

【岐阜県】 降下物の放射性核種分析調査結果

測定日	検体採取日	MBq/km <sup>2</sup> 「メガヘクトレル毎平方キロメートル」			備考
		ヨウ素131 (I - 131)	セシウム134 (Cs - 134)	セシウム137 (Cs - 137)	
平成23年3月19日	3月18-19日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年3月20日	3月19-20日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年3月21日	3月20-21日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年3月22日	3月21-22日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年3月23日	3月22-23日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年3月24日	3月23-24日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年3月25日	3月24-25日	-	-	-	機器調整のため欠測
平成23年3月27日	3月25-26日	検出されず	検出されず	検出されず	福井県原子力環境監視センターにて測定
平成23年3月28日	3月26-27日	検出されず	検出されず	検出されず	福井県原子力環境監視センターにて測定
平成23年3月29日	3月27-28日	検出されず	検出されず	検出されず	福井県原子力環境監視センターにて測定
平成23年3月30日	3月28-29日	検出されず	検出されず	検出されず	福井県原子力環境監視センターにて測定
平成23年3月31日	3月29-30日	検出されず	検出されず	検出されず	福井県原子力環境監視センターにて測定
平成23年4月1日	3月30-31日	検出されず	検出されず	検出されず	福井県原子力環境監視センターにて測定
平成23年4月2日	3月31日-4月1日	検出されず	検出されず	検出されず	福井県原子力環境監視センターにて測定
平成23年4月3日	4月1-2日	検出されず	検出されず	検出されず	福井県原子力環境監視センターにて測定
平成23年4月4日	4月2-3日	検出されず	検出されず	検出されず	福井県原子力環境監視センターにて測定
平成23年4月4日	4月3-4日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月5日	4月4-5日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月6日	4月5-6日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月7日	4月6-7日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月8日	4月7-8日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月9日	4月8-9日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月10日	4月9-10日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月11日	4月10-11日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月12日	4月11-12日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月13日	4月12-13日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月14日	4月13-14日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月15日	4月14-15日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月16日	4月15-16日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月17日	4月16-17日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月18日	4月17-18日	検出されず	3.6	4.7	
平成23年4月19日	4月18-19日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月20日	4月19-20日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月21日	4月20-21日	検出されず	検出されず	検出されず	

\* 降下物: 大気中から降下したちりや雨水など

\* 検体は、毎日午前9時から翌日午前9時までの24時間の降下物を採取しています。

\* MBq/km<sup>2</sup>「メガヘクトレル毎平方キロメートル」 = Bq/m<sup>2</sup>「ヘクトレル毎平方メートル」

【岐阜県】 降下物の放射性核種分析調査結果

測定日	検体採取日	MBq/km <sup>2</sup> 「メガヘクトレル毎平方キロメートル」			備考
		ヨウ素131 (I - 131)	セシウム134 (Cs - 134)	セシウム137 (Cs - 137)	
平成23年4月22日	4月21-22日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月23日	4月22-23日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月24日	4月23-24日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月25日	4月24-25日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月26日	4月25-26日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月27日	4月26-27日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月28日	4月27-28日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月29日	4月28-29日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年4月30日	4月29-30日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月1日	4月30日-5月1日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月2日	5月1日-2日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月3日	5月2日-3日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月4日	5月3日-4日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月5日	5月4日-5日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月6日	5月5日-6日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月7日	5月6日-7日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月8日	5月7日-8日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月9日	5月8日-9日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月10日	5月9日-10日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月11日	5月10日-11日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月12日	5月11日-12日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月13日	5月12日-13日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月14日	5月13日-14日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月15日	5月14日-15日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月16日	5月15日-16日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月17日	5月16日-17日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月18日	5月17日-18日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月19日	5月18日-19日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月20日	5月19日-20日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月21日	5月20日-21日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月22日	5月21日-22日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月23日	5月22日-23日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月24日	5月23日-24日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月25日	5月24日-25日	検出されず	検出されず	検出されず	

