

Приложение 2.2.2.2В

Резултати от модел MONERIS за периода 2010 – 2012г. –
разпространение на общ азот чрез торене в ДРБУ

№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
1	BG1DJ109R001	2,817900836
2	BG1DJ109R1017	2,934746859
3	BG1DJ149R1002	2,67318231
4	BG1DJ200R013	2,495535873
5	BG1DJ345L1014	2,915867923
6	BG1DJ345R1009	2,866161696
7	BG1DJ345R1010	2,975311617
8	BG1DJ345R1109	2,517123902
9	BG1DJ900R1008	2,708189222
10	BG1DJ900R1011	2,975311617
11	BG1DJ900R1015	2,450944275
12	BG1DJ900R1016	3,517098459
13	BG1DU000L1001	2,26561289
14	BG1DU000L1002	2,962908257
15	BG1DU000L1003	2,934746859
16	BG1DU000R001	2,587380603
17	BG1ER100R001	1,295106409
18	BG1IS100R025	2,976947484
19	BG1IS100R1024	2,439789264



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
20	BG1IS100R1027	2,804530547
21	BG1IS100R1124	2,439789264
22	BG1IS135R1026	1,86754722
23	BG1IS135R1126	1,797079744
24	BG1IS135R1226	1,569717486
25	BG1IS135R1326	1,037199417
26	BG1IS135R1426	2,053212149
27	BG1IS135R1526	1,230557299
28	BG1IS135R1626	1,098070066
29	BG1IS135R1726	1,381520869
30	BG1IS200L1021	0,789098783
31	BG1IS200R1022	1,600518786
32	BG1IS200R1023	1,32697314
33	BG1IS200R1033	1,600518786
34	BG1IS200R1043	1,898741105
35	BG1IS200R1122	1,302296468
36	BG1IS200R1123	1,32697314
37	BG1IS200R1133	1,158979557
38	BG1IS200R1142	1,302296468
39	BG1IS200R1143	1,600518786
40	BG1IS200R1222	1,302296468
41	BG1IS200R1233	1,018407025



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
42	BG1IS200R1242	1,302296468
43	BG1IS200R1243	0,77090505
44	BG1IS200R1322	1,302296468
45	BG1IS200R1333	0,811426034
46	BG1IS200R1342	1,302296468
47	BG1IS200R1343	0,903752904
48	BG1IS200R1422	1,302296468
49	BG1IS200R1433	1,898741105
50	BG1IS200R1442	1,302296468
51	BG1IS200R1443	0,77090505
52	BG1IS200R1522	1,302296468
53	BG1IS200R1533	0,206987022
54	BG1IS200R1542	1,302296468
55	BG1IS200R1622	0,789098783
56	BG1IS200R1633	0,138072944
57	BG1IS200R1642	1,302296468
58	BG1IS200R1722	1,158979557
59	BG1IS200R1733	0,206987022
60	BG1IS200R1742	1,600518786
61	BG1IS200R1833	0,138072944
62	BG1IS200R1933	1,018407025
63	BG1IS300R019	0,425033442



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
64	BG1IS300R1017	0,606353839
65	BG1IS300R1018	0,811919593
66	BG1IS300R1117	0,805184128
67	BG1IS400R012	2,100570049
68	BG1IS500L1008	1,956537601
69	BG1IS500R011	1,683464386
70	BG1IS500R1010	1,6419735
71	BG1IS500R1109	0,155182372
72	BG1IS500R1130	0,838122685
73	BG1IS600L1014	1,307370917
74	BG1IS600R1015	1,781972487
75	BG1IS600R1016	1,827245637
76	BG1IS600R1115	1,667666155
77	BG1IS600R1116	1,416291846
78	BG1IS600R1215	1,781972487
79	BG1IS600R1216	1,930636382
80	BG1IS600R1316	0,90194731
81	BG1IS600R1416	1,827245637
82	BG1IS600R1516	1,827245637
83	BG1IS600R1616	0,90194731
84	BG1IS700L1005	1,453896668
85	BG1IS700L1306	0,95017357



