

Magyar Rádió Rt. KH és RH műsorát sugárzó adóállomások karbantartási rendje
(adóberendezések, tápvonalak, antennák, erősáramú rendszerek, stb.)
2010. szeptembertől

Telephely név	Sugárzási jellemzők	Műsor	Karbantartás időpontja	2010.09.21	2010.09.28	2010.10.05	2010.10.12	2010.10.26
			Karbantartási idő	Kedd	Kedd	Kedd	Kedd	Kedd
Solt I. Egyadós üzem: 1000 kW, 540 kHz, 298 m torony	Egyadós üzem: 1000 kW, 540 kHz, 298 m torony	K	08:00÷16:59		x			
Solt II.	4x8 óra leállás Lakihegy sugározza a műsort: 150kW, 540kHz 314 m torony	K	08:00÷16:00					x
Lakihegy 20 kW 873 kHz 117 m torony	1x6 óra leállás, 1x6 óra tartalékadós sugárzás (azonos teljesítménnyel)	MR4	09:00÷15:00	elmarad				
Nyíregyháza 25 kW 1251 kHz, 115 m torony	1x6 óra leállás, 1x6 óra tartalékadós sugárzás (5kW teljesítménnyel)	K	09:00÷15:00	elmarad				
Pécs 20 kW 873 kHz, 115 m torony	műsorzárás utáni karbantartás	MR4	20:00÷08:00	elmarad				
Szombathely 25 kW 1251 kHz, 60 m torony	1x6 óra leállás, 1x6 óra tartalékadós sugárzás (5kW teljesítménnyel)	K	09:00÷15:00	elmarad				
Marcali 300 kW 1188 kHz, 126 m torony	műsorzárás utáni karbantartás	MR4	20:00÷08:00			x		
* Miskolc 15kW 1116 kHz, 60 m torony	1x6 óra leállás, 1x6 óra tartalékadós sugárzás (5kW teljesítménnyel)	K	09:00÷15:00			x		
Mosonmagyaróvár 5 kW 1116 kHz, 105 m torony	1x6 óra leállás, 1x6 óra tartalékadós sugárzás (azonos teljesítménnyel)	K	09:00÷15:00			x		
* Szolnok 100 kW 1188 kHz, 119 m torony	2x6 óra leállás	MR4	09:00÷15:00			x		
Győr 5 kW 1350 kHz, 50 m torony	1x6 óra leállás, 1x6 óra tartalékadós sugárzás (azonos teljesítménnyel)	K	09:00÷15:00				x	
Jászberény 2 db 250 kW, 2 db 100 kW	minden hónap első hétfőjén, amennyiben szükséges	MR	07:00÷16:00					

Megjegyzés:

* A telephelyeken a karbantartás időpontja változhat a műsorsugárzásból kieső idők minimalizálása érdekében.
A sárgával kiemelt időpontokra tervezünk teljes leállást, a másik alkalomra csak akkor ha mindenképpen szükséges.

A karbantartás alatt csak a szükséges ideig szünetel a műsorsugárzás !