

ประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์

และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ

เรื่อง แผนความถี่วิทยุกิจการกระจายเสียงระบบเอฟเอ็ม

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงแผนความถี่วิทยุกิจการกระจายเสียงระบบเอฟเอ็ม เพื่อให้มีความเหมาะสมกับความก้าวหน้าของเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลงไป ป้องกันการรบกวนการใช้คลื่นความถี่ที่อาจจะเกิดขึ้นได้ และเกิดการใช้งานคลื่นความถี่อย่างมีประสิทธิภาพ อันจะเป็นประโยชน์ต่อผู้บริโภคและอุตสาหกรรมวิทยุกระจายเสียงในภาพรวม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๗ (๑) แห่งพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๒๗ (๔) แห่งพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ และมาตรา ๒๗ (๕) (๖) และ (๒๔) แห่งพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง แผนความถี่วิทยุกิจการกระจายเสียงระบบเอฟเอ็ม ลงวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

ข้อ ๓ บรรดาประกาศ ระเบียบ หลักเกณฑ์ หรือคำสั่งอื่นใด ในส่วนที่ได้กำหนดไว้แล้วในประกาศนี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับประกาศนี้ ให้ใช้ประกาศนี้แทน

ข้อ ๔ ในประกาศนี้

“สถานีวิทยุกระจายเสียง” หมายความว่า สถานีที่ใช้ติดตั้งสายอากาศของสถานีวิทยุกระจายเสียงในระบบเอฟเอ็ม ซึ่งประกอบไปด้วยสถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ก และสถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ข

“สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ก” หมายความว่า สถานีวิทยุกระจายเสียงที่มีพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค ตามที่ระบุในตารางพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค ตามภาคผนวก ก ทำแผนความถี่วิทยุ เลขที่ กสทช. ผว. ๑๐๑ - ๒๕๖๗

“สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ข” หมายความว่า สถานีวิทยุกระจายเสียงที่มีที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค ตามที่ระบุในตารางที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค ตามภาคผนวก ข ทำแผนความถี่วิทยุ เลขที่ กสทช. ผว. ๑๐๑ - ๒๕๖๗

ข้อ ๕ แผนความถี่วิทยุกิจการกระจายเสียงระบบเอฟเอ็มให้เป็นไปตามแผนความถี่วิทยุ เลขที่ กสทช. ผว. ๑๐๑ - ๒๕๖๗ ทำประกาศนี้

ข้อ ๖ ให้ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่และประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียงอยู่ในวันที่ประกาศฉบับนี้ใช้บังคับ ดำเนินการตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขตามที่ประกาศนี้กำหนด

ประกาศ ณ วันที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ศาสตราจารย์คลินิกสรณ บุญใบชัยพฤกษ์

ประธานกรรมการกิจการกระจายเสียง

กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ



แผนความถี่วิทยุ

กสทช. ผว. ๑๐๑ - ๒๕๖๗

กิจการกระจายเสียงระบบเอฟเอ็ม

สารบัญ

1.	ขอบข่าย.....	1
2.	ความถี่วิทยุ.....	1
3.	การส่งสัญญาณ	2
4.	การรับสัญญาณ.....	4
5.	เงื่อนไขการใช้งานคลื่นความถี่	5
6.	เอกสารอ้างอิง	7

ภาคผนวก ก

ภาคผนวก ข

ภาคผนวก ค

1. ขอบข่าย

แผนความถี่วิทยุฉบับนี้ครอบคลุมการกำหนดช่องความถี่วิทยุ คุณลักษณะทางเทคนิค และเงื่อนไขการใช้งาน คลื่นความถี่สำหรับกิจการกระจายเสียงระบบเอฟเอ็ม (FM) ในย่านความถี่วิทยุ 87 - 108 MHz ซึ่งประกอบไปด้วยสถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ก และสถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ข

2. ความถี่วิทยุ

2.1 ย่านความถี่วิทยุ (Frequency Range)

กำหนดให้ใช้ย่านความถี่วิทยุ 87 - 108 MHz

2.2 ช่องความถี่วิทยุ (Frequency Channel)

กำหนดให้ใช้ช่องความถี่วิทยุช่องที่ 1 ถึง ช่องที่ 82 ตามตารางที่ 1

2.3 ความถี่คลื่นพาห์และช่องห่างระหว่างคลื่นพาห์ (Carrier Frequency and Channel Spacing)

กำหนดให้ใช้ความถี่คลื่นพาห์ตามตารางที่ 1 โดยช่องห่างระหว่างคลื่นพาห์มีค่า 250 kHz

ตารางที่ 1 ช่องความถี่วิทยุและความถี่คลื่นพาห์

ช่องความถี่วิทยุ	ความถี่คลื่นพาห์ (MHz)	ช่องความถี่วิทยุ	ความถี่คลื่นพาห์ (MHz)
1	87.50	25	93.50
2	87.75	26	93.75
3	88.00	27	94.00
4	88.25	28	94.25
5	88.50	29	94.50
6	88.75	30	94.75
7	89.00	31	95.00
8	89.25	32	95.25
9	89.50	33	95.50
10	89.75	34	95.75
11	90.00	35	96.00
12	90.25	36	96.25
13	90.50	37	96.50
14	90.75	38	96.75
15	91.00	39	97.00
16	91.25	40	97.25
17	91.50	41	97.50
18	91.75	42	97.75
19	92.00	43	98.00
20	92.25	44	98.25
21	92.50	45	98.50
22	92.75	46	98.75
23	93.00	47	99.00
24	93.25	48	99.25

ช่องความถี่วิทยุ	ความถี่คลื่นพาห์ (MHz)
49	99.50
50	99.75
51	100.00
52	100.25
53	100.50
54	100.75
55	101.00
56	101.25
57	101.50
58	101.75
59	102.00
60	102.25
61	102.50
62	102.75
63	103.00
64	103.25
65	103.50

ช่องความถี่วิทยุ	ความถี่คลื่นพาห์ (MHz)
66	103.75
67	104.00
68	104.25
69	104.50
70	104.75
71	105.00
72	105.25
73	105.50
74	105.75
75	106.00
76	106.25
77	106.50
78	106.75
79	107.00
80	107.25
81	107.50
82	107.75

- 2.4 ช่องความถี่วิทยุและความถี่คลื่นพาห์เพิ่มเติม
กำหนดให้ใช้ช่องความถี่วิทยุและความถี่คลื่นพาห์เพิ่มเติมสำหรับสถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ก ซึ่งสอดคล้องกับข้อตกลงในการประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศมาเลเซีย ตามตารางที่ 2

ตารางที่ 2 ช่องความถี่วิทยุและความถี่คลื่นพาห์เพิ่มเติม

ช่องความถี่วิทยุ	ความถี่คลื่นพาห์ (MHz)
83	99.10

3. การส่งสัญญาณ

การส่งสัญญาณในกิจการกระจายเสียงระบบเอฟเอ็ม ต้องเป็นไปตาม Recommendation ITU-R BS.450-3 [1] หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า และมาตรฐานการส่งสัญญาณที่กำหนด ดังนี้

3.1 การมอดูเลต (Modulation)

กำหนดให้การมอดูเลตเป็นการมอดูเลตทางความถี่ (Frequency Modulation: FM)

3.2 ค่าเบี่ยงเบนทางความถี่ (Frequency Deviation)

กำหนดให้ค่าเบี่ยงเบนทางความถี่มีค่าไม่เกิน ± 75 kHz

3.3 การเน้นล่วงหน้า (Pre-emphasis)

กำหนดให้การเน้นล่วงหน้าของสัญญาณเสียง (Sound Signal) 50 μ s

- 3.4 การส่งสัญญาณสเตอริโอ (Stereo Transmissions)
กำหนดให้การส่งสัญญาณสเตอริโอต้องใช้ระบบสัญญาณเสียงนำร่อง (Pilot-tone System) โดยสัญญาณเบสแบนด์ (Baseband Signal) ต้องมีสัญญาณเสียงนำร่องที่ความถี่วิทยุ 19 kHz
- 3.5 พิกัดที่ตั้งของสายอากาศ
กำหนดให้พิกัดที่ตั้งของสายอากาศของสถานีวิทยุกระจายเสียงเป็นไปตามที่ได้รับอนุญาต หรือเป็นไปตามข้อกำหนด ดังนี้
- 3.5.1 ต้องไม่อยู่ในพื้นที่ปลอดการรบกวนการใช้คลื่นความถี่ของสนามบินและสถานที่ตั้งเครื่องอำนวยความสะดวกในการเดินอากาศ ตามประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์ป้องกันการรบกวนการใช้คลื่นความถี่ของสถานีวิทยุกระจายเสียงต่อกิจการการบิน
- 3.5.2 ต้องตั้งห่างจากสถานีตรวจสอบการใช้คลื่นความถี่ของสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) โดยมีระยะขจัดอย่างน้อย 1 กิโลเมตรทางอากาศ หรือมีค่าความเข้มของสัญญาณคลื่นพาห้ของสถานี ณ บริเวณสถานีตรวจสอบการใช้คลื่นความถี่ต้องไม่เกิน 50 mV/m
- 3.6 ความสูงของสายอากาศ (Antenna Height)
- 3.6.1 กำหนดให้สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ก มีความสูงสายอากาศจากจุดกึ่งกลางสายอากาศถึงระดับพื้นดิน ไม่เกินกว่าที่กำหนดตามตารางพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค ในภาคผนวก ก
- 3.6.2 กำหนดให้สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ข มีความสูงสายอากาศจากจุดกึ่งกลางสายอากาศถึงระดับพื้นดิน ไม่เกิน 60 เมตร
- 3.7 กำลังส่งออกอากาศสูงสุด (Maximum Effective Radiated Power)
- 3.7.1 กำหนดให้สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ก มีกำลังส่งออกอากาศสูงสุดในทุกโพลาริเซชันรวมกัน ไม่เกินกว่าที่กำหนดตามตารางพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค ในภาคผนวก ก
- 3.7.2 กำหนดให้สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ข มีกำลังส่งออกอากาศสูงสุดในทุกโพลาริเซชันรวมกัน ไม่เกิน 1 กิโลวัตต์
- 3.8 ระบบส่งสัญญาณข้อมูลวิทยุ (Radio Data System: RDS)
- 3.8.1 กำหนดให้สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ก ต้องส่งสัญญาณข้อมูลวิทยุ เพื่อเป็นการระบุตัวตนและตรวจสอบสถานีวิทยุกระจายเสียง โดยเป็นไปตามมาตรฐานดังต่อไปนี้
- (ก) กำหนดให้ระบบส่งสัญญาณข้อมูลวิทยุต้องเป็นไปตาม IEC 62106 [2] หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า โดยสัญญาณเบสแบนด์ต้องใช้คลื่นพาห้ย่อย (Subcarrier) ที่ความถี่วิทยุ 57 kHz สำหรับส่งสัญญาณข้อมูลวิทยุ
- (ข) กำหนดให้ระบบส่งสัญญาณข้อมูลวิทยุต้องมีข้อมูลรหัสรายการ (Program Identification Code) เป็นไปตามตารางพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค ในภาคผนวก ก
- (ค) หากมีการส่งสัญญาณข้อมูลเวลาและวันที่ (Clock-Time and Date) จะต้องเป็นไปตามเวลาและวันที่ที่กำหนดโดยสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ หรือเวลาและวันที่ที่มีการสอบย้อนกลับได้ทางการวัด (Measurement Traceability) ไปยังสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ

- 3.8.2 หากสถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ข มีความประสงค์จะส่งสัญญาณข้อมูลวิทยุ กำหนดให้ระบบส่งสัญญาณข้อมูลวิทยุเป็นไปตามมาตรฐานดังต่อไปนี้
- (ก) กำหนดให้ระบบส่งสัญญาณข้อมูลวิทยุต้องเป็นไปตาม IEC 62106 [2] หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า โดยสัญญาณเบสแบนด์ต้องใช้คลื่นพาห่อย่อย (Subcarrier) ที่ความถี่วิทยุ 57 kHz สำหรับส่งสัญญาณข้อมูลวิทยุ
 - (ข) กำหนดให้ระบบส่งสัญญาณข้อมูลวิทยุต้องมีข้อมูลรหัสรายการ (Program Identification Code) เป็นไปตามที่สำนักงาน กสทช. กำหนด
 - (ค) หากมีการส่งสัญญาณข้อมูลเวลาและวันที่ (Clock-Time and Date) จะต้องเป็นไปตามเวลาและวันที่ที่กำหนดโดยสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ หรือเวลาและวันที่ที่มีการสอบย้อนกลับได้ทางการวัด (Measurement Traceability) ไปยังสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ

4. การรับสัญญาณ

4.1 การรับสัญญาณขั้นต่ำ

กำหนดให้การรับสัญญาณขั้นต่ำรองรับการรับสัญญาณสเตอริโอแบบเคลื่อนที่ภายนอกอาคาร (Mobile Stereophonic Reception)

4.2 ความแรงของสัญญาณขั้นต่ำ (Minimum Field Strength)

กำหนดให้ความแรงของสัญญาณขั้นต่ำมีค่า 57 dB μ V/m ที่ความสูงของเครื่องรับ 1.50 เมตรจากระดับพื้นดินเฉลี่ย

4.3 อัตราส่วนป้องกันการรบกวน (Protection Ratio)

กำหนดให้อัตราส่วนป้องกันการรบกวนเป็นไปตาม Recommendation ITU-R BS.412-9 [3] หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่าและตารางที่ 3 ดังนี้

ตารางที่ 3 อัตราส่วนป้องกันการรบกวน

ระยะห่างจากคลื่นพาห้	อัตราส่วนป้องกันการรบกวน	
	การรบกวนแบบต่อเนื่อง (Steady Interference)	การรบกวนแบบโทรโปสเฟียร์ (Tropospheric Interference)
0 kHz	45.0 dB	37.0 dB
100 kHz	33.0 dB	25.0 dB
150 kHz	18.0 dB	14.0 dB
250 kHz	2.0 dB	2.0 dB
350 kHz	-15.0 dB	-15.0 dB
400 kHz	-20.0 dB	-20.0 dB

- 4.4 การยอมรับสัญญาณรบกวน
กำหนดให้การยอมรับสัญญาณรบกวนเป็นดังนี้
- 4.4.1 ช่วงเวลาการรับฟังที่ปราศจากการรบกวนแบบต่อเนื่อง (Steady Interference) :
ร้อยละ 50 ของช่วงเวลาการรับฟัง
- 4.4.2 ช่วงเวลาการรับฟังที่ปราศจากการรบกวนแบบโทรโปสเฟียร์ (Tropospheric Interference) :
ร้อยละ 90 ของช่วงเวลาการรับฟัง
- 4.5 การวิเคราะห์คำนวณเกี่ยวกับพื้นที่การให้บริการและการรบกวน
กำหนดให้การวิเคราะห์คำนวณเกี่ยวกับพื้นที่การให้บริการและการรบกวนต้องอาศัยแบบจำลองการแพร่กระจายคลื่นความถี่เป็นไปตาม Recommendation ITU-R P.1546-6 [4] หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่า โดยต้องคำนึงถึงสภาพภูมิประเทศในบริเวณพื้นที่การให้บริการ ทั้งนี้ พื้นที่การให้บริการหมายถึง พื้นที่ของสัญญาณจากสถานีวิทยุกระจายเสียงซึ่งมีความแรงของสัญญาณขั้นต่ำ 57 dB μ V/m ที่ความสูงของเครื่องรับ 1.50 เมตร จากระดับพื้นดินเฉลี่ย โดยยังไม่คำนึงถึงผลกระทบจากการรบกวนที่อาจเกิดขึ้น

5. เงื่อนไขการใช้งานคลื่นความถี่

- 5.1 การใช้คลื่นความถี่ต้องได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ตามพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. 2553 และที่แก้ไขเพิ่มเติม
- 5.2 การใช้คลื่นความถี่เพื่อประกอบกิจการกระจายเสียงต้องได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการกระจายเสียงตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ พ.ศ. 2551
- 5.3 เครื่องวิทยุคมนาคม และอุปกรณ์วิทยุคมนาคมต้องได้รับอนุญาตตามพระราชบัญญัติวิทยุคมนาคม พ.ศ. 2498 และที่แก้ไขเพิ่มเติม
- 5.4 เครื่องส่งวิทยุกระจายเสียงและสถานีวิทยุกระจายเสียงต้องมีลักษณะทางเทคนิคเป็นไป ตามประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง มาตรฐานทางเทคนิคเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียงระบบเอฟเอ็ม
- 5.5 ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ต้องดูแลรักษาและปรับปรุงการใช้งานเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียงและสถานีวิทยุกระจายเสียงให้สอดคล้อง ตามประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง มาตรฐานทางเทคนิคเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียงระบบเอฟเอ็ม ตลอดระยะเวลาที่ได้รับอนุญาต
- 5.6 ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ต้องปฏิบัติตามประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์ป้องกันการรบกวนการใช้คลื่นความถี่ของสถานีวิทยุกระจายเสียงต่อกิจการวิทยุการบิน โดยเคร่งครัด
- 5.7 ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ต้องป้องกันไม่ให้เกิดการรบกวนคลื่นความถี่ต่อสถานีวิทยุคมนาคมอื่น ซึ่งสามารถดำเนินการด้วยการติดตั้งตัวกรองสัญญาณความถี่ (Filter) หรือการดำเนินการอื่นที่เหมาะสม ในกรณีที่มีการออกอากาศคลื่นความถี่โดยใช้สถานที่เดียวกัน หรือใช้ที่ตั้งสายอากาศร่วมกันกับสถานีวิทยุคมนาคมอื่น ทั้งในกิจการเดียวกันหรือกิจการอื่น ตั้งแต่ 2 คลื่นความถี่ขึ้นไป

- 5.8 ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ต้องให้ความร่วมมือในการประสานงานกับผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่รายอื่น เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการรบกวนการใช้คลื่นความถี่ ทั้งนี้ คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) อาจกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการเฉพาะเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการรบกวนเป็นรายกรณีตามความเหมาะสม
- 5.9 ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ต้องให้ความร่วมมือในการประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศเพื่อนบ้าน รวมทั้งปฏิบัติตามข้อตกลงในการประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศเพื่อนบ้านที่เกี่ยวข้อง โดยมีรายละเอียดพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศเพื่อนบ้าน ตามภาคผนวก ค
- 5.10 ในกรณีที่ต้องย้ายพิกัดที่ตั้งสายอากาศหรือปรับเปลี่ยนคุณลักษณะทางเทคนิคของสถานีวิทยุกระจายเสียง ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่จะต้องขออนุญาตจาก กสทช. และปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนด
- 5.11 ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ กสทช. กำหนด และที่จะกำหนดเพิ่มเติม

6. เอกสารอ้างอิง

- [1] Recommendation ITU-R BS.450-4 (10/2019): Transmission standards for FM sound broadcasting at VHF.
- [2] IEC 62106: Specification of the radio data system (RDS) for VHF/FM sound broadcasting in the frequency range from 87.5 MHz to 108.0 MHz.
- [3] Recommendation ITU-R BS.412-9 (12/1998): Planning standards for terrestrial FM sound broadcasting at VHF.
- [4] Recommendation ITU-R P.1546-6 (08/2019): Method for point-to-area predictions for terrestrial services in the frequency range 30 MHz to 4 000 MHz.



ภาคผนวก ก

สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ก

1. นิยาม

“สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ก” หมายความว่า สถานีวิทยุกระจายเสียงที่มีพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค ตามที่ระบุในตารางพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค (ตารางที่ 2)

2. การกำหนดพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค

การกำหนดพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิคของสถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ก มีคำอธิบายอักษรย่อดังตารางที่ 1 และมีรายละเอียดพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค ตามตารางที่ 2

ตารางที่ 1 คำอธิบายอักษรย่อ

อักษรย่อ	คำอธิบาย
ลำดับที่	ลำดับที่สถานีวิทยุกระจายเสียง
ชื่อสถานี	ชื่อสถานีวิทยุกระจายเสียง
ชื่อสถานี*	ชื่อสถานีวิทยุกระจายเสียง ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่ บริเวณชายแดนกับประเทศเพื่อนบ้าน รายละเอียดตามภาคผนวก ค ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ที่มีพิกัดที่ตั้งสายอากาศอยู่ในพื้นที่ การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศเพื่อนบ้าน ต้องให้ความร่วมมือในการประสานงานและปฏิบัติตามข้อตกลงที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการเปลี่ยนแปลงคุณลักษณะทางเทคนิคบางประการ เพื่อให้เป็นไปตามข้อตกลงที่เกี่ยวข้อง
สัญญาณเรียกขาน	สัญญาณเรียกขานของสถานีวิทยุกระจายเสียง (Station Call Sign)
รหัสรายการ	รหัสรายการ (Program Identification Code: PI Code)
พิกัดที่ตั้งสายอากาศ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ ประกอบไปด้วย <ul style="list-style-type: none">ละติจูด (องศาเหนือ)ลองจิจูด (องศาตะวันออก)
ละติจูด (องศาเหนือ)	ละติจูด (Latitude) ของพิกัดที่ตั้งสายอากาศ ในหน่วยองศาเหนือ (°N)
ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ลองจิจูด (Longitude) ของพิกัดที่ตั้งสายอากาศ ในหน่วยองศาตะวันออก (°E)
คุณลักษณะทางเทคนิค	คุณลักษณะทางเทคนิค ประกอบไปด้วย <ul style="list-style-type: none">ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิร์ตซ์)กำลังส่งออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)ความสูงสายอากาศไม่เกิน (เมตร)
ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิร์ตซ์)	ความถี่วิทยุ (Frequency) ในหน่วยเมกะเฮิร์ตซ์ (MHz)
กำลังส่งออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	กำลังส่งออกอากาศสูงสุด (Maximum Effective Radiated Power) ในทุกโพลาไรเซชันรวมกัน ในหน่วยกิโลวัตต์ (kW)
ความสูงสายอากาศไม่เกิน (เมตร)	ความสูงสูงสุดที่สามารถติดตั้งสายอากาศได้ โดยวัดจากจุดกึ่งกลางสายอากาศจากระดับพื้นดิน (Antenna Height) ในหน่วยเมตร (m)

ตารางที่ 2 ตารางพิกัดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1	Amnat Charoen-A1	HSEHBS	0010011110101100	15.898703	104.618866	103.25	4.0	83
2	Bangkok-A1	HSCAAA	0010101010000000	13.782814	100.539402	87.50	15.2	150
3	Bangkok-A2	HSCAAB	0010101010000001	13.781956	100.560232	88.00	20.0	150
4	Bangkok-A3	HSCAAC	0010101010000010	13.747107	100.480431	88.50	40.0	100
5	Bangkok-A4	HSCAAD	0010101010000011	13.747107	100.480431	89.00	19.1	120
6	Bangkok-A5	HSCAAE	0010101010000100	13.791181	100.562281	89.50	20.0	120
7	Bangkok-A6	HSCAAF	0010101010000101	13.768141	100.508707	90.00	32.6	120
8	Bangkok-A7	HSCAAG	0010101010000110	13.689333	100.601032	90.50	14.0	124
9	Bangkok-A8	HSCAAH	0010101010000111	13.838160	100.572030	91.00	18.2	120
10	Bangkok-A9	HSCAAI	0010101010001000	13.790226	100.526633	91.50	32.6	120
11	Bangkok-A10	HSCAAJ	0010101010001001	13.758782	100.531103	92.00	18.8	120