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
86	BG1IS700R1006	0,753909515
87	BG1IS700R1007	0,972674709
88	BG1IS700R1031	0,791635321
89	BG1IS700R1106	0,913546454
90	BG1IS700R1107	0,972674709
91	BG1IS700R1206	0,922836819
92	BG1IS789R1004	1,950629883
93	BG1IS789R1104	1,619462004
94	BG1IS900L1002	0,110654288
95	BG1IS900R1003	0,676429408
96	BG1IS900R1103	0,131762165
97	BG1IS900R1203	0,40991266
98	BG1IS900R1303	0,376194738
99	BG1IS900R1403	0,110654288
100	BG1IS900R1503	0,721374621
101	BG1NV200R1001	1,372877248
102	BG1NV200R1101	0,108689814
103	BG1NV200R1102	0,376913251
104	BG1OG100R014	2,368453416
105	BG1OG200R008	2,102194617
106	BG1OG200R1011	2,943829425
107	BG1OG200R1113	2,958753231



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
108	BG10G200R1413	2,815328964
109	BG10G307R1013	2,634702174
110	BG10G307R1213	2,250051322
111	BG10G307R1313	2,612538538
112	BG10G400R1019	2,434240899
113	BG10G400R1119	2,434240899
114	BG10G400R1219	2,434240899
115	BG10G600L1015	1,869772862
116	BG10G600R007	1,869772862
117	BG10G600R1006	1,183903887
118	BG10G600R1018	2,521836459
119	BG10G600R1106	1,359568587
120	BG10G600R1118	2,521836459
121	BG10G600R1206	0,760233105
122	BG10G700L1004	1,452843253
123	BG10G700L1016	0,344694335
124	BG10G700R1002	1,61719934
125	BG10G700R005	2,289060341
126	BG10G700R1003	1,569580695
127	BG10G700R1103	0,000856255
128	BG10G700R1203	0,556674149
129	BG10G789R1001	1,242596039



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
130	BG10G789R1101	0,613068594
131	BG10G789R1201	0,613401157
132	BG10G789R1301	0,829987948
133	BG10G789R1401	1,150439684
134	BG10G789R1501	0,760566913
135	BG10G789R1601	0,57032751
136	BG10S130R1015	3,138799703
137	BG10S130R1115	2,989616299
138	BG10S400R010	3,118146538
139	BG10S600R1005	2,593985371
140	BG10S700R1001	1,781530347
141	BG10S700R1011	2,792293958
142	BG10S700R1101	1,67966194
143	BG10S700R1111	2,32523904
144	BG10S890R1016	1,679391501
145	BG10S890R1116	0,527983356
146	BG10S890R1216	1,679391501
147	BG10S890R1316	1,514516887
148	BG10S890R1416	1,679391501
149	BG10S890R1516	1,679391501
150	BG10S890R1616	1,679391501
151	BG10S890R1716	1,679391501



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
152	BG1OS890R1816	1,679391501
153	BG1OS890R1916	1,679391501
154	BG1RL120R1013	2,519757617
155	BG1RL120R1113	2,519757617
156	BG1RL120R1213	2,519757617
157	BG1RL200L1002	2,662392551
158	BG1RL200L1004	2,825659206
159	BG1RL200L1006	3,139836987
160	BG1RL200R003	2,745480896
161	BG1RL200R014	2,152054297
162	BG1RL200R1005	2,736255747
163	BG1RL200R1007	2,868850804
164	BG1RL900L1009	3,261197357
165	BG1RL900L1011	3,092751155
166	BG1RL900R1012	3,00990866
167	BG1RL900R1112	2,994710326
168	BG1RL900R1212	3,095873618
169	BG1VT100R009	2,686906584
170	BG1VT200R008	2,578618861
171	BG1VT300L1010	2,435369863
172	BG1VT300L1012	2,435369863
173	BG1VT307R1007	2,731586095



