

Frequenz	Pol.	SR	FEC	Datum
10.96	h	3330	7/8	05.10.14
10.965	h	3270	7/8	08.12.14
10.965	h	3330	7/8	05.10.14
10.968	h	15000	3/4	08.12.14
10.969	h	3330	7/8	05.10.14
10.972	h	7200	3/4	06.12.14
10.972	h	21500	5/6	25.10.14
10.972	h	21530	5/6	01.12.14
10.974	h	3330	7/8	09.10.14
10.978	h	3330	7/8	09.10.14
10.981	h	7200	3/4	03.01.15
10.981	h	7500	3/4	08.12.14
10.983	h	3330	7/8	09.10.14
10.985	h	21000	5/6	17.01.15
10.987	h	3330	5/6	09.10.14
10.99	h	7200	3/4	03.01.15
10.997	h	3330	7/8	24.10.14
10.999	h	15000	3/4	09.11.14
10.999	h	21500	5/6	25.10.14
11.004	h	15000	3/4	08.12.14
11.011	h	3330	5/6	10.12.14
11.013	h	21000	5/6	17.01.15
11.015	h	3330	7/8	17.10.14
11.017	h	7200	3/4	06.12.14
11.017	h	15000	3/4	09.11.14
11.019	h	3330	7/8	02.12.14
11.024	h	3330	5/6	18.11.14
11.024	h	3333	7/8	25.10.14
11.044	h	21500	5/6	26.12.14
11.621	h	2300	5/6	07.10.14
11.623	h	2300	9/10	22.12.14
11.623	h	5000	7/8	10.11.14
11.623	h	5000	5/6	15.10.14
11.623	h	7500	3/4	25.10.14
11.624	h	2200	7/8	13.10.14
11.627	h	2300	5/6	07.10.14
11.627	h	2300	9/10	20.10.14
11.627	h	3500	5/6	25.11.14
11.627	h	4500	5/6	06.03.15
11.642	h	2200	5/6	26.01.15
11.643	h	2200	9/10	22.12.14
11.643	h	2300	5/6	25.10.14
11.643	h	2300	9/10	16.02.15
11.643	h	5000	5/6	30.10.14
11.647	h	2200	5/6	25.10.14
11.647	h	2300	9/10	03.11.14
11.65	h	2300	9/10	16.02.15
11.651	h	7500	3/4	18.01.15