



BUDAPEST FŐVÁROS  
KORMÁNYHIVATALA

ORSZÁGOS KÖZÚTI ÉS HAJÓZÁSI HATÓSÁGI FŐOSZTÁLY

Iktatószám: BP/0805/01324-2/2022.

**36/Ba/2022. számú Hajósoknak szóló hirdetmény  
a Balatonon, tóközépen működő meteorológiai megfigyelő és tájékoztató rendszer állomásainak  
hajózási adatainak megjelentetéséről**

A víziközlekedésről szóló 2000. évi XLII. törvény 56.§-ában kapott felhatalmazás és Budapest Főváros Kormányhivatala **BP/0805/04522-7/2021** számú határozata alapján az alábbi hirdetményt teszem közzé:

**A Balatonon üzemeltetett 4 darab Tóközépi Hidrometeorológiai-mérőhely és 3 darab Balatoni Viharjelző Rendszer tóközépi állomás nyílt vizen hajózási akadályt jelentő hajózási adatainak megjelentetése.**

A jelzések üzemeltetője:

Különálló veszélyes hely jelzések: Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság Balatoni Vízügyi Kirendeltség.

A Viharjelzés: Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság.

A jelzések üzemeltetési ideje:

**Különálló veszélyes hely jelzések: A tavaszi üzemrendek közötti átállás (kihelyezés)-től, az őszi üzemrendek közötti átállás (elbontás)-ig. A téli üzemrend idején, amikor a platform nincs kihelyezve vörös csíkkal ellátott jégúszó van kihelyezve.**

**Viharjelzés: a 46/2001.(XII.27.) BM rendelet alapján április 1. – október 31.-ig**

A jelzések kialakítása:

Három cölöpön álló, műszer kezelő fedélzettel ellátott platform alapon elhelyezett, különálló veszélyes hely jelzés, a 27/2002 (XII.5.) GKM rendelet vonatkozó előírásainak megfelelően.

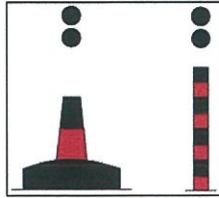
**A platformra lépni szigorúan tilos!**

**A jelzések megrongálását, elmozdítását vagy rendeltetéstől eltérő felhasználását a törvény bünteti!**

**A jelzésekkel kapcsolatos bejelentés a Balatoni Vízirendészeti Kapitányság Ügyeletén vagy a Balatoni Vízügyi Kirendeltség telefonszámán: +36 84 311 100, +36 20 95 17 923.**

Az érintett területek helyei, koordinátái:

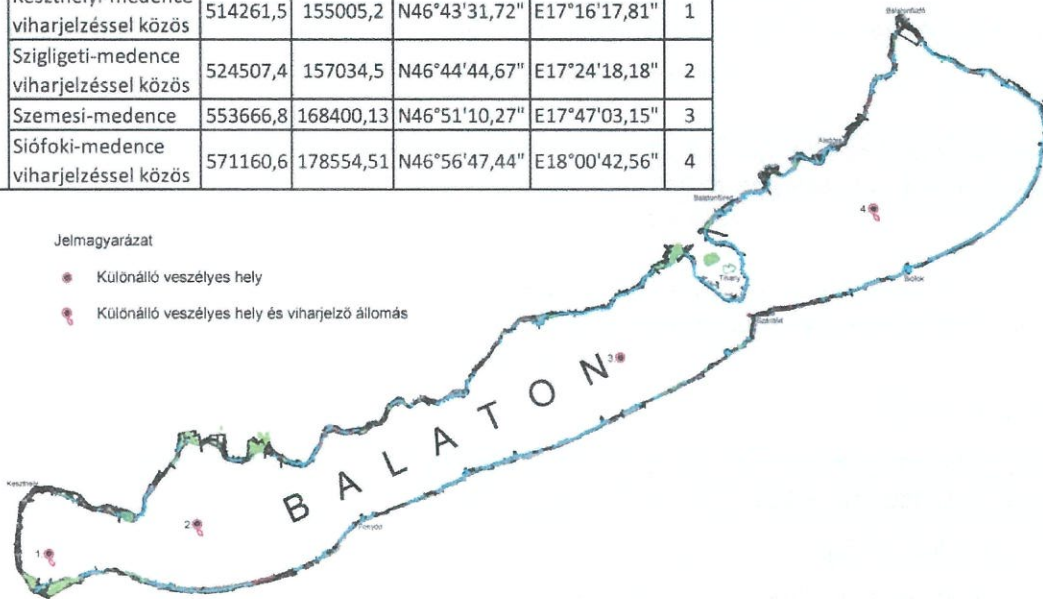
Földrajzi név	EOV koordináta		WGS koordináta		S.sz.	
	y	x	Szélesség	Hosszúság		
Balaton	Keszthelyi-medence viharjelzéssel közös	514261,5	155005,2	N46°43'31,72"	E17°16'17,81"	1
	Szigligeti-medence viharjelzéssel közös	524507,4	157034,5	N46°44'44,67"	E17°24'18,18"	2
	Szemesi-medence	553666,8	168400,13	N46°51'10,27"	E17°47'03,15"	3
	Siófoki-medence viharjelzéssel közös	571160,6	178554,51	N46°56'47,44"	E18°00'42,56"	4



Földrajzi név	EOV koordináta		WGS koordináta		S.sz.	
	y	x	Szélesség	Hosszúság		
Balaton	Keszthelyi-medence viharjelzéssel közös	514261,5	155005,2	N46°43'31,72"	E17°16'17,81"	1
	Szigligeti-medence viharjelzéssel közös	524507,4	157034,5	N46°44'44,67"	E17°24'18,18"	2
	Szemesi-medence	553666,8	168400,13	N46°51'10,27"	E17°47'03,15"	3
	Siófoki-medence viharjelzéssel közös	571160,6	178554,51	N46°56'47,44"	E18°00'42,56"	4

Jelmagyarázat

- Különálló veszélyes hely
- Különálló veszélyes hely és viharjelző állomás



A Balatonon, nyíltvízen, tóközépen telepített hidrometeorológiai mérőhelyek és viharjelző állomások geodéziai adatai és áttekintő térképábrázolása.

**Felhívom a vízi járművek vezetőinek figyelmét, hogy a térségben fokozott körültekintéssel közlekedjenek.**

A hirdetményben foglalt szabályozás betartása, illetve végrehajtása a víziközlekedésben résztvevők részére az 57/2011. (11. 22.) NFM rendelettel kihirdetett Hajózási Szabályzat I. részének 1.22 cikkében, valamint II. részének 1.11 cikkében foglaltak alapján kötelező.

Budapest, 2022. június 15.



Hamar Attila  
osztályvezető