

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

2016年

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。

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
2016/12/28(水)	0.04	0.04	0.05	0.04
2016/11/22(火)	0.04	0.04	0.04	0.04
2016/10/29(土)	0.04	0.04	0.04	0.04
2016/9/25(日)	0.04	0.04	0.04	0.04
2016/8/18(木)	0.04	0.04	0.04	0.04
2016/7/28(木)	0.04	0.04	0.04	0.05
2016/6/21(火)	0.04	0.04	0.04	0.04
2016/5/25(水)	0.04	0.04	0.03	0.03
2016/4/27(水)	0.05	0.04	0.04	0.04
2016/3/16(水)	0.04	0.04	0.04	0.04
2016/2/19(木)	0.05	0.04	0.04	0.04
2016/1/15(金)	0.05	0.05	0.05	0.04