

測定結果

【1回目】平成23年9月2日報告分(8/9～8/12測定)

	浄化センター名称	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		<sup>131</sup> I	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>134+</sup> Cs+ <sup>137</sup> Cs
公共	あゆかわ浄化センター	ND	81	100	181
	北上浄化センター	ND	44	60	104
	飯野川浄化センター	ND	ND	ND	ND
農集	鹿又浄化センター	ND	14	20	34
	倉埵、和渕、笈入、定川、本町、中道	ND	ND	ND	ND

【2回目】平成24年1月4日報告分(12/12～12/15測定)

	浄化センター名称	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		<sup>131</sup> I	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>134+</sup> Cs+ <sup>137</sup> Cs
公共	あゆかわ浄化センター	ND	56	68	124
	北上浄化センター	ND	24	32	56
	飯野川浄化センター	ND	ND	ND	ND
農集	倉埵浄化センター、鹿又、和渕、笈入、定川、本町、中道、	ND	ND	ND	ND

【3回目】平成24年7月3日報告分(6/15～6/22測定)

	浄化センター名称	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		<sup>131</sup> I	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>134+</sup> Cs+ <sup>137</sup> Cs
公共	あゆかわ浄化センター	ND	23	29	52
	北上浄化センター	ND	ND	17	17
	飯野川浄化センター	ND	ND	2.2	2.2
農集	倉埵浄化センター、鹿又、和渕、笈入、定川、本町、中道、	ND	ND	ND	ND

【4回目】平成24年10月1日報告分(9/10～9/18測定)

	浄化センター名称	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		<sup>131</sup> I	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>134+</sup> Cs+ <sup>137</sup> Cs
公共	あゆかわ浄化センター	ND	ND	18	18
	北上浄化センター	ND	ND	ND	ND
	飯野川浄化センター	ND	ND	2	2
農集	和渕浄化センター	ND	3.7	4.8	8.5
	倉埵浄化センター、鹿又、笈入、定川、本町、中道、	ND	ND	ND	ND

【5回目】平成25年1月7日報告分(12/10～12/17測定)

	浄化センター名称	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		<sup>131</sup> I	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>134+</sup> Cs+ <sup>137</sup> Cs
公共	あゆかわ浄化センター	ND	ND	ND	ND
	北上浄化センター	ND	ND	ND	ND
	飯野川浄化センター	ND	ND	ND	ND
農集	和渕浄化センター	ND	ND	ND	ND
	倉埵浄化センター、鹿又、笈入、定川、本町、中道、	ND	ND	ND	ND

測定結果

【6回目】平成23年3月29日報告分(3/6～3/18測定)

	浄化センター名称	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		<sup>131</sup> I	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>134</sup> Cs+ <sup>137</sup> Cs
公共	あゆかわ浄化センター	ND	ND	ND	ND
	北上浄化センター	ND	ND	13	13
	飯野川浄化センター	ND	ND	ND	ND
農集	鹿又浄化センター、倉埜、和渕、箕入、定川、本町、中道	ND	ND	ND	ND