

環境放射能(線)調査結果(2011年3月、福岡県)

降下物

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: Bq/m²(ベクレル/平方メートル)

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
3月1日 9時 ~ 3月2日 9時			
3月2日 9時 ~ 3月3日 9時			
3月3日 9時 ~ 3月4日 9時			
3月4日 9時 ~ 3月5日 9時			
3月5日 9時 ~ 3月6日 9時			
3月6日 9時 ~ 3月7日 9時			
3月7日 9時 ~ 3月8日 9時			
3月8日 9時 ~ 3月9日 9時			
3月9日 9時 ~ 3月10日 9時			
3月10日 9時 ~ 3月11日 9時			
3月11日 9時 ~ 3月12日 9時			
3月12日 9時 ~ 3月13日 9時			
3月13日 9時 ~ 3月14日 9時			
3月14日 9時 ~ 3月15日 9時			
3月15日 9時 ~ 3月16日 9時			
3月16日 9時 ~ 3月17日 9時			
3月17日 9時 ~ 3月18日 9時			
3月18日 9時 ~ 3月19日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月19日 9時 ~ 3月20日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月20日 9時 ~ 3月21日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月21日 9時 ~ 3月22日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月22日 9時 ~ 3月23日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月23日 9時 ~ 3月24日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月24日 9時 ~ 3月25日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月25日 9時 ~ 3月26日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月26日 9時 ~ 3月27日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月27日 9時 ~ 3月28日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月28日 9時 ~ 3月29日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月29日 9時 ~ 3月30日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月30日 9時 ~ 3月31日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
3月31日 9時 ~ 4月1日 9時	検出されず	検出されず	検出されず

環境放射能(線)調査結果 (2011年4月)

降下物

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: Bq/m²(ベクレル/平方メートル)

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
4月 1日 9時 ~ 4月 2日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 2日 9時 ~ 4月 3日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 3日 9時 ~ 4月 4日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 4日 9時 ~ 4月 5日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 5日 9時 ~ 4月 6日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 6日 9時 ~ 4月 7日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 7日 9時 ~ 4月 8日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 8日 9時 ~ 4月 9日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 9日 9時 ~ 4月 10日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 10日 9時 ~ 4月 11日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 11日 9時 ~ 4月 12日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 12日 9時 ~ 4月 13日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 13日 9時 ~ 4月 14日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 14日 9時 ~ 4月 15日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 15日 9時 ~ 4月 16日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 16日 9時 ~ 4月 17日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 17日 9時 ~ 4月 18日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 18日 9時 ~ 4月 19日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 19日 9時 ~ 4月 20日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 20日 9時 ~ 4月 21日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 21日 9時 ~ 4月 22日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 22日 9時 ~ 4月 23日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 23日 9時 ~ 4月 24日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 24日 9時 ~ 4月 25日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 25日 9時 ~ 4月 26日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 26日 9時 ~ 4月 27日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 27日 9時 ~ 4月 28日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 28日 9時 ~ 4月 29日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 29日 9時 ~ 4月 30日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
4月 30日 9時 ~ 5月 1日 9時	検出されず	検出されず	検出されず

環境放射能(線)調査結果 (2011年5月)

降下物

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: Bq/m²(ベクレル/平方メートル)

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
5月 1日 9時 ~ 5月 2日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 2日 9時 ~ 5月 3日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 3日 9時 ~ 5月 4日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 4日 9時 ~ 5月 5日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 5日 9時 ~ 5月 6日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 6日 9時 ~ 5月 7日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 7日 9時 ~ 5月 8日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 8日 9時 ~ 5月 9日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 9日 9時 ~ 5月 10日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 10日 9時 ~ 5月 11日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 11日 9時 ~ 5月 12日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 12日 9時 ~ 5月 13日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 13日 9時 ~ 5月 14日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 14日 9時 ~ 5月 15日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 15日 9時 ~ 5月 16日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 16日 9時 ~ 5月 17日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 17日 9時 ~ 5月 18日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 18日 9時 ~ 5月 19日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 19日 9時 ~ 5月 20日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 20日 9時 ~ 5月 21日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 21日 9時 ~ 5月 22日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 22日 9時 ~ 5月 23日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 23日 9時 ~ 5月 24日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 24日 9時 ~ 5月 25日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 25日 9時 ~ 5月 26日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 26日 9時 ~ 5月 27日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 27日 9時 ~ 5月 28日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 28日 9時 ~ 5月 29日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 29日 9時 ~ 5月 30日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 30日 9時 ~ 5月 31日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
5月 31日 9時 ~ 6月 1日 9時	検出されず	検出されず	検出されず

環境放射能(線)調査結果 (2011年6月)

降下物

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: Bq/m²(ベクレル/平方メートル)

