

За период с 25.02.2022 по 03.03.2022 исследовано 23 пробы пищевых продуктов, золы, лесоматериалов, топливных материалов, лекарственного сырья. Выявлено превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе:

- грибы маринованные – д. Техтин, Бельничский район, 386 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 0,10-0,11 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.