\* 降下物: 大気中から降下したちりや雨水など

\* 検体は、毎日午前9時から翌日午前9時までの24時間の降下物を採取しています。

\* MBq/km<sup>2</sup>「メガヘクトレル毎平方キロメートル」 = Bq/m<sup>2</sup>「ヘクトレル毎平方メートル」

【岐阜県】 降下物の放射性核種分析調査結果

測定日	検体採取日	MBq/km <sup>2</sup> 「メガヘクトレル毎平方キロメートル」			備考
		ヨウ素131 (I - 131)	セシウム134 (Cs - 134)	セシウム137 (Cs - 137)	
平成23年5月26日	5月25日-26日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月27日	5月26日-27日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月28日	5月27日-28日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月29日	5月28日-29日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月30日	5月29日-30日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年5月31日	5月30日-31日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月1日	5月31日-6月1日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月2日	6月1日-6月2日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月3日	6月2日-6月3日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月4日	6月3日-6月4日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月5日	6月4日-6月5日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月6日	6月5日-6月6日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月7日	6月6日-6月7日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月8日	6月7日-6月8日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月9日	6月8日-6月9日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月10日	6月9日-6月10日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月11日	6月10日-6月11日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月12日	6月11日-6月12日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月13日	6月12日-6月13日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月14日	6月13日-6月14日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月15日	6月14日-6月15日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月16日	6月15日-6月16日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月17日	6月16日-6月17日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月18日	6月17日-6月18日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月19日	6月18日-6月19日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月20日	6月19日-6月20日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月21日	6月20日-6月21日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月22日	6月21日-6月22日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月23日	6月22日-6月23日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月24日	6月23日-6月24日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月25日	6月24日-6月25日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月26日	6月25日-6月26日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月27日	6月26日-6月27日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月28日	6月27日-6月28日	検出されず	検出されず	検出されず	

\* 降下物: 大気中から降下したちりや雨水など

\* 検体は、毎日午前9時から翌日午前9時までの24時間の降下物を採取しています。

\* MBq/km<sup>2</sup>「メガヘクトレル毎平方キロメートル」 = Bq/m<sup>2</sup>「ヘクトレル毎平方メートル」

【岐阜県】 降下物の放射性核種分析調査結果

測定日	検体採取日	MBq/km <sup>2</sup> 「メガヘクトル毎平方キロメートル」			備考
		ヨウ素131 (I - 131)	セシウム134 (Cs - 134)	セシウム137 (Cs - 137)	
平成23年6月29日	6月28日-6月29日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年6月30日	6月29日-6月30日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月1日	6月30日-7月1日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月2日	7月1日-7月2日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月3日	7月2日-7月3日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月4日	7月3日-7月4日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月5日	7月4日-7月5日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月6日	7月5日-7月6日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月7日	7月6日-7月7日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月8日	7月7日-7月8日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月9日	7月8日-7月9日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月10日	7月9日-7月10日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月11日	7月10日-7月11日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月12日	7月11日-7月12日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月13日	7月12日-7月13日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月14日	7月13日-7月14日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月15日	7月14日-7月15日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月16日	7月15日-7月16日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月17日	7月16日-7月17日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月18日	7月17日-7月18日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月19日	7月18日-7月19日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月20日	7月19日-7月20日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月21日	7月20日-7月21日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月22日	7月21日-7月22日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月23日	7月22日-7月23日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月24日	7月23日-7月24日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月25日	7月24日-7月25日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月26日	7月25日-7月26日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月27日	7月26日-7月27日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月28日	7月27日-7月28日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月29日	7月28日-7月29日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月30日	7月29日-7月30日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年7月31日	7月30日-7月31日	検出されず	検出されず	検出されず	

