

Vanaf (Y)	(M)	(D)	Tot (Y)	(M)	(D)	Frequentie	Eenheid	Lokatie	Vermogen (dBW erp.)	Antennehoogte (m)	Antenne diagram	Polarisatie
2018												
2018	1	1	2018	1	7	97,700 MHz		Westergeest (Fr.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	1	4	2018	1	7	92,700 MHz		de Lutte (Ov.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	1	5	2018	1	8	97,500 MHz		Enschede	11 dBW	26	Rondstralend	verticaal
2018	1	5	2018	1	8	88,400 MHz		Rietmolen (Gld.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	1	10	2018	1	14	101,500 MHz		Ruinen	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	1	11	2018	1	14	107,800 MHz		Rouveen	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	1	14	2018	2	13	88,400 MHz		Amsterdam	11 dBW	30	Rondstralend	verticaal
2018	1	18	2018	1	21	88,400 MHz		Bentelo (Ov.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	1	19	2018	1	21	92,700 MHz		de Lutte (Ov.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	1	25	2018	1	28	96,500 MHz		Oudeusden (Ov.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	1	2018	2	4	106,100 MHz		Beilen	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	1	2018	2	4	106,800 MHz		Twijzel (Fr.)	12 dBW	21	Rondstralend	verticaal
2018	2	2	2018	2	4	106,200 MHz		Leek	11 dBW	28	Rondstralend	verticaal
2018	2	7	2018	2	13	107,000 MHz		Delft	13 dBW	20	Rondstralend	verticaal
2018	2	7	2018	2	13	104,900 MHz		Hoeven NB	12 dBW	18	Rondstralend	verticaal
2018	2	8	2018	2	10	96,500 MHz		Hardenberg	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	8	2018	2	12	88,400 MHz		Oldenzaal (Ov.)	10 dBW	30	Rondstralend	verticaal
2018	2	8	2018	2	13	104,300 MHz		Sittard	15 dBW	12	Rondstralend	verticaal
2018	2	9	2018	2	11	97,500 MHz		Vriezenveen	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	14	2018	2	18	107,800 MHz		Staphorst	10 dBW	30	Rondstralend	verticaal
2018	2	16	2018	2	18	105,100 MHz		Hoogeveen	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	16	2018	2	17	90,100 MHz		t Harde	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	17	2018	2	18	88,400 MHz		Werden	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	21	2018	2	25	107,800 MHz		Luffen (Ov.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	22	2018	2	26	88,400 MHz		Notter (Ov.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	23	2018	2	25	96,500 MHz		Bergentheim	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	23	2018	2	25	105,100 MHz		Mantinge	10 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	23	2018	2	25	105,000 MHz		Ter Apel (Gn.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	26	2018	3	2	106,100 MHz		Hoogwood (NH)	10 dBW	18	Rondstralend	verticaal
2018	2	26	2018	3	5	101,500 MHz		Oostermeer (Fr.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	2	26	2018	3	2	104,700 MHz		Twisk NH	10 dBW	18	Rondstralend	verticaal
2018	2	28	2018	3	4	106,000 MHz		Marknesse	10 dBW	30	Rondstralend	verticaal
2018	3	1	2018	3	8	107,000 MHz		Zwartemeer	10 dBW	30	Rondstralend	verticaal
2018	3	2	2018	3	5	88,400 MHz		Bornerbroek (Ov.)	10 dBW	30	Rondstralend	verticaal
2018	3	2	2018	3	5	97,500 MHz		Oldenzaal (Ov.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	2	2018	3	3	90,100 MHz		Oosterwolde (Gld.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	7	2018	3	11	94,500 MHz		Jasseluiden	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	7	2018	3	10	90,100 MHz		Staphorst	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	8	2018	3	12	88,400 MHz		Westerhaar-Vriezenveensev	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	9	2018	3	11	97,500 MHz		Boekelo	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	10	2018	3	10	106,100 MHz		Beilen	11 dBW	27	Rondstralend	verticaal
2018	3	14	2018	3	18	106,900 MHz		Wilsum	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	15	2018	3	17	107,200 MHz		Gorredijk (Fr.)	12 dBW	23	Rondstralend	verticaal
2018	3	15	2018	3	18	88,400 MHz		Markelo	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	16	2018	3	25	106,700 MHz		Leeuwarden	13 dBW	15	Rondstralend	verticaal
2018	3	22	2018	3	25	106,800 MHz		Buitenpost (Fr.)	12 dBW	21	Rondstralend	verticaal
2018	3	22	2018	3	26	105,600 MHz		Gorredijk (Fr.)	13 dBW	20	Rondstralend	verticaal
