

降下物の放射能濃度の推移(平成23年3月18日～12月27日)(秋田県)

試料採取場所: 秋田市千秋久保田町

採取期間	放射能濃度(メガベクレル/平方キロメートル)			備考
	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム		
		(Cs-134)	(Cs-137)	
H23.3.18(金) 9:00 ~ 3.19(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.3.19(土) 9:00 ~ 3.20(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.3.20(日) 9:00 ~ 3.21(月) 9:00	24	不検出	不検出	テルル(Te-132) 3.0
H23.3.21(月) 9:00 ~ 3.22(火) 9:00	3.9	不検出	不検出	
H23.3.22(火) 9:00 ~ 3.23(水) 9:00	2.0	2.0	1.8	
H23.3.23(水) 9:00 ~ 3.24(木) 9:00	3.9	4.7	4.7	
H23.3.24(木) 9:00 ~ 3.25(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.3.25(金) 9:00 ~ 3.26(土) 9:00	2.2	不検出	不検出	
H23.3.26(土) 9:00 ~ 3.27(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.3.27(日) 9:00 ~ 3.28(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.3.28(月) 9:00 ~ 3.29(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.3.29(火) 9:00 ~ 3.30(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.3.30(水) 9:00 ~ 3.31(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.3.31(木) 9:00 ~ 4.1(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.1(金) 9:00 ~ 4.2(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.2(土) 9:00 ~ 4.3(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.3(日) 9:00 ~ 4.4(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.4(月) 9:00 ~ 4.5(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.5(火) 9:00 ~ 4.6(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.6(水) 9:00 ~ 4.7(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.7(木) 9:00 ~ 4.8(金) 9:00	31	不検出	18	
H23.4.8(金) 9:00 ~ 4.9(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.9(土) 9:00 ~ 4.10(日) 9:00	9.4	不検出	不検出	
H23.4.10(日) 9:00 ~ 4.11(月) 9:00	不検出	5.3	不検出	
H23.4.11(月) 9:00 ~ 4.12(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.12(火) 9:00 ~ 4.13(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.13(水) 9:00 ~ 4.14(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.14(木) 9:00 ~ 4.15(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.15(金) 9:00 ~ 4.16(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.16(土) 9:00 ~ 4.17(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.17(日) 9:00 ~ 4.18(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.18(月) 9:00 ~ 4.19(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.19(火) 9:00 ~ 4.20(水) 9:00	52	不検出	不検出	
H23.4.20(水) 9:00 ~ 4.21(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.21(木) 9:00 ~ 4.22(金) 9:00	不検出	2.4	2.3	
H23.4.23(土) 9:00 ~ 4.24(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.24(日) 9:00 ~ 4.25(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.25(月) 9:00 ~ 4.26(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.26(火) 9:00 ~ 4.27(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.27(水) 9:00 ~ 4.28(木) 9:00	89	76	90	
H23.4.28(木) 9:00 ~ 4.29(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.4.29(金) 9:00 ~ 4.30(土) 9:00	不検出	不検出	1.3	
H23.4.30(土) 9:00 ~ 5.1(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	

降下物の放射能濃度の推移(平成23年3月18日～12月27日)(秋田県)

