

Информация отделения радиологических исследований

За период с 06.11 по 14.11.2019 исследовано 47 проб пищевых продуктов, древесины, зольных отходов. Выявлено превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе грибов:

- грибы маслята маринованные – д. Милое Кличевский район – 389,3 Бк/кг при допустимом уровне 370 Бк/кг.

Проведено 10 измерений мощности дозы гамма-излучения в реперной точке на территории ЦГЭ. Мощность дозы гамма-излучения находилась в пределах 0,11-0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.