2018	3	24	2018	3	25	105,100 MHz		Westerbork	11 dBW	27	Rondstralend	verticaal
2018	3	29	2018	4	2	106,100 MHz		Elim	10 dBW	28	Rondstralend	verticaal
2018	3	29	2018	4	2	97,500 MHz		Hoge Hexel (Ov.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	29	2018	4	1	97,700 MHz		Jatrum (Fr.)	10 dBW	29	Rondstralend	verticaal
2018	3	29	2018	4	2	106,200 MHz		Noordwijk (Gn.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	29	2018	4	2	107,200 MHz		Norg	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	29	2018	4	2	90,100 MHz		t Loo Oldebroek	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	30	2018	4	1	88,400 MHz		Markelo	12 dBW	15	Rondstralend	verticaal
2018	3	30	2018	4	2	107,600 MHz		Marum (Gn.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	3	31	2018	4	2	107,800 MHz		Staphorst	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	4	5	2018	4	8	97,500 MHz		Denekamp (Ov.)	13 dBW	20	Rondstralend	verticaal
2018	4	5	2018	4	16	106,300 MHz		Driesum (Fr.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	4	5	2018	4	9	106,000 MHz		Rheezerveen	12dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	4	5	2018	4	8	88,400 MHz		Saasveld (Ov.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	4	5	2018	4	8	107,900 MHz		Zuidwolde	10 dBW	30	Rondstralend	verticaal
2018	4	9	2019	4	9	105,800 MHz		Assen	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	4	12	2018	4	15	88,400 MHz		Vroomshoop (Ov.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal
2018	4	13	2018	4	15	107,800 MHz		Drogteropslagen (Dr.)	12 dBW	24	Rondstralend	verticaal
2018	4	13	2018	4	15	105,600 MHz		Tijne (Fr.)	12 dBW	25	Rondstralend	verticaal

2018	4	20	2018	4	23	105,100 MHz	Beilen	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	4	20	2018	4	22	98,000 MHz	Bovensmilde	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	4	20	2018	4	23	88,400 MHz	De Lutte (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	4	23	2018	4	29	105,600 MHz	Emmen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	4	25	2018	4	28	97,500 MHz	Haaksbergen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	4	25	2018	4	29	106,800 MHz	Houtgehage	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	4	26	2018	4	29	107,600 MHz	Opende (Gn.)	12 dBW	24 Rondstralend	verticaal
2018	4	26	2018	4	30	107,800 MHz	Purthorst (Ov.)	10 dBW	30 Rondstralend	verticaal
2018	5	1	2018	5	1	99,300 MHz	Utrecht	12 dBW	5 Rondstralend	verticaal
2018	5	3	2018	5	6	97,000 MHz	Diepenheim (Ov.)	11 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	3	2018	5	7	90,100 MHz	Marle (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	3	2018	5	6	107,700 MHz	Musselkanaal	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	5	2018	5	6	97,500 MHz	Denekamp (Ov.)	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	5	5	2018	5	13	105,600 MHz	Emmer Compascuum	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	8	2018	5	10	92,700 MHz	Deurningen (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	9	2018	5	14	97,500 MHz	Beerze	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	9	2018	5	13	104,100 MHz	Bornwird (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	9	2018	5	12	94,200 MHz	De Lutte (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	9	2018	5	13	106,800 MHz	Harkema (Fr.)	12 dBW	23 Rondstralend	verticaal
2018	5	9	2018	5	11	97,500 MHz	Losser	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	9	2018	5	28	98,200 MHz	Twizelerheide (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	10	2018	5	13	105,100 MHz	Beilen	12 dBW	23 Rondstralend	verticaal
2018	5	10	2018	5	13	106,300 MHz	Damwoude (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	10	2018	5	13	90,100 MHz	Elburg	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	16	2018	5	21	107,800 MHz	Hollandscheveld	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	16	2018	5	16	99,300 MHz	Utrecht	12 dBW	5 Rondstralend	verticaal
2018	5	17	2018	5	21	88,400 MHz	Nutter	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	17	2018	5	21	107,600 MHz	Opende (Gn.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	17	2018	5	23	107,000 MHz	Zwartemeer	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	18	2018	5	21	105,100 MHz	Beilen	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	5	18	2018	5	21	97,700 MHz	Drachstercompagnie	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	18	2018	5	21	106,800 MHz	Surhuisterveen (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	19	2018	5	21	107,500 MHz	Rotterdam	10 dBW	50 Yagi	verticaal