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญาณ เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
12	Bangkok-A11	HSCAAK	0010101010001010	13.781956	100.560232	92.50	40.0	150
13	Bangkok-A12	HSCAAL	0010101010001011	13.747107	100.480431	93.00	40.0	100
14	Bangkok-A13	HSCAAM	0010101010001100	13.781956	100.560232	93.50	20.0	150
15	Bangkok-A14	HSCAAN	0010101010001101	13.788541	100.562210	94.00	40.0	125
16	Bangkok-A15	HSCAAO	0010101010001110	13.790185	100.526688	94.50	9.2	120
17	Bangkok-A16	HSCAAP	0010101010001111	13.780812	100.635667	95.00	20.0	126
18	Bangkok-A17	HSCAAQ	0010101010010000	13.781956	100.560232	95.50	20.0	150
19	Bangkok-A18	HSCAAR	0010101010010001	13.745797	100.494883	96.00	19.1	105
20	Bangkok-A19	HSCAAS	0010101010010010	13.780812	100.635667	96.50	20.0	126
21	Bangkok-A20	HSCAAT	0010101010010011	13.781956	100.560232	97.00	20.0	150
22	Bangkok-A21	HSCAAU	0010101010010100	13.780812	100.635667	97.50	20.0	126
23	Bangkok-A22	HSCAAV	0010101010010101	13.712779	100.542111	98.00	21.6	120

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญาณ เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
24	Bangkok-A23	HSCAAW	0010101010010110	13.788570	100.562210	98.50	7.2	110
25	Bangkok-A24	HSCAAX	0010101010010111	13.780812	100.635667	99.00	19.8	126
26	Bangkok-A25	HSCAAY	0010101010011000	13.848850	100.600050	99.50	18.2	103
27	Bangkok-A26	HSCAAZ	0010101010011001	13.790185	100.526688	100.00	9.0	120
28	Bangkok-A27	HSCABA	0010101010011010	13.780812	100.635667	100.50	20.0	126
29	Bangkok-A28	HSCABB	0010101010011011	13.848850	100.600050	101.00	9.2	103
30	Bangkok-A29	HSCABC	0010101010011100	13.742050	100.526446	101.50	14.1	150
31	Bangkok-A30	HSCABD	0010101010011101	13.790190	100.529160	102.00	9.4	100
32	Bangkok-A31	HSCABE	0010101010011110	13.753113	100.546757	102.50	5.0	90
33	Bangkok-A32	HSCABF	0010101010011111	13.790185	100.526688	103.00	15.1	120
34	Bangkok-A33	HSCABG	0010101010100000	13.788541	100.562210	103.50	16.4	120
35	Bangkok-A34	HSCABH	0010101010100001	13.733700	100.533370	104.00	40.0	75

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
36	Bangkok-A35	HSCABI	0010101010100010	13.798151	100.521837	104.50	40.0	120
37	Bangkok-A36	HSCABJ	0010101010100011	13.781956	100.560232	105.00	19.8	150
38	Bangkok-A37	HSCABK	0010101010100100	13.780812	100.635667	105.50	20.0	126
39	Bangkok-A38	HSCABL	0010101010100101	13.747107	100.480431	106.00	40.0	100
40	Bangkok-A39	HSCABM	0010101010100110	13.788541	100.562210	106.50	31.0	110
41	Bangkok-A40	HSCABN	0010101010100111	13.780812	100.635667	107.00	20.0	126
42	Bueng Kan-A1*	HSECCA	0010010100110100	18.387377	103.598366	104.25	4.0	100
43	Buri Ram-A1	HSEJAS	0010100010010010	14.974870	103.160918	92.00	2.4	120
44	Buri Ram-A2	HSEJAT	0010100010010011	14.984067	103.132355	98.25	3.4	88
45	Buri Ram-A3	HSEJAU	0010100010010100	14.926082	103.082997	100.75	3.6	113
46	Buri Ram-A4	HSEJAV	0010100010010101	14.991720	103.096140	101.75	3.4	120
47	Chai Nat-A1	HSCBAA	0010101100000000	15.207419	100.145930	91.75	2.6	45

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
48	Chai Nat-A2	HSCBAB	0010101100000001	15.206798	100.140434	96.25	3.2	39
49	Chaiyaphum-A1	HSEABW	0010010000110000	15.828840	102.086590	88.75	3.2	100
50	Chaiyaphum-A2	HSEABX	0010010000110001	15.811750	102.021360	92.75	3.4	73
51	Chaiyaphum-A3	HSEABY	0010010000110010	15.812193	102.021174	102.00	3.0	100
52	Chanthaburi-A1	HSBBBJ	0010110110100011	12.607603	102.098155	88.75	8.0	100
53	Chanthaburi-A2	HSBBBK	0010110110100100	12.608329	102.102438	90.25	3.8	80
54	Chanthaburi-A3	HSBBBL	0010110110100101	12.591960	102.090470	93.25	2.2	62
55	Chanthaburi-A4	HSBBBM	0010110110100110	12.658900	102.090830	95.25	4.0	120
56	Chiang Mai-A1	HSNAAP	0010000000011111	18.856806	99.013251	88.00	4.0	100
57	Chiang Mai-A2*	HSNAAQ	0010000000010000	19.940712	99.221855	89.25	4.0	80
58	Chiang Mai-A3	HSNAAR	0010000000010001	18.807993	98.915340	93.25	4.0	130
59	Chiang Mai-A4	HSNAAS	0010000000010010	18.807993	98.915340	98.00	4.0	130

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญาณ เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
60	Chiang Mai-A5	HSNAAT	001000000010011	18.802842	98.947002	100.00	4.0	75
61	Chiang Mai-A6	HSNAAU	001000000010100	18.809170	98.912612	100.75	4.0	80
62	Chiang Mai-A7	HSNAAV	001000000010101	18.847268	98.970475	101.50	4.0	90
63	Chiang Mai-A8	HSNAAW	001000000010110	18.771364	98.970299	102.50	4.0	40
64	Chiang Mai-A9	HSNAAX	001000000010111	18.841923	99.013900	105.75	4.0	75
65	Chiang Mai-A10	HSNAAY	001000000011000	18.807984	98.915343	106.75	4.0	84
66	Chiang Rai-A1	HSNBAA	0010000010000000	19.914581	99.824295	90.75	4.0	48
67	Chiang Rai-A2	HSNBAB	0010000010000001	19.758519	99.734508	92.75	4.0	60
68	Chiang Rai-A3	HSNBAC	0010000010000010	19.817915	99.867876	94.25	3.4	60
69	Chiang Rai-A4	HSNBAD	0010000010000011	19.813575	99.867005	95.75	8.0	60
70	Chiang Rai-A5*	HSNBAE	0010000010000100	20.109242	99.886826	100.25	4.0	120
71	Chiang Rai-A6	HSNBAF	0010000010000101	19.815444	99.867517	101.25	4.0	120

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
72	Chiang Rai-A7	HSNBAG	0010000010000110	19.851151	99.940605	103.00	3.8	96
73	Chon Buri-A1	HSBAAA	0010110100000000	13.393750	100.995777	98.25	2.8	55
74	Chon Buri-A2	HSBAAB	0010110100000001	13.189833	100.950555	99.75	3.2	60
75	Chon Buri-A3	HSBAAC	0010110100000010	12.921483	100.866270	104.75	7.4	34
76	Chon Buri-A4	HSBAAD	0010110100000011	13.190732	100.949580	107.75	4.0	120
77	Chumphon-A1	HSSAAA	0010111000000000	10.445978	99.134143	90.75	3.8	150
78	Chumphon-A2	HSSAAB	0010111000000001	10.500963	99.193138	94.25	4.0	90
79	Chumphon-A3	HSSAAC	0010111000000010	10.525816	99.192274	100.00	3.4	60
80	Chumphon-A4	HSSAAD	0010111000000011	10.533208	99.119653	104.25	1.9	110
81	Chumphon-A5	HSSAAE	0010111000000100	9.960043	99.063952	104.75	3.6	60
82	Chumphon-A6	HSSAAF	0010111000000101	10.509606	99.101484	107.50	6.6	120
83	Kalasin-A1	HSEFAA	0010011010000000	16.375572	103.184995	92.00	2.2	120

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
84	Kalasin-A2	HSEFAB	0010011010000001	16.453457	103.534859	93.00	3.4	100
85	Kamphaeng Phet-A1	HSNEAA	0010001000000000	16.499930	99.519827	90.75	4.0	120
86	Kamphaeng Phet-A2	HSNEAB	0010001000000001	16.543034	99.461744	92.75	4.0	110
87	Kamphaeng Phet-A3	HSNEAC	0010001000000010	16.508284	99.499182	97.75	3.4	100
88	Kamphaeng Phet-A4	HSNEAD	0010001000000011	16.469436	99.508453	105.00	3.0	90
89	Kanchanaburi-A1	HSCDAA	0010110000000000	14.043193	99.585165	92.75	0.7	120
90	Kanchanaburi-A2*	HSCDAB	0010110000000001	15.139853	98.444931	94.25	4.0	100
91	Kanchanaburi-A3	HSCDAC	0010110000000010	14.068111	99.412646	97.75	1.8	100
92	Kanchanaburi-A4	HSCDAD	0010110000000011	14.063353	99.486922	106.25	2.8	80
93	Kanchanaburi-A5	HSCDAE	0010110000000100	13.905040	99.794374	107.25	3.0	120
94	Khon Kaen-A1	HSEKAA	0010100100000000	16.460889	102.846611	88.25	4.6	109
95	Khon Kaen-A2	HSEKAB	0010100100000001	16.463686	102.946222	90.75	4.0	90

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
96	Khon Kaen-A3	HSEKAC	0010100100000010	16.463686	102.946222	93.25	7.0	90
97	Khon Kaen-A4	HSEKAD	0010100100000011	16.475237	102.833743	98.50	3.2	60
98	Khon Kaen-A5	HSEKAE	0010100100000100	16.475194	102.833639	99.50	3.0	120
99	Khon Kaen-A6	HSEKAF	0010100100000101	16.475417	102.819278	103.00	6.6	109
100	Khon Kaen-A7	HSEKAG	0010100100000110	16.419250	102.821583	104.50	6.2	92
101	Khon Kaen-A8	HSEKAH	0010100100000111	16.461500	102.785139	107.75	1.8	47
102	Krabi-A1	HSSBBU	0010111010101110	8.063000	98.906656	98.50	4.0	100
103	Krabi-A2	HSSBBV	0010111010101111	8.049135	98.908705	105.00	4.0	120
104	Lampang-A1	HSNCUJ	0010000100100011	18.313172	99.399741	91.50	2.0	100
105	Lampang-A2	HSNCUK	0010000100100100	18.243161	99.562836	97.00	4.0	80
106	Lampang-A3	HSNCUL	0010000100100101	18.234972	99.560593	99.00	4.0	80
107	Lampang-A4	HSNCUM	0010000100100110	18.197232	99.408280	101.75	3.2	120

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
108	Lamphun-A1	HSNCTA	0010000100000000	18.568357	99.041317	95.00	4.0	100
109	Lamphun-A2	HSNCTB	0010000100000001	18.554458	99.048375	96.50	4.0	120
110	Lamphun-A3	HSNCTC	0010000100000010	18.649122	99.047331	105.00	3.6	100
111	Lamphun-A4	HSNCTD	0010000100000011	18.624667	99.044630	107.50	4.0	100
112	Loei-A1*	HSEAAA	0010010000000000	17.598592	101.717789	90.00	5.2	110
113	Loei-A2	HSEAAB	0010010000000001	17.392444	101.738194	92.50	3.1	110
114	Loei-A3*	HSEAAC	0010010000000010	17.470667	101.444528	95.25	3.6	60
115	Loei-A4*	HSEAAD	0010010000000011	17.469806	101.444556	100.00	3.4	120
116	Lop Buri-A1	HSCBBB	0010101100011011	14.800597	100.642676	98.75	3.0	100
117	Mae Hong Son-A1*	HSNAAA	0010000000000000	18.168565	97.944550	90.50	4.0	50
118	Mae Hong Son-A2*	HSNAAB	0010000000000001	19.106007	98.035717	99.50	4.0	55
119	Mae Hong Son-A3*	HSNAAC	0010000000000010	19.297550	97.957950	102.00	4.0	40

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
120	Mae Hong Son-A4*	HSNAAD	001000000000011	19.106524	98.034692	104.00	4.0	60
121	Maha Sarakham-A1	HSEFCK	0010011010111110	16.158519	103.303836	98.00	1.4	80
122	Maha Sarakham-A2	HSEFCL	0010011010111111	16.216392	103.328496	100.50	2.0	120
123	Maha Sarakham-A3	HSEFCM	0010011011000000	16.242905	103.248939	102.25	4.0	95
124	Maha Sarakham-A4	HSEFCN	0010011011000001	16.197935	103.259134	105.50	4.0	100
125	Maha Sarakham-A5	HSEFCO	0010011011000010	16.139077	103.253211	106.50	3.4	115
126	Mukdahan-A1*	HSEHCV	0010011111001001	16.544633	104.680656	99.25	4.0	100
127	Nakhon Nayok-A1	HSCABT	0010101010101101	14.279112	101.163657	89.75	3.6	116
128	Nakhon Phanom-A1*	HSEGCQ	0010011101000100	17.383392	104.756095	90.25	3.4	100
129	Nakhon Phanom-A2*	HSEGCR	0010011101000101	17.388007	104.787972	93.50	4.0	120
130	Nakhon Phanom-A3*	HSEGCS	0010011101000110	17.425628	104.767272	97.50	3.6	100
131	Nakhon Phanom-A4*	HSEGCT	0010011101000111	17.329932	104.573834	98.75	2.8	110

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
132	Nakhon Ratchasima-A1	HSEIAA	0010100000000000	14.937250	101.997000	87.50	0.8	86
133	Nakhon Ratchasima-A2	HSEIAB	0010100000000001	14.951201	102.135389	89.25	1.6	110
134	Nakhon Ratchasima-A3	HSEIAC	0010100000000010	14.969908	102.082306	94.25	3.6	110
135	Nakhon Ratchasima-A4	HSEIAD	0010100000000011	15.066200	102.202567	95.75	3.2	120
136	Nakhon Ratchasima-A5	HSEIAE	0010100000000100	14.927509	102.081717	90.50	1.0	100
137	Nakhon Ratchasima-A6	HSEIAF	0010100000000101	14.937250	101.997000	105.25	2.6	110
138	Nakhon Ratchasima-A7	HSEIAG	0010100000000110	14.787428	101.547727	106.25	5.0	40
139	Nakhon Ratchasima-A8	HSEIAH	0010100000000111	14.965025	102.095725	107.25	3.4	110
140	Nakhon Sawan-A1	HSNHAA	0010001110000000	15.715925	100.133588	93.25	3.0	100
141	Nakhon Sawan-A2	HSNHAB	0010001110000001	15.246815	100.336630	95.25	3.0	30
142	Nakhon Sawan-A3	HSNHAC	0010001110000010	15.672670	100.120774	98.25	3.4	70
143	Nakhon Sawan-A4	HSNHAD	0010001110000011	15.704872	100.111489	105.75	4.0	80

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
144	Nakhon Si Thammarat-A1	HSSCAA	0010111100000000	8.445315	99.991515	91.50	4.0	87
145	Nakhon Si Thammarat-A2	HSSCAB	0010111100000001	8.217663	99.569101	92.50	3.6	100
146	Nakhon Si Thammarat-A3	HSSCAC	0010111100000010	8.355525	99.914636	93.50	2.8	90
147	Nakhon Si Thammarat-A4	HSSCAD	0010111100000011	8.210213	99.489948	97.00	4.0	60
148	Nakhon Si Thammarat-A5	HSSCAE	0010111100000100	8.236688	99.803931	104.50	4.0	60
149	Nan-A1	HSNDAA	0010000110000000	18.743405	100.741691	92.00	4.0	110
150	Nan-A2	HSNDAB	0010000110000001	18.742616	100.741169	94.75	4.0	60
151	Nan-A3	HSNDAC	0010000110000010	18.737383	100.739605	96.00	2.2	60
152	Nan-A4	HSNDAD	0010000110000011	18.742645	100.742459	99.50	2.8	120
153	Narathiwat-A1*	HSSDAA	0010111110000000	6.420684	101.817971	88.25	3.4	80
154	Narathiwat-A2*	HSSDAB	0010111110000001	6.143314	101.892430	92.50	4.0	95
155	Narathiwat-A3*	HSSDAC	0010111110000010	6.433720	101.798967	94.75	6.8	115

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
156	Narathiwat-A4*	HSSDAD	0010111110000011	6.411322	101.802390	96.00	3.0	100
157	Narathiwat-A5*	HSSDAE	0010111110000100	6.411322	101.802390	98.25	20.0	100
158	Narathiwat-A6*	HSSDAF	0010111110000101	6.423278	101.813750	99.10	8.0	120
159	Narathiwat-A7*	HSSDAG	0010111110000110	6.027144	101.961692	106.50	15.6	105
160	Nong Bua Lam Phu-A1	HSEDDC	0010010111010000	17.228167	102.429583	97.25	3.4	100
161	Nong Khai-A1*	HSECAA	0010010100000000	17.887413	102.773895	90.50	3.6	76
162	Nong Khai-A2*	HSECAB	0010010100000001	17.698441	102.782225	95.75	3.0	100
163	Nong Khai-A3*	HSECAC	0010010100000010	17.748859	102.777881	102.50	4.0	120
164	Pattani-A1	HSSDCG	0010111110111010	6.889572	101.254429	91.00	4.0	120
165	Pattani-A2	HSSDCH	0010111110111011	6.579943	101.302043	93.50	6.2	100
166	Pattani-A3	HSSDCI	0010111110111100	6.892177	101.250099	101.00	4.0	90
167	Pattani-A4	HSSDCJ	0010111110111101	6.877412	101.236888	107.25	2.0	100

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
168	Phangnga-A1	HSSBAA	0010111010000000	8.839513	98.351455	90.25	4.0	25
169	Phangnga-A2	HSSBAB	0010111010000001	8.434619	98.506458	91.75	3.4	100
170	Phangnga-A3	HSSBAC	0010111010000010	8.276696	98.311035	97.25	4.0	90
171	Phangnga-A4	HSSBAD	0010111010000011	8.434093	98.506780	100.00	3.4	100
172	Phangnga-A5	HSSBAE	0010111010000100	8.515123	98.638857	106.50	4.0	120
173	Phatthalung-A1	HSSBDP	0010111011011101	7.594472	99.959889	89.25	6.6	92
174	Phatthalung-A2	HSSBDQ	0010111011011110	7.626704	100.154553	90.75	1.8	110
175	Phatthalung-A3	HSSBDR	0010111011011111	7.616470	100.100510	95.75	4.0	120
176	Phatthalung-A4	HSSBDS	0010111011100000	7.584861	99.976444	98.00	4.0	100
177	Phayao-A1	HSNCWK	0010000101011000	19.202348	99.877027	95.25	3.6	100
178	Phayao-A2	HSNCWL	0010000101011001	18.988390	99.911480	97.25	3.4	120
179	Phayao-A3	HSNCWM	0010000101011010	19.232215	99.861579	106.25	3.6	108

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญาณ เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
180	Phayao-A4	HSNCWN	0010000101011011	19.204783	99.926398	107.25	3.2	95
181	Phetchabun-A1	HSNFCO	0010001011000010	16.850777	101.253054	99.00	3.4	108
182	Phetchabun-A2	HSNFPC	0010001011000011	16.457257	101.154258	102.75	4.0	100
183	Phetchabun-A3	HSNFCQ	0010001011000100	16.698778	101.170661	104.75	4.0	102
184	Phetchaburi-A1	HSCEAA	0010110010000000	13.104389	99.929016	95.75	3.4	80
185	Phichit-A1	HSNECI	0010001000111100	16.453950	100.297539	88.25	3.0	90
186	Phichit-A2	HSNECJ	0010001000111101	16.494641	100.146498	107.75	3.4	120
187	Phitsanulok-A1	HSNFAA	0010001010000000	16.839777	100.403105	92.25	4.0	89
188	Phitsanulok-A2	HSNFAB	0010001010000001	16.832343	100.217682	94.25	3.4	80
189	Phitsanulok-A3	HSNFAC	0010001010000010	16.813500	100.273194	95.75	3.4	50
190	Phitsanulok-A4	HSNFAD	0010001010000011	16.775284	100.216839	104.25	4.0	100
191	Phitsanulok-A5	HSNFAE	0010001010000100	16.841428	100.402091	106.25	3.2	120

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
192	Phitsanulok-A6	HSNFAF	0010001010000101	16.750692	100.191206	107.25	3.2	100
193	Phrae-A1	HSNDCE	0010000110111000	17.932753	100.001031	91.00	4.0	60
194	Phrae-A2	HSNDCF	0010000110111001	17.933126	100.000836	93.00	4.0	110
195	Phrae-A3	HSNDCEG	0010000110111010	18.204991	100.197915	103.50	3.2	120
196	Phrae-A4	HSNDCH	0010000110111011	17.980634	100.092494	106.00	4.0	100
197	Phuket-A1	HSSBAS	0010111010010010	7.899357	98.395875	88.00	3.8	30
198	Phuket-A2	HSSBAT	0010111010010011	7.898710	98.395300	89.00	3.0	64
199	Phuket-A3	HSSBAU	0010111010010100	7.898710	98.395300	90.50	3.6	25
200	Phuket-A4	HSSBAV	0010111010010101	7.895320	98.378443	95.00	3.8	100
201	Phuket-A5	HSSBAW	0010111010010110	7.898699	98.395233	96.75	3.6	25
202	Phuket-A6	HSSBAX	0010111010010111	7.898678	98.395432	99.25	4.0	34
203	Phuket-A7	HSSBAY	0010111010011000	7.898639	98.395630	101.50	4.0	80

