

Rádiové kanály, termíny zahájení zemského digitálního televizního vysílání, doba základního souběhu a termíny vypnutí vysílače velkého výkonu a termíny vypnutí zemského analogového televizního vysílání v územních oblastech

1. Vysílací síť 1

Územní oblast	Rádiový kanál DVB-T pro základní souběh	Zahájení vysílání DVB-T	Doba základního souběhu (v měsících)		Termín vypnutí vysílače velkého výkonu	Rádiový kanál DVB-T finální	Termín vypnutí zemského analogového televizního vysílání v územní oblasti	Počet dotčených obyvatel (v tisících)
			Program					
			ČT1	ČT2				
Plzeň	34	květen 2008	17	6	září 2009	34	listopad 2011	951
České Budějovice	49	červenec 2008	24	N	červen 2010	49	listopad 2011	523
Praha	53	červenec 2008	16	N	říjen 2009	53	listopad 2011	1 920
Ústí nad Labem	33	srpen 2008	25	N	srpen 2010	33	listopad 2011	839
Brno město	25	srpen 2008	26	26	září 2010	29	listopad 2011	370
Praha město	53	srpen 2008	9	2	duben 2009	53	listopad 2011	1 165
Sušice	49	listopad 2008	16	10	únor 2010	49	listopad 2011	125
Jihlava	33	červen 2009	24	24	květen 2011	33	listopad 2011	497
Trutnov	40	srpen 2009	23	N	červen 2011	40	listopad 2011	1 525
Brno	29	listopad 2009	20	N	červen 2011	29	listopad 2011	1 678
Ostrava	54	červen 2010	18	18	listopad 2011	54	listopad 2011	1 170
Jeseník	36	září 2010	10	N	červen 2011	36	listopad 2011	414
Zlín	33	říjen 2010	14	14	listopad 2011	33	listopad 2011	565

Pozn.:

- Územní oblasti jsou řazeny vzestupně podle termínu zahájení vysílání DVB-T.
- Termínem zahájení vysílání DVB-T a termínem ukončení souběhu se rozumí nejpozději poslední den uvedeného měsíce, v případě měsíce listopadu 2011 se tímto termínem rozumí 11. listopadu 2011.
- Doba základního souběhu je uvedena jako počet kalendářních měsíců včetně měsíců uvedených ve sloupcích „termín zahájení vysílání DVB-T“ a „termín vypnutí vysílače velkého výkonu“.
- Termíny jsou uvedeny jako nejzazší možné.
- N – není stanovena doba základního souběhu.

2. Vysílací síť 2

Územní oblast	Rádiový kanál DVB-T pro základní souběh	Zahájení vysílání DVB-T	Doba základního souběhu (v měsících)	Termín vypnutí vysílače velkého výkonu	Rádiový kanál DVB-T finální	Termín vypnutí zemského analogového televizního vysílání v územní oblasti	Počet dotčených obyvatel (v tisících)
			Program NOVA				
Praha	41	září 2008	14	říjen 2009	41	listopad 2011	1 920
Praha město	41	září 2008	8	duben 2009	41	listopad 2011	1 165
Ústí nad Labem	58	září 2008	24	srpen 2010	58	listopad 2011	839
Brno město	40	září 2008	25	září 2010	40	listopad 2011	370
Plzeň	48	říjen 2008	12	září 2009	48	listopad 2011	951
České Budějovice	50	srpen 2009	11	červen 2010	39	listopad 2011	523
Sušice	50	září 2009	6	únor 2010	39	listopad 2011	125
Jihlava	35	duben 2010	14	květen 2011	35	listopad 2011	497
Trutnov	61	srpen 2010	11	červen 2011	61	listopad 2011	1 525
Brno	40	září 2010	10	červen 2011	40	listopad 2011	1 678
Ostrava	37	duben 2011	8	listopad 2011	37	listopad 2011	1 170
Zlín	49	květen 2011	7	listopad 2011	49	listopad 2011	565
Jeseník	53	červen 2011	N	červen 2011	53	listopad 2011	414

Pozn.:

- Územní oblasti jsou řazeny vzestupně podle termínu zahájení vysílání DVB-T.
- Termínem zahájení vysílání DVB-T a termínem ukončení souběhu se rozumí nejpozději poslední den uvedeného měsíce, v případě měsíce listopadu 2011 se tímto termínem rozumí 11. listopadu 2011.
- Doba základního souběhu je uvedena jako počet kalendářních měsíců včetně měsíců uvedených ve sloupcích „termín zahájení vysílání DVB-T“ a „termín vypnutí vysílače velkého výkonu“.
- Termíny jsou uvedeny jako nejzazší možné.
- N – není stanovena doba základního souběhu.