2018	5	23	2018	5	28	101,500 MHz	Harkema (Fr.)	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	5	24	2018	5	27	97,000 MHz	Hengevelde	10 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	24	2018	5	27	107,800 MHz	Blokzijl (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	25	2018	5	27	88,400 MHz	Weerselo (Ov.)	10 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	25	2018	5	27	107,200 MHz	Jubbega (Fr.)	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	5	25	2018	5	27	97,500 MHz	Eibergen	13 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	5	31	2018	6	4	106,800 MHz	Burgum (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	1	2018	6	3	105,000 MHz	Barger-Compascuum	11 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	3	2018	6	10	106,300 MHz	Ee (Fr.)	12 dBW	24 Rondstralend	verticaal
2018	6	9	2018	6	9	107,800 MHz	Gramsbergen (Ov.)	13 dBW	15 Rondstralend	verticaal
2018	6	15	2018	6	16	105,100 MHz	Schoonoord	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	15	2018	6	17	106,400 MHz	Gieterveen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	11	2018	6	19	106,800 MHz	Harkema (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	13	2018	6	17	106,300 MHz	Westergeest (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	18	2018	6	23	106,200 MHz	Bergentheim	13 dBW	17 Rondstralend	verticaal
2018	6	20	2018	6	24	97,500 MHz	Werden	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	21	2018	6	25	88,400 MHz	Bentelo (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	22	2018	6	23	105,000 MHz	Garrelsweer (Gn.)	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	6	22	2018	6	24	97,000 MHz	Aalten (Gld.)	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	6	22	2018	6	24	105,600 MHz	Ter Apel (Gn.)	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	6	21	2018	6	25	106,800 MHz	Biddinghuizen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	23	2018	6	24	107,700 MHz	Bronnegerveen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	23	2018	6	25	103,300 MHz	Valkenswaard	13 dBW	10 Rondstralend	verticaal
2018	6	24	2018	6	25	104,900 MHz	Winschoten (Gn.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	27	2018	7	1	107,300 MHz	Hilversum	10 dBW	12 Rondstralend	verticaal
2018	6	28	2018	7	1	106,800 MHz	Garip (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	6	29	2018	6	30	107,800 MHz	Genemuiden	9 dBW	40 Rondstralend	verticaal
2018	6	29	2018	7	1	97,500 MHz	Lichteivoorde	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	6	29	2018	7	1	105,200 MHz	Beek en Donk	13 dBW	7 Rondstralend	verticaal
2018	6	29	2018	7	2	98,200 MHz	Stedskanaal	12 dBW	17 Rondstralend	verticaal
2018	7	7	2018	7	18	101,300 MHz	Leeuwarden	13 dBW	5 Rondstralend	verticaal
2018	7	1	2018	7	8	92,700 MHz	Oudkerk (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	5	2018	7	8	105,000 MHz	Nieuw Amsterdam	13 dBW	15 Rondstralend	verticaal
2018	7	5	2018	7	9	106,200 MHz	Moppel	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	5	2018	7	22	106,000 MHz	Nijkerk (Gld.)	13 dBW	3 Rondstralend	verticaal
2018	7	5	2018	7	8	97,500 MHz	Denekamp (Ov.)	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	7	5	2018	7	8	106,800 MHz	Suameer	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	5	2018	7	8	107,600 MHz	Noordwijk (Gn.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	6	2018	7	8	107,800 MHz	Balkbrug (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	8	2018	7	21	92,600 MHz	Nijmegen	13 dBW	10 Rondstralend	verticaal
2018	7	9	2018	7	15	106,300 MHz	Veenwouden (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal

2018	7	12	2018	7	15	88,400 MHz	De Lutte (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	13	2018	7	22	107,000 MHz	Deift	13 dBW	22 Rondstralend	verticaal
2018	7	20	2018	7	22	107,800 MHz	Dedemsvaart	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	20	2018	7	22	88,400 MHz	Harbinkhoek (Ov.)	12 dBW	24 Rondstralend	verticaal
