

Avalike supluskohtade suplusvee klassid 2015:

Maakond	Supluskoht	Suplusvee klass	90-protsentiil soole enterokokid	90-protsentiil E. Coli	95-protsentiil soole enterokokid	95-protsentiil E. Coli
Harjumaa	HARKU JÄRVE RAND	VÄGA HEA	23,35	75,35	36,25	129,65
Harjumaa	PELGURAND/STROOMI RAND	PIISAV	56,19	407,33	100,48	828,67
Harjumaa	KAKUMÄE RAND	VÄGA HEA	28,88	87,26	51,21	168,45
Harjumaa	PIRITA RAND	VÄGA HEA	16,00	88,65	25,76	180,11
Harjumaa	PIKAKARI RAND	VÄGA HEA	5,90	25,37	8,25	41,26
Harjumaa	VÄÄNA-JÕESUU	HEA	22,40	131,06	39,73	264,32
Hiiumaa	LIIVALAUKA	VÄGA HEA	22,40	131,06	39,73	264,32
Hiiumaa	KASSARI	VÄGA HEA PROOVIVÕTU SAGEDUS MITTEVASTAV 2012. a	10,20	22,83	15,80	39,85
Hiiumaa	LUIDJA	VÄGA HEA	18,62	36,36	31,88	71,30
Hiiumaa	KÄRDLA	HEA	13,40	24,53	22,86	44,87
Hiiumaa	TÕRVANINA	VÄGA HEA PROOVIVÕTU SAGEDUS MITTEVASTAV 2012. a	60,88	142,97	113,85	297,01
Hiiumaa	MANGU	Uus, avatud 2014. a. Klassifitseerimiseks on vajalikud nelja aasta andmed.				
Ida-Virumaa	KAUKSI	VÄGA HEA	59,40	118,23	94,04	167,49

Maakond	Supluskoht	Suplusvee klass	90-protsentiil soole enterokokid	90-protsentiil E. Coli	95-protsentiil soole enterokokid	95-protsentiil E. Coli
Ida-Virumaa	NARVA-JÕESUU RAND	VÄGA HEA PROOVIVÕTU SAGEDUS MITTEVASTAV 2014. a	21,29	138,56	30,36	224,31
Jõgevamaa	KUREMAA RAND	VÄGA HEA	5,70	36,00	7,79	59,87
Järvamaa	TÜRI TEHISJÄRV	VÄGA HEA	30,18	145,58	52,64	285,09
Järvamaa	PAIDE TEHISJÄRV	VÄGA HEA	14,25	148,61	22,29	298,69
Järvamaa	VÄINJÄRV	VÄGA HEA	4,92	21,61	6,72	34,21
Järvamaa	JÄRVA-JAANI TEHISJÄRV	VÄGA HEA	6,78	19,60	10,07	29,44
Järvamaa	MATSIMÄE PÜHAJÄRV	VÄGA HEA	2,21	7,16	2,62	10,36
Järvamaa	RAVA PAISJÄRV	VÄGA HEA	12,14	14,74	19,20	22,25
Järvamaa	TARBJA TEHISJÄRV	Taasavatud 2014. a. Klassifitseerimiseks on vajalikud nelja aasta andmed.				
Läänemaa	PARALEPA RAND	VÄGA HEA	29,44	28,95	47,31	49,98
Läänemaa	VASIKAHOLMI RAND	HEA	43,44	139,24	77,43	259,62
Läänemaa	AAFRIKA RAND	HEA	79,00	139,04	145,29	238,46
Läänemaa	ROOSTA RAND	Uus, avatud 2014. a. Klassifitseerimiseks on vajalikud nelja aasta andmed				
Lääne-Virumaa	KALIJÄRV	VÄGA HEA	16,24	105,40	23,79	155,74

