

Természetes háttértételek víztestenként

A víztest		Nitrát	Ammónium	Fajlagos elektromos vezető-képesség	Szulfát	Klorid	Arzén	Kadmium	Ólom	Higany
jele	neve	mg/l	mg/l	µS/cm	mg/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
h.1.1	Dunántúli-középhegység - Marcal-	12,0	1.7*	1022	184,0	74,0	2,6	0,17	2	0,17
h.1.2	Dunántúli-középhegység - Séd-Nádor-vízgyűjtő	5,0	1.7*	1234	103,0	38,4	5,4	0,14	0,005	0,14
h.1.3	Dunántúli-középhegység - Duna-vízgyűjtő Mosoni-Duna - Által-ér-torkolat	3,5	1.7*	997	83,9	40,8	3,8	0,07*	2,0*	0,5*
h.1.4	Dunántúli-középhegység - Duna-vízgyűjtő Által-ér-torkolat - Visegrád	8,6	1.7*	801	177,0	31,3	6,1	0,007	0,6	0,5*
h.1.5	Dunántúli-középhegység - Duna-vízgyűjtő Budapest alatt	6,4	1.7*	2180	200*	39,4	11,7	0,03	1,5	0,11
h.1.6	Dunántúli-középhegység - Duna-vízgyűjtő Visegrád - Budapest	6,2	1.7*	1451	226,0	44,2	5,8	0,009	0,56	0,5*
h.1.7	Börzsöny, Gödöllői-dombvidék - Duna-vízgyűjtő	7,4	1.7*	1386	214,0	49*	25,5	0,32	0,39	0,41
h.1.8	Börzsöny, Cserhát - Ipoly-vízgyűjtő	6,2	1.7*	863	240,0	26,0	11,5	0,12	2,6	0,65
h.1.9	Velencei-hegység	9,3	1.7*	1240*	200*	12,8	13,6*	0,07*	2,0*	0,5*
h.1.10	Soproni-hegység, Fertő-vidék	11,5	1.7*	1236	142,0	112,0	8,4	0,06	2	0,18
h.1.11	Kőszegi-hegység, Vas-hegy	8,9	1.7*	442	36,0	5,9	0,5	0,005	0,31	0,5*
h.1.12	Mecsek	8,9	1.7*	1401	158,0	50,0	2,7	0,06	4,5	0,03
h.2.1	Cserhát, Karancs, Medves - Zagyva-vízgyűjtő	6,9	1.7*	1555	201,0	65,0	6,3	0,18	5,4	0,5
h.2.2	Mátra	6,9	1.7*	835	205,0	44,5	8,7	0,008	0,86	0,04
h.2.3	Hevesi-dombság - Tarna-vízgyűjtő	0,7	1.7*	1100	200,0	100,0	4,9	0,01	0,005	0,07
h.2.4	Bükk - Tisza-vízgyűjtő	8,0	1.7*	1128	162,0	39,9	4,1	0,06	1,2	0,13
h.2.5	Bükk, Borsodi-dombság - Sajó-, Hernád-vízgyűjtő	8,4	1.7*	1206	113,0	32,5	4,5	0,39	2,4	0,87
h.2.6	Zempléni-hegység - Hernád-vízgyűjtő	6,1	1.7*	746	93,9	23,5	32,4	0,01	0,005	0,7
h.2.7	Zempléni-hegység - Bodrog-vízgyűjtő	12,4	1.7*	525	43,6	16,9	39,1	0,11	0,16	0,5*
h.2.8	Cserhát - Hernád-vízgyűjtő	2,6	1.7*	831	78,1	17,0	10,8	0,07*	2,0*	0,5*
h.3.1	Villányi-hegység	9,3	1.7*	1240*	200*	49*	13,6*	0,07*	2,0*	0,5*
h.4.1	Dunántúli-középhegység - Balaton észak-nyugati-vízgyűjtő	13,3	1.7*	829	87,3	20,7	7,0	0,008	6,3	0,5*
