

**Sursa de captare a apei (1=de suprafață; 2=subterană;
3=ambele)**

Localitate	2021	2022	2019	2020
Anenii Noi	2.00	2.00	2.00	2.00
Basarabeasca	x	x	x	x
Bălți	2.00	2.00	2.00	2.00
Briceni	x	x	x	x
Cahul	3.00	3.00	3.00	3.00
Cantemir	x	x	x	x
Călărași	x	x	x	x
Căușeni	2.00	2.00	2.00	2.00
Chișinău	3.00	3.00	3.00	3.00
Cimișlia	x	x	x	x
Comrat	2.00	2.00	2.00	2.00
Criuleni	x	x	x	x
Dondușeni	2.00	2.00	2.00	2.00
Drochia	2.00	2.00	2.00	2.00
Edineț	x	x	x	x
Fălești	x	x	x	x
Florești	2.00	2.00	2.00	2.00
Glodeni	3.00	3.00	3.00	3.00
Hîncești	2.00	2.00	2.00	2.00
Ialoveni	x	x	x	x
Leova	1.00	1.00	1.00	1.00
Nisporeni	x	x	x	x
Ocnița	x	x	x	x
Orhei	2.00	2.00	2.00	2.00
Rezina	2.00	2.00	2.00	2.00
Rîșcani	2.00	2.00	2.00	2.00
Sîngerei	2.00	2.00	2.00	2.00
Soroca	1.00	1.00	1.00	1.00
Strășeni	2.00	2.00	2.00	2.00

Sursa de captare a apei (1=de suprafață; 2=subterană;**Localitate****3=ambele)**

	2021	2022	2019	2020
Șoldănești	2.00	2.00	2.00	2.00
Ștefan Vodă	2.00	2.00	2.00	2.00
Taraclia	x	x	x	x
Telenești	2.00	2.00	2.00	2.00
Ungheni	1.00	1.00	1.00	1.00

Indicați sursa de captare a apei potabile furnizate către consumatori din localitatea

Dvs.: 1. de suprafață; 2. subterană; 3. ambele