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
204	Phuket-A8	HSSBAZ	0010111010011001	7.894820	98.378883	102.25	3.8	100
205	Phuket-A9	HSSBBA	0010111010011010	7.898939	98.395760	107.25	3.6	25
206	Prachin Buri-A1	HSCADI	0010101011010110	14.141167	101.373739	88.25	3.2	73
207	Prachuap Khiri Khan-A1*	HSCEAW	0010110010010110	11.835090	99.800775	89.25	3.0	120
208	Prachuap Khiri Khan-A2	HSCEAX	0010110010010111	12.564714	99.946117	91.25	1.6	21
209	Prachuap Khiri Khan-A3	HSCEAY	0010110010011000	12.407978	99.922949	96.25	3.0	120
210	Prachuap Khiri Khan-A4	HSCEAZ	0010110010011001	12.564443	99.935468	98.75	4.0	30
211	Prachuap Khiri Khan-A5*	HSCEBA	0010110010011010	11.830301	99.779749	100.25	2.0	120
212	Prachuap Khiri Khan-A6*	HSCEBB	0010110010011011	11.835333	99.800833	102.25	3.0	120
213	Prachuap Khiri Khan-A7*	HSCEBC	0010110010011100	11.908539	99.796559	106.75	4.0	60
214	Ranong-A1*	HSSABM	0010111000100110	10.028333	98.670192	100.50	4.0	48
215	Ranong-A2*	HSSABN	0010111000100111	10.028664	98.669486	105.75	4.0	90

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
216	Ranong-A3*	HSSABO	0010111000101000	10.023910	98.668675	107.25	3.6	100
217	Ratchaburi-A1	HSCDBK	0010110000100100	13.473130	99.787829	99.25	4.4	115
218	Rayong-A1	HSBABS	0010110100101100	12.676530	101.412740	87.75	3.6	54
219	Rayong-A2	HSBAPT	0010110100101101	12.676530	101.412740	91.75	20.0	50
220	Rayong-A3	HSBABU	0010110100101110	12.674280	101.411890	96.75	3.4	120
221	Rayong-A4	HSBABV	0010110100101111	12.606970	101.421300	100.75	3.2	52
222	Rayong-A5	HSBABW	0010110100110000	12.689561	101.212039	102.75	1.6	90
223	Rayong-A6	HSBABX	0010110100110001	12.633570	101.340508	105.25	3.2	90
224	Roi Et-A1	HSELAA	0010100110000000	16.069565	103.595424	94.00	3.4	78
225	Roi Et-A2	HSELAB	0010100110000001	16.112400	103.488001	95.50	4.6	120
226	Roi Et-A3	HSELAC	0010100110000010	16.004960	103.591777	98.75	0.7	100
227	Roi Et-A4	HSELAD	0010100110000011	15.978350	103.624210	101.00	4.0	90

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
228	Roi Et-A5	HSELAE	0010100110000100	16.046911	103.720111	101.50	3.4	96
229	Sa Kaeo-A1	HSBBAA	0010110110000000	13.824293	102.071516	103.25	4.0	100
230	Sakon Nakhon-A1	HSEGAA	0010011100000000	17.138073	103.988777	87.75	4.0	74
231	Sakon Nakhon-A2	HSEGAB	0010011100000001	17.138073	103.988777	91.25	4.0	70
232	Sakon Nakhon-A3	HSEGAC	0010011100000010	17.203620	104.100996	94.75	4.0	120
233	Sakon Nakhon-A4	HSEGAD	0010011100000011	17.137083	103.990502	96.75	4.0	80
234	Sakon Nakhon-A5	HSEGAE	0010011100000100	17.178682	104.080528	101.75	3.6	115
235	Sakon Nakhon-A6	HSEGAF	0010011100000101	17.137666	103.989097	107.00	3.2	120
236	Samut Songkhram-A1	HSCADB	0010101011001111	13.414196	100.001236	107.50	3.2	100
237	Satun-A1*	HSSDAN	0010111110001101	6.790500	99.969389	91.75	3.2	94
238	Satun-A2*	HSSDAO	0010111110001110	6.635306	100.025250	93.25	4.0	80
239	Satun-A3*	HSSDAP	0010111110001111	6.635498	100.025533	95.50	3.6	60

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
240	Satun-A4*	HSSDAQ	0010111110010000	6.635498	100.025533	99.50	4.0	60
241	Si Sa Ket-A1	HSEMBD	0010101000011101	15.042500	104.344880	95.00	4.0	120
242	Si Sa Ket-A2	HSEMBE	0010101000011110	15.088973	104.328755	100.25	4.0	80
243	Sing Buri-A1	HSCCAA	0010101110000000	14.962697	100.427994	91.25	2.2	150
244	Songkhla-A1*	HSSDAX	0010111110010111	7.015183	100.519715	88.00	2.4	10
245	Songkhla-A2*	HSSDAY	0010111110011000	7.015420	100.519857	89.50	4.0	60
246	Songkhla-A3*	HSSDAZ	0010111110011001	7.015420	100.519857	90.50	39.4	60
247	Songkhla-A4*	HSSDBA	0010111110011010	7.038711	100.518933	94.50	8.0	35
248	Songkhla-A5*	HSSDBB	0010111110011011	7.008494	100.517902	96.50	4.0	90
249	Songkhla-A6*	HSSDBC	0010111110011100	7.015420	100.519857	102.25	3.6	60
250	Songkhla-A7*	HSSDBD	0010111110011101	7.015420	100.519857	103.25	3.8	24
251	Songkhla-A8*	HSSDBE	0010111110011110	7.059808	100.518218	104.00	2.0	100

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
252	Songkhla-A9*	HSSDBF	0010111110011111	7.016155	100.520306	107.00	2.4	20
253	Songkhla-A10*	HSSDBG	0010111110100000	7.038733	100.518953	107.75	8.0	25
254	Sukhothai-A1	HSNGBH	0010001100100001	16.996661	99.792919	93.75	4.0	94
255	Sukhothai-A2	HSNGBI	0010001100100010	16.963306	99.967167	99.25	4.0	120
256	Sukhothai-A3	HSNGBJ	0010001100100011	17.022122	99.814945	102.25	3.2	120
257	Suphan Buri-A1	HSCCAO	0010101110001110	14.463391	100.180238	102.25	3.0	75
258	Surat Thani-A1	HSSABX	0010111000110001	9.092257	99.348565	87.50	4.0	49
259	Surat Thani-A2	HSSABY	0010111000110010	9.092257	99.348565	89.75	4.0	60
260	Surat Thani-A3	HSSABZ	0010111000110011	9.129930	99.361689	92.25	4.0	86
261	Surat Thani-A4	HSSACA	0010111000110100	9.092257	99.348565	95.50	3.6	60
262	Surat Thani-A5	HSSACB	0010111000110101	9.489910	99.988521	96.75	3.0	40
263	Surat Thani-A6	HSSACC	0010111000110110	9.091880	99.348594	98.25	4.0	55

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
264	Surat Thani-A7	HSSACD	0010111000110111	9.147295	99.384585	99.00	4.0	87
265	Surat Thani-A8	HSSACE	0010111000111000	9.092618	99.348976	102.00	4.0	80
266	Surin-A1	HSELDA	0010100111001110	14.867990	103.482110	90.25	4.2	110
267	Surin-A2	HSELDB	0010100111001111	14.894170	103.457000	93.50	3.2	70
268	Surin-A3	HSELDC	0010100111010000	14.894170	103.457000	97.50	3.0	70
269	Surin-A4	HSELDD	0010100111010001	14.954360	103.524690	99.75	3.6	120
270	Surin-A5	HSELDE	0010100111010010	14.824930	103.476060	107.50	2.0	105
271	Tak-A1	HSNGAA	0010001100000000	16.929993	99.117992	94.75	3.4	100
272	Tak-A2	HSNGAB	0010001100000001	16.779134	98.925273	97.25	3.6	100
273	Tak-A3	HSNGAC	0010001100000010	16.778876	98.927402	102.00	3.6	80
274	Tak-A4*	HSNGAD	0010001100000011	16.564725	98.647035	103.75	4.0	32
275	Trang-A1	HSSBCV	0010111011001001	7.560501	99.587596	91.25	4.0	100

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
276	Trang-A2	HSSBCW	0010111011001010	7.622324	99.597888	103.00	7.0	95
277	Trang-A3	HSSBCX	0010111011001011	7.555070	99.561760	106.25	4.0	120
278	Trang-A4	HSSBCY	0010111011001100	7.559108	99.611290	106.75	3.4	96
279	Trat-A1*	HSBBDE	0010110111010010	12.229330	102.511280	92.75	4.0	100
280	Trat-A2	HSBBDF	0010110111010011	12.364105	102.443893	93.75	8.0	100
281	Trat-A3	HSBBDG	0010110111010100	12.370550	102.445920	107.25	3.6	120
282	Ubon Ratchathani-A1	HSEBAA	0010010010000000	15.322825	104.729041	87.50	2.4	114
283	Ubon Ratchathani-A2	HSEBAB	0010010010000001	15.193640	104.879866	95.75	4.4	120
284	Ubon Ratchathani-A3	HSEBAC	0010010010000010	15.322807	104.729154	98.50	3.4	116
285	Ubon Ratchathani-A4	HSEBAD	0010010010000011	15.303215	104.764194	99.50	6.6	120
286	Ubon Ratchathani-A5	HSEBAE	0010010010000100	15.272279	104.849765	102.00	3.0	140
287	Ubon Ratchathani-A6	HSEBAF	0010010010000101	15.306485	104.895878	104.00	8.0	100

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
288	Ubon Ratchathani-A7	HSEBAG	0010010010000110	15.326003	104.829486	105.25	2.6	102
289	Ubon Ratchathani-A8	HSEBAH	0010010010000111	15.305711	104.893749	107.00	3.0	140
290	Udon Thani-A1	HSEDA A	0010010110000000	17.293820	102.862000	87.50	3.4	88
291	Udon Thani-A2	HSEDA B	0010010110000001	17.278230	102.884610	91.50	4.0	120
292	Udon Thani-A3	HSEDA C	0010010110000010	17.293820	102.862000	93.75	4.0	100
293	Udon Thani-A4	HSEDA D	0010010110000011	17.454727	102.863269	99.00	3.0	110
294	Udon Thani-A5	HSEDA E	0010010110000100	17.374703	102.840090	100.25	3.6	100
295	Udon Thani-A6	HSEDA F	0010010110000101	17.389270	102.804410	104.00	3.4	90
296	Udon Thani-A7	HSEDA G	0010010110000110	17.448240	102.787460	105.75	4.0	100
297	Uthai Thani-A1	HSNGEA	0010001101101000	15.406755	100.018188	88.75	3.0	90
298	Uthai Thani-A2	HSNGEB	0010001101101001	15.417692	100.079231	101.75	3.4	120
299	Uttaradit-A1	HSNGCS	0010001101000110	17.596417	100.032361	90.50	0.6	120

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
300	Uttaradit-A2	HSNGCT	0010001101000111	17.608566	100.109146	96.75	8.0	100
301	Uttaradit-A3	HSNGCU	0010001101001000	17.666412	100.143756	97.50	3.4	108
302	Uttaradit-A4	HSNGCV	0010001101001001	17.619802	100.125426	98.50	4.0	120
303	Yala-A1*	HSSDCV	0010111111001001	6.337917	101.386944	89.00	3.6	36
304	Yala-A2*	HSSDCW	0010111111001010	6.337917	101.386944	92.00	40.0	50
305	Yala-A3*	HSSDCX	0010111111001011	5.762222	101.067778	93.00	4.0	100
306	Yala-A4*	HSSDCY	0010111111001100	6.337775	101.389721	94.25	4.0	50
307	Yala-A5*	HSSDCZ	0010111111001101	6.337778	101.389722	95.00	3.4	50
308	Yala-A6*	HSSDDA	0010111111001110	6.477500	101.282917	100.00	4.0	80
309	Yala-A7*	HSSddb	0010111111001111	6.336807	101.386860	102.50	4.0	60
310	Yasothon-A1	HSEHAA	0010011110000000	15.803570	104.142871	90.00	3.4	60
311	Yasothon-A2	HSEHAB	0010011110000001	15.862608	104.387463	95.25	2.0	120

ลำดับ ที่	ชื่อสถานี	สัญญา เรียกขาน	รหัสรายการ	พิกัดที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
				ละติจูด (องศาเหนือ)	ลองจิจูด (องศาตะวันออก)	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่งออก อากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
312	Yasothon-A3	HSEHAC	0010011110000010	15.902200	104.065922	100.00	4.2	120
313	Yasothon-A4	HSEHAD	0010011110000011	15.788767	104.276961	105.00	2.0	100



ภาคผนวก ข

สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ข

สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
87 ถนนพหลโยธิน ซอย 8 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400
โทร. 0 2670 8888 เว็บไซต์: www.nbtc.go.th

1. นิยาม

“สถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ข” หมายความว่า สถานีวิทยุกระจายเสียงที่มีที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค ตามที่ระบุในตารางที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค (ตารางที่ 2) โดยเป็นการจัดสรรคลื่นความถี่แบบใช้ร่วม

“จัดสรรคลื่นความถี่แบบใช้ร่วม” หมายความว่า การอนุญาตให้สถานีวิทยุคมนาคม ใช้ความถี่วิทยุหรือช่องความถี่วิทยุ ตามแผนความถี่วิทยุกิจการกระจายเสียงระบบเอฟเอ็ม กสทช. ผว. 101 – 2567 ร่วมกับผู้ได้รับจัดสรรคลื่นความถี่รายอื่น โดยเป็นการใช้งานในลักษณะที่พื้นที่ใช้งานทับซ้อนกัน ภายใต้เงื่อนไขที่คณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) กำหนด

2. การกำหนดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค

การกำหนดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิคของสถานีวิทยุกระจายเสียง ภาคผนวก ข เป็นการจัดสรรคลื่นความถี่แบบใช้ร่วม มีคำอธิบายอักษรย่อดังตารางที่ 1 และมีรายละเอียดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิคเป็นไปตามตารางที่ 2

ทั้งนี้ กสทช. อาจกำหนดที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิคเพิ่มเติมได้

ตารางที่ 1 คำอธิบายอักษรย่อ

อักษรย่อ	คำอธิบาย
ลำดับที่	ลำดับที่สถานีวิทยุกระจายเสียง
ชื่อสถานี	ชื่อสถานีวิทยุกระจายเสียง
ชื่อสถานี*	ชื่อสถานีวิทยุกระจายเสียง ที่ตั้งอยู่ในอำเภอซึ่งอยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศเพื่อนบ้าน รายละเอียดตามภาคผนวก ค ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่ที่มีพิกัดที่ตั้งสายอากาศอยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศเพื่อนบ้าน ต้องให้ความร่วมมือในการประสานงานและปฏิบัติตามข้อตกลงที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการเปลี่ยนแปลงคุณลักษณะทางเทคนิคบางประการ เพื่อให้เป็นไปตามข้อตกลงที่เกี่ยวข้อง
ชื่อสถานี**	ชื่อสถานีวิทยุกระจายเสียง ที่ตั้งอยู่ในอำเภอซึ่งอยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศมาเลเซีย ที่ต้องพิจารณาอนุญาตเป็นรายกรณี โดยต้องแจ้งจดทะเบียนคลื่นความถี่แบบชั่วคราวกับประเทศมาเลเซีย (Temporary Acceptance) และได้รับการบันทึกการแจ้งข้อมูลการใช้คลื่นความถี่ (Frequency Notification) หากไม่มีการรายงานการรบกวนกับสถานีวิทยุกระจายเสียงมีอยู่ในปัจจุบันของประเทศมาเลเซีย เป็นเวลาอย่างน้อย 6 เดือนหลังจากการแจ้งจดทะเบียนคลื่นความถี่แบบชั่วคราว
ชื่อสถานี***	ชื่อสถานีวิทยุกระจายเสียง ที่ต้องพิจารณาอนุญาตเป็นรายกรณี
ที่ตั้งสายอากาศ	ที่ตั้งสายอากาศที่ระบุเป็นจังหวัดและอำเภอ

อักษรย่อ	คำอธิบาย
คุณลักษณะทางเทคนิค	คุณลักษณะทางเทคนิค ประกอบไปด้วย <ul style="list-style-type: none"> • ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์) • กำลังส่งออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์) • ความสูงสายอากาศไม่เกิน (เมตร)
ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	ความถี่วิทยุ (Frequency) ในหน่วยเมกะเฮิรตซ์ (MHz)
กำลังส่งออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	กำลังส่งออกอากาศสูงสุด (Maximum Effective Radiated Power) ในทุกโพลาริเซชันรวมกัน ในหน่วยกิโลวัตต์ (kW) ไม่เกิน 1 กิโลวัตต์
ความสูงสายอากาศไม่เกิน (เมตร)	ความสูงสูงสุดที่สามารถติดตั้งสายอากาศได้ โดยวัดจากจุดกึ่งกลางสายอากาศจากระดับพื้นดิน (Antenna Height) ในหน่วยเมตร (m) ไม่เกิน 60 เมตร