h.4.2	Balaton-felvidék	9,8	1.7*	1642	195,0	45,9	20,0	0,03	3,6	0,57
k.1.1	Dunántúli-középhegység - Veszprém, Várpalota, Vértes déli források	12,5	0,48*	880	94,5	26,9	6,0	0,19	5,1	0,46
k.1.2	Dunántúli-középhegység - Tatai- és Fényes-források vízgyűjtője	8,2	0,48*	1043	124,0	64,0	3,7	0,08	2	0,21
k.1.3	Dunántúli-középhegység - Budai-források vízgyűjtője	7,5	0,48*	1156	123*	46,3	30,8	0,13	0,7	0,02
k.1.4	Dunántúli-középhegység - Esztergomi-források vízgyűjtője	5,1	0,48*	884	227,0	35,0	7,7	0,18	3	0,29
k.1.5	Naszály, Nógrádi-rögök	10,2	0,48*	963*	123*	34*	5,9*	0,21*	3,5*	0,7*
k.1.6	Szabadbattyáni-karsztrögök	10,2	0,48*	963*	123*	34*	5,9*	0,21*	3,5*	0,7*
k.1.8	Mecsek - karszt	9,3	0,48*	996	75,8	21,6	4,6	0,02	3,7	0,46
k.1.9	Mohácsi-rögök	9,9	3,7*	1258	68,0	69,8	29,5	0,11	5,1	0,39
k.2.1	Bükk nyugati karszt	8,3	0,48*	658	44,0	14,6	3,1	0,08	0,98	0,28
k.2.2	Aggteleki-hegység	8,4	0,48*	732	123*	88,0	0,5	0,02	0,7	0,49
k.2.3	Bükk keleti karszt	11,1	0,48*	608	60,5	13,8	2,3	0,2	2	0,58
k.3.1	Villányi-hegység - karszt	13,5	0,48*	928	102,0	27,5	5,1	0,46	4	1
k.4.1	Dunántúli-középhegység - Hévízi-, Tapolcai-, Tapolcafő-források vízgyűjtője	9,6	0,48*	835	104,0	27,3	4,5	0,3	4,1	0,58
k.4.2	Balaton-felvidéki karszt	13,9	0,48*	860	90,2	18,3	5,4	0,17	3,3	0,76
kt.1.2	Észak-dunántúli termálkarszt	<1	16,7	5097	266,0	627,0	24*	0,1*	3,42*	0,5*
kt.1.3	Budapest környéki termálkarszt	<1	0,86	1720	371,0	196,0	16,8	0,09	2,7	0,07
kt.1.4	Visegrád-Veresegyháza termálkarszt	<1	0,39	3239	138,0	107,0	13,9	0,02	3	0,5*
kt.1.5	Nógrádi termálkarszt	<1	0,99	2850*	126,0	121,0	24*	0,1*	3,42*	0,5*
kt.1.6	Szabadbattyáni termálkarszt	<1	2,2	2904	637,0	462,0	20,8	0,21	3,6	0,48
kt.1.7	Közép-dunántúli termálkarszt	<1	15,9	11805	48,4	5098,0	34,9	0,13	1	0,5*
kt.1.8	Mecseki termálkarszt	<1	5,6	1560	519,0	1271,0	155,0	0,06	1,8	0,16
kt.1.9	Dél-Baranya, Bácska termálkarszt	<1	7,4	2460	38,4	456,0	6,8	0,1*	3,42*	0,5*
kt.1.10	Sárvári termálkarszt	<1	7,1*	2850*	1160,0	23991,0	24*	0,1*	3,42*	0,5*
kt.1.11	Büki termálkarszt	<1	16	6761	271,0	1127,0	1,6	0,17	2,9	0,5*
kt.2.1	Bükki termálkarszt	1,1	4,2	2038	64,4	246,0	60,0	0,06	0,9	0,5
kt.2.3	Sárospataki termálkarszt	<1	0,19	2850*	601,0	95,9	24*	0,1*	3,42*	0,5*
