

JELLEMZŐ VÍZÁLLÁSOK

2010. december 31.

Vízfolyás Vízmerce	Kész.fok.	Kész.fok.	Kész.fok.	LNV	Előrejelzett, ill. bekövetkezett tetőzés Tendencia	Időpontja	Vízállás	Vízállás	Változás	Elért fokozati szint (nem ellenléti!)
	(cm)	(cm)	(cm)	jégmentes			2010.12.30	2010.12.31	24 óra alatt	
	I. fok	II. fok	III. fok	(cm)			6.00	6.00	(cm)	
BALATON										
Balaton átlag	-	-	-	150			128	128	0	
TISZA										
Tjacsiv (Técső)	-	-	-	745	↓	267 cm 12.26-án.2:00	52	35	-17	
Tiszabecs	300	400	500	736	↓	226 cm 12.26-án 20:00	-47	-67	-20	
Tivadar	500	600	700	1014	↓	477 cm 12.27-én 12:00-13:00	193	86	-107	
Vásárosnamény	600	750	800	943	↓	676 cm 12.28-án 0:00	426	295	-131	
Záhony	500	600	700	758	↓	516 cm 12.28-án 19:00	452	334	-118	
Dombrád	550	650	750	890	↓	632 cm 12.29-én10:00-17:00	620	558	-62	I
Tokaj	650	700	800	928	↑		715	722	7	II
Tiszapalkonya	500	600	650	806	↑		597	602	5	II
Tiszafüred	600	-	-	881		741 cm 12.20.13:00-21.5:00	692	692	0	II
Kisköre-alsó	600	700	800	1030	↑	863 cm 12.20.23:00-21.17:00	795	796	1	II
Szolnok	650	750	800	1041	↓	850 cm 12.24.6:00-15:00	831	830	-1	III
Csongrád	650	750	800	1037	↑	~795 cm 12.31-01.01. között	792	794	2	II
Mindszent	650	750	850	1062	↑	805-810 cm 01.01-01.02.között	798	802	4	II
Szeged	650	750	850	1009	↑	730-735 cm 12.31-01.01.között	724	728	4	I
KRASZNA										
Ágerdömajor	470	550	580	651	↓	571 cm 12.28-án 8:00	541	530	-11	I
Kocsord	450	530	580	702	↓	618 cm 12.30-án 0:00-5:00	617	608	-9	III
LÓNYAY FÓCSATORNA										
Kótaj	650	700	800	898	↑		744	748	4	II
BODROG										
Felsőberecki	550	650	700	795	↓	599 cm 12.28-án 0:00	593	588	-5	I
Sárosatak	500	600	650	740	↑		556	558	2	I
TAKTA										
Taktaföldvár	200	250	300	342	↓	285 cm 12.26-án 16:00-18:00	241	239	-2	I
Kesznyéten-külső	300	370	450	656	↑	479 cm 12.29-én 18:00	476	479	3	III
ZAGYVA										
Hatvan-alsó	310	350	400	473	↓	338 cm 12.26-án 7:00	166	143	-23	
Szentlőrinc-káta	220	270	320	359	↓	272 cm 12.26-án 15:00-22:00	242	216	-26	
Jásztelek	350	450	500	650	↓	504 cm 12.27-én 17:00-21:00	460	447	-13	I
BERETTYÓ										
Szalárd (Salard)	510	700	700	735	↓	588 cm 12.26-án 18:00	470	424	-46	
Pocsaj	400	450	500	542	↓	440 cm 12.27-én 7:00	383	372	-11	
Berettyóújfalu	300	400	450	551	↓	363 cm 12.28-án 0:00	323	316	-7	I
Szeghalom	300	400	500	678	↓	444 cm 12.28 12:00-29.16:00	433	420	-13	II
HORTOBÁGY-BERETTYÓ										
Borz	250	300	350	438	↑		391	396	5	III
Árvízkapu-felső	600	650	700	785	↑		689	690	1	II
SEBES-KÖRÖS										
Nagyvárad (Oradea)	220	320	370	503	↓		85	83	-2	
Körösszakál	250	350	400	518	↓		66	58	-8	
Körösladány	400	500	600	815	↓		542	528	-14	II
HÁRMAS-KÖRÖS										
Gyoma	550	650	750	918	↓	690 cm 12.29.22:00-12.30.18:00	690	687	-3	II
Szarvas	600	700	800	986	↑		773	777	4	II



= áradó



= stagnáló

Megjegyzés: * VITUKI előrejelzés (hh.nn óó:pp)

*7 FETI-KÖVIZIG előrejelzés (hh.nn.óó.pp)



= I. fokot meghaladó
szint



= II. fokot meghaladó
szint



= III. fokot meghaladó
szint



= LNV -t meghaladó