

За период с 13.05.2022 по 19.05.2022 исследовано 30 проб пищевых продуктов, золы, торфобрикета, стройматериалов, лесоматериалов, лекарственного сырья. Выявлено превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе:

- грибы сушеные – д. Дашковка, Могилевский район 2830 Бк/кг при допустимом уровне 2500 Бк/кг.

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