



VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM

Jelen előterjesztés csak tervezet, amelynek közigazgatási egyeztetése folyamatban van. A minisztériumok közötti egyeztetés során az előterjesztés koncepcionális kérdései is jelentősen módosulhatnak, ezért jelen formájában nem tekinthető a Kormány álláspontjának.

A dokumentum célja a társadalmi egyeztetés elindítása és a jogalkotási folyamat átláthatóvá tétele, amelynek alapján, illetve eredményeként a mellékelt előterjesztés valamennyi tartalmi és formai eleme módosulhat!

A tervezet előterjesztője

A vidékfejlesztési miniszter

...../2013. (.....) VM rendelete

**a folyók mértékadó árvízszintjeiről szóló
11/2010. (IV. 28.) KvVM rendelet módosításáról**

A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 45. § (8) bekezdésének *a)* pontjában kapott felhatalmazás alapján – az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 94. § *m)* pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva – a következőket rendelem el:

1. §

A folyók mértékadó árvízszintjeiről szóló 11/2010. (IV. 28.) KvVM rendelet *1. melléklete* az *1. mellékletben* meghatározottak szerint módosul.

2. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő 3. napon lép hatályba.

1. melléklet a /2013. (.....) VM rendelethez

A folyók mértékadó árvízszintjeiről szóló 11/2010. (IV. 28.) KvVM rendelet 1. melléklet 21–25. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„21. Tisza

	A	B	C	D	E	F	G
1	Fkm	Mértékadó árvízszint m B. f.	A bal parti töltés		A jobb parti töltés		Megjegyzés a mérce helye, LNV, cm [LNV], cm
2			kezelője	km	kezelője	km	
129	544,05	98,50	Felső-		Észak- Magyar- országi		Tokaji közúti híd
130	551,45	99,40	Tisza- vidéki				
131	551,75	99,43			Vízügyi	1,200	Bodrog árvízi torkolat
132	554,40	99,71					
133	557,50	100,14	Vízügyi		Igazgatóság	7,440	
134	558,92	100,18	Igazgatóság				Lónyay-főcsatorna
135	560,80	100,34		0,030		11,240	
136	568,89	101,26		10,350		20,400	Tiszabercel, v.m., LNV = 882
137	574,16	101,81		15,520		24,660	
138	584,91	103,00		26,410		36,500	
139	588,08	103,35		28,630		39,800	
140	593,08	103,86		34,800		44,620	Dombrád, v.m., LNV = 890
141	597,60	104,45		39,400			Közúti híd
142	603,27	105,20					
143	608,02	105,65		50,428		58,980	
144	612,59	106,10					
145	616,32	106,52		58,000		65,060	
146	619,51	106,75		62,988		67,942	
147	620,80	106,78		62,300	Szlovákia		Államhatár a mederben
148	622,44	106,80		64,300			
149	625,85	106,82		66,000			Államhatár a mederben
150	626,40	106,82		66,500			
151	627,29	106,83		66,608	Ukrajna		
152	627,80	106,84		67,570			Záhony v.m., LNV = 758, [LNV] = 758
153	631,57	107,95					
154	633,38	108,32		73,008			
155	640,63	109,20					
156	643,00	109,66		79,400		0,000	Államhatár a mederben
157	645,41	109,82			Felső- Tisza- vidéki		
158	649,79	110,13					
159	650,67	110,20				5,400	Lónya, v.m., LNV = 872
160	655,47	111,62			Vízügyi		
161	660,79	111,00			Igazgatóság		
162	665,23	111,30					
163	670,56	111,72					
164	674,11	112,05					

165	680,33	112,66					
166	682,28	112,86		110,800			Kraszna-torkolat
167	684,40	113,08				32,370	Vásárosnamény v.m., LNV = 943
168	685,90	113,43				33,300	Szamos-torkolat
169	690,00	113,98		112,000			Zsilip
170	693,07	114,62					
171	698,05	115,36					
172	705,825	116,60		127,800		52,300	Tivadar, v.m., LNV = 1014
173	708,03	117,34					
174	718,08	117,91					
175	719,30	118,03		140,050		62,812	Államhatár a mederben
176	720,08	118,10			Ukrajna		
177	723,98	118,89		143,450			Túr-torkolat, bukó
178	727,38	119,71					
179	730,67	120,15					
180	734,62	120,70					Milota
181	744,16	122,74		158,110			Tiszabecs, v.m., LNV = 736
182	744,85	123,30		159,400			Államhatár a mederben

22. Batár

	A	B	C	D	E	F	G
1	Fkm	Mértékadó árvízszint m B. f.	A bal parti töltés		A jobb parti töltés		Megjegyzés a mérce helye, LNV, cm LNV , cm
2			kezelője	km	kezelője	km	
3	0,00	123,30	Felső- Tisza- vidéki	0,000	Ukrajna		Tiszai torkolat
4	3,00	123,30		4,500			Uszka
5	11,07	123,30		7,050			Államhatár
6			Vízügyi Igazgatóság	9,940			

23. Túr

	A	B	C	D	E	F	G
1	Fkm	Mértékadó árvízszint m B. f.	A bal parti töltés		A jobb parti töltés		Megjegyzés a mérce helye, LNV, cm LNV , cm
2			kezelője	km	kezelője	km	
3	0,00	118,89	Felső- Tisza- vidéki		Felső- Tisza- vidéki		Tisza
4	1,00	118,89		0,000		0,000	
5	5,00	118,89					
6	7,00	118,89	Vízügyi Igazgatóság		Vízügyi Igazgatóság		
7	8,00	118,89					
8	9,00	118,89					
9	11,00	118,89					
10	11,50	118,89		10,300		10,300	Sonkád, v.m., LNV = 629

24. Szamos

	A	B	C	D	E	F	G
--	---	---	---	---	---	---	---

1	Fkm	Mértékadó árvízszint m B. f.	A bal parti töltés		A jobb parti töltés		Megjegyzés a mérce helye, LNV, cm [LNV], cm
2			kezelője	km	kezelője	km	
3	0,00	113,43	Felső- Tisza- vidéki		Felső- Tisza- vidéki		Tisza
4	3,24	113,98				0,980	Olcsvaapáti, v.m., LNV = 920
5	4,26	118,89	Vízügyi Igazgatóság	2,060	Vízügyi Igazgatóság	1,770	

25. Kraszna

	A	B	C	D	E	F	G
1	Fkm	Mértékadó árvízszint m B. f.	A bal parti töltés		A jobb parti töltés		Megjegyzés a mérce helye, LNV, cm [LNV], cm
2			kezelője	km	kezelője	km	
3	0,00	112,86	Felső- Tisza- vidéki		Felső- Tisza- vidéki		Tisza
4	1,45	112,86		0,000			Vásárosnamény
5	2,00	112,86	Vízügyi Igazgatóság		Vízügyi Igazgatóság		
6	3,00	112,86					
7	5,66	112,86		4,500		0,000	
8	7,15	112,86		6,150		1,650	Olcsva

”

MEGJEGYZÉS: (A könnyebb áttekinthetőség érdekében a táblázatokban a változást piros színnel jeleztük.)