kt.2.5	Recsk-Bükkszék termálkarszt	<1	12,1	19501	373,0	2580,0	11,2	0,16	3,42*	0,5*
kt.3.1	Harkány és környezete termálkarszt	<1	2,3	1448	27,7	113,0	1,3	0,1*	3,42*	0,5*
kt.4.1	Nyugat-dunántúli termálkarszt	1,0	0,77	854	107,0	50,7	1,2	0,07	4	0,11
p.1.1.1	Szigetköz	7,1	0,67	695	103,0	31,8	3,9	1,1	1,9	0,07
p.1.1.2	Hanság, Rábca-völgy északi része	2,9	0,52	657	88,8	30,0	2,0	0,17	3,1	0,2
p.1.2.1	Ikva-vízgyűjtő, Répce felső vízgyűjtője	6,0	0,7*	700	23,7	9,0	15,6	0,1	2	0,2
p.1.2.2	Rábca-völgy déli része	3,3	0,67	575	35,4	9,8	10,3	0,13	2,9	0,19
p.1.3.1	Rába-Gyöngyös-vízgyűjtő	5,0	0,7*	611	26,6	9,3	13,6	0,03	5	0,12
p.1.4.1	Dunántúli-középhegység északi peremvidéke	2,5	1,95*	754	74,9	17,0	3,9	0,04	4	0,25

p.1.5.1	Marcal-völgy	1,6	1,3	760	60,0	18,0	2,8	0,03	1,5	0,005
p.1.6.1	Kapos-vízgyűjtő	3,5	1,95*	777	27,0	13,0	5,0	0,13	2,1	0,56
p.1.7.1	Séd-Nádor-Sárvíz-vízgyűjtő	3,6	1,2	1167	74,5	55,2	9,4	0,25	3,2	0,12
p.1.8.1	Sárvíz, Sió-vízgyűjtő	4,7	1,95*	936	23,0	48,2	7,9	0,3	3,9	0,1
p.1.9.1	Duna jobb parti vízgyűjtő - Budapest-	5,3	1,1	1160	200,0	35,6	18,9	0,2	6,6	0,73
p.1.10.1	Duna jobb parti vízgyűjtő - Paks alatt	5,3	0,89	813	27,8	51,2	8,2	0,13	3,8	0,005
p.1.10.2	Sárköz, Madocsai-öblözet	2,9	1,5	1014	57,3	184,0	77,8	0,21	0,78	0,8
p.1.11.1	Karasica-vízgyűjtő	5,0	2	889	101,0	46,9	8,9	0,008	0,84	0,78
p.1.11.2	Szekszárd-Bátai- és Kőlkedi-öblözet	8,0	1,9	1270	70,0	50,6	19,5	0,2*	3,1*	0,31*
p.1.14.1	Duna-Tisza közí hátság - Duna-vízgyűjtő északi rész	6,0	1,4	680	40,0	27,0	34,2	0,12	1,9	0,15
p.1.14.2	Duna-Tisza köze - Duna-völgy északi	1,3	1	1267	44,0	195,0	32,8	0,09	0,98	0,005
p.1.15.1	Duna-Tisza közí hátság - Duna-vízgyűjtő déli rész	1,1	1,4*	748	20,0	18,0	49,8	0,1	6	0,2
p.1.15.2	Duna-Tisza köze - Duna-völgy déli rész	1,0	2,1	1129	40,0	159,0	20,0	0,2	3,7	0,32
p.2.1.2	Szatmári sík	0,5	1,79 [#]	649	17,5	21,0	12,4	0,008	3,1	0,005
p.2.2.2	Tisza-hát	1,3	1,79 [#]	580	11,1	28,4	25,1	0,27	3,9	1
p.2.3.1	Nyírség keleti perem	1,1	2	601	11,0	9,1	35,4	0,34	7,4	1
p.2.3.2	Kraszna-völgy, Szamos-völgy	1,1	1,9 [#]	723	26,0	20,7	31,4	0,16	4,6	0,005
p.2.4.1	Nyírség - Lónyay-főcsatorna-vízgyűjtő	0,7	1,9	635	21,0	13,0	39,8	0,01	3,1	0,55
p.2.4.2	Rétköz	0,6	2,3 [#]	678	33,0	16,2	66,5	0,02	1,8	0,38
