



RAPORTUL PRIVIND CALITATEA APEI POTABILE
ÎN ANUL 2015 ÎN JUDEȚUL SUCEAVA

Calitatea apei potabile în județul Suceava a fost monitorizată în anul 2015 prin prelevarea a 3442 probe de apă pentru determinări chimice și microbiologice. Probele de apă au fost recoltate din rețeaua de distribuție și la iesirea din stațiile de tratare în cadrul monitorizării de audit.

Locul recoltării	Nr.total probe recoltate	Nr.probe necoresp (nr./ %)	Nr.probe ptr. Determinari chimice	Nr.probe chimice necoresp (nr./ %)	Nr. deter minări chimice	Nr.deter minari chim. necoresp	Nr.probe ptr determinari microbiologice	Nr.probe microbio. necoresp (nr./ %)	Nr. deter minări microbiologice	Nr.de termi nari bact neco resp.
Stație de pompe Berchișești+ Uzina de apă Mihoveni + rețea mun. Suceava	680	22 3.23%	340	16 4.7%	539	16	340	6 1.76%	838	8
Stație de pompe Voroneț + rețea oraș Gura Humorului	68	0	34	0	92	0	34	0	93	0
Stația de pompe Măneuți + rețea mun. Rădăuți	303	6 1.98%	169	3 1.77%	235	3	134	3 2.23%	317	3
Uzina de apă Roșu + rețea mun. Vatra Dornei	78	0	39	0	97	0	39	0	108	0
Stația de pompe Aeroport și Sadova + rețea C-lung Mold	194	0	97	0	121	0	97	0	233	0
Uzina de	230	4	115	3	247	3	115	1	302	3

apă Baia I,II, III + rețea mun. Fălticeni		1.73%		2.6%				0.86%		
Uzina de apă Siret + rețea oraș Siret	67	0	30	0	54	0	37	0	83	0
Acumulare Solca + rețea oraș Solca	75	3 4%	37	1 2.7%	73	1	38	2 5.26%	98	2
Stația de apă Vicovu de Sus + rețea	63	0	31	0	57	0	32	0	86	0
Stația de pompe Frasin + rețea	60	8 13.33%	30	6 20%	51	6	30	2 0.66%	74	3
Stația de apă Salcea + rețea	60	11 18.33%	30	6 20%	45	6	30	5 16.66%	71	16
Uzina de apă Ostra + rețea	50	8 16%	25	3 12%	39	3	25	5 20%	57	14
Stația de apă Stulpicani + rețea	60	8 13.33%	30	7 23.33%	67	7	30	1 3.33%	79	3
Stația de apă Dumbrăveni + rețea	60	9 15%	30	5 16.66%	45	5	30	4 13.33%	71	7
Stația de apă Verești + rețea	58	12 20.33%	29	7 24.13%	38	7	29	5 17.24%	67	7
Stația de apă Siminicea + rețea	60	6 10%	30	5 16.66%	60	9	30	1 3.33%	76	2
Stația de apă Păltinoasa + rețea	60	7 11.66%	30	6 20%	45	6	30	1 3.33%	71	2
Stație de apă Liteni + rețea	72	9 12.5%	36	7 19.44%	66	11	36	2 5.55%	90	8
Stație de apă Dolhasca + rețea	118	13 11.01%	59	12 20.33%	91	12	59	1 1.69%	140	6

Stație de apă Drăgușeni + rețea	62	6 9.67%	31	6 19.35%	60	6	31	0	81	0
Stație de apă Forăști + rețea	60	7 11.66%	30	6 20%	45	6	30	1 3.33%	71	2
Stație de apă Boroaia + rețea	60	7 11.66%	30	6 20%	44	6	30	1 3.33%	71	2
Stație de apă Voitinel + rețea	68	2 2.94%	34	1 2.94%	53	1	34	1 2.94%	84	3
Stație de apă Iacobeni + rețea	72	1 1.38%	36	1 2.77%	62	1	36	0	80	0
Stație de apă Granicesti + rețea	36	1 2.77	2	0	12	0	34	1 2.94	81	1
Statia de apa Bilca + rețea	66	2 3.03%	33	1 3.03%	89	1	33	1 3.03%	95	3
Stație de apă Bogdanesti + rețea	60	15 25%	30	6 20%	45	6	30	9 30%	71	23
Stație de apă Retea Vama	66	0	33	0	46	0	33	0	77	0
Statie de apa Brtosteni + rețea	72	1 1.38%	36	1 2.77%	62	1	36	0	80	0
Statie de apa Dorna Candreni + rețea	72	2 2.77%	36	1 2.77%	62	1	36	1 2.77%	80	1
Statie de apa Fundu Moldovei + rețea	60	0	30	0	43	0	30	0	70	0
Statie de apa Capu Campului + rețea	54	6 11.11%	27	5 18.51%	45	5	27	1 3.7%	67	1
Statie de apa Pojorita+ rețea	64	0	32	0	32	0	32	0	80	0
Statie de	54	21	27	5	39	5	27	16	64	30

apa Bosanci+retea		38.88%		18.51%				59.25%		
Statie de apa Vadu Moldovei+retea	40	9 22.5%	20	4 20%	28	4	20	5 25%	46	12
Statie de apa Bogdanesti+retea	60	15 25%	30	6 20%	45	6	30	9 30%	71	23
Total judet	3442	221 6.42%	1718	136 7.91%	2874	144	1724	85 4.93%	4223	186

Parametrii la care s-au găsit neconformități au fost: nitrati, clor rezidual liber (depășiri sau lipsa acestuia în apa analizată – în proporție de aproximativ 99% din probele chimice analizate și găsite necorespunzătoare), E.coli, enterococi, bacterii coliforme, NTG la 22⁰C și NTG la 37⁰C.