試料採取場所: 秋田市千秋久保田町

採取期間	放射能濃度(メガベクレル/平方キロメートル)			備考
	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム		
		(Cs-134)	(Cs-137)	
H23.5.1(日) 9:00 ~ 5.2(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.2(月) 9:00 ~ 5.3(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.3(火) 9:00 ~ 5.4(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.4(水) 9:00 ~ 5.5(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.5(木) 9:00 ~ 5.6(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.6(金) 9:00 ~ 5.7(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.7(土) 9:00 ~ 5.8(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.8(日) 9:00 ~ 5.9(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.9(月) 9:00 ~ 5.10(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.10(火) 9:00 ~ 5.11(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.11(水) 9:00 ~ 5.12(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.12(木) 9:00 ~ 5.13(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.13(金) 9:00 ~ 5.14(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.14(土) 9:00 ~ 5.15(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.15(日) 9:00 ~ 5.16(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.16(月) 9:00 ~ 5.17(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.17(火) 9:00 ~ 5.18(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.18(水) 9:00 ~ 5.19(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.19(木) 9:00 ~ 5.20(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.20(金) 9:00 ~ 5.21(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.21(土) 9:00 ~ 5.22(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.22(日) 9:00 ~ 5.23(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.23(月) 9:00 ~ 5.24(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.24(火) 9:00 ~ 5.25(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.25(水) 9:00 ~ 5.26(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.26(木) 9:00 ~ 5.27(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.27(金) 9:00 ~ 5.28(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.28(土) 9:00 ~ 5.29(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.29(日) 9:00 ~ 5.30(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.30(月) 9:00 ~ 5.31(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.5.31(火) 9:00 ~ 6.1(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.1(水) 9:00 ~ 6.2(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.2(木) 9:00 ~ 6.3(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.3(金) 9:00 ~ 6.4(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.4(土) 9:00 ~ 6.5(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.5(日) 9:00 ~ 6.6(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.6(月) 9:00 ~ 6.7(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.7(火) 9:00 ~ 6.8(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.8(水) 9:00 ~ 6.9(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.9(木) 9:00 ~ 6.10(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.10(金) 9:00 ~ 6.11(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.11(土) 9:00 ~ 6.12(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.12(日) 9:00 ~ 6.13(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.13(月) 9:00 ~ 6.14(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.14(火) 9:00 ~ 6.15(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.15(水) 9:00 ~ 6.16(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.16(木) 9:00 ~ 6.17(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.17(金) 9:00 ~ 6.18(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.18(土) 9:00 ~ 6.19(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.19(日) 9:00 ~ 6.20(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.20(月) 9:00 ~ 6.21(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.21(火) 9:00 ~ 6.22(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.22(水) 9:00 ~ 6.23(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.23(木) 9:00 ~ 6.24(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.24(金) 9:00 ~ 6.25(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.25(土) 9:00 ~ 6.26(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.26(日) 9:00 ~ 6.27(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.27(月) 9:00 ~ 6.28(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.28(火) 9:00 ~ 6.29(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.29(水) 9:00 ~ 6.30(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.6.30(木) 9:00 ~ 7.1(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	

降下物の放射能濃度の推移(平成23年3月18日～12月27日)(秋田県)