p.2.5.2	Bodrogköz	1,2	1,79 [#]	1394	22,7	214,0	6,1	1	3,5	0,19
p.2.6.1	Nyírség déli rész, Hajdúság	1,9	1,7	690	25,4	23,0	53,3	0,2	2,1	0,18
p.2.6.2	Hortobágy, Nagykunság, Dinar északi rész	1,5	2,4 [#]	971	18,0	35,4	52,1	0,25	4,3	0,17
p.2.8.1	Sajó-Hemád-völgy	3,9	2	861	123,0	39,0	18,6	0,07	1,9	0,2
p.2.8.2	Sajó-Takta-völgy, Hortobágy	2,3	3,4 [#]	1213	50,0	88,1	38,0	0,45	4,9	0,31
p.2.9.1	Északi-középhegység peremvidék	4,0	1,1	773	100,0	39,0	5,0	0,13	3,4	0,2
p.2.9.2	Jászság, Nagykunság	1,7	2,8 [#]	1210	47,4	34,9	93,0	0,32	4	0,38
p.2.10.1	Duna-Tisza közí hátság - Tisza-vízgyűjtő északi rész	5,7	0,78	580	18,6	12,5	53,3	0,4	3	0,09
p.2.10.2	Duna-Tisza köze - Közép-Tisza-völgy	1,0	3,6 [#]	1324	40,0	33,0	43,7	0,3	5,4	0,26
p.2.11.1	Duna-Tisza közí hátság - Tisza-vízgyűjtő déli rész	0,5	1,6	565	5,6	8,0	86,0	0,1	1	0,39
p.2.11.2	Alsó-Tisza-völgy	0,8	3,6 [#]	591	5,6	8,5	45,6	0,01	3	0,52
p.2.12.2	Körös-vidék, Sárrét	1,2	3,6 [#]	1286	13,0	32,8	148,0	0,2	2	0,3
p.2.13.1	Maros-hordalékkúp	1,0	2	1216	36,0	60,2	45,8	0,27	2,7	0,39
p.2.13.2	Körös-Maros köze	0,5	3,6 [#]	1210	10,0	32,5	120,0	0,33	3	0,45
p.2.16.1	Kígyós-vízgyűjtő	1,6	1,3	685	10,9	8,2	106,0	0,01	1,1	0,06
p.3.1.1	Mura-vidék	2,5	0,7*	716	22,0	10,0	8,6	0,01	0,69	0,88
p.3.2.1	Rinya-mente - vízgyűjtő	2,5	0,86	675	23,8	8,4	13,0	0,11	2	0,21
p.3.2.2	Dráva-völgy Barcs felett	1,1	1,6 [#]	692	25,2	9,2	23,9	0,14	3,1	1
p.3.3.1	Feketevíz - vízgyűjtő	8,6	1,7	870	100,0	50,9	17,0	0,18	2,4	0,29
p.3.3.2	Dráva-völgy Barcs alatt	2,1	2,8 [#]	1090	39,2	28,4	69,7	0,3	4,9	0,92
p.4.1.1	Zala-vízgyűjtő	1,7	0,7*	830	40,0	12,0	7,4	0,18	5,3	0,3
p.4.2.1	Zala-, Somogyi-dombság, Balaton-vízgyűjtő	2,3	0,9	856	50,0	12,0	18,2	0,05	5	0,44
p.4.3.1	Balaton déli vízgyűjtő	1,0	1,6	1108	80,3	55,4	5,0	0,34	1,8	0,17
pt.1.1	Északnyugat-Dunántúl	<1	28,4	6846	87,8	1640,0	35,2	0,12	2,3	0,11
pt.1.2	Nyugat-Alföld	<1	25,2	8624	27,2	3391,0	13,9	0,1	6	0,45
pt.2.1	Dél-Alföld	<1	14	3055	32,0	96,2	28,2	0,1	2	0,03
pt.2.2	Észak-Alföld	<1	11,7	3134	25,0	500,0	49,2	0,24	5,1	0,32
pt.2.3	Délkelet-Alföld	<1	16,1	3279	56,7	271,0	98,0	0,23	3,3	0,28
pt.2.4	Északkelet-Alföld	<1	11,5	9430	28,2	2197,0	43,0	0,11	2,5	0,48
