《測定結果》 (単位 ベウレル/kg)

《烈龙市		極大口口	放射性セシウム	
	浄水場名	採水月日	セシウム134	セシウム137
上水道	宮古浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.88 未満)	不検出 (0.71 未満)
	千徳第1·2浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.69 未満)	不検出 (0.90 未満)
	津軽石浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.82 未満)	不検出 (0.98 未満)
	老木浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.50 未満)	不検出 (0.72 未満)
	根城浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.80 未満)	不検出 (0.85 未満)
	白浜浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.88 未満)	不検出 (0.99 未満)
	重茂北部浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.73 未満)	不検出 (0.99 未満)
	重茂南部浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.74 未満)	不検出 (0.87 未満)
	田代浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.85 未満)	不検出 (0.95 未満)
	小田代浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.68 未満)	不検出 (0.98 未満)
	養呂地浄水場	平成24年5月31日	不検出(0.98 未満)	不検出 (0.70 未満)
	末前浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.81 未満)	不検出 (0.93 未満)
	田老浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.80 未満)	不検出 (0.82 未満)
	鈴子沢浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.65 未満)	不検出 (0.85 未満)
	摂待浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.71 未満)	不検出 (0.70 未満)
簡	八ツ石浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.75 未満)	不検出 (0.99 未満)
易	青倉浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.69 未満)	不検出 (0.91 未満)
水	茂市浄水場	平成24年5月30日	不検出(0.99 未満)	不検出 (0.96 未満)
道	倉ノ沢浄水場	平成24年5月30日	不検出(0.95 未満)	不検出 (0.99 未満)
	腹带浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.94 未満)	不検出 (0.93 未満)
	和井内浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.81 未満)	不検出 (0.85 未満)
	川井浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.72 未満)	不検出 (0.95 未満)
	上川井浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.83 未満)	不検出 (0.98 未満)
	小国浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.82 未満)	不検出 (0.93 未満)
	川内浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.68 未満)	不検出 (0.92 未満)
	新川内浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.97 未満)	不検出 (0.95 未満)
	去石・田代浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.63 未満)	不検出 (0.83 未満)
	箱石浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.68 未満)	不検出 (0.97 未満)
	片巣・岡村浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.74 未満)	不検出 (0.99 未満)
飲料	箱石浄水場	平成24年5月31日	不検出 (1.00 未満)	不検出 (0.95 未満)
	箱石八川浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.48 未満)	不検出 (0.98 未満)
	川代浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.76 未満)	不検出 (0.61 未満)
	摂待和野浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.74 未満)	不検出 (0.92 未満)
水	畑浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.61 未満)	不検出 (0.98 未満)
供給施設等	胡桃畑浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.90 未満)	不検出 (0.98 未満)
	三本木浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.76 未満)	不検出 (0.95 未満)
	七滝浄水場	平成24年5月31日	不検出 (0.83 未満)	不検出 (0.96 未満)
	大仁田浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.97 未満)	不検出 (0.89 未満)
	門馬浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.62 未満)	不検出 (0.94 未満)
	下川井浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.97 未満)	不検出 (0.98 未満)
	夏屋浄水場	平成24年5月30日	不検出 (0.77 未満)	不検出 (0.62 未満)

[※] 不検出とは、検出下限値(測定機器の検出可能な最小値)未満であることを示します。 カッコ内は検出下限値です。

[※] 水道水の目標値 10ベクレル/kg以下

《測定結果》 (単位 ベウレル/kg)

	*/ 浄水場名	採水月日	放射性セシウム	
\square			セシウム134	セシウム137
上水道	宮古浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.67 未満)	不検出 (0.77 未満)
	千徳第1・2浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.87 未満)	不検出 (0.88 未満)
	津軽石浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.83 未満)	不検出 (0.74 未満)
	老木浄水場	平成24年10月29日	不検出 (0.74 未満)	不検出 (0.83 未満)
	根城浄水場	平成24年10月29日	不検出 (0.72 未満)	不検出 (0.91 未満)
	白浜浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.73 未満)	不検出 (0.88 未満)
	重茂北部浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.68 未満)	不検出 (0.88 未満)
	重茂南部浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.91 未満)	不検出 (0.77 未満)
	田代浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.68 未満)	不検出 (0.65 未満)
	小田代浄水場	平成24年10月30日		不検出 (0.78 未満)
	養呂地浄水場	平成24年10月30日		不検出 (0.78 未満)
	末前浄水場	平成24年10月30日		不検出 (0.91 未満)
	田老浄水場	平成24年10月30日		不検出 (0.65 未満)
	鈴子沢浄水場	平成24年10月30日		不検出 (0.78 未満)
	摂待浄水場	平成24年10月30日		不検出 (0.88 未満)
簡	八ツ石浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.54 未満)	不検出 (0.99 未満)
易	青倉浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.89 未満)	不検出 (0.84 未満)
水	茂市浄水場	平成24年10月29日		不検出 (0.84 未満)
道	倉ノ沢浄水場	平成24年10月29日		不検出 (0.59 未満)
	腹带浄水場	平成24年10月29日	不検出 (0.81 未満)	不検出 (0.91 未満)
	和井内浄水場	平成24年10月29日	不検出 (0.76 未満)	不検出 (0.59 未満)
	川井浄水場	平成24年10月29日		不検出 (0.82 未満)
	上川井浄水場	平成24年10月29日	不検出 (0.80 未満)	不検出 (0.00 未満)
	小国浄水場	平成24年10月29日	不検出 (0.87 未満)	不検出 (0.77 未満)
	川内浄水場	平成24年10月29日	不検出(0.67 未満)	不検出 (0.81 未満)
	新川内浄水場	平成24年10月29日		不検出 (0.88 未満)
	去石・田代浄水場	平成24年10月29日		不検出 (0.81 未満)
	箱石浄水場	平成24年10月29日		不検出 (0.69 未満)
	片巣・岡村浄水場	平成24年10月29日		不検出 (0.82 未満)
飲料水供給施設等	箱石浄水場	平成24年10月30日		不検出 (0.91 未満)
	箱石八川浄水場	平成24年10月30日		不検出 (0.84 未満)
	川代浄水場	平成24年10月30日		不検出 (0.81 未満)
	摂待和野浄水場	平成24年10月30日		不検出 (0.77 未満)
	畑浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.76 未満)	不検出 (0.75 未満)
	胡桃畑浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.83 未満)	不検出 (0.67 未満)
	三本木浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.74 未満)	不検出 (0.74 未満)
	七滝浄水場	平成24年10月30日	不検出 (0.85 未満)	不検出 (0.91 未満)
	大仁田浄水場	平成24年10月29日	不検出 (0.85 未満)	不検出 (0.60 未満)
	門馬浄水場	平成24年10月29日	不検出 (0.73 未満)	不検出 (0.88 未満)
	下川井浄水場	平成24年10月29日	不検出 (0.81 未満)	不検出 (0.70 未満)
	夏屋浄水場	平成24年10月29日	不検出(0.81 未満)	不検出 (0.77 未満)

[※] 不検出とは、検出下限値(測定機器の検出可能な最小値)未満であることを示します。 カッコ内は検出下限値です。

[※] 水道水の目標値 10ベクレル/kg以下