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
6月 1日 9時 ~ 6月 2日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 2日 9時 ~ 6月 3日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 3日 9時 ~ 6月 4日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 4日 9時 ~ 6月 5日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 5日 9時 ~ 6月 6日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 6日 9時 ~ 6月 7日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 7日 9時 ~ 6月 8日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 8日 9時 ~ 6月 9日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 9日 9時 ~ 6月 10日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 10日 9時 ~ 6月 11日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 11日 9時 ~ 6月 12日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 12日 9時 ~ 6月 13日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 13日 9時 ~ 6月 14日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 14日 9時 ~ 6月 15日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 15日 9時 ~ 6月 16日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 16日 9時 ~ 6月 17日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 17日 9時 ~ 6月 18日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 18日 9時 ~ 6月 19日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 19日 9時 ~ 6月 20日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 20日 9時 ~ 6月 21日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 21日 9時 ~ 6月 22日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 22日 9時 ~ 6月 23日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 23日 9時 ~ 6月 24日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 24日 9時 ~ 6月 25日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 25日 9時 ~ 6月 26日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 26日 9時 ~ 6月 27日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 27日 9時 ~ 6月 28日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 28日 9時 ~ 6月 29日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 29日 9時 ~ 6月 30日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
6月 30日 9時 ~ 7月 1日 9時	検出されず	検出されず	検出されず

環境放射能(線)調査結果 (2011年7月)

降下物

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: Bq/m²(ベクレル/平方メートル)

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
7月1日 9時 ~ 7月2日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月2日 9時 ~ 7月3日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月3日 9時 ~ 7月4日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月4日 9時 ~ 7月5日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月5日 9時 ~ 7月6日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月6日 9時 ~ 7月7日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月7日 9時 ~ 7月8日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月8日 9時 ~ 7月9日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月9日 9時 ~ 7月10日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月10日 9時 ~ 7月11日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月11日 9時 ~ 7月12日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月12日 9時 ~ 7月13日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月13日 9時 ~ 7月14日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月14日 9時 ~ 7月15日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月15日 9時 ~ 7月16日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月16日 9時 ~ 7月17日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月17日 9時 ~ 7月18日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月18日 9時 ~ 7月19日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月19日 9時 ~ 7月20日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月20日 9時 ~ 7月21日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月21日 9時 ~ 7月22日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月22日 9時 ~ 7月23日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月23日 9時 ~ 7月24日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月24日 9時 ~ 7月25日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月25日 9時 ~ 7月26日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月26日 9時 ~ 7月27日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月27日 9時 ~ 7月28日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月28日 9時 ~ 7月29日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月29日 9時 ~ 7月30日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月30日 9時 ~ 7月31日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
7月31日 9時 ~ 8月1日 9時	検出されず	検出されず	検出されず

環境放射能(線)調査結果(2011年8月)

降下物

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: Bq/m²(ベクレル/平方メートル)

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
8月1日 9時 ~ 8月2日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月2日 9時 ~ 8月3日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月3日 9時 ~ 8月4日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月4日 9時 ~ 8月5日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月5日 9時 ~ 8月6日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月6日 9時 ~ 8月7日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月7日 9時 ~ 8月8日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月8日 9時 ~ 8月9日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月9日 9時 ~ 8月10日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月10日 9時 ~ 8月11日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月11日 9時 ~ 8月12日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月12日 9時 ~ 8月13日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月13日 9時 ~ 8月14日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月14日 9時 ~ 8月15日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月15日 9時 ~ 8月16日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月16日 9時 ~ 8月17日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月17日 9時 ~ 8月18日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月18日 9時 ~ 8月19日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月19日 9時 ~ 8月20日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月20日 9時 ~ 8月21日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月21日 9時 ~ 8月22日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月22日 9時 ~ 8月23日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月23日 9時 ~ 8月24日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月24日 9時 ~ 8月25日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月25日 9時 ~ 8月26日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月26日 9時 ~ 8月27日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月27日 9時 ~ 8月28日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月28日 9時 ~ 8月29日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月29日 9時 ~ 8月30日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月30日 9時 ~ 8月31日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
8月31日 9時 ~ 9月1日 9時	検出されず	検出されず	検出されず

環境放射能(線)調査結果(2011年9月)

降下物

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: Bq/m²(ベクレル/平方メートル)

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
9月1日 9時 ~ 9月2日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月2日 9時 ~ 9月3日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月3日 9時 ~ 9月4日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月4日 9時 ~ 9月5日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月5日 9時 ~ 9月6日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月6日 9時 ~ 9月7日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月7日 9時 ~ 9月8日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月8日 9時 ~ 9月9日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月9日 9時 ~ 9月10日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月10日 9時 ~ 9月11日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月11日 9時 ~ 9月12日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月12日 9時 ~ 9月13日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月13日 9時 ~ 9月14日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月14日 9時 ~ 9月15日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月15日 9時 ~ 9月16日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月16日 9時 ~ 9月17日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月17日 9時 ~ 9月18日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月18日 9時 ~ 9月19日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月19日 9時 ~ 9月20日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月20日 9時 ~ 9月21日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月21日 9時 ~ 9月22日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月22日 9時 ~ 9月23日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月23日 9時 ~ 9月24日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月24日 9時 ~ 9月25日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月25日 9時 ~ 9月26日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月26日 9時 ~ 9月27日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月27日 9時 ~ 9月28日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月28日 9時 ~ 9月29日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月29日 9時 ~ 9月30日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
9月30日 9時 ~ 10月1日 9時	検出されず	検出されず	検出されず