pt.2.5	Északi-középhegység medencéi	<1	5,2	5778	137,0	1651,0	1,4	0,16	3,07*	0,23*
pt.3.1	Délnyugat-Dunántúl	<1	12,1	3212	42,4	1192,0	8,1	0,1	2,4	0,1
sh.1.1	Dunántúli-középhegység - Marcal-	5,2	1,1*	997	164,0	56,4	3,8*	0,2*	3,8*	0,44*
sh.1.2	Dunántúli-középhegység - Séd-Nádor-vízgyűjtő	8,4	1,1*	895	83,4	22,7	14,2	0,2	0,07	0,44*
sh.1.3	Dunántúli-középhegység - Duna-vízgyűjtő Mosoni-Duna - Által-ér-torkolat	12,6	1,1*	1851*	447,0	90,6	5,2	0,12	0,52	0,44*
sh.1.4	Dunántúli-középhegység - Duna-vízgyűjtő Által-ér-torkolat - Visegrád	12,0	1,1*	2061	440,0	97,2	8,0	0,16	2	0,13
sh.1.5	Dunántúli-középhegység - Duna-vízgyűjtő Budapest alatt	9,4	1,1*	1851*	382*	160,0	26,6	0,02	0,37	0,44*
sh.1.6	Dunántúli-középhegység - Duna-vízgyűjtő Visegrád - Budapest	11,4	1,1*	1188	257,0	71,8	3,8	0,04	5,2	0,37
sh.1.7	Börzsöny, Gödöllői-dombság - Duna-vízgyűjtő	10,0	1,1*	1262	305,0	37,3	22,2	0,01	4,1	0,13
sh.1.8	Börzsöny, Cserhát - Ipoly-vízgyűjtő	8,0	1,1*	1579	238,0	71,9	6,4	0,15	1,6	0,44*
sh.1.9	Velencei-hegység	11,9	1,1*	1335	255,0	78,3	14,0	0,18	3,8*	0,44*
sh.1.10	Soproni-hegység, Fertő-vidék	11,8	1,1*	1718	283,0	126,0	1,6	0,005	0,15	0,44*
sh.1.11	Kőszegi-hegység, Vas-hegy	5,3	1,1*	498	60,8	32,2	7,7	0,007	1,5	0,33
sh.1.12	Mecsek	8,4	1,1*	1851*	382*	199,0	0,5	0,23	2,2	0,39
sh.2.1	Cserhát, Karancs, Medves - Zagyva-vízgyűjtő	10,0	1,1*	1680	228,0	67,0	11,0	0,51	3,8	0,28
sh.2.2	Mátra	10,0	1,1*	1362	204,0	53,5	6,7	0,29	3,8*	0,44*
sh.2.3	Hevesi-dombság - Tarna-vízgyűjtő	4,8	1,1*	1743	297,0	283,0	1,3	0,54	6	0,1

sh.2.4	Bükk - Tisza-vízgyűjtő	13,1	1.1*	1028	182,0	61,6	7,6	1,2	6,6	0,12
sh.2.5	Bükk, Borsodi-dombság - Sajó-vízgyűjtő	10,2	1.1*	1535	404,0	49,0	5,3	1	2,7	0,4
sh.2.6	Zempléni-hegység - Hernád-vízgyűjtő	1,2	1.1*	1375	254,0	139,0	3,8*	0,2*	3,8*	0,44*
sh.2.7	Zempléni-hegység - Bodrog-vízgyűjtő	7,3	1.1*	302	53,7	10,1	16,0	0,28	2,6	0,6
sh.3.1	Villányi-hegység	10,4	1.1*	1851*	382*	82*	3,8*	0,2*	3,8*	0,44*
sh.4.1	Dunántúli-középhegység - Balaton északnyugati-vízgyűjtő	7,8	1.1*	1756	382*	69,7	0,5	0,04	0,64	0,19
sh.4.2	Balaton-felvidék	5,7	1.1*	1438	183,0	99,1	3,8*	0,2*	3,8*	0,44*
sp.1.1.1	Szigetköz	7,5	0,4	800	161,0	45,3	3,6	0,4	2,4	0,2
sp.1.1.2	Hanság, Rábca-völgy északi része	6,9	0,68	895	220,0	49,7	3,2	0,4	2,6	0,14
