



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО
РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ - РУСЕ

гр. Русе - 7000
бул. „Придунавски“ № 68

тел: 082/82-56-23
e-mail: rzi@rzi-ruse.com

**РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗВЪРШЕНИЯ ПО ДЪРЖАВЕН ЗДРАВЕН КОНТРОЛ МОНИТОРИНГ НА
КАЧЕСТВОТО НА ПИТЕЙНИТЕ ВОДИ В РУСЕНСКА ОБЛАСТ ПРЕЗ ПЕРИОДА
01.08.2025- 14.08.2025 г.**

Резултатите от извършения мониторинг на качеството на питейните води в област Русе за периода: **01.08.2025 г. – 14.08.2025 г.** са следните:

1. Населени места с въведено режимно водоснабдяване – няма.
2. Брой населени места, в които са извършени изследвания: 6 населени места по химични и микробиологични показатели.
3. Брой изследвани проби питейна вода при консуматорите от централно водоснабдени населени места, по показателите, включени в постоянния мониторинг (показатели група А): 9 броя проби по микробиологични показатели и 9 броя проби по химични показатели.
4. От тях не отговарят на Наредба №9 за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели:
 - по микробиологични показатели - няма нестандартни проби;
 - по химични показатели - няма нестандартни проби.
5. Брой изследвани проби питейна вода при консуматорите от централно водоснабдени населени места, по показателите, включени в периодичния мониторинг (показатели група Б): 2 броя проби по микробиологични показатели и 2 броя проби по химични показатели.
6. От тях не отговарят на Наредба №9 за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели:
 - по микробиологични показатели - няма нестандартни проби;
 - по химични показатели – няма нестандартни проби.
7. Брой изследвани проби вода от минерални водоизточници – в Русенска област няма регистрирани минерални водоизточници.
8. Брой регистрирани случаи на чревни заболявания **01.08.2025 г. – 14.08.2025 г. – 28 случая общо:**
 - Гастроентероколит - 13 случая;
 - Колиентерит - 2 случая;
 - Кампилобактериоза - 4 случая;
 - Вирусен Хепатит С - 1 случай;
 - Салмонелоза - 7 случая;
 - Йерсиниоза - 1 случай.

Изброените чревни заболявания не са причинени от замърсена питейна вода.