

За период с 06.05.2022 по 12.05.2022 исследовано 29 проб пищевых продуктов, золы, лекарственного сырья. Выявлено превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе:

- грибы маринованные – Гомельская обл., 387,1 Бк/кг при допустимом уровне 370 Бк/кг.

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