ตารางที่ 2 ตารางที่ตั้งสายอากาศและคุณลักษณะทางเทคนิค

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1	Amnat Charoen-B1	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	88.00	1.0	60
2	Amnat Charoen-B2	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	88.50	1.0	60
3	Amnat Charoen-B3	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	90.50	1.0	60
4	Amnat Charoen-B4	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	90.75	1.0	60
5	Amnat Charoen-B5	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	91.00	1.0	60
6	Amnat Charoen-B6	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	93.00	1.0	60
7	Amnat Charoen-B7	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	96.75	1.0	60
8	Amnat Charoen-B8	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	97.75	1.0	60
9	Amnat Charoen-B9***	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	100.25	1.0	60
10	Amnat Charoen-B10	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	101.25	1.0	60
11	Amnat Charoen-B11	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	101.75	1.0	60
12	Amnat Charoen-B12	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	102.50	1.0	60
13	Amnat Charoen-B13	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	104.25	1.0	60
14	Amnat Charoen-B14	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	105.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
15	Amnat Charoen-B15	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	106.25	1.0	60
16	Amnat Charoen-B16	อำนาจเจริญ	เมืองอำนาจเจริญ	107.25	1.0	60
17	Amnat Charoen-B17*	อำนาจเจริญ	ปทุมราชวงศา	94.00	1.0	60
18	Amnat Charoen-B18*	อำนาจเจริญ	ปทุมราชวงศา	96.00	1.0	60
19	Amnat Charoen-B19*	อำนาจเจริญ	ปทุมราชวงศา	97.00	1.0	60
20	Amnat Charoen-B20*	อำนาจเจริญ	ปทุมราชวงศา	101.00	1.0	60
21	Amnat Charoen-B21*	อำนาจเจริญ	ปทุมราชวงศา	106.75	1.0	60
22	Amnat Charoen-B22	อำนาจเจริญ	พนา	98.25	1.0	60
23	Amnat Charoen-B23*	อำนาจเจริญ	เสนางคนิคม	98.75	1.0	60
24	Amnat Charoen-B24	อำนาจเจริญ	ห้วยตะพาน	92.25	1.0	60
25	Amnat Charoen-B25	อำนาจเจริญ	ห้วยตะพาน	92.75	1.0	60
26	Amnat Charoen-B26	อำนาจเจริญ	ห้วยตะพาน	93.25	1.0	60
27	Amnat Charoen-B27	อำนาจเจริญ	ห้วยตะพาน	106.50	1.0	60
28	Amnat Charoen-B28	อำนาจเจริญ	ลืออำนาจ	89.00	1.0	60
29	Amnat Charoen-B29	อำนาจเจริญ	ลืออำนาจ	99.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
30	Ang Thong-B1	อ่างทอง	เมืองอ่างทอง	95.75	1.0	60
31	Ang Thong-B2***	อ่างทอง	เมืองอ่างทอง	101.75	1.0	60
32	Ang Thong-B3	อ่างทอง	เมืองอ่างทอง	103.25	1.0	60
33	Ang Thong-B4	อ่างทอง	ไชโย	92.25	1.0	60
34	Ang Thong-B5	อ่างทอง	ป่าโมก	97.75	1.0	60
35	Ang Thong-B6	อ่างทอง	ป่าโมก	98.25	1.0	60
36	Ang Thong-B7	อ่างทอง	โพธิ์ทอง	100.75	1.0	60
37	Ang Thong-B8	อ่างทอง	โพธิ์ทอง	102.75	1.0	60
38	Ang Thong-B9***	อ่างทอง	โพธิ์ทอง	103.50	1.0	60
39	Ang Thong-B10	อ่างทอง	โพธิ์ทอง	106.25	1.0	60
40	Ang Thong-B11	อ่างทอง	แสวงหา	107.50	1.0	60
41	Ang Thong-B12	อ่างทอง	แสวงหา	107.75	1.0	60
42	Ang Thong-B13	อ่างทอง	วิเศษชัยชาญ	90.25	1.0	60
43	Ang Thong-B14	อ่างทอง	วิเศษชัยชาญ	94.75	1.0	60
44	Ang Thong-B15	อ่างทอง	สามโก้	97.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
45	Bangkok-B1***	กรุงเทพมหานคร	หนองจอก	101.25	1.0	60
46	Bangkok-B2***	กรุงเทพมหานคร	คลองสามวา	107.50	1.0	60
47	Bueng Kan-B1*	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ	88.75	1.0	60
48	Bueng Kan-B2*	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ	89.75	1.0	60
49	Bueng Kan-B3*	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ	91.75	1.0	60
50	Bueng Kan-B4*	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ	93.25	1.0	60
51	Bueng Kan-B5*	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ	95.00	1.0	60
52	Bueng Kan-B6*	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ	97.50	1.0	60
53	Bueng Kan-B7*	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ	98.50	1.0	60
54	Bueng Kan-B8*	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ	100.00	1.0	60
55	Bueng Kan-B9*	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ	104.75	1.0	60
56	Bueng Kan-B10*	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ	105.50	1.0	60
57	Bueng Kan-B11*	บึงกาฬ	พรเจริญ	101.00	1.0	60
58	Bueng Kan-B12*	บึงกาฬ	พรเจริญ	106.00	1.0	60
59	Bueng Kan-B13*	บึงกาฬ	โซ่พิสัย	92.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
60	Bueng Kan-B14*	บึงกาฬ	โซ่พิสัย	93.75	1.0	60
61	Bueng Kan-B15*	บึงกาฬ	โซ่พิสัย	94.00	1.0	60
62	Bueng Kan-B16*,***	บึงกาฬ	โซ่พิสัย	102.50	1.0	60
63	Bueng Kan-B17*	บึงกาฬ	เซกา	88.25	1.0	60
64	Bueng Kan-B18*	บึงกาฬ	เซกา	92.50	1.0	60
65	Bueng Kan-B19*	บึงกาฬ	เซกา	95.00	1.0	60
66	Bueng Kan-B20*	บึงกาฬ	เซกา	96.25	1.0	60
67	Bueng Kan-B21*	บึงกาฬ	เซกา	102.75	1.0	60
68	Bueng Kan-B22*	บึงกาฬ	เซกา	107.50	1.0	60
69	Bueng Kan-B23*	บึงกาฬ	เซกา	107.75	1.0	60
70	Bueng Kan-B24*	บึงกาฬ	ปากคาด	90.00	1.0	60
71	Bueng Kan-B25*	บึงกาฬ	ปากคาด	91.00	1.0	60
72	Bueng Kan-B26*	บึงกาฬ	ปากคาด	94.75	1.0	60
73	Bueng Kan-B27*	บึงกาฬ	ปากคาด	95.25	1.0	60
74	Bueng Kan-B28*	บึงกาฬ	ปากคาด	97.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
75	Bueng Kan-B29*	บึงกาฬ	ปากคาด	99.00	1.0	60
76	Bueng Kan-B30*	บึงกาฬ	บึงโขงหลง	99.50	1.0	60
77	Bueng Kan-B31*	บึงกาฬ	ศรีวิไล	96.00	1.0	60
78	Bueng Kan-B32*	บึงกาฬ	ศรีวิไล	99.25	1.0	60
79	Bueng Kan-B33*	บึงกาฬ	ศรีวิไล	103.25	1.0	60
80	Bueng Kan-B34*	บึงกาฬ	บุงคล้า	98.25	1.0	60
81	Bueng Kan-B35*	บึงกาฬ	บุงคล้า	102.25	1.0	60
82	Buri Ram-B1	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	88.00	1.0	60
83	Buri Ram-B2	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	88.25	1.0	60
84	Buri Ram-B3	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	89.00	1.0	60
85	Buri Ram-B4***	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	90.00	1.0	60
86	Buri Ram-B5***	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	90.50	1.0	60
87	Buri Ram-B6	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	91.50	1.0	60
88	Buri Ram-B7	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	93.00	1.0	60
89	Buri Ram-B8	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	93.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
90	Buri Ram-B9	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	95.50	1.0	60
91	Buri Ram-B10	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	97.00	1.0	60
92	Buri Ram-B11	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	99.25	1.0	60
93	Buri Ram-B12	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	100.25	1.0	60
94	Buri Ram-B13	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	103.75	1.0	60
95	Buri Ram-B14	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	104.50	1.0	60
96	Buri Ram-B15	บุรีรัมย์	เมืองบุรีรัมย์	106.25	1.0	60
97	Buri Ram-B16	บุรีรัมย์	คูเมือง	88.75	1.0	60
98	Buri Ram-B17***	บุรีรัมย์	คูเมือง	101.00	1.0	60
99	Buri Ram-B18	บุรีรัมย์	คูเมือง	107.00	1.0	60
100	Buri Ram-B19	บุรีรัมย์	กระสัง	92.50	1.0	60
101	Buri Ram-B20	บุรีรัมย์	กระสัง	102.75	1.0	60
102	Buri Ram-B21	บุรีรัมย์	กระสัง	104.25	1.0	60
103	Buri Ram-B22	บุรีรัมย์	กระสัง	106.00	1.0	60
104	Buri Ram-B23	บุรีรัมย์	นางรอง	91.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
105	Buri Ram-B24	บุรีรัมย์	นางรอง	94.00	1.0	60
106	Buri Ram-B25	บุรีรัมย์	นางรอง	97.25	1.0	60
107	Buri Ram-B26	บุรีรัมย์	นางรอง	99.00	1.0	60
108	Buri Ram-B27	บุรีรัมย์	นางรอง	102.50	1.0	60
109	Buri Ram-B28	บุรีรัมย์	นางรอง	104.25	1.0	60
110	Buri Ram-B29	บุรีรัมย์	นางรอง	105.50	1.0	60
111	Buri Ram-B30	บุรีรัมย์	นางรอง	105.75	1.0	60
112	Buri Ram-B31	บุรีรัมย์	หนองกี่	90.00	1.0	60
113	Buri Ram-B32*	บุรีรัมย์	ละหานทราย	90.75	1.0	60
114	Buri Ram-B33*	บุรีรัมย์	ละหานทราย	92.25	1.0	60
115	Buri Ram-B34*	บุรีรัมย์	ละหานทราย	96.00	1.0	60
116	Buri Ram-B35*	บุรีรัมย์	ละหานทราย	98.75	1.0	60
117	Buri Ram-B36*	บุรีรัมย์	ละหานทราย	101.00	1.0	60
118	Buri Ram-B37*	บุรีรัมย์	ประโคนชัย	97.25	1.0	60
119	Buri Ram-B38*	บุรีรัมย์	ประโคนชัย	103.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
120	Buri Ram-B39*	บุรีรัมย์	ประโคนชัย	106.75	1.0	60
121	Buri Ram-B40*	บุรีรัมย์	บ้านกรวด	88.00	1.0	60
122	Buri Ram-B41*	บุรีรัมย์	บ้านกรวด	99.25	1.0	60
123	Buri Ram-B42*	บุรีรัมย์	บ้านกรวด	102.25	1.0	60
124	Buri Ram-B43*	บุรีรัมย์	บ้านกรวด	105.25	1.0	60
125	Buri Ram-B44	บุรีรัมย์	พุทไธสง	92.50	1.0	60
126	Buri Ram-B45	บุรีรัมย์	พุทไธสง	96.00	1.0	60
127	Buri Ram-B46	บุรีรัมย์	พุทไธสง	102.00	1.0	60
128	Buri Ram-B47	บุรีรัมย์	พุทไธสง	106.25	1.0	60
129	Buri Ram-B48	บุรีรัมย์	ลำปลายมาศ	92.50	1.0	60
130	Buri Ram-B49	บุรีรัมย์	ลำปลายมาศ	97.75	1.0	60
131	Buri Ram-B50***	บุรีรัมย์	ลำปลายมาศ	98.50	1.0	60
132	Buri Ram-B51	บุรีรัมย์	ลำปลายมาศ	102.25	1.0	60
133	Buri Ram-B52	บุรีรัมย์	ลำปลายมาศ	103.50	1.0	60
134	Buri Ram-B53	บุรีรัมย์	ลำปลายมาศ	104.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
135	Buri Ram-B54	บุรีรัมย์	ลำปลายมาศ	106.50	1.0	60
136	Buri Ram-B55	บุรีรัมย์	สตึก	94.25	1.0	60
137	Buri Ram-B56	บุรีรัมย์	สตึก	96.00	1.0	60
138	Buri Ram-B57	บุรีรัมย์	สตึก	99.00	1.0	60
139	Buri Ram-B58	บุรีรัมย์	สตึก	104.75	1.0	60
140	Buri Ram-B59*	บุรีรัมย์	ปะคำ	94.50	1.0	60
141	Buri Ram-B60*	บุรีรัมย์	ปะคำ	96.25	1.0	60
142	Buri Ram-B61*,***	บุรีรัมย์	ปะคำ	97.50	1.0	60
143	Buri Ram-B62*	บุรีรัมย์	ปะคำ	102.75	1.0	60
144	Buri Ram-B63	บุรีรัมย์	หนองหงส์	89.75	1.0	60
145	Buri Ram-B64	บุรีรัมย์	หนองหงส์	91.25	1.0	60
146	Buri Ram-B65	บุรีรัมย์	หนองหงส์	96.25	1.0	60
147	Buri Ram-B66	บุรีรัมย์	หนองหงส์	107.75	1.0	60
148	Buri Ram-B67	บุรีรัมย์	ห้วยราช	103.50	1.0	60
149	Buri Ram-B68	บุรีรัมย์	โนนสุวรรณ	89.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
150	Buri Ram-B69	บุรีรัมย์	โนนสุวรรณ	92.75	1.0	60
151	Buri Ram-B70	บุรีรัมย์	โนนสุวรรณ	100.50	1.0	60
152	Buri Ram-B71	บุรีรัมย์	ชำนิ	101.25	1.0	60
153	Buri Ram-B72	บุรีรัมย์	บ้านใหม่ไชยพจน์	90.00	1.0	60
154	Buri Ram-B73*	บุรีรัมย์	โนนดินแดง	91.75	1.0	60
155	Buri Ram-B74*	บุรีรัมย์	โนนดินแดง	93.75	1.0	60
156	Buri Ram-B75	บุรีรัมย์	บ้านด่าน	103.00	1.0	60
157	Buri Ram-B76	บุรีรัมย์	บ้านด่าน	106.75	1.0	60
158	Buri Ram-B77	บุรีรัมย์	แคนดง	102.50	1.0	60
159	Buri Ram-B78	บุรีรัมย์	แคนดง	105.75	1.0	60
160	Chachoengsao-B1	ฉะเชิงเทรา	เมืองฉะเชิงเทรา	88.75	1.0	60
161	Chachoengsao-B2***	ฉะเชิงเทรา	เมืองฉะเชิงเทรา	89.25	1.0	60
162	Chachoengsao-B3***	ฉะเชิงเทรา	เมืองฉะเชิงเทรา	90.75	1.0	60
163	Chachoengsao-B4***	ฉะเชิงเทรา	เมืองฉะเชิงเทรา	93.25	1.0	60
164	Chachoengsao-B5***	ฉะเชิงเทรา	เมืองฉะเชิงเทรา	97.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
165	Chachoengsao-B6***	ฉะเชิงเทรา	เมืองฉะเชิงเทรา	98.75	1.0	60
166	Chachoengsao-B7	ฉะเชิงเทรา	เมืองฉะเชิงเทรา	102.25	1.0	60
167	Chachoengsao-B8	ฉะเชิงเทรา	เมืองฉะเชิงเทรา	102.75	1.0	60
168	Chachoengsao-B9	ฉะเชิงเทรา	เมืองฉะเชิงเทรา	104.25	1.0	60
169	Chachoengsao-B10***	ฉะเชิงเทรา	เมืองฉะเชิงเทรา	106.75	1.0	60
170	Chachoengsao-B11***	ฉะเชิงเทรา	บางคล้า	104.75	1.0	60
171	Chachoengsao-B12	ฉะเชิงเทรา	บางคล้า	106.25	1.0	60
172	Chachoengsao-B13***	ฉะเชิงเทรา	บางน้ำเปรี้ยว	90.25	1.0	60
173	Chachoengsao-B14***	ฉะเชิงเทรา	บางน้ำเปรี้ยว	100.25	1.0	60
174	Chachoengsao-B15	ฉะเชิงเทรา	บางปะกง	107.25	1.0	60
175	Chachoengsao-B16	ฉะเชิงเทรา	พนมสารคาม	92.75	1.0	60
176	Chachoengsao-B17	ฉะเชิงเทรา	พนมสารคาม	100.75	1.0	60
177	Chachoengsao-B18	ฉะเชิงเทรา	พนมสารคาม	102.75	1.0	60
178	Chachoengsao-B19	ฉะเชิงเทรา	พนมสารคาม	103.75	1.0	60
179	Chachoengsao-B20***	ฉะเชิงเทรา	พนมสารคาม	107.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
180	Chachoengsao-B21	ฉะเชิงเทรา	ราชสาส์น	95.75	1.0	60
181	Chachoengsao-B22	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	93.25	1.0	60
182	Chachoengsao-B23	ฉะเชิงเทรา	แปลงยาว	105.75	1.0	60
183	Chachoengsao-B24	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	90.00	1.0	60
184	Chachoengsao-B25	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	96.00	1.0	60
185	Chai Nat-B1	ชัยนาท	เมืองชัยนาท	94.50	1.0	60
186	Chai Nat-B2	ชัยนาท	เมืองชัยนาท	99.50	1.0	60
187	Chai Nat-B3***	ชัยนาท	เมืองชัยนาท	101.50	1.0	60
188	Chai Nat-B4***	ชัยนาท	เมืองชัยนาท	102.00	1.0	60
189	Chai Nat-B5	ชัยนาท	เมืองชัยนาท	105.50	1.0	60
190	Chai Nat-B6	ชัยนาท	เมืองชัยนาท	106.50	1.0	60
191	Chai Nat-B7	ชัยนาท	มโนรมย์	93.75	1.0	60
192	Chai Nat-B8	ชัยนาท	มโนรมย์	94.75	1.0	60
193	Chai Nat-B9	ชัยนาท	มโนรมย์	105.25	1.0	60
194	Chai Nat-B10	ชัยนาท	วัดสิงห์	99.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
195	Chai Nat-B11	ชัยนาท	สรรพยา	88.00	1.0	60
196	Chai Nat-B12	ชัยนาท	สรรคบุรี	89.75	1.0	60
197	Chai Nat-B13	ชัยนาท	สรรคบุรี	94.25	1.0	60
198	Chai Nat-B14	ชัยนาท	สรรคบุรี	99.25	1.0	60
199	Chai Nat-B15	ชัยนาท	สรรคบุรี	102.50	1.0	60
200	Chai Nat-B16	ชัยนาท	สรรคบุรี	105.00	1.0	60
201	Chai Nat-B17	ชัยนาท	หันคา	90.00	1.0	60
202	Chai Nat-B18	ชัยนาท	หันคา	93.00	1.0	60
203	Chai Nat-B19	ชัยนาท	หันคา	97.25	1.0	60
204	Chai Nat-B20	ชัยนาท	หันคา	99.00	1.0	60
205	Chai Nat-B21	ชัยนาท	หันคา	102.75	1.0	60
206	Chai Nat-B22	ชัยนาท	หันคา	106.25	1.0	60
207	Chai Nat-B23	ชัยนาท	หันคา	107.75	1.0	60
208	Chai Nat-B24***	ชัยนาท	หนองมะโมง	92.00	1.0	60
209	Chai Nat-B25	ชัยนาท	หนองมะโมง	95.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
210	Chai Nat-B26	ชัยนาท	เนินขาม	88.25	1.0	60
211	Chai Nat-B27	ชัยนาท	เนินขาม	104.75	1.0	60
212	Chaiyaphum-B1	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	87.75	1.0	60
213	Chaiyaphum-B2	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	89.50	1.0	60
214	Chaiyaphum-B3	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	90.00	1.0	60
215	Chaiyaphum-B4***	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	90.50	1.0	60
216	Chaiyaphum-B5	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	91.25	1.0	60
217	Chaiyaphum-B6	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	91.75	1.0	60
218	Chaiyaphum-B7	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	93.25	1.0	60
219	Chaiyaphum-B8	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	94.00	1.0	60
220	Chaiyaphum-B9	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	94.50	1.0	60
221	Chaiyaphum-B10	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	94.75	1.0	60
222	Chaiyaphum-B11	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	95.50	1.0	60
223	Chaiyaphum-B12	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	98.00	1.0	60
224	Chaiyaphum-B13	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	98.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
225	Chaiyaphum-B14***	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	99.50	1.0	60
226	Chaiyaphum-B15	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	100.75	1.0	60
227	Chaiyaphum-B16	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	102.50	1.0	60
228	Chaiyaphum-B17	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	103.25	1.0	60
229	Chaiyaphum-B18	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	104.50	1.0	60
230	Chaiyaphum-B19	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	105.00	1.0	60
231	Chaiyaphum-B20	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	107.00	1.0	60
232	Chaiyaphum-B21***	ชัยภูมิ	เมืองชัยภูมิ	107.25	1.0	60
233	Chaiyaphum-B22	ชัยภูมิ	บ้านเขว้า	104.00	1.0	60
234	Chaiyaphum-B23	ชัยภูมิ	คอนสวรรค์	101.25	1.0	60
235	Chaiyaphum-B24	ชัยภูมิ	คอนสวรรค์	104.25	1.0	60
236	Chaiyaphum-B25	ชัยภูมิ	เกษตรสมบูรณ์	87.75	1.0	60
237	Chaiyaphum-B26	ชัยภูมิ	เกษตรสมบูรณ์	90.25	1.0	60
238	Chaiyaphum-B27	ชัยภูมิ	เกษตรสมบูรณ์	92.25	1.0	60
239	Chaiyaphum-B28	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	96.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
240	Chaiyaphum-B29	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	101.00	1.0	60
241	Chaiyaphum-B30***	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	103.00	1.0	60
242	Chaiyaphum-B31	ชัยภูมิ	จัตุรัส	95.00	1.0	60
243	Chaiyaphum-B32	ชัยภูมิ	จัตุรัส	99.00	1.0	60
244	Chaiyaphum-B33	ชัยภูมิ	จัตุรัส	99.25	1.0	60
245	Chaiyaphum-B34	ชัยภูมิ	จัตุรัส	99.75	1.0	60
246	Chaiyaphum-B35	ชัยภูมิ	จัตุรัส	103.50	1.0	60
247	Chaiyaphum-B36	ชัยภูมิ	จัตุรัส	103.75	1.0	60
248	Chaiyaphum-B37	ชัยภูมิ	บำเหน็จณรงค์	88.00	1.0	60
249	Chaiyaphum-B38	ชัยภูมิ	บำเหน็จณรงค์	88.25	1.0	60
250	Chaiyaphum-B39	ชัยภูมิ	บำเหน็จณรงค์	92.00	1.0	60
251	Chaiyaphum-B40	ชัยภูมิ	บำเหน็จณรงค์	92.50	1.0	60
252	Chaiyaphum-B41	ชัยภูมิ	บำเหน็จณรงค์	97.25	1.0	60
253	Chaiyaphum-B42	ชัยภูมิ	บำเหน็จณรงค์	102.75	1.0	60
254	Chaiyaphum-B43	ชัยภูมิ	หนองบัวระเหว	88.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
255	Chaiyaphum-B44	ชัยภูมิ	หนองบัวระเหว	89.75	1.0	60
256	Chaiyaphum-B45	ชัยภูมิ	หนองบัวระเหว	97.00	1.0	60
257	Chaiyaphum-B46	ชัยภูมิ	หนองบัวระเหว	100.25	1.0	60
258	Chaiyaphum-B47	ชัยภูมิ	เทพสถิต	87.75	1.0	60
259	Chaiyaphum-B48	ชัยภูมิ	เทพสถิต	91.00	1.0	60
260	Chaiyaphum-B49	ชัยภูมิ	ภูเขียว	89.25	1.0	60
261	Chaiyaphum-B50	ชัยภูมิ	ภูเขียว	91.50	1.0	60
262	Chaiyaphum-B51	ชัยภูมิ	ภูเขียว	91.75	1.0	60
263	Chaiyaphum-B52	ชัยภูมิ	ภูเขียว	98.25	1.0	60
264	Chaiyaphum-B53	ชัยภูมิ	ภูเขียว	100.25	1.0	60
265	Chaiyaphum-B54	ชัยภูมิ	ภูเขียว	104.75	1.0	60
266	Chaiyaphum-B55	ชัยภูมิ	ภูเขียว	105.75	1.0	60
267	Chaiyaphum-B56	ชัยภูมิ	ภูเขียว	106.75	1.0	60
268	Chaiyaphum-B57	ชัยภูมิ	บ้านแท่น	100.00	1.0	60
269	Chaiyaphum-B58	ชัยภูมิ	แก้งคร้อ	90.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
270	Chaiyaphum-B59***	ชัยภูมิ	แก้งคร้อ	90.75	1.0	60
271	Chaiyaphum-B60	ชัยภูมิ	แก้งคร้อ	92.00	1.0	60
272	Chaiyaphum-B61	ชัยภูมิ	แก้งคร้อ	93.75	1.0	60
273	Chaiyaphum-B62	ชัยภูมิ	แก้งคร้อ	95.75	1.0	60
274	Chaiyaphum-B63***	ชัยภูมิ	แก้งคร้อ	102.25	1.0	60