2018	7	20	2018	7	22	106,100 MHz	Wijster	13 dBW	19 Rondstralend	verticaal
2018	7	20	2018	7	29	105,900 MHz	Tilburg	12 dBW	32 Rondstralend	verticaal
2018	7	23	2018	7	30	97,700 MHz	Oudwoude (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	25	2018	7	30	98,200 MHz	Drijber (Dr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	25	2018	7	29	106,000 MHz	Drachten	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	26	2018	7	30	106,300 MHz	De Westereen (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	7	27	2018	7	29	105,100 MHz	Beilen	11 dBW	27 Rondstralend	verticaal
2018	7	27	2018	7	28	97,500 MHz	Saasveld (Ov.)	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	7	31	2018	8	4	107,200 MHz	Gorredijk (Fr.)	12 dBW	23 Rondstralend	verticaal
2018	8	2	2018	8	6	106,000 MHz	Rottevalle (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	2	2018	8	6	97,500 MHz	Daarle (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	2	2018	8	6	92,700 MHz	Deumingen (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	2	2018	8	4	88,400 MHz	de Lutte (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	3	2018	8	5	105,100 MHz	Beilen	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	8	4	2018	8	5	103,300 MHz	Roermond	13 dBW	1 Rondstralend	verticaal
2018	8	5	2018	8	15	107,600 MHz	Sebaldeburen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	6	2018	8	13	97,700 MHz	Westergeest (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	6	2018	8	15	107,100 MHz	Zeewolde	13 dBW	12 Rondstralend	verticaal
2018	8	6	2018	8	9	105,600 MHz	Gorredijk (Fr.)	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	8	9	2018	8	12	106,200 MHz	Surhuisterveen (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	9	2018	8	11	106,800 MHz	Hattem (Gld.)	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	8	9	2018	8	12	98,200 MHz	Buinen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	10	2018	8	13	90,100 MHz	Wezep (Gld.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	10	2018	8	12	106,800 MHz	Tobert	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	10	2018	8	19	92,700 MHz	Veenwouden (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	13	2018	8	17	106,900 MHz	St. Jansklooster	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	15	2018	8	20	106,800 MHz	Biddinghuizen	13 dBW	13 Rondstralend	verticaal
2018	8	15	2018	8	19	107,700 MHz	Drouwenemond	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	17	2018	8	23	107,000 MHz	Deift	13 dBW	22 Rondstralend	verticaal
2018	8	17	2018	8	20	88,400 MHz	de Lutte (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	18	2018	8	26	103,300 MHz	Heeze (NB)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	19	2018	8	27	106,800 MHz	Augustinusga (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	20	2018	8	24	106,100 MHz	Hoogwoud (NH)	12 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	8	20	2018	8	22	97,500 MHz	Rekken (Gld.)	12 dBW	5 Rondstralend	verticaal
2018	8	22	2018	8	25	88,400 MHz	Werden	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	22	2018	8	26	98,200 MHz	Boelenslaan (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	23	2018	8	26	104,000 MHz	Suameer	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	23	2018	8	26	107,800 MHz	Rouveen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	23	2018	8	26	107,000 MHz	Zwartemeer	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	24	2018	8	26	105,100 MHz	Beilen	11 dBW	27 Rondstralend	verticaal
2018	8	30	2018	9	2	88,400 MHz	Beltrum (Gld.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	8	31	2018	9	2	97,500 MHz	Weerselo (Ov.)	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	8	31	2018	9	2	107,800 MHz	Drogteropslagen (Dr.)	13 dBW	17 Rondstralend	verticaal
