

2 環境試料の放射性核種分析結果(平成21年6月2日15時現在)

保健環境科学研究所 原子力環境センター

試料名	採取期間 年月日時 ~ 年月日時		試料採取場所	核種別放射能濃度	
				核種名	
大気中の浮遊塵	5月31日 9時	6月1日 9時	益田市 昭和町	地下核実験の影響は認められない	(mBq/m ³)
	6月1日 9時	6月2日 9時	松江市 西浜佐陀町	地下核実験の影響は認められない	(mBq/m ³)
大気中のヨウ素	5月31日 9時	6月1日 9時	益田市 昭和町	地下核実験の影響は認められない	(mBq/m ³)
	6月1日 9時	6月2日 9時	松江市 西浜佐陀町	地下核実験の影響は認められない	(mBq/m ³)
降下物	-	-	益田市 昭和町		(MBq/km ²)
	5月31日 15時	6月1日 15時	松江市 西浜佐陀町	地下核実験の影響は認められない	(MBq/km ²)