sp.1.10.1	Duna jobb parti vízgyűjtő - Paks alatt	12	0,69	1102	188	83	6	0,04	7,6	0,1*
sp.1.10.2	Bölcske-Bogviszlói-öblözet	3,1	1,6	1140	181	54,3	13,9	0,41	7,1	0,5
sp.1.11.1	Karasica-vízgyűjtő	9,5	0,72	1645	175	68,6	3	0,92	6,5	0,005
sp.1.11.2	Szekszárd-Bátai- és Kölkedi-öblözet	5,5	2	2104	356	169	5,4	0,19	2,4	0,005
sp.1.12.2	Ipoly-völgy	7,6	1,1	1455	176	68,8	5	0,03	6,9	0,24
sp.1.13.1	Budapest	10	0,5	1531	250*	138,3	5,6	0,14	4	0,05
sp.1.13.2	Szentendrei-sziget és egyéb szigetek	13	0,41	702	108	30,6	2,5	0,14	1,8	0,005
sp.1.14.1	Duna-Tisza közí hátság - Duna-vízgyűjtő északi rész	8,3	1,7	1371	102	77,4	29,4	0,01	2,5	0,005
sp.1.14.2	Duna-Tisza köze - Duna-völgy északi rész	10,4	0,9	1619	245	92	7,4	0,13	1	0,2
sp.1.15.1	Duna-Tisza közí hátság - Duna-vízgyűjtő déli rész	6,1	1,9	990	91,4	104	33,4	0,2	4,8	0,13
sp.1.15.2	Duna-Tisza köze - Duna-völgy déli rész	1,9	2,4	1256	185	73,2	10	0,3	3	0,45
sp.1.2.1	Ikva-vízgyűjtő, Répce felső vízgyűjtője	10,0	0,42	1377	165,0	89,2	11,6	0,35	4,3	0,35
sp.1.2.2	Rábca-völgy déli része	10,0	0,47	1405	282,0	99,0	23,4	0,06	2,1	0,09
sp.1.3.1	Rába-Gyöngyös-vízgyűjtő	11,3	0,44	1043	142,0	51,0	8,4	0,19	6,2	0,33
sp.1.4.1	Dunántúli-középhegység északi peremvidéke	11,9	1,4	1614	280,0	79,4	3,9	0,01	1,8	0,8
sp.1.4.2	Dunántúli-középhegység északi peremvidéke hordaléktérasz	11,2	0,61	1233	301,0	54,9	6,8	0,38	3,3	0,17
sp.1.5.1	Marcál-völgy	7,9	0,97	1283	306,0	74,4	2,3	0,12	5,7	0,17
sp.1.6.1	Kapos-vízgyűjtő	11,7	0,64	1220	105,0	66,0	4,0	0,04	1,6	0,23
sp.1.7.1	Séd-Nádor-Sárvíz-vízgyűjtő	9,9	0,62	1707	275,0	58,9	144,0	0,15	9	0,1*
sp.1.8.1	Sárvíz, Sió-vízgyűjtő	7,0	1,9	1079	143,0	27,1	2,3	0,009	3,5*	0,1*
sp.1.9.1	Duna jobb parti vízgyűjtő - Budapest-	8,4	0,58	1806	291,0	83,9	10,5	0,7	5,2	0,2
sp.2.1.2	Szatmári-sík	2,4	1,5	1508	184,0	62,4	8,0	0,04	4,7	0,18*
sp.2.2.2	Beregi-sík	2,8	1,4	750	67,0	43,8	6,8	0,46	5,3	0,29
sp.2.3.1	Nyírség keleti perem	4,6	1,95	670	63,8	49,7	9,4	0,09	6,8	0,16
sp.2.3.2	Kraszna-völgy, Szamos-völgy	4,2	3,3*	904	74,9	36,2	1,7	0,07	0,38	0,21*
sp.2.4.1	Nyírség - Lónyay-főcsatorna-vízgyűjtő	4,1	2	734	81,8	42,0	22,4	0,06	6,3	0,19
sp.2.4.2	Rétköz	4,9	3,3*	1003	160,0	74,8	21,5	0,01	4,9	0,06