3. Vysílací síť 3

Územní oblast	Rádiový kanál DVB-T pro základní souběh	Zahájení vysílání DVB-T	Doba základního souběhu (v měsících)	Termín vypnutí vysílače velkého výkonu	Rádiový kanál DVB-T finální	Termín vypnutí zemského analogového televizního vysílání v územní oblasti	Počet dotčených obyvatel (v tisících)
			Program Prima				
Praha	59	září 2008	14	říjen 2009	59	listopad 2011	1 920
Praha město	46	září 2008	8	duben 2009	46	listopad 2011	1 165
Ústí nad Labem	55	září 2008	*)	srpen 2010	55	listopad 2011	839
Brno město	59	září 2008	25	září 2010	59	listopad 2011	370
Plzeň	52	říjen 2008	*)	září 2009	52	listopad 2011	951
České Budějovice	22	srpen 2009	11**)	červen 2010	22	listopad 2011	523
Sušice	52	září 2009	6	únor 2010	52	listopad 2011	125
Jihlava	30	duben 2010	14	květen 2011	30	listopad 2011	497
Trutnov	60	srpen 2010	*)	červen 2011	60	listopad 2011	1 525
Brno	59	září 2010	*)	červen 2011	59	listopad 2011	1 678
Ostrava	39	duben 2011	6	listopad 2011	48	listopad 2011	1 170
Zlín	25	květen 2011	7	listopad 2011	25	listopad 2011	565
Jeseník	51	červen 2011	*)	červen 2011	51	listopad 2011	414

Pozn.:

- Územní oblasti jsou řazeny vzestupně podle termínu zahájení vysílání DVB-T.
- Termínem zahájení vysílání DVB-T a termínem ukončení souběhu se rozumí nejpozději poslední den uvedeného měsíce, v případě měsíce listopadu 2011 se tímto termínem rozumí 11. listopadu 2011.
- Doba základního souběhu je uvedena jako počet kalendářních měsíců včetně měsíců uvedených ve sloupcích „termín zahájení vysílání DVB-T“ a „termín vypnutí vysílače velkého výkonu“.
- Termíny jsou uvedeny jako nejzazší možné.
- *) v územní oblasti nebylo na stanovišti vysílače velkého výkonu uvedeného v příloze 3 šířeno zemské analogové televizní vysílání programu Prima.
- N – není stanovena doba základního souběhu.
- **) doba základního souběhu závisí na vyhodnocení míry rušení a zvoleném technickém řešení.

4. Vysílací síť 4

Kraj	Rádiový kanál DVB-T	Zahájení vysílání DVB-T
Středočeský kraj	44	září 2008
Hlavní město Praha	64	září 2008
Ústecký kraj	62	září 2008
Plzeňský kraj	63	říjen 2008
Karlovarský kraj	45	říjen 2008
Jihočeský kraj	65/63	srpen 2009
Vysočina	63	duben 2010
Liberecký kraj	65	srpen 2010
Pardubický kraj	45	srpen 2010
Královéhradecký kraj	45	srpen 2010
Jihomoravský kraj	64	září 2010 (Brno město září 2008)
Moravskoslezský kraj	63	duben 2011
Zlínský kraj	42	květen 2011
Olomoucký kraj	44	červen 2011

Pozn.:

- Kraje jsou řazeny vzestupně podle nejzazšího termínu zahájení vysílání DVB-T.
- Termínem zahájení vysílání DVB-T se rozumí nejpozději poslední den uvedeného měsíce.
- Termíny jsou uvedeny jako nejzazší možné.