環境放射能(線)調査結果(2011年10月)

降下物

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: Bq/m²(ベクレル/平方メートル)

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
10月1日 9時 ~ 10月2日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月2日 9時 ~ 10月3日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月3日 9時 ~ 10月4日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月4日 9時 ~ 10月5日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月5日 9時 ~ 10月6日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月6日 9時 ~ 10月7日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月7日 9時 ~ 10月8日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月8日 9時 ~ 10月9日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月9日 9時 ~ 10月10日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月10日 9時 ~ 10月11日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月11日 9時 ~ 10月12日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月12日 9時 ~ 10月13日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月13日 9時 ~ 10月14日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月14日 9時 ~ 10月15日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月15日 9時 ~ 10月16日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月16日 9時 ~ 10月17日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月17日 9時 ~ 10月18日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月18日 9時 ~ 10月19日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月19日 9時 ~ 10月20日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月20日 9時 ~ 10月21日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月21日 9時 ~ 10月22日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月22日 9時 ~ 10月23日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月23日 9時 ~ 10月24日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月24日 9時 ~ 10月25日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月25日 9時 ~ 10月26日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月26日 9時 ~ 10月27日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月27日 9時 ~ 10月28日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月28日 9時 ~ 10月29日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月29日 9時 ~ 10月30日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月30日 9時 ~ 10月31日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
10月31日 9時 ~ 11月1日 9時	検出されず	検出されず	検出されず

環境放射能(線)調査結果(2011年11月)

降下物

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: Bq/m²(ベクレル/平方メートル)

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
11月1日 9時 ~ 11月2日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月2日 9時 ~ 11月3日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月3日 9時 ~ 11月4日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月4日 9時 ~ 11月5日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月5日 9時 ~ 11月6日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月6日 9時 ~ 11月7日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月7日 9時 ~ 11月8日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月8日 9時 ~ 11月9日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月9日 9時 ~ 11月10日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月10日 9時 ~ 11月11日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月11日 9時 ~ 11月12日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月12日 9時 ~ 11月13日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月13日 9時 ~ 11月14日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月14日 9時 ~ 11月15日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月15日 9時 ~ 11月16日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月16日 9時 ~ 11月17日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月17日 9時 ~ 11月18日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月18日 9時 ~ 11月19日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月19日 9時 ~ 11月20日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月20日 9時 ~ 11月21日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月21日 9時 ~ 11月22日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月22日 9時 ~ 11月23日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月23日 9時 ~ 11月24日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月24日 9時 ~ 11月25日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月25日 9時 ~ 11月26日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月26日 9時 ~ 11月27日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月27日 9時 ~ 11月28日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月28日 9時 ~ 11月29日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月29日 9時 ~ 11月30日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
11月30日 9時 ~ 12月1日 9時	検出されず	検出されず	検出されず

環境放射能(線)調査結果(2011年12月)

降下物

太宰府市(福岡県保健環境研究所)

単位: Bq/m²(ベクレル/平方メートル)

試料採取期間	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
12月1日 9時 ~ 12月2日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月2日 9時 ~ 12月3日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月3日 9時 ~ 12月4日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月4日 9時 ~ 12月5日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月5日 9時 ~ 12月6日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月6日 9時 ~ 12月7日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月7日 9時 ~ 12月8日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月8日 9時 ~ 12月9日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月9日 9時 ~ 12月10日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月10日 9時 ~ 12月11日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月11日 9時 ~ 12月12日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月12日 9時 ~ 12月13日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月13日 9時 ~ 12月14日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月14日 9時 ~ 12月15日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月15日 9時 ~ 12月16日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月16日 9時 ~ 12月17日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月17日 9時 ~ 12月18日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月18日 9時 ~ 12月19日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月19日 9時 ~ 12月20日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月20日 9時 ~ 12月21日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月21日 9時 ~ 12月22日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月22日 9時 ~ 12月23日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月23日 9時 ~ 12月24日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月24日 9時 ~ 12月25日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月25日 9時 ~ 12月26日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月26日 9時 ~ 12月27日 9時	検出されず	検出されず	検出されず
12月27日 9時 ~ 12月28日 9時	/	/	/
12月28日 9時 ~ 12月29日 9時	/	/	/
12月29日 9時 ~ 12月30日 9時	/	/	/
12月30日 9時 ~ 12月31日 9時	/	/	/
12月31日 9時 ~ 1月1日 9時	/	/	/