2018	8	31	2018	9	3	98,200 MHz	Stadskanaal	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	2	2018	9	9	104,000 MHz	Punthorst (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	3	2018	9	9	106,200 MHz	Surhuisterveen (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	3	2018	9	16	92,700 MHz	Darmwoude (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	2	2018	9	9	88,400 MHz	Ootmarsum	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	6	2018	9	9	92,700 MHz	Albergen (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	6	2018	9	9	97,500 MHz	Vragender/Lichtenvoorde	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	6	2018	9	9	97,500 MHz	Deumingen (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	7	2018	9	9	106,200 MHz	Rogat	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	7	2018	9	9	107,800 MHz	Slagharen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	8	2018	9	17	106,700 MHz	Rijswijk (ZH)	11 dBW	30 Rondstralend	verticaal
2018	9	12	2018	9	15	97,700 MHz	Drachstercompagnie	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	12	2018	9	16	106,700 MHz	Spijk (Gld.)	12 dBW	10 Rondstralend	verticaal
2018	9	13	2018	9	18	88,5 MHz	Amsterdam	15 dBW	100 2-elements yagi	verticaal
2018	9	13	2018	9	16	92,700 MHz	Lattrop (Ov.)	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	9	14	2018	9	17	88,400 MHz	Weerselo (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	13	2018	9	16	107,800 MHz	Punthorst (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	18	2018	9	24	106,900 MHz	Vollenhove (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	13	2018	9	17	97,500 MHz	Vriezenveen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	19	2018	9	24	96,500 MHz	Collendoorn	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	20	2018	9	24	107,600 MHz	Marum (Gn.)	12 dBW	22 Rondstralend	verticaal
2018	9	20	2018	9	23	106,800 MHz	Windum (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	21	2018	9	24	98,200 MHz	Stadskanaal	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	9	21	2018	9	23	105,100 MHz	Hooghalen	12 dBW	28 Rondstralend	verticaal
2018	9	23	2018	9	30	107,800 MHz	Elim	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	26	2018	9	30	98,200 MHz	Bornwird (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	27	2018	9	29	106,900 MHz	Dalfsen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal

2018	9	27	2018	9	30	90,100 MHz	Marle (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	27	2018	10	10	105,600 MHz	Gorredijk (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	9	27	2018	10	1	88,400 MHz	Oldenzaal (Ov.)	12 dBW	22 Rondstralend	verticaal
2018	9	28	2018	9	30	98,200 MHz	Alteveer (Gn.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	29	2018	11	4	106,700 MHz	Den Haag	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	5	2018	10	7	106,100 MHz	Tiendeveen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	5	2018	10	7	98,200 MHz	Musselkanaal	11 dBW	30 Rondstralend	verticaal
2018	10	5	2018	10	7	97,500 MHz	Rijssen (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	5	2018	10	8	88,400 MHz	Weerselo (Ov.)	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	10	5	2018	10	21	105,800 MHz	Nieuw Schoonebeek	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	11	2018	10	14	106,000 MHz	Marknesse	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	12	2018	10	14	97,500 MHz	Heeten (Gld.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	18	2018	10	22	88,400 MHz	Hengelo (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	18	2018	10	21	97,700 MHz	Jstrum (Fr.)	10 dBW	28 Rondstralend	verticaal
2018	10	18	2018	10	22	98,200 MHz	Siegerswoude (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	19	2018	10	22	97,500 MHz	Enschede	12 dBW	26 Rondstralend	verticaal
2018	10	19	2018	10	21	105,100 MHz	Eindhoven	12 dBW	15 Rondstralend	verticaal
2018	10	19	2018	10	22	107,900 MHz	Zuidwolde	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	10	21	2018	10	21	105,900 MHz	Loon op Zand	10 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	18	2018	10	21	106,300 MHz	Twijzelerheide (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	20	2018	10	28	105,000 MHz	Klazienaveen-Noord	13 dBW	14 Rondstralend	verticaal
2018	10	25	2018	10	28	106,000 MHz	De Tike	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	10	31	2018	11	5	88,400 MHz	Wierden (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	1	2018	11	5	98,200 MHz	Suameer	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	11	1	2018	11	4	106,000 MHz	Drachten	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	2	2018	11	4	106,700 MHz	Leeuwarden	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	11	2	2018	11	4	105,800 MHz	Zwiggelte	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	2	2018	11	4	105,100 MHz	Beilen	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	11	8	2018	11	12	88,400 MHz	Delden	10 dBW	30 Rondstralend	verticaal
