

## Duna vízállás-előrejelzés

2019.01.28.

Állomás	01.28.	01.29.	01.30.	01.31.	02.01.	02.02.	02.03.
Nagybajcs	116	122 ± 13	121 ± 21	120 ± 27	120 ± 31	120 ± 36	126 ± 39
Gönyű	67	63 ± 11	62 ± 19	62 ± 26	62 ± 30	62 ± 35	66 ± 38
Komárom	143	133 ± 8	133 ± 15	133 ± 21	133 ± 26	132 ± 30	135 ± 34
Esztergom	132	115 ± 6	115 ± 11	114 ± 18	114 ± 23	114 ± 28	115 ± 32
Nagymaros	68	54 ± 4	52 ± 9	51 ± 15	51 ± 21	50 ± 26	52 ± 30
Vác	82	66 ± 5	59 ± 11	57 ± 16	57 ± 22	56 ± 27	57 ± 32
Budapest	188	174 ± 4	167 ± 9	166 ± 15	166 ± 21	165 ± 27	166 ± 32
Adony	86	77 ± 5	67 ± 7	63 ± 11	63 ± 17	62 ± 23	62 ± 29
Dunaújváros	63	53 ± 5	43 ± 7	39 ± 11	39 ± 17	38 ± 23	38 ± 29
Dunaföldvár	-47	-57 ± 3	-70 ± 6	-76 ± 11	-77 ± 18	-78 ± 25	-78 ± 31
Paks	94	84 ± 3	71 ± 6	63 ± 11	60 ± 19	60 ± 26	59 ± 33
Dombori	141	130 ± 4	112 ± 6	99 ± 10	95 ± 18	93 ± 26	93 ± 34
Baja	253	242 ± 3	228 ± 5	214 ± 8	207 ± 14	205 ± 22	205 ± 30
Dunaszekcső	272	260 ± 3	247 ± 5	233 ± 8	224 ± 13	222 ± 21	221 ± 28
Mohács	280	270 ± 3	258 ± 5	245 ± 7	237 ± 12	234 ± 19	233 ± 27
Aljmas	170	154 ± 3	141 ± 5	134 ± 7	129 ± 12	126 ± 19	125 ± 27

A táblázatban szereplő értékek cm-ben értendők.

A táblázatban a ± jelet követő számértékek az előrejelzés lehetséges hibahatárait jelölik.