

Frequenz	Pol.	SR	FEC	Datum
11.477	v	4936	3/4	09.10.10
11.485	h	5632	3/4	18.01.15
11.498	v	5000	5/6	18.01.15
11.505	v	5000	5/6	18.01.15
12.593	v	6111	3/4	03.03.07
12.593	v	6666	7/8	11.02.07
12.598	v	13333	7/8	24.02.07
12.602	v	6111	3/4	13.05.07
12.611	v	6111	3/4	10.02.07
12.616	v	13333	7/8	03.03.07
12.62	v	6111	3/4	10.02.07
12.625	v	13333	7/8	14.09.07
12.629	v	6111	3/4	03.03.07
12.629	v	6666	7/8	28.07.07
12.642	v	23150	3/4	11.08.07
12.656	v	6111	3/4	06.06.07
12.675	h	2963	3/4	14.03.10
12.677	v	6111	3/4	17.05.07
12.677	v	6666	7/8	09.02.08
12.682	v	13333	7/8	12.07.07
12.682	v	14000	3/4	21.11.10
12.682	v	14400	3/4	31.07.10
12.686	v	6111	3/4	14.03.07
12.686	v	6666	7/8	09.02.08
12.686	v	7030	5/6	25.10.07
12.691	v	13333	7/8	01.06.08
12.695	v	6111	3/4	26.07.07
12.695	v	6666	7/8	26.01.08
12.699	v	13333	7/8	19.01.08
12.699	v	14000	3/4	21.11.10
12.704	v	6111	3/4	04.07.08
12.704	v	6666	7/8	27.01.08
12.704	v	7200	3/4	04.12.11
12.706	v	4936	3/4	03.12.11
12.708	v	13333	7/8	19.04.08
12.711	v	4800	3/4	21.09.13
12.713	v	6111	3/4	14.09.07
12.713	v	6666	7/8	26.04.08
12.713	v	21600	3/4	26.05.12
12.714	v	3300	7/8	04.09.11
12.717	v	13333	7/8	12.07.08
12.717	v	14000	3/4	21.11.10
12.717	v	14400	3/4	18.09.11
12.72	v	3300	7/8	24.09.11
12.721	v	19200	3/4	10.12.11
12.722	v	6111	3/4	29.03.08
12.722	v	6666	7/8	26.05.07
12.723	v	4800	3/4	21.09.13
12.727	v	13333	7/8	03.05.08
12.731	v	6111	3/4	26.04.08
12.731	v	6666	7/8	26.01.08
12.733	v	19200	3/4	11.02.12
12.734	h	2963	3/4	04.09.11
12.735	v	13333	7/8	23.02.08
12.735	v	14400	3/4	16.07.11
12.74	h	6666	7/8	05.12.09

12.74	v	6111	3/4	18.09.11
12.74	v	6666	7/8	26.01.08