2018	11	8	2018	11	12	94,400 MHz	Geesteren (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	8	2018	11	11	97,500 MHz	Enschede	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	8	2018	11	12	107,000 MHz	Zwartermeer	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	14	2018	11	17	106,900 MHz	St. Jansklooster	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	18	2018	11	23	106,800 MHz	Dronten	11 dBW	29 Rondstralend	verticaal
2018	11	19	2018	11	24	107,700 MHz	Nieuw Buinen	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	11	22	2018	11	25	88,400 MHz	Daarlerveen (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	22	2018	11	26	106,200 MHz	Meppel	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	23	2018	11	25	107,800 MHz	Dedemsvaart	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	23	2018	11	26	97,500 MHz	Losser	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	26	2018	12	2	107,600 MHz	Sebaldeburen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	28	2018	12	2	107,800 MHz	Staphorst	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	29	2018	12	12	106,000 MHz	Drachten	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	11	30	2018	12	1	105,800 MHz	Onna (Ov.)	12 dBW	23 Rondstralend	verticaal
2018	11	30	2018	12	9	98,200 MHz	Suameer	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	1	2018	12	1	105,100 MHz	Beilen	11 dBW	27 Rondstralend	verticaal
2018	12	6	2018	12	9	98,100 MHz	Lufjegast	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	6	2018	12	9	90,100 MHz	Twijzel (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	7	2018	12	10	107,200 MHz	Gorredijk (Fr.)	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	12	8	2019	1	6	107,000 MHz	Emmen	11 dBW	27 Rondstralend	verticaal
2018	12	10	2018	12	23	106,700 MHz	Leeuwarden	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	12	12	2018	12	16	107,800 MHz	Lutten (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	13	2019	1	1	101,400 MHz	Drogeham (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	13	2018	12	31	92,700 MHz	Gytsjerk (Fr.)	11 dBW	27 Rondstralend	verticaal
2018	12	13	2018	12	30	106,000 MHz	Drachten	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	14	2018	12	31	104,000 MHz	Kollumerzwaag (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	14	2018	12	17	88,400 MHz	Rijssen (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	14	2019	1	7	98,200 MHz	Engwierum (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	15	2018	12	31	106,800 MHz	Marum (Gn.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	15	2019	1	5	105,800 MHz	Sneek	13 dBW	17 Rondstralend	verticaal
2018	12	15	2019	1	6	100,000 MHz	Hallum (Fr.)	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	15	2018	12	31	105,000 MHz	Peize	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	15	2019	1	5	88,900 MHz	Engelum (Fr.)	13 dBW	16 Rondstralend	verticaal
2018	12	17	2019	1	1	107,500 MHz	Eenrum	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	19	2018	12	23	107,800 MHz	Dedemsvaart	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	19	2018	12	29	97,000 MHz	Dieren (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	20	2019	1	2	105,600 MHz	Zwartermeer	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	20	2018	12	23	105,600 MHz	Leeuwarden	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	21	2019	1	1	107,800 MHz	Enschede	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	21	2018	12	22	98,200 MHz	Musselkanaal	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	12	21	2018	12	24	88,400 MHz	Kloosterhaar (Ov.)	12 dBW	5 Rondstralend	verticaal
2018	12	22	2019	1	6	106,300 MHz	Hornhuizen	12 dBW	24 Rondstralend	verticaal
2018	12	22	2019	1	1	95,200 MHz	Opende (Gn.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	23	2018	12	31	97,500 MHz	Enschede	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	23	2018	12	30	97,700 MHz	Drachtstercompagnie	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal

2018	12	24	2019	1	1	107,600 MHz	Noordwijk (Gn.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	24	2019	1	2	106,700 MHz	Oudkerk (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	24	2018	12	27	92,700 MHz	Rossum (Ov.)	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	22	2018	12	31	101,600 MHz	Nieuw Roden	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	24	2018	12	31	103,800 MHz	Peize	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	24	2018	12	31	100,200 MHz	Houtgehage	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	26	2018	12	31	98,000 MHz	Siddeburen	14 dBW	12 Rondstralend	verticaal
2018	12	26	2018	12	30	105,600 MHz	Nieuwehome (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	26	2018	12	30	98,100 MHz	Meppel	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	26	2019	1	1	107,800 MHz	Onna (Ov.)	12 dBW	23 Rondstralend	verticaal
2018	12	26	2018	12	28	90,100 MHz	Oldebroek	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	27	2018	12	30	105,800 MHz	Beilen	12 dBW	26 Rondstralend	verticaal
2018	12	27	2018	12	31	106,800 MHz	Oudega ZWF	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	27	2018	12	31	100,700 MHz	Kommerzijl	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	28	2019	1	1	101,500 MHz	Dwingeloo	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	28	2018	12	31	90,100 MHz	Oosterwolde (Gld.)	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	28	2019	1	1	107,900 MHz	Hollandscheveld	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	29	2018	12	31	98,000 MHz	Doezum	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	27	2019	1	1	105,100 MHz	Beilen	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	12	27	2019	1	2	88,400 MHz	Overdinkel (Ov.)	13 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	27	2018	12	29	94,200 MHz	Oldenzaal (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	28	2018	12	31	106,100 MHz	Elim	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	28	2019	1	1	103,900 MHz	Oldehove	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	29	2018	12	31	88,400 MHz	Beltrum (Gld.)	12 dBW	20 Rondstralend	verticaal
2018	12	29	2019	1	20	106,700 MHz	Den Haag	10 dBW	35 Rondstralend	verticaal
2018	12	30	2019	1	1	107,700 MHz	Musselkanaal	13 dBW	14 Rondstralend	verticaal
2018	12	30	2018	1	6	97,700 MHz	Westergeest (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2018	12	30	2019	1	1	106,700 MHz	Stadskanaal	12 dBW	15 Rondstralend	verticaal
2018	12	31	2019	1	1	98,200 MHz	Odoornerveen	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2018	12	31	2019	1	6	106,000 MHz	Drachten	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019										
2019	1	3	2019	1	4	90,100 MHz	Eiburg	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	1	4	2019	1	7	88,400 MHz	Rietmolen (Gld.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	1	17	2019	1	20	97,500 MHz	Bentelo (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	1	18	2019	1	20	88,400 MHz	de Lutte (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	1	25	2019	1	27	97,500 MHz	Hengelo (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	1	26	2019	1	27	88,400 MHz	Wierden (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	1	28	2019	1	27	106,100 MHz	Coevorden	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	1	30	2019	2	3	106,200 MHz	Leek	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	1	31	2019	2	3	105,100 MHz	Beilen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	2	7	2019	2	9	88,400 MHz	Hardenberg	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	2	8	2019	2	10	105,100 MHz	Hoogeveen	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	2	14	2019	2	16	90,100 MHz	t Harde	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	2	22	2019	2	24	106,200 MHz	Ruinerwold	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	2	27	2019	3	5	104,900 MHz	Hoeven (NB)	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal
2019	2	27	2019	3	5	88,400 MHz	Oldenzaal (Ov.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	2	27	2019	3	3	106,300 MHz	Metslawier (Fr.)	12 dBW	25 Rondstralend	verticaal
2019	2	27	2019	3	6	104,900 MHz	Delft	13 dBW	18 Rondstralend	verticaal