

Anexa C5.2- Estimari cu privire la gradul de bransare si volumele de apa potabila

În cadrul următoarelor tabele și grafice sunt prezentate evoluția gradului de bransare la sistemul de alimentare cu apă potabilă și prognoza privind producția de apă potabilă.

Tabel C6.2-1 Evoluția gradului de bransare la nivelul județului Bacău

An	Populatie bransata	Grad de bransare
2013	403,065	66%
2014	406,490	66%
2015	425,948	70%
2016	516,213	85%
2017	495,874	82%
2018	525,933	87%
2019	532,715	89%
2020	539,356	90%
2021	540,528	91%
2022	542,296	91%
2023	543,603	92%
2024	545,867	93%
2025	547,792	94%
2026	549,474	95%
2027	551,283	96%
2028	553,500	97%
2029	555,751	98%
2030	557,914	100%
2031	554,051	100%
2032	550,384	100%
2033	546,392	100%
2034	542,429	100%
2035	538,494	100%
2036	534,588	100%
2037	530,711	100%
2038	526,861	100%
2039	523,039	100%
2040	519,245	100%
2041	514,689	100%
2042	510,446	100%
2043	505,804	100%

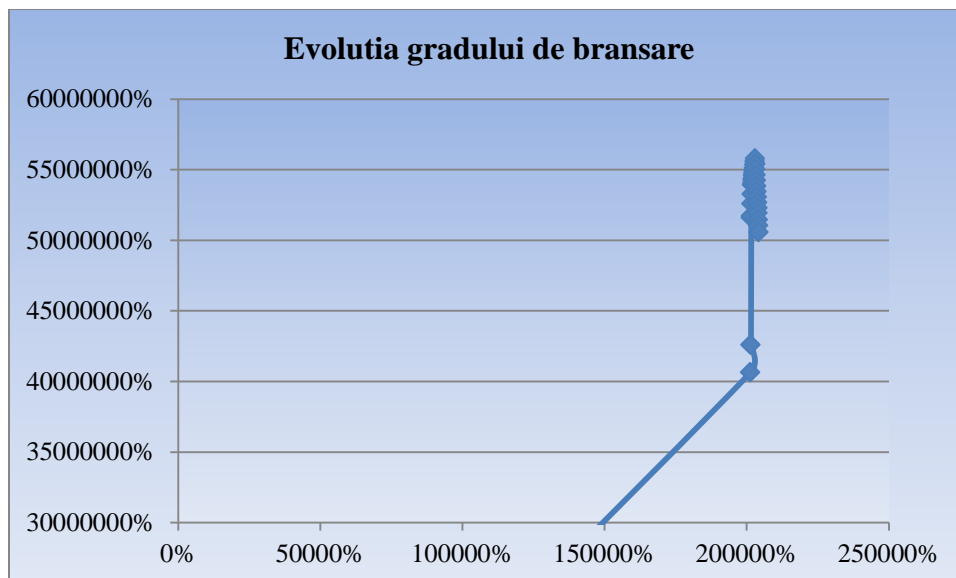


Figura C6.2-1: Evoluția gradului de bransare

Tabel C6.2-2 Prognoza volumelor de apă la nivelul județului Bacău

An	Volum de apa produs
	m3/an
2013	28,947,377
2014	26,623,635
2015	25,111,903
2016	26,191,912
2017	23,986,104
2018	24,232,551
2019	23,293,003
2020	22,524,590
2021	22,665,027
2022	22,773,208
2023	22,866,770
2024	22,987,334
2025	23,102,966
2026	23,214,459
2027	23,329,875
2028	23,458,233
2029	23,588,346
2030	23,731,204
2031	23,723,305

An	Volum de apa produs
	m3/an
2032	23,725,156
2033	23,716,535
2034	23,708,103
2035	23,713,066
2036	23,718,212
2037	23,723,539
2038	23,729,047
2039	23,734,738
2040	23,740,610
2041	23,746,664
2042	23,725,465
2043	23,690,171