

伊豆沼・内沼周辺の放射線量を把握するため、宮城県伊豆沼・内沼サンクチュアリセンター敷地内の芝生と栗原市サンクチュアリセンター前の内沼(砂浜)に測定ポイントを設置し、定期的に測定しています。測定方法は、それぞれのポイントで、地表10cm、地表1mで1分ごとに5回計測しています。(登米市と同じ測定方法です)。掲載値は、それぞれのポイントで平均したものです。
測定機器: HORIBA社製 Radi PA-1000

積雪の値は、2カ所の平均値です。
単位はマイクロシーベルト/時です。

2015年

調査日	伊豆沼 宮城県サンクチュアリセンター敷地		内沼 サンクチュアリセンターつきだて館前砂浜	
	地表10cm	地表1m	地表10cm	地表1m
2015/12/17(木)	0.05	0.05	0.05	0.05
2015/11/17(火)	0.05	0.04	0.04	0.04
2015/10/15(木)	0.05	0.04	0.05	0.04
2015/9/21(月)	0.04	0.05	0.04	0.04
2015/8/12(水)	0.05	0.05	0.06	0.04
2015/7/14(火)	0.05	0.05	0.05	0.04
2015/6/12(金)	0.05	0.05	0.05	0.04
2015/5/14(木)	0.05	0.05	0.04	0.04
2015/4/14(火)	0.05	0.04	0.04	0.04
2015/3/24(火)	0.05	0.05	0.05	0.04
2015/3/7(土)	0.05	0.05	0.05	0.04
2015/2/20(金)	0.05	0.05	0.05	0.04
2015/2/5(木)積雪5cm	0.04	0.05	0.05	0.04
2015/1/21(水)	0.05	0.05	0.05	0.04
2015/1/8(木)	0.05	0.05	0.05	0.05