

## 鶴巣地区井戸水(18箇所)放射性物質濃度測定結果

地区	測定項目	H31.6.13	R1.12.5
		結果(Bq/kg)	結果(Bq/kg)
砂金沢①	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
砂金沢②	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
大崎	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
鳥屋	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
幕柳①	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
幕柳②	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
太田	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
山田	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
小鶴沢①	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
小鶴沢②	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
小鶴沢③	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
大平上①	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
大平上②	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
大平中①	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
大平中②	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
大平下①	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
大平下②	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出
大平下③	放射性ヨウ素(I-131)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-134)	不検出	不検出
	放射性セシウム(CS-137)	不検出	不検出

※不検出とは定量下限値未満であることを示しています。