試料採取場所: 秋田市千秋久保田町

採取期間	放射能濃度(メガベクレル/平方キロメートル)			備考
	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム		
		(Cs-134)	(Cs-137)	
H23.7.1(金) 9:00 ~ 7.2(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.2(土) 9:00 ~ 7.3(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.3(日) 9:00 ~ 7.4(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.4(月) 9:00 ~ 7.5(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.5(火) 9:00 ~ 7.6(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.6(水) 9:00 ~ 7.7(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.7(木) 9:00 ~ 7.8(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.8(金) 9:00 ~ 7.9(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.9(土) 9:00 ~ 7.10(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.10(日) 9:00 ~ 7.11(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.11(月) 9:00 ~ 7.12(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.12(火) 9:00 ~ 7.13(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.13(水) 9:00 ~ 7.14(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.14(木) 9:00 ~ 7.15(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.15(金) 9:00 ~ 7.16(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.16(土) 9:00 ~ 7.17(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.17(日) 9:00 ~ 7.18(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.18(月) 9:00 ~ 7.19(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.19(火) 9:00 ~ 7.20(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.20(水) 9:00 ~ 7.21(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.21(木) 9:00 ~ 7.22(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.22(金) 9:00 ~ 7.23(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.23(土) 9:00 ~ 7.24(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.24(日) 9:00 ~ 7.25(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.25(月) 9:00 ~ 7.26(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.26(火) 9:00 ~ 7.27(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.27(水) 9:00 ~ 7.28(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.28(木) 9:00 ~ 7.29(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.29(金) 9:00 ~ 7.30(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.30(土) 9:00 ~ 7.31(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.7.31(日) 9:00 ~ 8.1(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.1(月) 9:00 ~ 8.2(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.2(火) 9:00 ~ 8.3(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.3(水) 9:00 ~ 8.4(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.4(木) 9:00 ~ 8.5(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.5(金) 9:00 ~ 8.6(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.6(土) 9:00 ~ 8.7(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.7(日) 9:00 ~ 8.8(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.8(月) 9:00 ~ 8.9(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.9(火) 9:00 ~ 8.10(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.10(水) 9:00 ~ 8.11(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.11(木) 9:00 ~ 8.12(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.12(金) 9:00 ~ 8.13(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.13(土) 9:00 ~ 8.14(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.14(日) 9:00 ~ 8.15(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.15(月) 9:00 ~ 8.16(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.16(火) 9:00 ~ 8.17(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.17(水) 9:00 ~ 8.18(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.18(木) 9:00 ~ 8.19(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.19(金) 9:00 ~ 8.20(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.20(土) 9:00 ~ 8.21(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.21(日) 9:00 ~ 8.22(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.22(月) 9:00 ~ 8.23(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.23(火) 9:00 ~ 8.24(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.24(水) 9:00 ~ 8.25(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.8.25(木) 9:00 ~ 8.26(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.26(金) 9:00 ~ 8.27(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.27(土) 9:00 ~ 8.28(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.28(日) 9:00 ~ 8.29(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.29(月) 9:00 ~ 8.30(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.30(火) 9:00 ~ 8.31(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.8.31(水) 9:00 ~ 9.1(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	

降下物の放射能濃度の推移(平成23年3月18日～12月27日)(秋田県)

試料採取場所: 秋田市千秋久保田町

採取期間	放射能濃度(メガベクレル/平方キロメートル)			備考
	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム		
		(Cs-134)	(Cs-137)	
H23.9.1(木) 9:00 ~ 9.2(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.2(金) 9:00 ~ 9.3(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.3(土) 9:00 ~ 9.4(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.4(日) 9:00 ~ 9.5(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.5(月) 9:00 ~ 9.6(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.6(火) 9:00 ~ 9.7(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.7(水) 9:00 ~ 9.8(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.8(木) 9:00 ~ 9.9(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.9(金) 9:00 ~ 9.10(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.9.10(土) 9:00 ~ 9.11(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.9.11(日) 9:00 ~ 9.12(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.9.12(月) 9:00 ~ 9.13(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.9.13(火) 9:00 ~ 9.14(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.9.14(水) 9:00 ~ 9.15(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.9.15(木) 9:00 ~ 9.16(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	秋田大学での測定
H23.9.16(金) 9:00 ~ 9.17(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.17(土) 9:00 ~ 9.18(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.18(日) 9:00 ~ 9.19(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.19(月) 9:00 ~ 9.20(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.20(火) 9:00 ~ 9.21(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.21(水) 9:00 ~ 9.22(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.22(木) 9:00 ~ 9.23(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.23(金) 9:00 ~ 9.24(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.24(土) 9:00 ~ 9.25(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.25(日) 9:00 ~ 9.26(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.26(月) 9:00 ~ 9.27(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.27(火) 9:00 ~ 9.28(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.28(水) 9:00 ~ 9.29(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.29(木) 9:00 ~ 9.30(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.9.30(金) 9:00 ~ 10.1(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.1(土) 9:00 ~ 10.2(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.2(日) 9:00 ~ 10.3(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.3(月) 9:00 ~ 10.4(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.4(火) 9:00 ~ 10.5(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.5(水) 9:00 ~ 10.6(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.6(木) 9:00 ~ 10.7(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.7(金) 9:00 ~ 10.8(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.8(土) 9:00 ~ 10.9(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.9(日) 9:00 ~ 10.10(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.10(月) 9:00 ~ 10.11(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.11(火) 9:00 ~ 10.12(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.12(水) 9:00 ~ 10.13(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.13(木) 9:00 ~ 10.14(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.14(金) 9:00 ~ 10.15(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.15(土) 9:00 ~ 10.16(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.16(日) 9:00 ~ 10.17(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.17(月) 9:00 ~ 10.18(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.18(火) 9:00 ~ 10.19(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.19(水) 9:00 ~ 10.20(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.20(木) 9:00 ~ 10.21(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.21(金) 9:00 ~ 10.22(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.22(土) 9:00 ~ 10.23(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.23(日) 9:00 ~ 10.24(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.24(月) 9:00 ~ 10.25(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.25(火) 9:00 ~ 10.26(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.26(水) 9:00 ~ 10.27(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.27(木) 9:00 ~ 10.28(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.28(金) 9:00 ~ 10.29(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.29(土) 9:00 ~ 10.30(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.30(日) 9:00 ~ 10.31(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.10.31(月) 9:00 ~ 11.1(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	