275	Chaiyaphum-B64	ชัยภูมิ	แก้งคร้อ	107.00	1.0	60
276	Chaiyaphum-B65	ชัยภูมิ	คอนสาร	106.00	1.0	60
277	Chaiyaphum-B66	ชัยภูมิ	ภักดีชุมพล	91.00	1.0	60
278	Chaiyaphum-B67	ชัยภูมิ	เนินสง่า	90.25	1.0	60
279	Chaiyaphum-B68	ชัยภูมิ	เนินสง่า	98.50	1.0	60
280	Chanthaburi-B1	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	91.25	1.0	60
281	Chanthaburi-B2***	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	92.00	1.0	60
282	Chanthaburi-B3	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	94.00	1.0	60
283	Chanthaburi-B4	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	94.75	1.0	60
284	Chanthaburi-B5	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	96.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
285	Chanthaburi-B6	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	96.25	1.0	60
286	Chanthaburi-B7	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	97.25	1.0	60
287	Chanthaburi-B8	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	98.50	1.0	60
288	Chanthaburi-B9	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	99.00	1.0	60
289	Chanthaburi-B10	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	99.25	1.0	60
290	Chanthaburi-B11	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	99.75	1.0	60
291	Chanthaburi-B12	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	101.00	1.0	60
292	Chanthaburi-B13	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	103.75	1.0	60
293	Chanthaburi-B14	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	104.25	1.0	60
294	Chanthaburi-B15	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	104.75	1.0	60
295	Chanthaburi-B16	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	106.50	1.0	60
296	Chanthaburi-B17	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	107.00	1.0	60
297	Chanthaburi-B18*	จันทบุรี	ขลุง	100.25	1.0	60
298	Chanthaburi-B19*	จันทบุรี	ขลุง	101.50	1.0	60
299	Chanthaburi-B20*	จันทบุรี	ขลุง	105.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
300	Chanthaburi-B21	จันทบุรี	ท่าใหม่	92.50	1.0	60
301	Chanthaburi-B22	จันทบุรี	ท่าใหม่	94.25	1.0	60
302	Chanthaburi-B23	จันทบุรี	ท่าใหม่	98.00	1.0	60
303	Chanthaburi-B24	จันทบุรี	ท่าใหม่	100.50	1.0	60
304	Chanthaburi-B25*	จันทบุรี	โป่งน้ำร้อน	97.75	1.0	60
305	Chanthaburi-B26*	จันทบุรี	โป่งน้ำร้อน	104.00	1.0	60
306	Chanthaburi-B27*	จันทบุรี	โป่งน้ำร้อน	104.50	1.0	60
307	Chanthaburi-B28*	จันทบุรี	มะขาม	96.50	1.0	60
308	Chanthaburi-B29	จันทบุรี	แหลมสิงห์	88.00	1.0	60
309	Chanthaburi-B30	จันทบุรี	แหลมสิงห์	89.50	1.0	60
310	Chanthaburi-B31	จันทบุรี	แหลมสิงห์	102.50	1.0	60
311	Chanthaburi-B32*	จันทบุรี	สอยดาว	89.50	1.0	60
312	Chanthaburi-B33*	จันทบุรี	สอยดาว	102.00	1.0	60
313	Chanthaburi-B34*	จันทบุรี	สอยดาว	105.25	1.0	60
314	Chanthaburi-B35*	จันทบุรี	สอยดาว	105.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
315	Chanthaburi-B36*	จันทบุรี	สอยดาว	107.50	1.0	60
316	Chanthaburi-B37	จันทบุรี	แก่งหางแมว	95.75	1.0	60
317	Chanthaburi-B38	จันทบุรี	แก่งหางแมว	100.00	1.0	60
318	Chanthaburi-B39	จันทบุรี	แก่งหางแมว	103.50	1.0	60
319	Chanthaburi-B40	จันทบุรี	แก่งหางแมว	107.50	1.0	60
320	Chanthaburi-B41	จันทบุรี	นายายอาม	89.25	1.0	60
321	Chanthaburi-B42	จันทบุรี	นายายอาม	101.25	1.0	60
322	Chanthaburi-B43	จันทบุรี	นายายอาม	104.25	1.0	60
323	Chanthaburi-B44*	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	88.25	1.0	60
324	Chanthaburi-B45*,***	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	90.00	1.0	60
325	Chiang Mai-B1	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	87.50	1.0	60
326	Chiang Mai-B2	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	88.50	1.0	60
327	Chiang Mai-B3	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	89.00	1.0	60
328	Chiang Mai-B4	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	89.25	1.0	60
329	Chiang Mai-B5	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	91.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
330	Chiang Mai-B6	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	92.00	1.0	60
331	Chiang Mai-B7	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	92.25	1.0	60
332	Chiang Mai-B8	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	92.50	1.0	60
333	Chiang Mai-B9	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	92.75	1.0	60
334	Chiang Mai-B10	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	93.75	1.0	60
335	Chiang Mai-B11	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	94.25	1.0	60
336	Chiang Mai-B12	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	94.50	1.0	60
337	Chiang Mai-B13	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	96.00	1.0	60
338	Chiang Mai-B14	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	97.25	1.0	60
339	Chiang Mai-B15	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	97.50	1.0	60
340	Chiang Mai-B16	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	98.50	1.0	60
341	Chiang Mai-B17	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	98.75	1.0	60
342	Chiang Mai-B18	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	99.25	1.0	60
343	Chiang Mai-B19	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	103.00	1.0	60
344	Chiang Mai-B20	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	103.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
345	Chiang Mai-B21	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	103.75	1.0	60
346	Chiang Mai-B22	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	104.00	1.0	60
347	Chiang Mai-B23	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	104.50	1.0	60
348	Chiang Mai-B24	เชียงใหม่	จอมทอง	87.50	1.0	60
349	Chiang Mai-B25	เชียงใหม่	จอมทอง	92.25	1.0	60
350	Chiang Mai-B26	เชียงใหม่	จอมทอง	98.75	1.0	60
351	Chiang Mai-B27	เชียงใหม่	จอมทอง	103.50	1.0	60
352	Chiang Mai-B28	เชียงใหม่	แม่แจ่ม	98.50	1.0	60
353	Chiang Mai-B29	เชียงใหม่	แม่แจ่ม	103.50	1.0	60
354	Chiang Mai-B30	เชียงใหม่	แม่แจ่ม	106.25	1.0	60
355	Chiang Mai-B31*	เชียงใหม่	เชียงดาว	89.00	1.0	60
356	Chiang Mai-B32*	เชียงใหม่	เชียงดาว	91.50	1.0	60
357	Chiang Mai-B33*	เชียงใหม่	เชียงดาว	92.50	1.0	60
358	Chiang Mai-B34*	เชียงใหม่	เชียงดาว	95.75	1.0	60
359	Chiang Mai-B35*	เชียงใหม่	เชียงดาว	99.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
360	Chiang Mai-B36*,***	เชียงใหม่	เชียงดาว	100.50	1.0	60
361	Chiang Mai-B37*	เชียงใหม่	เชียงดาว	104.75	1.0	60
362	Chiang Mai-B38	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	94.00	1.0	60
363	Chiang Mai-B39	เชียงใหม่	แม่แตง	89.25	1.0	60
364	Chiang Mai-B40	เชียงใหม่	แม่แตง	92.00	1.0	60
365	Chiang Mai-B41	เชียงใหม่	แม่แตง	104.75	1.0	60
366	Chiang Mai-B42	เชียงใหม่	แม่ริม	90.50	1.0	60
367	Chiang Mai-B43	เชียงใหม่	แม่ริม	91.00	1.0	60
368	Chiang Mai-B44	เชียงใหม่	แม่ริม	99.25	1.0	60
369	Chiang Mai-B45	เชียงใหม่	แม่ริม	102.00	1.0	60
370	Chiang Mai-B46*	เชียงใหม่	ฝาง	88.50	1.0	60
371	Chiang Mai-B47*	เชียงใหม่	ฝาง	92.00	1.0	60
372	Chiang Mai-B48*	เชียงใหม่	ฝาง	93.00	1.0	60
373	Chiang Mai-B49*	เชียงใหม่	ฝาง	98.50	1.0	60
374	Chiang Mai-B50*,***	เชียงใหม่	ฝาง	101.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
375	Chiang Mai-B51*	เชียงใหม่	ฝาง	103.75	1.0	60
376	Chiang Mai-B52*	เชียงใหม่	ฝาง	105.25	1.0	60
377	Chiang Mai-B53*	เชียงใหม่	ฝาง	106.00	1.0	60
378	Chiang Mai-B54*	เชียงใหม่	แม่ฮ่าย	97.00	1.0	60
379	Chiang Mai-B55*	เชียงใหม่	แม่ฮ่าย	102.00	1.0	60
380	Chiang Mai-B56*	เชียงใหม่	แม่ฮ่าย	102.75	1.0	60
381	Chiang Mai-B57*	เชียงใหม่	แม่ฮ่าย	103.25	1.0	60
382	Chiang Mai-B58*	เชียงใหม่	แม่ฮ่าย	104.50	1.0	60
383	Chiang Mai-B59*	เชียงใหม่	แม่ฮ่าย	105.00	1.0	60
384	Chiang Mai-B60*	เชียงใหม่	พร้าว	88.75	1.0	60
385	Chiang Mai-B61*	เชียงใหม่	พร้าว	92.75	1.0	60
386	Chiang Mai-B62*	เชียงใหม่	พร้าว	96.75	1.0	60
387	Chiang Mai-B63*	เชียงใหม่	พร้าว	99.00	1.0	60
388	Chiang Mai-B64*,***	เชียงใหม่	พร้าว	100.50	1.0	60
389	Chiang Mai-B65*	เชียงใหม่	พร้าว	101.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
390	Chiang Mai-B66*	เชียงใหม่	พร้าว	105.25	1.0	60
391	Chiang Mai-B67*	เชียงใหม่	พร้าว	106.25	1.0	60
392	Chiang Mai-B68***	เชียงใหม่	สันป่าตอง	88.25	1.0	60
393	Chiang Mai-B69	เชียงใหม่	สันป่าตอง	89.00	1.0	60
394	Chiang Mai-B70	เชียงใหม่	สันป่าตอง	89.50	1.0	60
395	Chiang Mai-B71	เชียงใหม่	สันป่าตอง	92.50	1.0	60
396	Chiang Mai-B72	เชียงใหม่	สันป่าตอง	92.75	1.0	60
397	Chiang Mai-B73	เชียงใหม่	สันป่าตอง	103.50	1.0	60
398	Chiang Mai-B74	เชียงใหม่	สันกำแพง	90.75	1.0	60
399	Chiang Mai-B75	เชียงใหม่	สันทราย	88.75	1.0	60
400	Chiang Mai-B76	เชียงใหม่	สันทราย	90.25	1.0	60
401	Chiang Mai-B77	เชียงใหม่	สันทราย	91.25	1.0	60
402	Chiang Mai-B78	เชียงใหม่	สันทราย	95.50	1.0	60
403	Chiang Mai-B79	เชียงใหม่	สันทราย	99.25	1.0	60
404	Chiang Mai-B80***	เชียงใหม่	สันทราย	99.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
405	Chiang Mai-B81	เชียงใหม่	สันทราย	103.25	1.0	60
406	Chiang Mai-B82	เชียงใหม่	หางดง	106.25	1.0	60
407	Chiang Mai-B83	เชียงใหม่	ฮอด	89.25	1.0	60
408	Chiang Mai-B84	เชียงใหม่	ฮอด	90.75	1.0	60
409	Chiang Mai-B85***	เชียงใหม่	ฮอด	94.75	1.0	60
410	Chiang Mai-B86	เชียงใหม่	ฮอด	98.50	1.0	60
411	Chiang Mai-B87	เชียงใหม่	ฮอด	99.25	1.0	60
412	Chiang Mai-B88	เชียงใหม่	ฮอด	107.25	1.0	60
413	Chiang Mai-B89	เชียงใหม่	ดอยเต่า	92.00	1.0	60
414	Chiang Mai-B90	เชียงใหม่	ดอยเต่า	107.00	1.0	60
415	Chiang Mai-B91*	เชียงใหม่	อมก๋อย	96.00	1.0	60
416	Chiang Mai-B92*	เชียงใหม่	อมก๋อย	99.25	1.0	60
417	Chiang Mai-B93	เชียงใหม่	สารภี	87.50	1.0	60
418	Chiang Mai-B94	เชียงใหม่	สารภี	90.00	1.0	60
419	Chiang Mai-B95	เชียงใหม่	สารภี	90.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
420	Chiang Mai-B96	เชียงใหม่	สารภี	94.00	1.0	60
421	Chiang Mai-B97	เชียงใหม่	สารภี	103.25	1.0	60
422	Chiang Mai-B98	เชียงใหม่	สารภี	103.50	1.0	60
423	Chiang Mai-B99	เชียงใหม่	สารภี	104.25	1.0	60
424	Chiang Mai-B100*	เชียงใหม่	เวียงแหง	107.00	1.0	60
425	Chiang Mai-B101*	เชียงใหม่	ไชยปราการ	90.50	1.0	60
426	Chiang Mai-B102*	เชียงใหม่	ไชยปราการ	91.75	1.0	60
427	Chiang Mai-B103*	เชียงใหม่	ไชยปราการ	95.00	1.0	60
428	Chiang Mai-B104*	เชียงใหม่	ไชยปราการ	106.50	1.0	60
429	Chiang Mai-B105*	เชียงใหม่	ไชยปราการ	107.75	1.0	60
430	Chiang Mai-B106	เชียงใหม่	แม่วาง	90.25	1.0	60
431	Chiang Mai-B107	เชียงใหม่	แม่วาง	104.00	1.0	60
432	Chiang Mai-B108	เชียงใหม่	แม่อน	98.50	1.0	60
433	Chiang Mai-B109	เชียงใหม่	ดอยหล่อ	89.75	1.0	60
434	Chiang Rai-B1*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	87.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
435	Chiang Rai-B2*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	88.25	1.0	60
436	Chiang Rai-B3*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	89.75	1.0	60
437	Chiang Rai-B4*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	91.25	1.0	60
438	Chiang Rai-B5*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	92.00	1.0	60
439	Chiang Rai-B6*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	92.25	1.0	60
440	Chiang Rai-B7*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	94.75	1.0	60
441	Chiang Rai-B8*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	95.00	1.0	60
442	Chiang Rai-B9*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	96.25	1.0	60
443	Chiang Rai-B10*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	97.00	1.0	60
444	Chiang Rai-B11*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	97.75	1.0	60
445	Chiang Rai-B12*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	98.25	1.0	60
446	Chiang Rai-B13*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	99.00	1.0	60
447	Chiang Rai-B14*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	99.50	1.0	60
448	Chiang Rai-B15*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	99.75	1.0	60
449	Chiang Rai-B16*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	101.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
450	Chiang Rai-B17*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	104.00	1.0	60
451	Chiang Rai-B18*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	105.00	1.0	60
452	Chiang Rai-B19*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	105.25	1.0	60
453	Chiang Rai-B20*	เชียงราย	เมืองเชียงราย	106.00	1.0	60
454	Chiang Rai-B21	เชียงราย	เวียงชัย	98.75	1.0	60
455	Chiang Rai-B22	เชียงราย	เวียงชัย	103.75	1.0	60
456	Chiang Rai-B23*	เชียงราย	เชียงของ	87.50	1.0	60
457	Chiang Rai-B24*	เชียงราย	เชียงของ	90.25	1.0	60
458	Chiang Rai-B25*	เชียงราย	เชียงของ	96.00	1.0	60
459	Chiang Rai-B26*	เชียงราย	เชียงของ	105.00	1.0	60
460	Chiang Rai-B27*	เชียงราย	เทิง	88.25	1.0	60
461	Chiang Rai-B28*	เชียงราย	เทิง	97.00	1.0	60
462	Chiang Rai-B29*	เชียงราย	เทิง	98.00	1.0	60
463	Chiang Rai-B30*	เชียงราย	เทิง	102.50	1.0	60
464	Chiang Rai-B31*	เชียงราย	เทิง	105.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
465	Chiang Rai-B32	เชียงราย	พาน	88.00	1.0	60
466	Chiang Rai-B33	เชียงราย	พาน	90.00	1.0	60
467	Chiang Rai-B34	เชียงราย	พาน	91.75	1.0	60
468	Chiang Rai-B35	เชียงราย	พาน	96.50	1.0	60
469	Chiang Rai-B36	เชียงราย	พาน	97.00	1.0	60
470	Chiang Rai-B37	เชียงราย	พาน	99.25	1.0	60
471	Chiang Rai-B38	เชียงราย	พาน	102.50	1.0	60
472	Chiang Rai-B39	เชียงราย	พาน	104.50	1.0	60
473	Chiang Rai-B40***	เชียงราย	พาน	106.50	1.0	60
474	Chiang Rai-B41	เชียงราย	ป่าแดด	102.00	1.0	60
475	Chiang Rai-B42	เชียงราย	ป่าแดด	103.50	1.0	60
476	Chiang Rai-B43*	เชียงราย	แม่จัน	91.50	1.0	60
477	Chiang Rai-B44*	เชียงราย	แม่จัน	93.50	1.0	60
478	Chiang Rai-B45*	เชียงราย	แม่จัน	96.50	1.0	60
479	Chiang Rai-B46*	เชียงราย	แม่จัน	97.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
480	Chiang Rai-B47*	เชียงราย	แม่จัน	97.50	1.0	60
481	Chiang Rai-B48*	เชียงราย	แม่จัน	98.00	1.0	60
482	Chiang Rai-B49*	เชียงราย	แม่จัน	101.75	1.0	60
483	Chiang Rai-B50*,***	เชียงราย	แม่จัน	102.75	1.0	60
484	Chiang Rai-B51*	เชียงราย	แม่จัน	105.50	1.0	60
485	Chiang Rai-B52*	เชียงราย	เชียงแสน	91.00	1.0	60
486	Chiang Rai-B53*	เชียงราย	เชียงแสน	96.00	1.0	60
487	Chiang Rai-B54*	เชียงราย	เชียงแสน	96.75	1.0	60
488	Chiang Rai-B55*	เชียงราย	เชียงแสน	100.75	1.0	60
489	Chiang Rai-B56*	เชียงราย	เชียงแสน	101.50	1.0	60
490	Chiang Rai-B57*	เชียงราย	เชียงแสน	104.25	1.0	60
491	Chiang Rai-B58*	เชียงราย	เชียงแสน	106.25	1.0	60
492	Chiang Rai-B59*	เชียงราย	แม่สาย	87.50	1.0	60
493	Chiang Rai-B60*	เชียงราย	แม่สาย	88.50	1.0	60
494	Chiang Rai-B61*	เชียงราย	แม่สาย	88.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
495	Chiang Rai-B62*	เชียงราย	แม่สาย	90.25	1.0	60
496	Chiang Rai-B63*	เชียงราย	แม่สาย	92.00	1.0	60
497	Chiang Rai-B64*	เชียงราย	แม่สาย	95.50	1.0	60
498	Chiang Rai-B65*	เชียงราย	แม่สาย	102.00	1.0	60
499	Chiang Rai-B66*	เชียงราย	แม่สาย	102.50	1.0	60
500	Chiang Rai-B67*	เชียงราย	แม่สาย	104.75	1.0	60
501	Chiang Rai-B68*	เชียงราย	แม่สาย	106.00	1.0	60
502	Chiang Rai-B69*	เชียงราย	แม่สาย	106.50	1.0	60
503	Chiang Rai-B70*	เชียงราย	แม่สาย	107.00	1.0	60
504	Chiang Rai-B71*	เชียงราย	แม่สรวย	100.50	1.0	60
505	Chiang Rai-B72*	เชียงราย	แม่สรวย	105.75	1.0	60
506	Chiang Rai-B73	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	88.25	1.0	60
507	Chiang Rai-B74	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	90.00	1.0	60
508	Chiang Rai-B75	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	92.50	1.0	60
509	Chiang Rai-B76	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	94.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
510	Chiang Rai-B77	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	99.75	1.0	60
511	Chiang Rai-B78	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	102.00	1.0	60
512	Chiang Rai-B79	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	103.50	1.0	60
513	Chiang Rai-B80	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	104.75	1.0	60
514	Chiang Rai-B81	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	106.50	1.0	60
515	Chiang Rai-B82***	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	107.00	1.0	60
516	Chiang Rai-B83*	เชียงราย	พญาเม็งราย	93.25	1.0	60
517	Chiang Rai-B84*	เชียงราย	พญาเม็งราย	107.00	1.0	60
518	Chiang Rai-B85*	เชียงราย	เวียงแก่น	88.00	1.0	60
519	Chiang Rai-B86*	เชียงราย	ขุนตาล	91.75	1.0	60
520	Chiang Rai-B87*	เชียงราย	ขุนตาล	100.75	1.0	60
521	Chiang Rai-B88	เชียงราย	แม่ลาว	105.50	1.0	60
522	Chiang Rai-B89	เชียงราย	แม่ลาว	106.75	1.0	60
523	Chiang Rai-B90*	เชียงราย	เวียงเชียงรุ้ง	105.50	1.0	60
524	Chon Buri-B1	ชลบุรี	เมืองชลบุรี	89.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
525	Chon Buri-B2***	ชลบุรี	เมืองชลบุรี	89.75	1.0	60
526	Chon Buri-B3	ชลบุรี	เมืองชลบุรี	90.75	1.0	60
527	Chon Buri-B4	ชลบุรี	เมืองชลบุรี	92.75	1.0	60
528	Chon Buri-B5	ชลบุรี	เมืองชลบุรี	97.25	1.0	60
529	Chon Buri-B6	ชลบุรี	เมืองชลบุรี	97.75	1.0	60
530	Chon Buri-B7	ชลบุรี	เมืองชลบุรี	100.25	1.0	60
531	Chon Buri-B8	ชลบุรี	เมืองชลบุรี	101.75	1.0	60
532	Chon Buri-B9	ชลบุรี	เมืองชลบุรี	105.75	1.0	60
533	Chon Buri-B10	ชลบุรี	บ้านบึง	93.25	1.0	60
534	Chon Buri-B11	ชลบุรี	บ้านบึง	94.75	1.0	60
535	Chon Buri-B12	ชลบุรี	บ้านบึง	96.25	1.0	60
536	Chon Buri-B13***	ชลบุรี	บ้านบึง	100.75	1.0	60
537	Chon Buri-B14	ชลบุรี	หนองใหญ่	93.75	1.0	60
538	Chon Buri-B15***	ชลบุรี	หนองใหญ่	107.50	1.0	60
539	Chon Buri-B16	ชลบุรี	บางละมุง	88.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
540	Chon Buri-B17	ชลบุรี	บางละมุง	90.25	1.0	60
541	Chon Buri-B18	ชลบุรี	บางละมุง	90.75	1.0	60
542	Chon Buri-B19	ชลบุรี	บางละมุง	92.75	1.0	60
543	Chon Buri-B20	ชลบุรี	บางละมุง	95.25	1.0	60
544	Chon Buri-B21	ชลบุรี	บางละมุง	96.25	1.0	60
545	Chon Buri-B22	ชลบุรี	บางละมุง	97.25	1.0	60
