月3日～4日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月2日～3日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
12月1日～2日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月30日～12月1日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止

※1) 原子炉等規制法に基づく原子力発電所周辺監視区域外の空气中濃度限度

平成23年11月測定分（松江市西浜佐陀町）

採取期間 (9:00～9:00)	降水 (MBq/km <sup>2</sup> )	大気中のちり (Bq/m <sup>3</sup> )					大気中の素(ガス状) (Bq/m <sup>3</sup> )
	ヨ素131	セシウム132	ヨ素131	セシウム134	セシウム136	セシウム137	ヨ素131
半減期	約8日	約3.2日	約8日	約2年	約13日	約30年	約8日
空气中濃度限度※1	—	20	5	20	100	30	5
11月29日～30日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月28日～29日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月27日～28日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月26日～27日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月25日～26日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月24日～25日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月23日～24日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月22日～23日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月21日～22日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月20日～21日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月19日～20日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月18日～19日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月17日～18日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月16日～17日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月15日～16日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月14日～15日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月13日～14日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月12日～13日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月11日～12日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月10日～11日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月9日～10日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月8日～9日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月7日～8日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月6日～7日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月5日～6日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月4日～5日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月3日～4日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月2日～3日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
11月1日～2日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月31日～11月1日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止

※1) 原子炉等規制法に基づく原子力発電所周辺監視区域外の空气中濃度限度

平成23年10月測定分（松江市西浜佐陀町）

採取期間 (9:00～9:00)	降水 (MBq/km <sup>2</sup> )	大気中のちり (Bq/m <sup>3</sup> )					大気中の素(ガス状) (Bq/m <sup>3</sup> )
	ヨ素131	セシウム132	ヨ素131	セシウム134	セシウム136	セシウム137	ヨ素131
半減期	約8日	約3.2日	約8日	約2年	約13日	約30年	約8日
空气中濃度限度※1	—	20	5	20	100	30	5
10月30日～31日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月29日～30日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月28日～29日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月27日～28日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月26日～27日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月25日～26日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月24日～25日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月23日～24日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月22日～23日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月21日～22日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月20日～21日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月19日～20日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月18日～19日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月17日～18日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月16日～17日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月15日～16日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月14日～15日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月13日～14日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月12日～13日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月11日～12日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月10日～11日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月9日～10日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月8日～9日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月7日～8日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月6日～7日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月5日～6日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月4日～5日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月3日～4日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月2日～3日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
10月1日～2日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月30日～10月1日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止

※1) 原子炉等規制法に基づく原子力発電所周辺監視区域外の空气中濃度限度

平成23年9月測定分（松江市西浜佐陀町）

採取期間 (9:00～9:00)	降水 (MBq/km <sup>2</sup> )	大気中のちり (Bq/m <sup>3</sup> )					大気中の素(ガス状) (Bq/m <sup>3</sup> )
	ヨ素131	セシウム132	ヨ素131	セシウム134	セシウム136	セシウム137	ヨ素131
半減期	約8日	約3.2日	約8日	約2年	約13日	約30年	約8日
空气中濃度限度※1	—	20	5	20	100	30	5
9月29日～30日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月28日～29日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月27日～28日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月26日～27日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月25日～26日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月24日～25日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月23日～24日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月22日～23日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月21日～22日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月20日～21日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月19日～20日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月18日～19日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月17日～18日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月16日～17日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月15日～16日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月14日～15日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月13日～14日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月12日～13日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月11日～12日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月10日～11日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月9日～10日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月8日～9日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月7日～8日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月6日～7日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月5日～6日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月4日～5日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月3日～4日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月2日～3日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
9月1日～2日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月31日～9月1日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止

※1) 原子炉等規制法に基づく原子力発電所周辺監視区域外の空气中濃度限度

平成23年8月測定分（松江市西浜佐陀町）

採取期間 (9:00～9:00)	降水 (MBq/km <sup>2</sup> )	大気中のちり (Bq/m <sup>3</sup> )					大気中の素(ガス状) (Bq/m <sup>3</sup> )
	ヨ素131	セシ132	ヨ素131	セシ134	セシ136	セシ137	ヨ素131
半減期	約8日	約3.2日	約8日	約2年	約13日	約30年	約8日
空气中濃度限度※1	—	20	5	20	100	30	5
8月31日～9月1日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月30日～31日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月29日～30日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月28日～29日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月27日～28日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月26日～27日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月25日～26日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月24日～25日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月23日～24日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月22日～23日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月21日～22日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月20日～21日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月19日～20日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月18日～19日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月17日～18日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月16日～17日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月15日～16日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月14日～15日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月13日～14日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月12日～13日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月11日～12日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月10日～11日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月9日～10日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月8日～9日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月7日～8日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月6日～7日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月5日～6日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月4日～5日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月3日～4日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月2日～3日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
8月1日～2日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
7月31日～8月1日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止