Maakond	Supluskoht	Suplusvee klass	90-protsentiil soole enterokokid	90-protsentiil E. Coli	95-protsentiil soole enterokokid	95-protsentiil E. Coli
Lääne-Virumaa	KUNDA	PIISAV	134,41	128,18	245,60	177,31
Lääne-Virumaa	KAREPA	PIISAV	31,14	444,42	51,60	711,86
Lääne-Virumaa	VÕSU RAND	HEA	83,73	188,74	157,13	306,15
Põlvamaa	VÄRSKA SANATOORIUMI SUPLUSKOHT	VÄGA HEA	18,10	48,31	29,58	88,40
Põlvamaa	PÕLVA RAND	VÄGA HEA	56,64	83,00	88,36	119,76
Pärnumaa	KABLI RAND	VÄGA HEA PROOVIVÕTU SAGEDUS MITTEVASTAV 2012. ja 2013. a	18,14	61,51	29,92	118,23
Pärnumaa	RAEKÜLA RAND	PIISAV	77,88	322,88	129,59	527,45
Pärnumaa	MAI RAND	HEA	80,96	294,38	145,99	475,30
Pärnumaa	PÄRNU KESKRAND	HEA	38,45	183,87	66,35	289,04
Pärnumaa	VANA-PÄRNU RAND	PIISAV	63,62	383,02	108,37	568,44
Saaremaa	KURESSAARE RAND	HEA	75,15	55,38	140,99	83,57
Saaremaa	MÄNDJALA RAND	VÄGA HEA	21,76	46,57	37,59	84,85
Tartumaa	VEREVI JÄRV	VÄGA HEA	7,74	32,73	11,02	56,37
Tartumaa	NÕO VESKIJÄRV	VÄGA HEA	21,86	47,28	34,18	76,71

Maakond	Supluskoht	Suplusvee klass	90-protsentiil soole enterokokid	90-protsentiil E. Coli	95-protsentiil soole enterokokid	95-protsentiil E. Coli
Tartumaa	ANNE KANAL	PIISAV	282,45	852,22	583,34	1500,69
Tartumaa	EMAJÕE LINNAUJULA	VÄGA HEA	120,91	265,68	178,68	475,04
Tartumaa	EMAJÕE VABAUJULA	VÄGA HEA	81,21	175,73	118,22	292,85
Valgamaa	PEDELI PUHKEALA	HEA	123,47	389,44	198,75	630,88
Valgamaa	RIISKA JÄRV	VÄGA HEA	16,07	19,03	25,35	30,67
Valgamaa	VANAMÕISA JÄRV	VÄGA HEA	3,04	7,79	3,84	10,91
Valgamaa	PÜHAJÄRVE SUPELRAND	VÄGA HEA	8,43	11,03	12,93	16,14
Viljandimaa	VILJANDI JÄRVE RAND	VÄGA HEA	24,03	50,36	39,46	91,18
Viljandimaa	PAALA RAND	VÄGA HEA	33,66	157,75	52,04	304,77
Võrumaa	KUBIJA RAND	VÄGA HEA	4,19	13,96	5,49	21,12
Võrumaa	TAMULA RAND	VÄGA HEA	21,98	125,78	35,83	250,11

2015. aastal klassifitseeriti enamus supluskohti (35) klassi „väga hea”, 8 klassi „hea” ja 6 klassi „piisav”. „Halba” klassi klassifitseeritud supluskohti sellel aastal ei olnud. Kolmele supluskohale ei saanud klassi määrata, kuna puuduvad nelja järjestikuse aasta suplusvee kvaliteedi andmed. Nendeks olid Hiiumaal asuv Mangu rand ja Läänemaal asuv Roosta rand, mis avati mõlemad 2014. aastal ning Järvemaal asuv Tarbija tehisjärve rand, mis avati taas 2014. aastal. Endiselt ei ole avatud Narvas asuv Joaoru rand, mis suleti ehitustöödeks alates 2013. a juulist. Proovivõtu sagedus ei vastanud Ida-Virumaa Narva-Jõesuu rannas, kus kahe proovi võtmise vahele jäi 2014. aastal 40 päeva, Hiiumaal Tõrvanina rannas 2012. aastal 42 päeva ja Kassari rannas 2013. aastal samuti 42 päeva (vastavalt nõuetele ei tohi kahe proovi võtmise vahele jääda rohkem kui kuu ehk 31

päeva). Muidu kõigi kolme ranna veekvaliteet vastab klassile „väga hea“. Üldse kokku muutus 2015. aastal 6 supluskoha klass – viie oma (Narva-Jõesuu, Kunda, Vana-Pärnu, Kuressaare ja Anne kanali rand) paremaks ja üks (Raeküla rand) halvemaks.