546	Chon Buri-B23	ชลบุรี	บางละมุง	97.75	1.0	60
547	Chon Buri-B24	ชลบุรี	บางละมุง	100.25	1.0	60
548	Chon Buri-B25	ชลบุรี	บางละมุง	101.25	1.0	60
549	Chon Buri-B26	ชลบุรี	บางละมุง	102.25	1.0	60
550	Chon Buri-B27	ชลบุรี	บางละมุง	103.25	1.0	60
551	Chon Buri-B28	ชลบุรี	บางละมุง	104.25	1.0	60
552	Chon Buri-B29	ชลบุรี	พานทอง	102.75	1.0	60
553	Chon Buri-B30	ชลบุรี	พานทอง	107.25	1.0	60
554	Chon Buri-B31	ชลบุรี	พนัสนิคม	92.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
555	Chon Buri-B32***	ชลบุรี	พนัสนิคม	105.25	1.0	60
556	Chon Buri-B33***	ชลบุรี	ศรีราชา	88.75	1.0	60
557	Chon Buri-B34	ชลบุรี	ศรีราชา	92.25	1.0	60
558	Chon Buri-B35	ชลบุรี	ศรีราชา	95.25	1.0	60
559	Chon Buri-B36***	ชลบุรี	ศรีราชา	96.75	1.0	60
560	Chon Buri-B37	ชลบุรี	ศรีราชา	106.75	1.0	60
561	Chon Buri-B38	ชลบุรี	สัตหีบ	92.75	1.0	60
562	Chon Buri-B39	ชลบุรี	สัตหีบ	93.50	1.0	60
563	Chon Buri-B40	ชลบุรี	สัตหีบ	95.25	1.0	60
564	Chon Buri-B41	ชลบุรี	สัตหีบ	96.25	1.0	60
565	Chon Buri-B42***	ชลบุรี	สัตหีบ	99.50	1.0	60
566	Chon Buri-B43	ชลบุรี	สัตหีบ	100.00	1.0	60
567	Chon Buri-B44	ชลบุรี	สัตหีบ	104.25	1.0	60
568	Chon Buri-B45	ชลบุรี	สัตหีบ	107.25	1.0	60
569	Chon Buri-B46	ชลบุรี	เกาะจันทร์	88.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
570	Chon Buri-B47***	ชลบุรี	เกาะจันทร์	99.50	1.0	60
571	Chon Buri-B48	ชลบุรี	เกาะจันทร์	100.25	1.0	60
572	Chon Buri-B49	ชลบุรี	เกาะจันทร์	103.25	1.0	60
573	Chumphon-B1*	ชุมพร	เมืองชุมพร	88.50	1.0	60
574	Chumphon-B2*	ชุมพร	เมืองชุมพร	89.00	1.0	60
575	Chumphon-B3*	ชุมพร	เมืองชุมพร	92.00	1.0	60
576	Chumphon-B4*	ชุมพร	เมืองชุมพร	96.00	1.0	60
577	Chumphon-B5*	ชุมพร	เมืองชุมพร	96.25	1.0	60
578	Chumphon-B6*	ชุมพร	เมืองชุมพร	97.50	1.0	60
579	Chumphon-B7*	ชุมพร	เมืองชุมพร	98.00	1.0	60
580	Chumphon-B8*	ชุมพร	เมืองชุมพร	98.75	1.0	60
581	Chumphon-B9*	ชุมพร	เมืองชุมพร	101.75	1.0	60
582	Chumphon-B10*	ชุมพร	เมืองชุมพร	102.25	1.0	60
583	Chumphon-B11*	ชุมพร	เมืองชุมพร	102.75	1.0	60
584	Chumphon-B12*	ชุมพร	เมืองชุมพร	103.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
585	Chumphon-B13*	ชุมพร	เมืองชุมพร	103.75	1.0	60
586	Chumphon-B14*,***	ชุมพร	เมืองชุมพร	105.00	1.0	60
587	Chumphon-B15*	ชุมพร	เมืองชุมพร	106.25	1.0	60
588	Chumphon-B16*	ชุมพร	ท่าแซะ	93.50	1.0	60
589	Chumphon-B17*	ชุมพร	ท่าแซะ	95.50	1.0	60
590	Chumphon-B18*	ชุมพร	ท่าแซะ	97.00	1.0	60
591	Chumphon-B19*	ชุมพร	ท่าแซะ	99.25	1.0	60
592	Chumphon-B20*	ชุมพร	ท่าแซะ	107.00	1.0	60
593	Chumphon-B21*	ชุมพร	ปะทิว	91.50	1.0	60
594	Chumphon-B22*	ชุมพร	ปะทิว	93.00	1.0	60
595	Chumphon-B23*	ชุมพร	หลังสวน	88.25	1.0	60
596	Chumphon-B24*	ชุมพร	หลังสวน	93.50	1.0	60
597	Chumphon-B25*	ชุมพร	หลังสวน	95.00	1.0	60
598	Chumphon-B26*	ชุมพร	หลังสวน	96.00	1.0	60
599	Chumphon-B27*	ชุมพร	หลังสวน	99.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
600	Chumphon-B28*,***	ชุมพร	หลังสวน	105.50	1.0	60
601	Chumphon-B29	ชุมพร	ละแม	89.00	1.0	60
602	Chumphon-B30	ชุมพร	ละแม	90.00	1.0	60
603	Chumphon-B31	ชุมพร	ละแม	94.00	1.0	60
604	Chumphon-B32*	ชุมพร	สวี	89.50	1.0	60
605	Chumphon-B33*	ชุมพร	ทุ่งตะโก	91.25	1.0	60
606	Chumphon-B34*	ชุมพร	ทุ่งตะโก	97.25	1.0	60
607	Kalasin-B1	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	88.50	1.0	60
608	Kalasin-B2	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	89.00	1.0	60
609	Kalasin-B3***	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	90.00	1.0	60
610	Kalasin-B4	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	90.50	1.0	60
611	Kalasin-B5	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	91.50	1.0	60
612	Kalasin-B6***	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	95.25	1.0	60
613	Kalasin-B7	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	97.00	1.0	60
614	Kalasin-B8	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	99.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
615	Kalasin-B9	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	99.75	1.0	60
616	Kalasin-B10***	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	100.75	1.0	60
617	Kalasin-B11	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	104.25	1.0	60
618	Kalasin-B12	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	104.75	1.0	60
619	Kalasin-B13	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	105.25	1.0	60
620	Kalasin-B14	กาฬสินธุ์	เมืองกาฬสินธุ์	106.25	1.0	60
621	Kalasin-B15	กาฬสินธุ์	นามน	107.50	1.0	60
622	Kalasin-B16	กาฬสินธุ์	กมลาไสย	96.50	1.0	60
623	Kalasin-B17	กาฬสินธุ์	กมลาไสย	104.00	1.0	60
624	Kalasin-B18	กาฬสินธุ์	กมลาไสย	107.25	1.0	60
625	Kalasin-B19	กาฬสินธุ์	กมลาไสย	107.50	1.0	60
626	Kalasin-B20***	กาฬสินธุ์	กมลาไสย	107.75	1.0	60
627	Kalasin-B21	กาฬสินธุ์	ร่องคำ	105.75	1.0	60
628	Kalasin-B22	กาฬสินธุ์	กุฉินารายณ์	90.25	1.0	60
629	Kalasin-B23	กาฬสินธุ์	กุฉินารายณ์	93.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
630	Kalasin-B24	กาฬสินธุ์	กุฉินารายณ์	98.50	1.0	60
631	Kalasin-B25	กาฬสินธุ์	กุฉินารายณ์	99.00	1.0	60
632	Kalasin-B26	กาฬสินธุ์	กุฉินารายณ์	99.75	1.0	60
633	Kalasin-B27	กาฬสินธุ์	กุฉินารายณ์	104.00	1.0	60
634	Kalasin-B28	กาฬสินธุ์	กุฉินารายณ์	107.25	1.0	60
635	Kalasin-B29	กาฬสินธุ์	เขาวง	89.50	1.0	60
636	Kalasin-B30	กาฬสินธุ์	เขาวง	92.75	1.0	60
637	Kalasin-B31	กาฬสินธุ์	เขาวง	96.25	1.0	60
638	Kalasin-B32	กาฬสินธุ์	ยางตลาด	88.75	1.0	60
639	Kalasin-B33***	กาฬสินธุ์	ยางตลาด	91.25	1.0	60
640	Kalasin-B34	กาฬสินธุ์	ยางตลาด	96.25	1.0	60
641	Kalasin-B35	กาฬสินธุ์	ยางตลาด	103.50	1.0	60
642	Kalasin-B36	กาฬสินธุ์	ยางตลาด	106.75	1.0	60
643	Kalasin-B37	กาฬสินธุ์	ห้วยเม็ก	99.00	1.0	60
644	Kalasin-B38	กาฬสินธุ์	ห้วยเม็ก	102.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
645	Kalasin-B39	กาฬสินธุ์	สหัสขันธ์	90.25	1.0	60
646	Kalasin-B40	กาฬสินธุ์	สหัสขันธ์	93.50	1.0	60
647	Kalasin-B41	กาฬสินธุ์	สหัสขันธ์	98.25	1.0	60
648	Kalasin-B42	กาฬสินธุ์	สหัสขันธ์	105.75	1.0	60
649	Kalasin-B43	กาฬสินธุ์	คำม่วง	89.25	1.0	60
650	Kalasin-B44***	กาฬสินธุ์	คำม่วง	96.50	1.0	60
651	Kalasin-B45	กาฬสินธุ์	คำม่วง	97.25	1.0	60
652	Kalasin-B46	กาฬสินธุ์	คำม่วง	102.00	1.0	60
653	Kalasin-B47	กาฬสินธุ์	คำม่วง	104.00	1.0	60
654	Kalasin-B48	กาฬสินธุ์	คำม่วง	105.25	1.0	60
655	Kalasin-B49	กาฬสินธุ์	ท่าคันโท	99.75	1.0	60
656	Kalasin-B50	กาฬสินธุ์	หนองกุงศรี	92.50	1.0	60
657	Kalasin-B51	กาฬสินธุ์	หนองกุงศรี	95.00	1.0	60
658	Kalasin-B52	กาฬสินธุ์	หนองกุงศรี	95.75	1.0	60
659	Kalasin-B53	กาฬสินธุ์	สมเด็จ	89.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
660	Kalasin-B54***	กาฬสินธุ์	สมเด็จ	91.00	1.0	60
661	Kalasin-B55	กาฬสินธุ์	สมเด็จ	92.25	1.0	60
662	Kalasin-B56***	กาฬสินธุ์	สมเด็จ	103.00	1.0	60
663	Kalasin-B57	กาฬสินธุ์	สมเด็จ	105.00	1.0	60
664	Kalasin-B58	กาฬสินธุ์	สมเด็จ	107.50	1.0	60
665	Kalasin-B59***	กาฬสินธุ์	ห้วยผึ้ง	90.00	1.0	60
666	Kalasin-B60	กาฬสินธุ์	ห้วยผึ้ง	92.50	1.0	60
667	Kalasin-B61	กาฬสินธุ์	ห้วยผึ้ง	101.25	1.0	60
668	Kalasin-B62	กาฬสินธุ์	นาคู	89.00	1.0	60
669	Kalasin-B63	กาฬสินธุ์	นาคู	89.75	1.0	60
670	Kalasin-B64	กาฬสินธุ์	นาคู	91.75	1.0	60
671	Kalasin-B65	กาฬสินธุ์	นาคู	97.75	1.0	60
672	Kalasin-B66	กาฬสินธุ์	นาคู	105.25	1.0	60
673	Kalasin-B67	กาฬสินธุ์	ดอนจาน	106.75	1.0	60
674	Kalasin-B68	กาฬสินธุ์	ฆ้องชัย	95.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
675	Kalasin-B69***	กาฬสินธุ์	ฆ้องชัย	101.25	1.0	60
676	Kamphaeng Phet-B1	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	88.50	1.0	60
677	Kamphaeng Phet-B2	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	89.25	1.0	60
678	Kamphaeng Phet-B3	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	90.00	1.0	60
679	Kamphaeng Phet-B4	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	91.25	1.0	60
680	Kamphaeng Phet-B5	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	91.50	1.0	60
681	Kamphaeng Phet-B6	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	91.75	1.0	60
682	Kamphaeng Phet-B7	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	93.50	1.0	60
683	Kamphaeng Phet-B8	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	94.50	1.0	60
684	Kamphaeng Phet-B9	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	95.00	1.0	60
685	Kamphaeng Phet-B10	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	96.00	1.0	60
686	Kamphaeng Phet-B11	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	98.75	1.0	60
687	Kamphaeng Phet-B12	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	99.00	1.0	60
688	Kamphaeng Phet-B13	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	100.25	1.0	60
689	Kamphaeng Phet-B14	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	100.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
690	Kamphaeng Phet-B15	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	101.00	1.0	60
691	Kamphaeng Phet-B16	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	101.25	1.0	60
692	Kamphaeng Phet-B17	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	101.50	1.0	60
693	Kamphaeng Phet-B18	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	101.75	1.0	60
694	Kamphaeng Phet-B19	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	102.50	1.0	60
695	Kamphaeng Phet-B20	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	104.50	1.0	60
696	Kamphaeng Phet-B21	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	106.00	1.0	60
697	Kamphaeng Phet-B22	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	106.50	1.0	60
698	Kamphaeng Phet-B23	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	107.00	1.0	60
699	Kamphaeng Phet-B24***	กำแพงเพชร	ไทรงาม	90.50	1.0	60
700	Kamphaeng Phet-B25	กำแพงเพชร	ไทรงาม	94.00	1.0	60
701	Kamphaeng Phet-B26	กำแพงเพชร	ไทรงาม	95.25	1.0	60
702	Kamphaeng Phet-B27***	กำแพงเพชร	ไทรงาม	98.25	1.0	60
703	Kamphaeng Phet-B28	กำแพงเพชร	ไทรงาม	101.25	1.0	60
704	Kamphaeng Phet-B29	กำแพงเพชร	ไทรงาม	102.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
705	Kamphaeng Phet-B30	กำแพงเพชร	ไทรยางม	106.75	1.0	60
706	Kamphaeng Phet-B31	กำแพงเพชร	ไทรยางม	107.00	1.0	60
707	Kamphaeng Phet-B32*,***	กำแพงเพชร	คลองลาน	88.75	1.0	60
708	Kamphaeng Phet-B33*	กำแพงเพชร	คลองลาน	90.00	1.0	60
709	Kamphaeng Phet-B34*,***	กำแพงเพชร	คลองลาน	93.00	1.0	60
710	Kamphaeng Phet-B35*	กำแพงเพชร	คลองลาน	95.50	1.0	60
711	Kamphaeng Phet-B36*	กำแพงเพชร	คลองลาน	100.00	1.0	60
712	Kamphaeng Phet-B37*,***	กำแพงเพชร	คลองลาน	102.00	1.0	60
713	Kamphaeng Phet-B38*	กำแพงเพชร	คลองลาน	104.25	1.0	60
714	Kamphaeng Phet-B39***	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	94.25	1.0	60
715	Kamphaeng Phet-B40	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	95.75	1.0	60
716	Kamphaeng Phet-B41	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	97.00	1.0	60
717	Kamphaeng Phet-B42***	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	97.25	1.0	60
718	Kamphaeng Phet-B43	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	98.50	1.0	60
719	Kamphaeng Phet-B44	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	100.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
720	Kamphaeng Phet-B45	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	101.50	1.0	60
721	Kamphaeng Phet-B46	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	102.50	1.0	60
722	Kamphaeng Phet-B47	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	103.00	1.0	60
723	Kamphaeng Phet-B48	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	104.00	1.0	60
724	Kamphaeng Phet-B49	กำแพงเพชร	ขามเฒ่า	105.50	1.0	60
725	Kamphaeng Phet-B50***	กำแพงเพชร	คลองขลุง	98.00	1.0	60
726	Kamphaeng Phet-B51***	กำแพงเพชร	คลองขลุง	99.25	1.0	60
727	Kamphaeng Phet-B52	กำแพงเพชร	คลองขลุง	99.75	1.0	60
728	Kamphaeng Phet-B53	กำแพงเพชร	คลองขลุง	103.25	1.0	60
729	Kamphaeng Phet-B54	กำแพงเพชร	พรานกระต่าย	90.00	1.0	60
730	Kamphaeng Phet-B55	กำแพงเพชร	พรานกระต่าย	96.25	1.0	60
731	Kamphaeng Phet-B56	กำแพงเพชร	พรานกระต่าย	100.75	1.0	60
732	Kamphaeng Phet-B57	กำแพงเพชร	พรานกระต่าย	103.00	1.0	60
733	Kamphaeng Phet-B58	กำแพงเพชร	พรานกระต่าย	103.50	1.0	60
734	Kamphaeng Phet-B59	กำแพงเพชร	ลานกระบือ	89.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
735	Kamphaeng Phet-B60	กำแพงเพชร	ลานกระบือ	100.00	1.0	60
736	Kamphaeng Phet-B61	กำแพงเพชร	ทรายทองวัฒนา	90.25	1.0	60
737	Kamphaeng Phet-B62***	กำแพงเพชร	ทรายทองวัฒนา	101.75	1.0	60
738	Kamphaeng Phet-B63*	กำแพงเพชร	ปางศิลาทอง	94.75	1.0	60
739	Kamphaeng Phet-B64***	กำแพงเพชร	บึงสามัคคี	88.75	1.0	60
740	Kamphaeng Phet-B65	กำแพงเพชร	บึงสามัคคี	105.25	1.0	60
741	Kamphaeng Phet-B66*	กำแพงเพชร	โกสัมพีนคร	99.50	1.0	60
742	Kanchanaburi-B1*	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	88.75	1.0	60
743	Kanchanaburi-B2*	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	89.25	1.0	60
744	Kanchanaburi-B3*	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	90.25	1.0	60
745	Kanchanaburi-B4*,***	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	91.00	1.0	60
746	Kanchanaburi-B5*,***	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	92.00	1.0	60
747	Kanchanaburi-B6*	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	94.75	1.0	60
748	Kanchanaburi-B7*	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	96.25	1.0	60
749	Kanchanaburi-B8*	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	98.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
750	Kanchanaburi-B9*	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	99.00	1.0	60
751	Kanchanaburi-B10*	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	101.50	1.0	60
752	Kanchanaburi-B11*	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	101.75	1.0	60
753	Kanchanaburi-B12*,***	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	103.00	1.0	60
754	Kanchanaburi-B13*	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	104.75	1.0	60
755	Kanchanaburi-B14*	กาญจนบุรี	ไทรโยค	93.25	1.0	60
756	Kanchanaburi-B15*	กาญจนบุรี	ไทรโยค	97.25	1.0	60
757	Kanchanaburi-B16*	กาญจนบุรี	ไทรโยค	104.75	1.0	60
758	Kanchanaburi-B17	กาญจนบุรี	บ่อพลอย	93.50	1.0	60
759	Kanchanaburi-B18***	กาญจนบุรี	บ่อพลอย	96.50	1.0	60
760	Kanchanaburi-B19	กาญจนบุรี	ท่ามะกา	100.25	1.0	60
761	Kanchanaburi-B20	กาญจนบุรี	ท่ามะกา	103.75	1.0	60
762	Kanchanaburi-B21	กาญจนบุรี	ท่ามะกา	107.75	1.0	60
763	Kanchanaburi-B22	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	87.75	1.0	60
764	Kanchanaburi-B23	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	89.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
765	Kanchanaburi-B24	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	91.25	1.0	60
766	Kanchanaburi-B25	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	92.25	1.0	60
767	Kanchanaburi-B26	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	94.25	1.0	60
768	Kanchanaburi-B27	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	95.25	1.0	60
769	Kanchanaburi-B28***	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	95.50	1.0	60
770	Kanchanaburi-B29***	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	97.00	1.0	60
771	Kanchanaburi-B30***	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	97.50	1.0	60
772	Kanchanaburi-B31	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	102.75	1.0	60
773	Kanchanaburi-B32	กาญจนบุรี	ท่าม่วง	105.75	1.0	60
774	Kanchanaburi-B33*	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	97.75	1.0	60
775	Kanchanaburi-B34*	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	99.75	1.0	60
776	Kanchanaburi-B35*	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	104.25	1.0	60
777	Kanchanaburi-B36	กาญจนบุรี	พนมทวน	91.75	1.0	60
778	Kanchanaburi-B37***	กาญจนบุรี	พนมทวน	93.75	1.0	60
779	Kanchanaburi-B38	กาญจนบุรี	เลาขวัญ	93.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
780	Kanchanaburi-B39*,***	กาญจนบุรี	ด่านมะขามเตี้ย	90.00	1.0	60
781	Kanchanaburi-B40*	กาญจนบุรี	ด่านมะขามเตี้ย	101.00	1.0	60
782	Khon Kaen-B1***	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	87.50	1.0	60
783	Khon Kaen-B2	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	87.75	1.0	60
784	Khon Kaen-B3***	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	88.75	1.0	60
785	Khon Kaen-B4	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	89.00	1.0	60
786	Khon Kaen-B5	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	89.50	1.0	60
787	Khon Kaen-B6	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	90.00	1.0	60
788	Khon Kaen-B7	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	90.25	1.0	60
789	Khon Kaen-B8***	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	91.75	1.0	60
790	Khon Kaen-B9***	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	92.25	1.0	60
791	Khon Kaen-B10	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	92.50	1.0	60
792	Khon Kaen-B11	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	92.75	1.0	60
793	Khon Kaen-B12***	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	93.75	1.0	60
794	Khon Kaen-B13	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	94.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
795	Khon Kaen-B14	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	94.50	1.0	60
796	Khon Kaen-B15	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	95.00	1.0	60
797	Khon Kaen-B16	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	95.25	1.0	60
798	Khon Kaen-B17	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	96.00	1.0	60
799	Khon Kaen-B18	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	96.25	1.0	60
800	Khon Kaen-B19	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	96.50	1.0	60