\* 降下物: 大気中から降下したちりや雨水など

\* 検体は、毎日午前9時から翌日午前9時までの24時間の降下物を採取しています。

\* MBq/km<sup>2</sup>「メガヘクトル毎平方キロメートル」 = Bq/m<sup>2</sup>「ヘクトル毎平方メートル」

【岐阜県】 降下物の放射性核種分析調査結果

測定日	検体採取日	MBq/km <sup>2</sup> 「メガヘクトレル毎平方キロメートル」			備考
		ヨウ素131 (I - 131)	セシウム134 (Cs - 134)	セシウム137 (Cs - 137)	
平成23年8月1日	7月31日-8月1日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月2日	8月1日-8月2日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月3日	8月2日-8月3日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月4日	8月3日-8月4日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月5日	8月4日-8月5日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月6日	8月5日-8月6日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月7日	8月6日-8月7日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月8日	8月7日-8月8日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月9日	8月8日-8月9日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月10日	8月9日-8月10日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月11日	8月10日-8月11日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月12日	8月11日-8月12日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月13日	8月12日-8月13日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月14日	8月13日-8月14日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月15日	8月14日-8月15日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月16日	8月15日-8月16日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月17日	8月16日-8月17日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月18日	8月17日-8月18日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月19日	8月18日-8月19日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月20日	8月19日-8月20日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月21日	8月20日-8月21日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月22日	8月21日-8月22日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月23日	8月22日-8月23日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月24日	8月23日-8月24日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月25日	8月24日-8月25日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月26日	8月25日-8月26日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月27日	8月26日-8月27日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月28日	8月27日-8月28日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月29日	8月28日-8月29日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月30日	8月29日-8月30日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年8月31日	8月30日-8月31日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月1日	8月31日-9月1日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月2日	9月1日-9月2日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月3日	9月2日-9月3日	検出されず	検出されず	検出されず	

\* 降下物: 大気中から降下したちりや雨水など

\* 検体は、毎日午前9時から翌日午前9時までの24時間の降下物を採取しています。

\* MBq/km<sup>2</sup>「メガヘクトレル毎平方キロメートル」 = Bq/m<sup>2</sup>「ヘクトレル毎平方メートル」

【岐阜県】 降下物の放射性核種分析調査結果

測定日	検体採取日	MBq/km <sup>2</sup> 「メガヘクトレル毎平方キロメートル」			備考
		ヨウ素131 (I - 131)	セシウム134 (Cs - 134)	セシウム137 (Cs - 137)	
平成23年9月4日	9月3日-9月4日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月5日	9月4日-9月5日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月6日	9月5日-9月6日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月7日	9月6日-9月7日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月8日	9月7日-9月8日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月9日	9月8日-9月9日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月10日	9月9日-9月10日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月11日	9月10日-9月11日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月12日	9月11日-9月12日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月13日	9月12日-9月13日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月14日	9月13日-9月14日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月15日	9月14日-9月15日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月16日	9月15日-9月16日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月17日	9月16日-9月17日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月18日	9月17日-9月18日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月19日	9月18日-9月19日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月20日	9月19日-9月20日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月21日	9月20日-9月21日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月22日	9月21日-9月22日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月23日	9月22日-9月23日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月24日	9月23日-9月24日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月25日	9月24日-9月25日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月26日	9月25日-9月26日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月27日	9月26日-9月27日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月28日	9月27日-9月28日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月29日	9月28日-9月29日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年9月30日	9月29日-9月30日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月1日	9月30日-10月1日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月2日	10月1日-10月2日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月3日	10月2日-10月3日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月4日	10月3日-10月4日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月5日	10月4日-10月5日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月6日	10月5日-10月6日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月7日	10月6日-10月7日	検出されず	検出されず	検出されず	

\* 降下物: 大気中から降下したちりや雨水など

\* 検体は、毎日午前9時から翌日午前9時までの24時間の降下物を採取しています。

\* MBq/km<sup>2</sup>「メガヘクトレル毎平方キロメートル」 = Bq/m<sup>2</sup>「ヘクトレル毎平方メートル」

【岐阜県】 降下物の放射性核種分析調査結果

測定日	検体採取日	MBq/km <sup>2</sup> 「メガヘクトレル毎平方キロメートル」			備考
		ヨウ素131 (I - 131)	セシウム134 (Cs - 134)	セシウム137 (Cs - 137)	
平成23年10月8日	10月7日-10月8日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月9日	10月8日-10月9日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月10日	10月9日-10月10日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月11日	10月10日-10月11日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月12日	10月11日-10月12日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月13日	10月12日-10月13日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月14日	10月13日-10月14日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月15日	10月14日-10月15日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月16日	10月15日-10月16日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月17日	10月16日-10月17日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月18日	10月17日-10月18日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月19日	10月18日-10月19日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月20日	10月19日-10月20日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月21日	10月20日-10月21日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月22日	10月21日-10月22日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月23日	10月22日-10月23日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月24日	10月23日-10月24日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月25日	10月24日-10月25日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月26日	10月25日-10月26日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月27日	10月26日-10月27日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月28日	10月27日-10月28日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月29日	10月28日-10月29日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月30日	10月29日-10月30日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年10月31日	10月30日-10月31日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月1日	10月31日-11月1日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月2日	11月1日-11月2日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月3日	11月2日-11月3日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月4日	11月3日-11月4日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月5日	11月4日-11月5日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月6日	11月5日-11月6日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月7日	11月6日-11月7日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月8日	11月7日-11月8日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月9日	11月8日-11月9日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月10日	11月9日-11月10日	検出されず	検出されず	検出されず	