降下物の放射能濃度の推移(平成23年3月18日～12月27日)(秋田県)

試料採取場所: 秋田市千秋久保田町

採取期間	放射能濃度(メガベクレル/平方キロメートル)			備考
	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム		
		(Cs-134)	(Cs-137)	
H23.11.1(火) 9:00 ~ 11.2(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.2(水) 9:00 ~ 11.3(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.3(木) 9:00 ~ 11.4(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.4(金) 9:00 ~ 11.5(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.5(土) 9:00 ~ 11.6(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.6(日) 9:00 ~ 11.7(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.7(月) 9:00 ~ 11.8(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.8(火) 9:00 ~ 11.9(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.9(水) 9:00 ~ 11.10(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.10(木) 9:00 ~ 11.11(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.11(金) 9:00 ~ 11.12(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.12(土) 9:00 ~ 11.13(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.13(日) 9:00 ~ 11.14(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.14(月) 9:00 ~ 11.15(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.15(火) 9:00 ~ 11.16(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.16(水) 9:00 ~ 11.17(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.17(木) 9:00 ~ 11.18(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.18(金) 9:00 ~ 11.19(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.19(土) 9:00 ~ 11.20(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.20(日) 9:00 ~ 11.21(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.21(月) 9:00 ~ 11.22(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.22(火) 9:00 ~ 11.23(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.23(水) 9:00 ~ 11.24(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.24(木) 9:00 ~ 11.25(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.25(金) 9:00 ~ 11.26(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.26(土) 9:00 ~ 11.27(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.27(日) 9:00 ~ 11.28(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.28(月) 9:00 ~ 11.29(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.29(火) 9:00 ~ 11.30(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.11.30(水) 9:00 ~ 12.1(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.1(木) 9:00 ~ 12.2(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.2(金) 9:00 ~ 12.3(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.3(土) 9:00 ~ 12.4(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.4(日) 9:00 ~ 12.5(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.5(月) 9:00 ~ 12.6(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.6(火) 9:00 ~ 12.7(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.7(水) 9:00 ~ 12.8(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.8(木) 9:00 ~ 12.9(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.9(金) 9:00 ~ 12.10(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.10(土) 9:00 ~ 12.11(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.11(日) 9:00 ~ 12.12(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.12(月) 9:00 ~ 12.13(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.13(火) 9:00 ~ 12.14(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.14(水) 9:00 ~ 12.15(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.15(木) 9:00 ~ 12.16(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.16(金) 9:00 ~ 12.17(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.17(土) 9:00 ~ 12.18(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.18(日) 9:00 ~ 12.19(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.19(月) 9:00 ~ 12.20(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.20(火) 9:00 ~ 12.21(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.21(水) 9:00 ~ 12.22(木) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.22(木) 9:00 ~ 12.23(金) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.23(金) 9:00 ~ 12.24(土) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.24(土) 9:00 ~ 12.25(日) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.25(日) 9:00 ~ 12.26(月) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.26(月) 9:00 ~ 12.27(火) 9:00	不検出	不検出	不検出	
H23.12.27(火) 9:00 ~ 12.28(水) 9:00	不検出	不検出	不検出	