801	Khon Kaen-B20	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	97.00	1.0	60
802	Khon Kaen-B21	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	97.25	1.0	60
803	Khon Kaen-B22	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	97.50	1.0	60
804	Khon Kaen-B23	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	99.00	1.0	60
805	Khon Kaen-B24	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	100.75	1.0	60
806	Khon Kaen-B25***	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	101.00	1.0	60
807	Khon Kaen-B26	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	101.25	1.0	60
808	Khon Kaen-B27***	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	101.50	1.0	60
809	Khon Kaen-B28	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	101.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
810	Khon Kaen-B29	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	102.00	1.0	60
811	Khon Kaen-B30	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	103.50	1.0	60
812	Khon Kaen-B31	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	103.75	1.0	60
813	Khon Kaen-B32***	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	104.00	1.0	60
814	Khon Kaen-B33	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	105.00	1.0	60
815	Khon Kaen-B34	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	105.25	1.0	60
816	Khon Kaen-B35	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	105.75	1.0	60
817	Khon Kaen-B36	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	106.25	1.0	60
818	Khon Kaen-B37	ขอนแก่น	เมืองขอนแก่น	107.00	1.0	60
819	Khon Kaen-B38***	ขอนแก่น	บ้านฝาง	95.50	1.0	60
820	Khon Kaen-B39	ขอนแก่น	พระยืน	89.75	1.0	60
821	Khon Kaen-B40	ขอนแก่น	หนองเรือ	91.00	1.0	60
822	Khon Kaen-B41	ขอนแก่น	หนองเรือ	96.50	1.0	60
823	Khon Kaen-B42	ขอนแก่น	หนองเรือ	97.00	1.0	60
824	Khon Kaen-B43	ขอนแก่น	หนองเรือ	99.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
825	Khon Kaen-B44	ขอนแก่น	หนองเรือ	100.75	1.0	60
826	Khon Kaen-B45	ขอนแก่น	ชุมแพ	90.00	1.0	60
827	Khon Kaen-B46	ขอนแก่น	ชุมแพ	95.25	1.0	60
828	Khon Kaen-B47	ขอนแก่น	ชุมแพ	95.75	1.0	60
829	Khon Kaen-B48	ขอนแก่น	ชุมแพ	99.75	1.0	60
830	Khon Kaen-B49	ขอนแก่น	ชุมแพ	101.00	1.0	60
831	Khon Kaen-B50	ขอนแก่น	ชุมแพ	101.75	1.0	60
832	Khon Kaen-B51	ขอนแก่น	ชุมแพ	103.75	1.0	60
833	Khon Kaen-B52	ขอนแก่น	ชุมแพ	104.00	1.0	60
834	Khon Kaen-B53	ขอนแก่น	ชุมแพ	105.00	1.0	60
835	Khon Kaen-B54	ขอนแก่น	ชุมแพ	107.00	1.0	60
836	Khon Kaen-B55	ขอนแก่น	ชุมแพ	107.25	1.0	60
837	Khon Kaen-B56***	ขอนแก่น	สีชมพู	88.75	1.0	60
838	Khon Kaen-B57	ขอนแก่น	สีชมพู	93.75	1.0	60
839	Khon Kaen-B58	ขอนแก่น	สีชมพู	100.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
840	Khon Kaen-B59	ขอนแก่น	สีชมพู	101.25	1.0	60
841	Khon Kaen-B60	ขอนแก่น	สีชมพู	102.50	1.0	60
842	Khon Kaen-B61	ขอนแก่น	สีชมพู	103.25	1.0	60
843	Khon Kaen-B62	ขอนแก่น	สีชมพู	106.25	1.0	60
844	Khon Kaen-B63	ขอนแก่น	น้ำพอง	89.75	1.0	60
845	Khon Kaen-B64	ขอนแก่น	น้ำพอง	94.75	1.0	60
846	Khon Kaen-B65	ขอนแก่น	น้ำพอง	97.75	1.0	60
847	Khon Kaen-B66	ขอนแก่น	น้ำพอง	101.00	1.0	60
848	Khon Kaen-B67	ขอนแก่น	อุบลรัตน์	87.75	1.0	60
849	Khon Kaen-B68	ขอนแก่น	อุบลรัตน์	89.25	1.0	60
850	Khon Kaen-B69	ขอนแก่น	อุบลรัตน์	91.25	1.0	60
851	Khon Kaen-B70	ขอนแก่น	อุบลรัตน์	95.00	1.0	60
852	Khon Kaen-B71	ขอนแก่น	กระนวน	100.75	1.0	60
853	Khon Kaen-B72***	ขอนแก่น	กระนวน	102.75	1.0	60
854	Khon Kaen-B73	ขอนแก่น	กระนวน	107.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
855	Khon Kaen-B74	ขอนแก่น	บ้านไผ่	92.25	1.0	60
856	Khon Kaen-B75***	ขอนแก่น	บ้านไผ่	93.00	1.0	60
857	Khon Kaen-B76	ขอนแก่น	บ้านไผ่	94.75	1.0	60
858	Khon Kaen-B77	ขอนแก่น	บ้านไผ่	97.00	1.0	60
859	Khon Kaen-B78	ขอนแก่น	บ้านไผ่	98.25	1.0	60
860	Khon Kaen-B79	ขอนแก่น	บ้านไผ่	99.00	1.0	60
861	Khon Kaen-B80	ขอนแก่น	บ้านไผ่	104.75	1.0	60
862	Khon Kaen-B81	ขอนแก่น	บ้านไผ่	106.25	1.0	60
863	Khon Kaen-B82	ขอนแก่น	พล	88.50	1.0	60
864	Khon Kaen-B83	ขอนแก่น	พล	91.50	1.0	60
865	Khon Kaen-B84	ขอนแก่น	พล	95.25	1.0	60
866	Khon Kaen-B85	ขอนแก่น	พล	97.25	1.0	60
867	Khon Kaen-B86	ขอนแก่น	พล	99.25	1.0	60
868	Khon Kaen-B87	ขอนแก่น	พล	101.00	1.0	60
869	Khon Kaen-B88	ขอนแก่น	เวียงใหญ่	90.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
870	Khon Kaen-B89	ขอนแก่น	เวียงใหญ่	99.75	1.0	60
871	Khon Kaen-B90	ขอนแก่น	เวียงใหญ่	101.75	1.0	60
872	Khon Kaen-B91	ขอนแก่น	เวียงใหญ่	105.50	1.0	60
873	Khon Kaen-B92	ขอนแก่น	หนองสองห้อง	99.00	1.0	60
874	Khon Kaen-B93	ขอนแก่น	หนองสองห้อง	105.25	1.0	60
875	Khon Kaen-B94	ขอนแก่น	ภูเวียง	92.25	1.0	60
876	Khon Kaen-B95	ขอนแก่น	ภูเวียง	99.75	1.0	60
877	Khon Kaen-B96	ขอนแก่น	ภูเวียง	104.75	1.0	60
878	Khon Kaen-B97***	ขอนแก่น	มัญจาคีรี	95.50	1.0	60
879	Khon Kaen-B98	ขอนแก่น	มัญจาคีรี	97.75	1.0	60
880	Khon Kaen-B99	ขอนแก่น	มัญจาคีรี	99.00	1.0	60
881	Khon Kaen-B100	ขอนแก่น	มัญจาคีรี	103.75	1.0	60
882	Khon Kaen-B101	ขอนแก่น	ชนบท	91.25	1.0	60
883	Khon Kaen-B102	ขอนแก่น	ชนบท	100.25	1.0	60
884	Khon Kaen-B103	ขอนแก่น	ชนบท	100.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
885	Khon Kaen-B104	ขอนแก่น	ชนบท	102.50	1.0	60
886	Khon Kaen-B105***	ขอนแก่น	เขาสวนกวาง	91.75	1.0	60
887	Khon Kaen-B106	ขอนแก่น	เขาสวนกวาง	98.75	1.0	60
888	Khon Kaen-B107***	ขอนแก่น	เขาสวนกวาง	106.50	1.0	60
889	Khon Kaen-B108	ขอนแก่น	ชำสูง	89.75	1.0	60
890	Khon Kaen-B109	ขอนแก่น	โคกโพธิ์ไชย	106.00	1.0	60
891	Khon Kaen-B110	ขอนแก่น	โคกโพธิ์ไชย	107.25	1.0	60
892	Khon Kaen-B111	ขอนแก่น	หนองนาคำ	98.25	1.0	60
893	Khon Kaen-B112	ขอนแก่น	หนองนาคำ	102.00	1.0	60
894	Khon Kaen-B113	ขอนแก่น	บ้านแฮด	96.50	1.0	60
895	Khon Kaen-B114	ขอนแก่น	บ้านแฮด	100.00	1.0	60
896	Khon Kaen-B115	ขอนแก่น	โนนศิลา	101.50	1.0	60
897	Khon Kaen-B116	ขอนแก่น	โนนศิลา	102.75	1.0	60
898	Khon Kaen-B117	ขอนแก่น	เวียงเก่า	88.00	1.0	60
899	Khon Kaen-B118	ขอนแก่น	เวียงเก่า	95.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
900	Khon Kaen-B119	ขอนแก่น	เวียงเก่า	106.00	1.0	60
901	Khon Kaen-B120	ขอนแก่น	เวียงเก่า	107.00	1.0	60
902	Krabi-B1	กระบี่	เมืองกระบี่	93.25	1.0	60
903	Krabi-B2	กระบี่	เมืองกระบี่	93.50	1.0	60
904	Krabi-B3	กระบี่	เมืองกระบี่	95.25	1.0	60
905	Krabi-B4	กระบี่	เมืองกระบี่	96.00	1.0	60
906	Krabi-B5	กระบี่	เมืองกระบี่	96.50	1.0	60
907	Krabi-B6	กระบี่	เมืองกระบี่	100.75	1.0	60
908	Krabi-B7	กระบี่	เมืองกระบี่	101.00	1.0	60
909	Krabi-B8	กระบี่	เมืองกระบี่	104.00	1.0	60
910	Krabi-B9	กระบี่	เมืองกระบี่	106.00	1.0	60
911	Krabi-B10	กระบี่	เมืองกระบี่	107.00	1.0	60
912	Krabi-B11	กระบี่	เมืองกระบี่	107.50	1.0	60
913	Krabi-B12	กระบี่	เขาพนม	100.50	1.0	60
914	Krabi-B13	กระบี่	เกาะลันตา	92.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
915	Krabi-B14	กระบี่	คลองท่อม	94.00	1.0	60
916	Krabi-B15	กระบี่	คลองท่อม	102.75	1.0	60
917	Krabi-B16	กระบี่	อ่าวลึก	87.75	1.0	60
918	Krabi-B17	กระบี่	อ่าวลึก	88.75	1.0	60
919	Krabi-B18	กระบี่	อ่าวลึก	103.75	1.0	60
920	Krabi-B19	กระบี่	ปลายพระยา	94.75	1.0	60
921	Krabi-B20	กระบี่	ปลายพระยา	104.75	1.0	60
922	Krabi-B21	กระบี่	ปลายพระยา	105.75	1.0	60
923	Krabi-B22	กระบี่	ลำทับ	97.75	1.0	60
924	Krabi-B23	กระบี่	ลำทับ	101.25	1.0	60
925	Krabi-B24	กระบี่	เหนือคลอง	91.00	1.0	60
926	Krabi-B25	กระบี่	เหนือคลอง	99.00	1.0	60
927	Lampang-B1	ลำปาง	เมืองลำปาง	88.50	1.0	60
928	Lampang-B2	ลำปาง	เมืองลำปาง	88.75	1.0	60
929	Lampang-B3	ลำปาง	เมืองลำปาง	89.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
930	Lampang-B4	ลำปาง	เมืองลำปาง	89.50	1.0	60
931	Lampang-B5	ลำปาง	เมืองลำปาง	90.75	1.0	60
932	Lampang-B6	ลำปาง	เมืองลำปาง	92.25	1.0	60
933	Lampang-B7	ลำปาง	เมืองลำปาง	95.25	1.0	60
934	Lampang-B8	ลำปาง	เมืองลำปาง	96.25	1.0	60
935	Lampang-B9	ลำปาง	เมืองลำปาง	97.75	1.0	60
936	Lampang-B10***	ลำปาง	เมืองลำปาง	98.25	1.0	60
937	Lampang-B11	ลำปาง	เมืองลำปาง	100.00	1.0	60
938	Lampang-B12***	ลำปาง	เมืองลำปาง	101.00	1.0	60
939	Lampang-B13	ลำปาง	เมืองลำปาง	101.25	1.0	60
940	Lampang-B14	ลำปาง	เมืองลำปาง	102.25	1.0	60
941	Lampang-B15	ลำปาง	เมืองลำปาง	102.75	1.0	60
942	Lampang-B16	ลำปาง	เมืองลำปาง	103.00	1.0	60
943	Lampang-B17	ลำปาง	เมืองลำปาง	103.50	1.0	60
944	Lampang-B18	ลำปาง	เมืองลำปาง	103.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
945	Lampang-B19	ลำปาง	เมืองลำปาง	104.00	1.0	60
946	Lampang-B20	ลำปาง	เมืองลำปาง	104.50	1.0	60
947	Lampang-B21***	ลำปาง	เมืองลำปาง	105.00	1.0	60
948	Lampang-B22	ลำปาง	เมืองลำปาง	105.50	1.0	60
949	Lampang-B23	ลำปาง	เมืองลำปาง	106.25	1.0	60
950	Lampang-B24	ลำปาง	เมืองลำปาง	106.50	1.0	60
951	Lampang-B25***	ลำปาง	เมืองลำปาง	107.00	1.0	60
952	Lampang-B26	ลำปาง	เมืองลำปาง	107.25	1.0	60
953	Lampang-B27***	ลำปาง	เมืองลำปาง	107.50	1.0	60
954	Lampang-B28	ลำปาง	แม่เมาะ	96.00	1.0	60
955	Lampang-B29	ลำปาง	แม่เมาะ	99.50	1.0	60
956	Lampang-B30	ลำปาง	เกาะคา	104.75	1.0	60
957	Lampang-B31	ลำปาง	เกาะคา	107.75	1.0	60
958	Lampang-B32	ลำปาง	เสริมงาม	89.75	1.0	60
959	Lampang-B33	ลำปาง	งาว	89.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
960	Lampang-B34	ลำปาง	งาว	94.00	1.0	60
961	Lampang-B35	ลำปาง	งาว	103.25	1.0	60
962	Lampang-B36	ลำปาง	แจ้ห่ม	92.00	1.0	60
963	Lampang-B37	ลำปาง	แจ้ห่ม	95.75	1.0	60
964	Lampang-B38	ลำปาง	แจ้ห่ม	104.75	1.0	60
965	Lampang-B39	ลำปาง	เถิน	92.50	1.0	60
966	Lampang-B40	ลำปาง	เถิน	93.50	1.0	60
967	Lampang-B41	ลำปาง	เถิน	94.00	1.0	60
968	Lampang-B42	ลำปาง	เถิน	94.50	1.0	60
969	Lampang-B43	ลำปาง	เถิน	95.75	1.0	60
970	Lampang-B44	ลำปาง	เถิน	102.75	1.0	60
971	Lampang-B45	ลำปาง	เถิน	107.25	1.0	60
972	Lampang-B46	ลำปาง	แม่พริก	100.25	1.0	60
973	Lampang-B47	ลำปาง	แม่ทะ	88.25	1.0	60
974	Lampang-B48	ลำปาง	แม่ทะ	92.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
975	Lampang-B49	ลำปาง	แม่ทะ	107.25	1.0	60
976	Lampang-B50	ลำปาง	สบปราบ	90.50	1.0	60
977	Lampang-B51	ลำปาง	ห้างฉัตร	93.75	1.0	60
978	Lampang-B52	ลำปาง	ห้างฉัตร	95.75	1.0	60
979	Lampang-B53	ลำปาง	ห้างฉัตร	105.25	1.0	60
980	Lampang-B54***	ลำปาง	เมืองปาน	106.00	1.0	60
981	Lampang-B55***	ลำปาง	เมืองปาน	107.00	1.0	60
982	Lamphun-B1***	ลำพูน	เมืองลำพูน	87.75	1.0	60
983	Lamphun-B2	ลำพูน	เมืองลำพูน	92.00	1.0	60
984	Lamphun-B3	ลำพูน	เมืองลำพูน	97.25	1.0	60
985	Lamphun-B4	ลำพูน	เมืองลำพูน	98.50	1.0	60
986	Lamphun-B5	ลำพูน	เมืองลำพูน	99.50	1.0	60
987	Lamphun-B6	ลำพูน	เมืองลำพูน	102.00	1.0	60
988	Lamphun-B7	ลำพูน	เมืองลำพูน	103.75	1.0	60
989	Lamphun-B8	ลำพูน	เมืองลำพูน	104.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
990	Lamphun-B9	ลำพูน	เมืองลำพูน	104.50	1.0	60
991	Lamphun-B10	ลำพูน	บ้านโฮ้ง	95.75	1.0	60
992	Lamphun-B11	ลำพูน	บ้านโฮ้ง	102.25	1.0	60
993	Lamphun-B12	ลำพูน	บ้านโฮ้ง	102.75	1.0	60
994	Lamphun-B13	ลำพูน	บ้านโฮ้ง	104.75	1.0	60
995	Lamphun-B14	ลำพูน	๗๖๕	89.25	1.0	60
996	Lamphun-B15	ลำพูน	๗๖๕	90.00	1.0	60
997	Lamphun-B16	ลำพูน	๗๖๕	93.50	1.0	60
998	Lamphun-B17	ลำพูน	๗๖๕	96.75	1.0	60
999	Lamphun-B18	ลำพูน	๗๖๕	99.50	1.0	60
1000	Lamphun-B19	ลำพูน	๗๖๕	101.00	1.0	60
1001	Lamphun-B20	ลำพูน	๗๖๕	102.00	1.0	60
1002	Lamphun-B21	ลำพูน	๗๖๕	103.25	1.0	60
1003	Lamphun-B22	ลำพูน	๗๖๕	103.75	1.0	60
1004	Lamphun-B23	ลำพูน	๗๖๕	104.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1005	Lamphun-B24	ลำพูน	ละ	107.00	1.0	60
1006	Lamphun-B25	ลำพูน	ทุ่งหัวช้าง	106.25	1.0	60
1007	Lamphun-B26	ลำพูน	ป่าซาง	90.50	1.0	60
1008	Lamphun-B27	ลำพูน	ป่าซาง	90.75	1.0	60
1009	Lamphun-B28***	ลำพูน	ป่าซาง	101.25	1.0	60
1010	Lamphun-B29	ลำพูน	ป่าซาง	106.00	1.0	60
1011	Lamphun-B30	ลำพูน	ป่าซาง	106.25	1.0	60
1012	Lamphun-B31	ลำพูน	บ้านธิ	89.00	1.0	60
1013	Lamphun-B32	ลำพูน	บ้านธิ	89.75	1.0	60
1014	Lamphun-B33	ลำพูน	เวียงหนองล่อง	91.00	1.0	60
1015	Lamphun-B34	ลำพูน	เวียงหนองล่อง	91.75	1.0	60
1016	Loei-B1*	เลย	เมืองเลย	89.50	1.0	60
1017	Loei-B2*	เลย	เมืองเลย	91.50	1.0	60
1018	Loei-B3*	เลย	เมืองเลย	94.00	1.0	60
1019	Loei-B4*	เลย	เมืองเลย	98.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1020	Loei-B5*	เลย	เมืองเลย	99.00	1.0	60
1021	Loei-B6*	เลย	เมืองเลย	99.50	1.0	60
1022	Loei-B7*	เลย	เมืองเลย	104.00	1.0	60
1023	Loei-B8*	เลย	เมืองเลย	105.50	1.0	60
1024	Loei-B9*	เลย	เมืองเลย	106.50	1.0	60
1025	Loei-B10*	เลย	เมืองเลย	107.00	1.0	60
1026	Loei-B11*	เลย	เมืองเลย	107.25	1.0	60
1027	Loei-B12	เลย	นาดัวง	96.50	1.0	60
1028	Loei-B13	เลย	นาดัวง	102.00	1.0	60
1029	Loei-B14	เลย	นาดัวง	105.25	1.0	60
1030	Loei-B15*	เลย	เชียงคาน	91.75	1.0	60
1031	Loei-B16*	เลย	เชียงคาน	94.25	1.0	60
1032	Loei-B17*	เลย	เชียงคาน	94.75	1.0	60
1033	Loei-B18*	เลย	เชียงคาน	96.75	1.0	60
1034	Loei-B19*	เลย	ปากชม	89.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1035	Loei-B20*	เลย	ปากชม	90.25	1.0	60
1036	Loei-B21*	เลย	ปากชม	97.00	1.0	60
1037	Loei-B22*	เลย	ด่านซ้าย	98.00	1.0	60
1038	Loei-B23*	เลย	ด่านซ้าย	99.50	1.0	60
1039	Loei-B24*	เลย	ด่านซ้าย	101.50	1.0	60
1040	Loei-B25*	เลย	ด่านซ้าย	102.00	1.0	60
1041	Loei-B26*	เลย	ด่านซ้าย	104.50	1.0	60
1042	Loei-B27*	เลย	นาแห้ว	90.25	1.0	60
1043	Loei-B28*	เลย	ท่าลี่	103.50	1.0	60
1044	Loei-B29*	เลย	ท่าลี่	107.50	1.0	60
1045	Loei-B30	เลย	วังสะพุง	91.00	1.0	60
1046	Loei-B31	เลย	วังสะพุง	92.00	1.0	60
1047	Loei-B32	เลย	วังสะพุง	97.00	1.0	60
1048	Loei-B33	เลย	วังสะพุง	97.50	1.0	60
1049	Loei-B34	เลย	วังสะพุง	100.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1050	Loei-B35	เลย	วังสะพุง	101.75	1.0	60
1051	Loei-B36	เลย	วังสะพุง	104.50	1.0	60
1052	Loei-B37	เลย	วังสะพุง	105.00	1.0	60
1053	Loei-B38	เลย	วังสะพุง	107.75	1.0	60
1054	Loei-B39	เลย	ภูกระดึง	107.00	1.0	60
1055	Loei-B40	เลย	ภูหลวง	96.50	1.0	60
1056	Loei-B41	เลย	ผาขาว	100.75	1.0	60
1057	Loei-B42	เลย	เอราวัณ	89.00	1.0	60
1058	Loei-B43***	เลย	เอราวัณ	104.75	1.0	60
1059	Loei-B44	เลย	หนองหิน	87.75	1.0	60
1060	Loei-B45	เลย	หนองหิน	93.00	1.0	60
1061	Lop Buri-B1***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	88.00	1.0	60
1062	Lop Buri-B2***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	88.75	1.0	60
1063	Lop Buri-B3***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	89.00	1.0	60
1064	Lop Buri-B4***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	90.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1065	Lop Buri-B5	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	90.75	1.0	60
1066	Lop Buri-B6***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	91.00	1.0	60
1067	Lop Buri-B7***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	91.50	1.0	60
1068	Lop Buri-B8***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	92.00	1.0	60
1069	Lop Buri-B9	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	93.00	1.0	60
1070	Lop Buri-B10***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	94.50	1.0	60
1071	Lop Buri-B11***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	95.50	1.0	60
1072	Lop Buri-B12***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	96.50	1.0	60
1073	Lop Buri-B13***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	97.00	1.0	60
1074	Lop Buri-B14***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	99.50	1.0	60
1075	Lop Buri-B15	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	103.25	1.0	60
1076	Lop Buri-B16	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	105.75	1.0	60
1077	Lop Buri-B17	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	106.75	1.0	60
1078	Lop Buri-B18***	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	107.00	1.0	60
1079	Lop Buri-B19	ลพบุรี	พัฒนานิคม	102.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1080	Lop Buri-B20	ลพบุรี	พัฒนานิคม	102.25	1.0	60
1081	Lop Buri-B21	ลพบุรี	โคกสำโรง	90.50	1.0	60
1082	Lop Buri-B22	ลพบุรี	โคกสำโรง	99.25	1.0	60
1083	Lop Buri-B23	ลพบุรี	โคกสำโรง	101.25	1.0	60
1084	Lop Buri-B24***	ลพบุรี	โคกสำโรง	105.75	1.0	60
1085	Lop Buri-B25	ลพบุรี	ชัยบาดาล	90.75	1.0	60
1086	Lop Buri-B26***	ลพบุรี	ชัยบาดาล	91.25	1.0	60
1087	Lop Buri-B27	ลพบุรี	ชัยบาดาล	97.00	1.0	60
1088	Lop Buri-B28	ลพบุรี	ชัยบาดาล	98.50	1.0	60
1089	Lop Buri-B29	ลพบุรี	ชัยบาดาล	102.75	1.0	60
1090	Lop Buri-B30	ลพบุรี	ชัยบาดาล	104.50	1.0	60
1091	Lop Buri-B31	ลพบุรี	ชัยบาดาล	107.50	1.0	60
1092	Lop Buri-B32***	ลพบุรี	ท่าม่วง	94.00	1.0	60
1093	Lop Buri-B33	ลพบุรี	ท่าม่วง	107.25	1.0	60
1094	Lop Buri-B34	ลพบุรี	บ้านหมี่	100.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1095	Lop Buri-B35	ลพบุรี	บ้านหมี่	103.75	1.0	60
1096	Lop Buri-B36	ลพบุรี	ท่าหลวง	89.25	1.0	60
1097	Lop Buri-B37	ลพบุรี	สระโบสถ์	95.75	1.0	60
1098	Lop Buri-B38	ลพบุรี	ลำสนธิ	95.50	1.0	60
1099	Lop Buri-B39	ลพบุรี	หนองม่วง	93.75	1.0	60
1100	Lop Buri-B40	ลพบุรี	หนองม่วง	96.75	1.0	60
1101	Lop Buri-B41	ลพบุรี	หนองม่วง	100.25	1.0	60
1102	Lop Buri-B42	ลพบุรี	หนองม่วง	103.50	1.0	60
1103	Mae Hong Son-B1*	แม่ฮ่องสอน	เมืองแม่ฮ่องสอน	89.50	1.0	60
1104	Mae Hong Son-B2*	แม่ฮ่องสอน	เมืองแม่ฮ่องสอน	100.00	1.0	60
1105	Mae Hong Son-B3*	แม่ฮ่องสอน	เมืองแม่ฮ่องสอน	107.50	1.0	60
1106	Mae Hong Son-B4*	แม่ฮ่องสอน	ขุนยวม	99.00	1.0	60
1107	Mae Hong Son-B5*	แม่ฮ่องสอน	ปาย	93.00	1.0	60
1108	Mae Hong Son-B6*	แม่ฮ่องสอน	ปาย	94.00	1.0	60
1109	Mae Hong Son-B7*	แม่ฮ่องสอน	ปาย	94.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1110	Mae Hong Son-B8*	แม่ฮ่องสอน	ปาย	101.00	1.0	60
1111	Mae Hong Son-B9*	แม่ฮ่องสอน	แม่สะเรียง	89.00	1.0	60
1112	Mae Hong Son-B10*	แม่ฮ่องสอน	แม่สะเรียง	100.00	1.0	60
1113	Mae Hong Son-B11*	แม่ฮ่องสอน	สบเมย	98.25	1.0	60
1114	Maha Sarakham-B1	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	87.50	1.0	60
1115	Maha Sarakham-B2	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	88.00	1.0	60
1116	Maha Sarakham-B3	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	88.50	1.0	60
1117	Maha Sarakham-B4***	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	90.00	1.0	60
