

# 伊豆沼・内沼 放射能調査

伊豆沼	地上10cm	0.04マイクロシーベルト/時
	地上 1m	0.04マイクロシーベルト/時
内 沼	地上10cm	0.03マイクロシーベルト/時
	地上 1m	0.03マイクロシーベルト/時

※2018年2月28日測定

方法:宮城県伊豆沼・内沼サンクチュアリセンター敷地内と内沼の北東の砂浜に設置した定点において、地上10cm、地上1mで測定した。値は、5回測定した平均値を示す。

(測定器: HORIBA社製 Radi PA-1000)

公益財団法人宮城県伊豆沼・内沼環境保全財団