\* 降下物: 大気中から降下したちりや雨水など

\* 検体は、毎日午前9時から翌日午前9時までの24時間の降下物を採取しています。

\* MBq/km<sup>2</sup>「メガヘクトレル毎平方キロメートル」 = Bq/m<sup>2</sup>「ヘクトレル毎平方メートル」

【岐阜県】 降下物の放射性核種分析調査結果

測定日	検体採取日	MBq/km <sup>2</sup> 「メガヘクトレル毎平方キロメートル」			備考
		ヨウ素131 (I - 131)	セシウム134 (Cs - 134)	セシウム137 (Cs - 137)	
平成23年11月11日	11月10日 - 11月11日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月12日	11月11日 - 11月12日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月13日	11月12日 - 11月13日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月14日	11月13日 - 11月14日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月15日	11月14日 - 11月15日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月16日	11月15日 - 11月16日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月17日	11月16日 - 11月17日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月18日	11月17日 - 11月18日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月19日	11月18日 - 11月19日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月20日	11月19日 - 11月20日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月21日	11月20日 - 11月21日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月22日	11月21日 - 11月22日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月23日	11月22日 - 11月23日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月24日	11月23日 - 11月24日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月25日	11月24日 - 11月25日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月26日	11月25日 - 11月26日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月27日	11月26日 - 11月27日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月28日	11月27日 - 11月28日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月29日	11月28日 - 11月29日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年11月30日	11月29日 - 11月30日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月1日	11月30日 - 12月1日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月2日	12月1日 - 12月2日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月3日	12月2日 - 12月3日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月4日	12月3日 - 12月4日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月5日	12月4日 - 12月5日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月6日	12月5日 - 12月6日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月7日	12月6日 - 12月7日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月8日	12月7日 - 12月8日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月9日	12月8日 - 12月9日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月10日	12月9日 - 12月10日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月11日	12月10日 - 12月11日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月12日	12月11日 - 12月12日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月13日	12月12日 - 12月13日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月14日	12月13日 - 12月14日	検出されず	検出されず	検出されず	

\* 降下物: 大気中から降下したちりや雨水など

\* 検体は、毎日午前9時から翌日午前9時までの24時間の降下物を採取しています。

\* MBq/km<sup>2</sup>「メガヘクトレル毎平方キロメートル」 = Bq/m<sup>2</sup>「ヘクトレル毎平方メートル」

【岐阜県】 降下物の放射性核種分析調査結果

測定日	検体採取日	MBq/km <sup>2</sup> 「メガヘクトレル毎平方キロメートル」			備考
		ヨウ素131 (I - 131)	セシウム134 (Cs - 134)	セシウム137 (Cs - 137)	
平成23年12月15日	12月14日 - 12月15日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月16日	12月15日 - 12月16日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月17日	12月16日 - 12月17日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月18日	12月17日 - 12月18日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月19日	12月18日 - 12月19日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月20日	12月19日 - 12月20日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月21日	12月20日 - 12月21日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月22日	12月21日 - 12月22日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月23日	12月22日 - 12月23日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月24日	12月23日 - 12月24日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月25日	12月24日 - 12月25日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月26日	12月25日 - 12月26日	検出されず	検出されず	検出されず	
平成23年12月27日	12月26日 - 12月27日	検出されず	検出されず	検出されず	

\* 降下物: 大気中から降下したちりや雨水など

\* 検体は、毎日午前9時から翌日午前9時までの24時間の降下物を採取しています。

\* MBq/km<sup>2</sup>「メガヘクトレル毎平方キロメートル」 = Bq/m<sup>2</sup>「ヘクトレル毎平方メートル」