※1) 原子炉等規制法に基づく原子力発電所周辺監視区域外の空气中濃度限度

平成23年7月測定分（松江市西浜佐陀町）

採取期間 (9:00～9:00)	降水 (MBq/km <sup>2</sup> )	大気中のちり (Bq/m <sup>3</sup> )					大気中のチ素(ガス状) (Bq/m <sup>3</sup> )
	チ素131	チ素132	チ素131	チ素134	チ素136	チ素137	チ素131
半減期	約8日	約3.2日	約8日	約2年	約13日	約30年	約8日
空气中濃度限度※1	—	20	5	20	100	30	5
7月30日～31日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
7月29日～30日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
7月28日～29日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
7月27日～28日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
7月26日～27日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
7月25日～26日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
7月24日～25日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
7月23日～24日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
7月22日～23日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	休止
7月21日～22日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月20日～21日	検出されず	検出されず	検出されず	0.000093	検出されず	0.00011	検出されず
7月19日～20日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月18日～19日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月17日～18日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月16日～17日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月15日～16日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月14日～15日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月13日～14日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月12日～13日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月11日～12日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月10日～11日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月9日～10日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月8日～9日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月7日～8日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月6日～7日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月5日～6日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月4日～5日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月3日～4日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月2日～3日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
7月1日～2日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月30日～7月1日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず

※1) 原子炉等規制法に基づく原子力発電所周辺監視区域外の空气中濃度限度

平成23年6月測定分（松江市西浜佐陀町）

採取期間 (9:00～9:00)	降水 (MBq/km <sup>2</sup> )	大気中のちり (Bq/m <sup>3</sup> )					大気中の素(ガス状) (Bq/m <sup>3</sup> )
	素131	素132	素131	素134	素136	素137	素131
半減期	約8日	約3.2日	約8日	約2年	約13日	約30年	約8日
空气中濃度限度※1	—	20	5	20	100	30	5
6月29日～30日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月28日～29日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月27日～28日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月26日～27日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月25日～26日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月24日～25日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月23日～24日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月22日～23日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月21日～22日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月20日～21日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月19日～20日	検出されず	検出されず	検出されず	0.00016	検出されず	0.00013	検出されず
6月18日～19日	検出されず	検出されず	検出されず	0.000078	検出されず	検出されず	検出されず
6月17日～18日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月16日～17日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月15日～16日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月14日～15日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月13日～14日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月12日～13日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月11日～12日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月10日～11日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月9日～10日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月8日～9日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月7日～8日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月6日～7日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月5日～6日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月4日～5日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月3日～4日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月2日～3日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6月1日～2日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月31日～6月1日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず

※1) 原子炉等規制法に基づく原子力発電所周辺監視区域外の空气中濃度限度

平成23年5月測定分（松江市西浜佐陀町）

採取期間 (9:00～9:00)	降水 (MBq/km <sup>2</sup> )	大気中のちり (Bq/m <sup>3</sup> )					大気中の素(ガス状) (Bq/m <sup>3</sup> )
	素131	素132	素131	素134	素136	素137	素131
半減期	約8日	約3.2日	約8日	約2年	約13日	約30年	約8日
空气中濃度限度※1	—	20	5	20	100	30	5
5月30日～31日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月29日～30日	検出されず	検出されず	検出されず	0.00018	検出されず	0.00016	検出されず
5月28日～29日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月27日～28日	検出されず	検出されず	検出されず	0.00011	検出されず	検出されず	検出されず
5月26日～27日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月25日～26日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月24日～25日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月23日～24日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月22日～23日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月21日～22日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月20日～21日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月19日～20日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月18日～19日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月17日～18日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月16日～17日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月15日～16日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月14日～15日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月13日～14日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月12日～13日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月11日～12日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月10日～11日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月9日～10日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月8日～9日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月7日～8日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月6日～7日	検出されず	検出されず	検出されず	0.00015	検出されず	0.000081	検出されず
5月5日～6日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月4日～5日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月3日～4日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月2日～3日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5月1日～2日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月30日～5月1日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず

※1) 原子炉等規制法に基づく原子力発電所周辺監視区域外の空气中濃度限度



平成23年4月測定分（松江市西浜佐陀町）

採取期間 (9:00～9:00)	降水 (MBq/km <sup>2</sup> )	大気中のちり (Bq/m <sup>3</sup> )					大気中の素(ガス状) (Bq/m <sup>3</sup> )
	素131	素132	素131	素134	素136	素137	素131
半減期	約8日	約3.2日	約8日	約2年	約13日	約30年	約8日
空气中濃度限度 <sup>※1</sup>	—	20	5	20	100	30	5
4月29日～30日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月28日～29日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月27日～28日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月26日～27日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月25日～26日	検出されず	検出されず	0.000098	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月24日～25日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月23日～24日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月22日～23日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月21日～22日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月20日～21日	検出されず	検出されず	0.0010	0.0011	検出されず	0.00095	0.0036
4月19日～20日	4.1	検出されず	0.00079	0.00059	検出されず	0.00057	0.0023
4月18日～19日	1.8	検出されず	0.00014	0.000098	検出されず	0.000072	検出されず
4月17日～18日	検出されず	検出されず	0.00016	0.00013	検出されず	検出されず	検出されず
4月16日～17日	検出されず	検出されず	0.00033	0.00014	検出されず	0.000098	検出されず
4月15日～16日	検出されず	検出されず	0.00012	0.000081	検出されず	検出されず	検出されず
4月14日～15日	検出されず	検出されず	0.00031	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月13日～14日	検出されず	検出されず	0.00033	検出されず	検出されず	0.00018	検出されず
4月12日～13日	検出されず	検出されず	0.00054	0.00012	検出されず	0.00012	0.0017
4月11日～12日	1.6	検出されず	0.00042	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4月10日～11日	検出されず	検出されず	0.00061	0.00020	検出されず	0.00019	検出されず
4月9日～10日	検出されず	検出されず	0.00038	0.00021	検出されず	0.00017	検出されず
4月8日～9日	検出されず	検出されず	0.00012	0.00012	検出されず	0.000084	検出されず
4月7日～8日	2.4	0.0045	0.0011	0.0020	検出されず	0.0017	欠測 <sup>※2</sup>
4月6日～7日	5.5	検出されず	0.0041	0.0041	0.00015	0.0036	0.0062
4月5日～6日	検出されず	検出されず	0.0011	0.00016	検出されず	検出されず	検出されず
4月4日～5日	検出されず	検出されず	0.0011	0.00011	検出されず	検出されず	検出されず
4月3日～4日	検出されず	検出されず	0.00088	0.000098	検出されず	検出されず	検出されず
4月2日～3日	検出されず	検出されず	0.00072	0.000070	検出されず	検出されず	検出されず
4月1日～2日	検出されず	検出されず	0.00044	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月31日～4月1日	検出されず	検出されず	0.00026	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず

※1) 原子炉等規制法に基づく原子力発電所周辺監視区域外の空气中濃度限度

※2) 機器故障のため欠測

平成23年3月測定分（松江市西浜佐陀町）

採取期間 (9:00～9:00)	降水 (MBq/km <sup>2</sup> )	大気中のちり (Bq/m <sup>3</sup> )					大気中の素(ガス状) (Bq/m <sup>3</sup> )
	素131	素132	素131	素134	素136	素137	素131
半減期	約8日	約3.2日	約8日	約2年	約13日	約30年	約8日
空气中濃度限度※1	—	20	5	20	100	30	5
3月30日～31日	検出されず	検出されず	0.00016	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月29日～30日	検出されず	検出されず	0.00014	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月28日～29日	検出されず	検出されず	0.00011	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月27日～28日	検出されず	検出されず	0.00035	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月26日～27日	検出されず	検出されず	0.00015	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月25日～26日	1.3	検出されず	0.000061	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月24日～25日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月23日～24日	0.96	検出されず	0.00013	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月22日～23日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月21日～22日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月20日～21日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月19日～20日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月18日～19日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月17日～18日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月16日～17日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月15日～16日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月14日～15日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月13日～14日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3月12日～13日	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず

※1) 原子炉等規制法に基づく原子力発電所周辺監視区域外の空气中濃度限度