sp.2.5.2	Bodrogköz	11,4	3,6	1243	112,0	135,0	8,1	0,03	4,1	0,1
sp.2.6.1	Nyírség déli rész, Hajdúság	5,7	1,69	1537	186,0	144,0	53,9	0,1	3,8	0,35
sp.2.6.2	Hortobágy, Nagykunság, Bihar északi	6,0	3,3*	1965	296,0	142,0	124,0	0,24	6,4	0,2
sp.2.7.1	Cserehát	8,4	1,1	853	75,9	24,4	6,7	0,48	6,3	0,1*
sp.2.8.1	Sajó-Hernád-völgy	11,0	0,82	1428	351,0	142,8	7,0	0,48	3,7	0,2
sp.2.8.2	Sajó-Takta-völgy, Hortobágy	5,3	3,3*	1283	223,0	91,3	15,0	0,21	3,6	0,2
sp.2.9.1	Északi-középhegység peremvidék	12,0	1	1618	236,0	100,0	14,4	0,19	5,3	0,27
sp.2.9.2	Jászság, Nagykunság	8,2	3,3*	2150	211,0	177,0	34,6	0,19	7,8	0,2
sp.2.10.1	Duna-Tisza közí hátság - Tisza-vízgyűjtő északi rész	5,9	1,9	1586	102,0	149,0	40,7	0,03	3	0,28
sp.2.10.2	Duna-Tisza köze - Középvíz-völgy	5,0	3,3*	1352	116,0	70,0	39,0	0,01	4,8	0,14
sp.2.11.1	Duna-Tisza közí hátság - Tisza-vízgyűjtő déli rész	4,9	1,7	1706	112,0	108,0	79,0	0,01	8,2	0,19
sp.2.11.2	Alsó-Tisza-völgy	4,1	3,3*	1710	333,0	120,0	37,0	0,22	1,8	0,005
sp.2.12.2	Körös-vidék, Sárrét	6,1	3,3*	2123	200,0	184,0	37,2	0,26	2,8	0,3
sp.2.13.1	Maros-hordalékkúp	8,8	1,97	2500**	475,0	240,0	31,8	0,2	5	0,49
sp.2.13.2	Maros-Körös köze	3,7	3,3*	2077	245,0	167,0	107,0	0,01	3,1	0,49
sp.2.16.1	Kígyós-vízgyűjtő	4,5	1,9	1018	109,0	54,1	86,5	0,03	2,5	0,18*
sp.3.1.1	Mura-vidék	8,8	0,28	789	88,0	42,6	6,0	0,2	2	0,18
sp.3.2.1	Rinya-mente - vízgyűjtő	12,5	0,78*	921	92,8	45,3	5,8	0,01	1,3	0,38
sp.3.2.2	Dráva-völgy Barcs felett	2,1	1,1	1310	118,0	60,9	10,0	0,04	7,7	0,09
sp.3.3.1	Feketevíz-vízgyűjtő	10,5	1,9	1385	288,0	104,0	3,2	0,04	5	0,1*
sp.3.3.2	Dráva-völgy Barcs alatt	6,2	4,3	1022	90,7	39,9	32,5	0,59	5,4	0,44
sp.4.1.1	Zala-vízgyűjtő	11,1	0,47*	1100	140,0	49,1	8,0	0,11	6,9	0,19
sp.4.2.1	Zalai-dombság, Balaton-vízgyűjtő	12,5	0,98	1216	237,0	62,8	2,3	0,006	6	0,1
sp.4.2.2	Kis-Balaton	8,4	1,69*	1467*	225,0	67,8	1,2*	0,9*	8,1*	0,2*
sp.4.3.1	Balaton déli vízgyűjtő	3,1	1,6	1405	172,0	73,0	3,2	0,19	0,77	0,3*
sp.4.3.2	Balaton a Berekekkel	3,8	1,7	1796	408,0	78,3	1,2	0,9	0,005	0,1*

* A víztest csoportra vonatkozó 90%-os percentilis érték;

95%-os percentilis érték;

A víztest csoportra vonatkozó 95%-os percentilis érték;

**A háttér érték a párolgás hatását is tükrözheti