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
174	BG1VT307R1107	2,731586095
175	BG1VT600R006	2,406427569
176	BG1VT789R1005	1,379726013
177	BG1VT789R1105	1,730520452
178	BG1VT800L1004	2,472109906
179	BG1VT900R1001	0,852341585
180	BG1VT900R1002	0,853706524
181	BG1VT900R1101	0,035113483
182	BG1VT900R1102	0,366007672
183	BG1WO100R001	1,132255576
184	BG1WO200L1003	2,774636159
185	BG1WO200R004	2,986036309
186	BG1WO300L1006	2,77841177
187	BG1WO300L018	1,457978178
188	BG1WO300R1007	2,626864243
189	BG1WO300R1008	2,810146041
190	BG1WO300R1108	2,288954874
191	BG1WO400R1009	1,668155111
192	BG1WO500R011	2,578106283
193	BG1WO600L1014	2,765159177
194	BG1WO600R015	2,569834071
195	BG1WO600R1013	2,016350537



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
196	BG1WO600R1014	2,714697081
197	BG1WO600R1112	1,20696429
198	BG1WO600R1212	0,886946523
199	BG1WO600R1312	1,20319278
200	BG1WO600R1412	0,202676292
201	BG1WO600R1512	0,870223215
202	BG1WO600R1612	0,492774926
203	BG1WO600R1712	0,859766245
204	BG1WO600R1812	1,071976211
205	BG1WO600R1912	1,749663793
206	BG1WO800L1020	2,460513389
207	BG1WO800L021	2,460513389
208	BG1WO800R1016	2,625142831
209	BG1YN130R1029	2,831220895
210	BG1YN200R028	3,356543218
211	BG1YN300R026	3,495525266
212	BG1YN307R1027	2,717183017
213	BG1YN307R1127	2,717183017
214	BG1YN400L1005	2,190618842
215	BG1YN400L1009	2,034666635
216	BG1YN400R006	2,190618842
217	BG1YN400R007	2,568998119



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
218	BG1YN400R010	2,345472474
219	BG1YN400R011	2,605316424
220	BG1YN400R1001	1,866771118
221	BG1YN400R1002	1,345890793
222	BG1YN400R1003	2,576325533
223	BG1YN400R1012	2,602829416
224	BG1YN400R1031	2,42243503
225	BG1YN400R1101	1,08419938
226	BG1YN400R1102	1,345890793
227	BG1YN400R1103	2,500546112
228	BG1YN400R1112	2,833854764
229	BG1YN400R1131	2,324350235
230	BG1YN400R1202	0,294725569
231	BG1YN400R1231	1,735478156
232	BG1YN400R1331	2,373332081
233	BG1YN400R1431	2,42243503
234	BG1YN400R1531	2,258920004
235	BG1YN400R1631	2,446986505
236	BG1YN600L1019	1,182083296
237	BG1YN600L1024	2,274047606
238	BG1YN600R022	1,083714463
239	BG1YN600R1020	2,086463905



№	Код на повърхностното водно тяло	Земеделие - товар общ азот от торене във водосбора на повърхностното водно тяло, кг/ха/год
240	BG1YN600R1021	1,527246233
241	BG1YN600R1025	2,01044754
242	BG1YN600R1034	2,001741634
243	BG1YN600R1125	2,087268998
244	BG1YN600R1134	2,685559063
245	BG1YN700R1017	2,395326895
246	BG1YN800R1016	1,997728975
247	BG1YN800R1033	1,699077403
248	BG1YN800R1116	1,32650757
249	BG1YN800R1133	1,185698858
250	BG1YN800R1216	1,420100442
251	BG1YN900L1014	0,19018014
252	BG1YN900R1015	2,327262897
253	BG1YN900R1115	1,047131706
254	BG1YN900R1215	0,828068577
255	BG1YN900R1315	1,047131706
256	BG1YN900R1415	0,96984657

