

Информация отделения радиологических исследований

За период с 06.09 по 12.09.2019 исследовано 78 проб пищевых продуктов, лесоматериалов, торфобрикета, воды питьевой.

Выявлено превышение допустимых уровней содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе:

- боровики свежие – Кличевский район, д. Заличинка 879,3 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.