

За период с 25.03.2022 по 31.03.2022 исследовано 24 пробы пищевых продуктов, лесоматериалов, лекарственного сырья, золы. Выявлено превышение допустимого уровня содержания радионуклида цезия-137 в 1 пробе:

- грибы маринованные – д. Михалёвка, Быховский район, 384,3 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 мкЗв/ч - 0,12 мкЗв/ч, что не превышает многолетние значения по городу Могилеву.