



RAPORTUL PRIVIND CALITATEA APEI POTABILE
ÎN ANUL 2016 ÎN JUDEȚUL SUCEAVA

Calitatea apei potabile în județul Suceava a fost monitorizată în anul 2016 prin prelevarea a 3371 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	13 1.91%	340	12 3.51%	411	12	340	1 0.29%	834	1
Stație de pompe Voroneț + rețea oraș Gura Humorului	80	1 1.25%	40	1 2.5%	66	1	40	0	107	0
Stația de pompe Măneuți + rețea mun. Rădăuți	274	3 1.09%	137	3 2.18%	161	3	137	0	321	0
Uzina de apă Roșu + rețea mun. Vatra Dornei	70	3 4.28%	35	3 8.57%	55	3	35	0	97	0
Stația de pompe Aeroport și Sadova + rețea C-lung Mold	160	3 1.75%	80	3 3.75%	131	3	80	0	204	0
Uzina de	264	5	132	3	184	3	132	2	341	2

apă Baia I,II, III + rețea mun. Fălticeni		1.89%		2.27%				1.51%		
Uzina de apă Siret + rețea oraș Siret	64	0	32	0	65	0	32	0	91	0
Acumulare Solca + rețea oraș Solca	68	0	35	0	45	0	33	0	78	0
Stația de apă Vicovu de Sus + rețea	66	0	32	0	50	0	34	0	83	0
Stația de pompe Frasin + rețea	58	10 17.24%	29	6 20.68%	45	6	29	4 13.79%	70	7
Stația de apă Salcea + rețea	64	12 18.75%	32	7 21.87%	65	7	32	5 15.62%	81	8
Uzina de apă Ostra + rețea	60	6 10%	30	4 13.33%	60	4	30	2 6.66%	76	4
Stația de apă Stulpicani + rețea	60	5 8.33%	30	1 3.33%	48	1	30	4 13.33%	76	6
Stația de apă Dumbrăveni + rețea	72	8 11.11%	36	4 11.11%	72	4	36	4 11.11%	98	5
Stația de apă Verești + rețea	62	22 35.48%	31	9 29.03%	62	11	31	13 41.93%	79	26
Stația de apă Siminicea + rețea	70	9 12.85%	35	8 22.85%	81	8	35	1 2.85%	96	1
Stația de apă Păltinoasa + rețea	66	7 10.6%	33	5 15.15%	87	5	33	2 6.06%	95	2
Stație de apă Liteni + rețea	72	11 15.27%	36	10 27.77%	65	13	36	1 2.77%	90	1
Stație de apă Dolhasca + rețea	120	55 45.83%	60	43 71.66%	108	67	60	12 20%	142	20

Stație de apă Drăgușeni + rețea	64	11 17.18%	32	8 25%	61	8	32	3 9.37%	97	3
Stație de apă Forăști + rețea	45	3 6.66%	14	2 14.28%	40	2	31	1 3.22%	79	1
Stație de apă Boroaia + rețea	66	4 6.06%	33	3 9.09	59	3	33	1 3.03	100	2
Stație de apă Voitineli + rețea	64	0	32	0	42	0	32	0	75	0
Stație de apă Iacobeni + rețea	44	18 40.9%	22	5 22.72%	42	5	22	13 59.09%	54	25
Stație de apă Granicești + rețea	35	1 2.85%	2	0	16	0	33	1 3.03	75	1
Statia de apa Bilca + rețea	66	1 1.51%	33	1 3.03%	33	1	33	0	78	0
Stație de apă Bogdanesti + rețea	70	16 22,85%	35	8 22.85	61	8	35	8 22.85%	110	15
Stație de apă Rețea Vama	58	9 15.51%	29	5 17.24%	55	5	29	4 13.79%	76	6
Statie de apa Brtosteni + rețea	56	15 26.78%	28	7 25%	46	7	28	8 28.57%	71	18
Statie de apa Dorna Candreni + rețea	56	32 57.14%	28	6 21.42%	49	6	28	26 92.85%	70	61
Statie de apa Fundu Moldovei + rețea	53	9 16.98%	25	2 8%	51	2	28	7 25%	74	14
Statie de apa Capu Campului + rețea	68	17 25%	34	10 29.41%	69	10	34	7 20.58%	112	11
Statie de apa Pojorita+ rețea	74	13 17.56%	35	6 17.14%	82	6	39	7 17.94%	103	17
Statie de	56	26	28	8	60	10	28	18	72	37

apa Bosanci+retea		46.42%		28.57%				64.28%		
Statie de apa Vadu Moldovei+retea	66	5 7.57%	33	3 9.09	59	3	33	2 6.06	95	4
Total judet	3371	353 10.53%	1659	196 11.82%	2686	227	1713	157 9.16%	4400	298

Parametrii la care s-au găsit neconformități au fost: nitrati, turbiditate, clor rezidual liber (depășiri sau lipsa acestuia în apa analizată – în proporție de aproximativ 98% din probele chimice analizate și găsite necorespunzătoare), E.coli, enterococi, bacterii coliforme, NTG la 22⁰C si NTG la 37⁰C.