1118	Maha Sarakham-B5	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	90.25	1.0	60
1119	Maha Sarakham-B6	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	90.50	1.0	60
1120	Maha Sarakham-B7	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	94.50	1.0	60
1121	Maha Sarakham-B8	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	94.75	1.0	60
1122	Maha Sarakham-B9	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	96.00	1.0	60
1123	Maha Sarakham-B10	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	96.50	1.0	60
1124	Maha Sarakham-B11	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	97.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1125	Maha Sarakham-B12	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	101.75	1.0	60
1126	Maha Sarakham-B13	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	103.25	1.0	60
1127	Maha Sarakham-B14	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	103.75	1.0	60
1128	Maha Sarakham-B15	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	106.00	1.0	60
1129	Maha Sarakham-B16***	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	107.00	1.0	60
1130	Maha Sarakham-B17	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	107.50	1.0	60
1131	Maha Sarakham-B18	มหาสารคาม	แกดำ	102.75	1.0	60
1132	Maha Sarakham-B19	มหาสารคาม	โกสุมพิสัย	96.25	1.0	60
1133	Maha Sarakham-B20	มหาสารคาม	โกสุมพิสัย	105.00	1.0	60
1134	Maha Sarakham-B21***	มหาสารคาม	กันทรวิชัย	92.75	1.0	60
1135	Maha Sarakham-B22	มหาสารคาม	เขียงยืน	95.00	1.0	60
1136	Maha Sarakham-B23	มหาสารคาม	เขียงยืน	96.00	1.0	60
1137	Maha Sarakham-B24	มหาสารคาม	เขียงยืน	100.00	1.0	60
1138	Maha Sarakham-B25	มหาสารคาม	เขียงยืน	101.75	1.0	60
1139	Maha Sarakham-B26	มหาสารคาม	เขียงยืน	103.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1140	Maha Sarakham-B27	มหาสารคาม	บรบือ	95.00	1.0	60
1141	Maha Sarakham-B28	มหาสารคาม	บรบือ	97.25	1.0	60
1142	Maha Sarakham-B29	มหาสารคาม	บรบือ	104.25	1.0	60
1143	Maha Sarakham-B30***	มหาสารคาม	บรบือ	105.75	1.0	60
1144	Maha Sarakham-B31	มหาสารคาม	บรบือ	107.25	1.0	60
1145	Maha Sarakham-B32***	มหาสารคาม	นาเชือก	93.50	1.0	60
1146	Maha Sarakham-B33	มหาสารคาม	นาเชือก	97.75	1.0	60
1147	Maha Sarakham-B34	มหาสารคาม	นาเชือก	103.25	1.0	60
1148	Maha Sarakham-B35***	มหาสารคาม	พยัคฆภูมิพิสัย	88.25	1.0	60
1149	Maha Sarakham-B36***	มหาสารคาม	พยัคฆภูมิพิสัย	88.75	1.0	60
1150	Maha Sarakham-B37	มหาสารคาม	พยัคฆภูมิพิสัย	89.00	1.0	60
1151	Maha Sarakham-B38	มหาสารคาม	พยัคฆภูมิพิสัย	91.25	1.0	60
1152	Maha Sarakham-B39	มหาสารคาม	พยัคฆภูมิพิสัย	92.25	1.0	60
1153	Maha Sarakham-B40	มหาสารคาม	พยัคฆภูมิพิสัย	97.25	1.0	60
1154	Maha Sarakham-B41	มหาสารคาม	วาปีปทุม	88.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1155	Maha Sarakham-B42	มหาสารคาม	วาปีปทุม	89.50	1.0	60
1156	Maha Sarakham-B43	มหาสารคาม	วาปีปทุม	91.75	1.0	60
1157	Maha Sarakham-B44	มหาสารคาม	วาปีปทุม	92.75	1.0	60
1158	Maha Sarakham-B45	มหาสารคาม	วาปีปทุม	94.75	1.0	60
1159	Maha Sarakham-B46	มหาสารคาม	วาปีปทุม	99.25	1.0	60
1160	Maha Sarakham-B47	มหาสารคาม	วาปีปทุม	102.50	1.0	60
1161	Maha Sarakham-B48	มหาสารคาม	วาปีปทุม	103.75	1.0	60
1162	Maha Sarakham-B49	มหาสารคาม	วาปีปทุม	104.25	1.0	60
1163	Maha Sarakham-B50	มหาสารคาม	วาปีปทุม	107.00	1.0	60
1164	Maha Sarakham-B51	มหาสารคาม	นาดูน	100.25	1.0	60
1165	Maha Sarakham-B52	มหาสารคาม	ยางสีสุราช	102.75	1.0	60
1166	Maha Sarakham-B53	มหาสารคาม	ยางสีสุราช	107.00	1.0	60
1167	Maha Sarakham-B54	มหาสารคาม	กุฉีกรัง	92.50	1.0	60
1168	Maha Sarakham-B55***	มหาสารคาม	กุฉีกรัง	102.00	1.0	60
1169	Maha Sarakham-B56***	มหาสารคาม	ชื่นชม	98.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1170	Mukdahan-B1*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	88.50	1.0	60
1171	Mukdahan-B2*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	89.25	1.0	60
1172	Mukdahan-B3*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	90.75	1.0	60
1173	Mukdahan-B4*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	92.50	1.0	60
1174	Mukdahan-B5*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	93.00	1.0	60
1175	Mukdahan-B6*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	94.50	1.0	60
1176	Mukdahan-B7*,***	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	94.75	1.0	60
1177	Mukdahan-B8*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	95.00	1.0	60
1178	Mukdahan-B9*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	95.50	1.0	60
1179	Mukdahan-B10*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	97.25	1.0	60
1180	Mukdahan-B11*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	98.00	1.0	60
1181	Mukdahan-B12*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	98.25	1.0	60
1182	Mukdahan-B13*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	98.50	1.0	60
1183	Mukdahan-B14*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	100.50	1.0	60
1184	Mukdahan-B15*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	101.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1185	Mukdahan-B16*,***	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	101.75	1.0	60
1186	Mukdahan-B17*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	102.25	1.0	60
1187	Mukdahan-B18*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	104.00	1.0	60
1188	Mukdahan-B19*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	104.75	1.0	60
1189	Mukdahan-B20*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	105.50	1.0	60
1190	Mukdahan-B21*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	106.25	1.0	60
1191	Mukdahan-B22*	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	106.75	1.0	60
1192	Mukdahan-B23*,***	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร	107.00	1.0	60
1193	Mukdahan-B24*	มุกดาหาร	นิคมคำสร้อย	89.75	1.0	60
1194	Mukdahan-B25*	มุกดาหาร	นิคมคำสร้อย	90.25	1.0	60
1195	Mukdahan-B26*,***	มุกดาหาร	นิคมคำสร้อย	91.25	1.0	60
1196	Mukdahan-B27*	มุกดาหาร	นิคมคำสร้อย	101.00	1.0	60
1197	Mukdahan-B28*	มุกดาหาร	นิคมคำสร้อย	103.50	1.0	60
1198	Mukdahan-B29*	มุกดาหาร	ดอนตาล	94.25	1.0	60
1199	Mukdahan-B30*	มุกดาหาร	ดอนตาล	103.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1200	Mukdahan-B31*	มุกดาหาร	ดอนตาล	107.25	1.0	60
1201	Mukdahan-B32*	มุกดาหาร	ดงหลวง	88.75	1.0	60
1202	Mukdahan-B33*	มุกดาหาร	ดงหลวง	104.25	1.0	60
1203	Mukdahan-B34*	มุกดาหาร	คำชะอี	92.00	1.0	60
1204	Mukdahan-B35*	มุกดาหาร	คำชะอี	106.50	1.0	60
1205	Mukdahan-B36*	มุกดาหาร	คำชะอี	107.75	1.0	60
1206	Mukdahan-B37*	มุกดาหาร	ห้วยน้ำใหญ่	90.00	1.0	60
1207	Mukdahan-B38*	มุกดาหาร	ห้วยน้ำใหญ่	104.50	1.0	60
1208	Mukdahan-B39*	มุกดาหาร	หนองสูง	93.25	1.0	60
1209	Mukdahan-B40*	มุกดาหาร	หนองสูง	97.75	1.0	60
1210	Nakhon Nayok-B1	นครนายก	เมืองนครนายก	92.75	1.0	60
1211	Nakhon Nayok-B2	นครนายก	เมืองนครนายก	96.25	1.0	60
1212	Nakhon Nayok-B3	นครนายก	เมืองนครนายก	97.25	1.0	60
1213	Nakhon Nayok-B4***	นครนายก	เมืองนครนายก	98.75	1.0	60
1214	Nakhon Nayok-B5	นครนายก	เมืองนครนายก	99.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1215	Nakhon Nayok-B6	นครนายก	เมืองนครนายก	101.25	1.0	60
1216	Nakhon Nayok-B7	นครนายก	เมืองนครนายก	102.25	1.0	60
1217	Nakhon Nayok-B8	นครนายก	เมืองนครนายก	103.75	1.0	60
1218	Nakhon Nayok-B9	นครนายก	เมืองนครนายก	104.75	1.0	60
1219	Nakhon Nayok-B10	นครนายก	เมืองนครนายก	105.25	1.0	60
1220	Nakhon Nayok-B11	นครนายก	เมืองนครนายก	107.50	1.0	60
1221	Nakhon Nayok-B12	นครนายก	บ้านนา	88.75	1.0	60
1222	Nakhon Nayok-B13***	นครนายก	บ้านนา	98.25	1.0	60
1223	Nakhon Nayok-B14	นครนายก	องครักษ์	90.25	1.0	60
1224	Nakhon Nayok-B15	นครนายก	องครักษ์	91.25	1.0	60
1225	Nakhon Nayok-B16***	นครนายก	องครักษ์	100.75	1.0	60
1226	Nakhon Nayok-B17	นครนายก	องครักษ์	103.25	1.0	60
1227	Nakhon Nayok-B18	นครนายก	องครักษ์	105.75	1.0	60
1228	Nakhon Nayok-B19	นครนายก	องครักษ์	107.25	1.0	60
1229	Nakhon Pathom-B1	นครปฐม	เมืองนครปฐม	90.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1230	Nakhon Pathom-B2	นครปฐม	เมืองนครปฐม	91.25	1.0	60
1231	Nakhon Pathom-B3	นครปฐม	เมืองนครปฐม	96.75	1.0	60
1232	Nakhon Pathom-B4	นครปฐม	เมืองนครปฐม	97.25	1.0	60
1233	Nakhon Pathom-B5	นครปฐม	เมืองนครปฐม	99.75	1.0	60
1234	Nakhon Pathom-B6	นครปฐม	เมืองนครปฐม	101.25	1.0	60
1235	Nakhon Pathom-B7	นครปฐม	เมืองนครปฐม	102.75	1.0	60
1236	Nakhon Pathom-B8	นครปฐม	เมืองนครปฐม	105.25	1.0	60
1237	Nakhon Pathom-B9***	นครปฐม	เมืองนครปฐม	107.75	1.0	60
1238	Nakhon Pathom-B10	นครปฐม	กำแพงแสน	89.25	1.0	60
1239	Nakhon Pathom-B11	นครปฐม	กำแพงแสน	95.25	1.0	60
1240	Nakhon Pathom-B12	นครปฐม	กำแพงแสน	96.25	1.0	60
1241	Nakhon Pathom-B13	นครปฐม	กำแพงแสน	98.25	1.0	60
1242	Nakhon Pathom-B14	นครปฐม	กำแพงแสน	100.75	1.0	60
1243	Nakhon Pathom-B15	นครปฐม	กำแพงแสน	101.75	1.0	60
1244	Nakhon Pathom-B16	นครปฐม	กำแพงแสน	104.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1245	Nakhon Pathom-B17	นครปฐม	กำแพงแสน	107.75	1.0	60
1246	Nakhon Pathom-B18***	นครปฐม	นครชัยศรี	87.75	1.0	60
1247	Nakhon Pathom-B19	นครปฐม	นครชัยศรี	98.75	1.0	60
1248	Nakhon Pathom-B20	นครปฐม	นครชัยศรี	100.75	1.0	60
1249	Nakhon Pathom-B21***	นครปฐม	บางเลน	92.25	1.0	60
1250	Nakhon Pathom-B22	นครปฐม	บางเลน	106.75	1.0	60
1251	Nakhon Pathom-B23***	นครปฐม	สามพราน	89.25	1.0	60
1252	Nakhon Pathom-B24***	นครปฐม	สามพราน	90.75	1.0	60
1253	Nakhon Pathom-B25***	นครปฐม	สามพราน	103.25	1.0	60
1254	Nakhon Phanom-B1*	นครพนม	เมืองนครพนม	88.25	1.0	60
1255	Nakhon Phanom-B2*	นครพนม	เมืองนครพนม	89.00	1.0	60
1256	Nakhon Phanom-B3*	นครพนม	เมืองนครพนม	92.00	1.0	60
1257	Nakhon Phanom-B4*	นครพนม	เมืองนครพนม	94.00	1.0	60
1258	Nakhon Phanom-B5*	นครพนม	เมืองนครพนม	96.50	1.0	60
1259	Nakhon Phanom-B6*	นครพนม	เมืองนครพนม	99.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1260	Nakhon Phanom-B7*	นครพนม	เมืองนครพนม	102.50	1.0	60
1261	Nakhon Phanom-B8*	นครพนม	เมืองนครพนม	103.25	1.0	60
1262	Nakhon Phanom-B9*	นครพนม	เมืองนครพนม	104.50	1.0	60
1263	Nakhon Phanom-B10*	นครพนม	เมืองนครพนม	105.25	1.0	60
1264	Nakhon Phanom-B11*	นครพนม	ปลาปาก	93.00	1.0	60
1265	Nakhon Phanom-B12*,***	นครพนม	ปลาปาก	93.25	1.0	60
1266	Nakhon Phanom-B13*	นครพนม	ปลาปาก	104.00	1.0	60
1267	Nakhon Phanom-B14*	นครพนม	บ้านแพง	93.75	1.0	60
1268	Nakhon Phanom-B15*	นครพนม	บ้านแพง	107.75	1.0	60
1269	Nakhon Phanom-B16*	นครพนม	ธาตุพนม	91.00	1.0	60
1270	Nakhon Phanom-B17*	นครพนม	ธาตุพนม	91.75	1.0	60
1271	Nakhon Phanom-B18*	นครพนม	ธาตุพนม	92.25	1.0	60
1272	Nakhon Phanom-B19*	นครพนม	ธาตุพนม	95.25	1.0	60
1273	Nakhon Phanom-B20*	นครพนม	ธาตุพนม	99.50	1.0	60
1274	Nakhon Phanom-B21*	นครพนม	ธาตุพนม	100.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1275	Nakhon Phanom-B22*	นครพนม	ธาตุพนม	105.25	1.0	60
1276	Nakhon Phanom-B23*	นครพนม	ธาตุพนม	106.25	1.0	60
1277	Nakhon Phanom-B24*	นครพนม	เรณูนคร	91.50	1.0	60
1278	Nakhon Phanom-B25*	นครพนม	เรณูนคร	94.25	1.0	60
1279	Nakhon Phanom-B26*	นครพนม	เรณูนคร	96.25	1.0	60
1280	Nakhon Phanom-B27*	นครพนม	เรณูนคร	100.50	1.0	60
1281	Nakhon Phanom-B28*	นครพนม	เรณูนคร	103.75	1.0	60
1282	Nakhon Phanom-B29*	นครพนม	นาแก	88.50	1.0	60
1283	Nakhon Phanom-B30*	นครพนม	นาแก	92.75	1.0	60
1284	Nakhon Phanom-B31*	นครพนม	นาแก	105.00	1.0	60
1285	Nakhon Phanom-B32*	นครพนม	นาแก	106.50	1.0	60
1286	Nakhon Phanom-B33*	นครพนม	นาแก	107.75	1.0	60
1287	Nakhon Phanom-B34*	นครพนม	ศรีสงคราม	88.75	1.0	60
1288	Nakhon Phanom-B35*	นครพนม	ศรีสงคราม	89.50	1.0	60
1289	Nakhon Phanom-B36*	นครพนม	ศรีสงคราม	90.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1290	Nakhon Phanom-B37*	นครพนม	ศรีสงคราม	90.75	1.0	60
1291	Nakhon Phanom-B38*	นครพนม	ศรีสงคราม	91.75	1.0	60
1292	Nakhon Phanom-B39*	นครพนม	ศรีสงคราม	94.25	1.0	60
1293	Nakhon Phanom-B40*	นครพนม	ศรีสงคราม	101.25	1.0	60
1294	Nakhon Phanom-B41*	นครพนม	ศรีสงคราม	105.00	1.0	60
1295	Nakhon Phanom-B42*	นครพนม	ศรีสงคราม	106.25	1.0	60
1296	Nakhon Phanom-B43*	นครพนม	นาหว้า	89.00	1.0	60
1297	Nakhon Phanom-B44*	นครพนม	นาหว้า	100.75	1.0	60
1298	Nakhon Phanom-B45*	นครพนม	นาหว้า	103.00	1.0	60
1299	Nakhon Phanom-B46*	นครพนม	โพนสวรรค์	91.00	1.0	60
1300	Nakhon Phanom-B47*	นครพนม	โพนสวรรค์	100.25	1.0	60
1301	Nakhon Phanom-B48*	นครพนม	นาทม	95.75	1.0	60
1302	Nakhon Phanom-B49*	นครพนม	นาทม	103.75	1.0	60
1303	Nakhon Phanom-B50*	นครพนม	วังยาง	105.75	1.0	60
1304	Nakhon Ratchasima-B1	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	89.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1305	Nakhon Ratchasima-B2	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	90.00	1.0	60
1306	Nakhon Ratchasima-B3	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	91.00	1.0	60
1307	Nakhon Ratchasima-B4	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	91.50	1.0	60
1308	Nakhon Ratchasima-B5	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	91.75	1.0	60
1309	Nakhon Ratchasima-B6	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	92.25	1.0	60
1310	Nakhon Ratchasima-B7	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	92.50	1.0	60
1311	Nakhon Ratchasima-B8***	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	92.75	1.0	60
1312	Nakhon Ratchasima-B9	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	93.25	1.0	60
1313	Nakhon Ratchasima-B10	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	93.75	1.0	60
1314	Nakhon Ratchasima-B11	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	95.00	1.0	60
1315	Nakhon Ratchasima-B12	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	95.25	1.0	60
1316	Nakhon Ratchasima-B13	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	96.25	1.0	60
1317	Nakhon Ratchasima-B14	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	96.75	1.0	60
1318	Nakhon Ratchasima-B15	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	97.25	1.0	60
1319	Nakhon Ratchasima-B16	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	97.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1320	Nakhon Ratchasima-B17	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	98.00	1.0	60
1321	Nakhon Ratchasima-B18	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	98.75	1.0	60
1322	Nakhon Ratchasima-B19	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	99.00	1.0	60
1323	Nakhon Ratchasima-B20	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	99.50	1.0	60
1324	Nakhon Ratchasima-B21	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	99.75	1.0	60
1325	Nakhon Ratchasima-B22	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	100.00	1.0	60
1326	Nakhon Ratchasima-B23	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	100.25	1.0	60
1327	Nakhon Ratchasima-B24	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	100.50	1.0	60
1328	Nakhon Ratchasima-B25***	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	100.75	1.0	60
1329	Nakhon Ratchasima-B26	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	101.00	1.0	60
1330	Nakhon Ratchasima-B27	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	101.50	1.0	60
1331	Nakhon Ratchasima-B28	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	102.50	1.0	60
1332	Nakhon Ratchasima-B29	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	103.25	1.0	60
1333	Nakhon Ratchasima-B30	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	103.50	1.0	60
1334	Nakhon Ratchasima-B31	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	104.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1335	Nakhon Ratchasima-B32	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	105.75	1.0	60
1336	Nakhon Ratchasima-B33	นครราชสีมา	เมืองนครราชสีมา	107.75	1.0	60
1337	Nakhon Ratchasima-B34	นครราชสีมา	ครบุรี	87.75	1.0	60
1338	Nakhon Ratchasima-B35	นครราชสีมา	ครบุรี	88.25	1.0	60
1339	Nakhon Ratchasima-B36	นครราชสีมา	ครบุรี	92.00	1.0	60
1340	Nakhon Ratchasima-B37	นครราชสีมา	ครบุรี	95.25	1.0	60
1341	Nakhon Ratchasima-B38	นครราชสีมา	ครบุรี	96.25	1.0	60
1342	Nakhon Ratchasima-B39	นครราชสีมา	ครบุรี	98.00	1.0	60
1343	Nakhon Ratchasima-B40	นครราชสีมา	ครบุรี	104.25	1.0	60
1344	Nakhon Ratchasima-B41*	นครราชสีมา	เสิงสาง	93.25	1.0	60
1345	Nakhon Ratchasima-B42*	นครราชสีมา	เสิงสาง	94.75	1.0	60
1346	Nakhon Ratchasima-B43*	นครราชสีมา	เสิงสาง	101.25	1.0	60
1347	Nakhon Ratchasima-B44*	นครราชสีมา	เสิงสาง	103.75	1.0	60
1348	Nakhon Ratchasima-B45	นครราชสีมา	คง	88.25	1.0	60
1349	Nakhon Ratchasima-B46	นครราชสีมา	คง	99.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1350	Nakhon Ratchasima-B47	นครราชสีมา	คง	105.50	1.0	60
1351	Nakhon Ratchasima-B48	นครราชสีมา	คง	106.00	1.0	60
1352	Nakhon Ratchasima-B49	นครราชสีมา	คง	107.75	1.0	60
1353	Nakhon Ratchasima-B50	นครราชสีมา	จักรราช	88.25	1.0	60
1354	Nakhon Ratchasima-B51	นครราชสีมา	จักรราช	94.75	1.0	60
1355	Nakhon Ratchasima-B52	นครราชสีมา	จักรราช	97.00	1.0	60
1356	Nakhon Ratchasima-B53	นครราชสีมา	จักรราช	102.25	1.0	60
1357	Nakhon Ratchasima-B54	นครราชสีมา	โชคชัย	93.00	1.0	60
1358	Nakhon Ratchasima-B55***	นครราชสีมา	โชคชัย	94.50	1.0	60
1359	Nakhon Ratchasima-B56	นครราชสีมา	โชคชัย	101.50	1.0	60
1360	Nakhon Ratchasima-B57	นครราชสีมา	โชคชัย	104.50	1.0	60
1361	Nakhon Ratchasima-B58	นครราชสีมา	ด่านขุนทด	88.50	1.0	60
1362	Nakhon Ratchasima-B59	นครราชสีมา	ด่านขุนทด	90.00	1.0	60
1363	Nakhon Ratchasima-B60***	นครราชสีมา	ด่านขุนทด	94.50	1.0	60
1364	Nakhon Ratchasima-B61	นครราชสีมา	ด่านขุนทด	99.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1365	Nakhon Ratchasima-B62	นครราชสีมา	ด่านขุนทด	101.75	1.0	60
1366	Nakhon Ratchasima-B63	นครราชสีมา	ด่านขุนทด	102.50	1.0	60
1367	Nakhon Ratchasima-B64	นครราชสีมา	ด่านขุนทด	103.75	1.0	60
1368	Nakhon Ratchasima-B65	นครราชสีมา	โนนไทย	93.00	1.0	60
1369	Nakhon Ratchasima-B66	นครราชสีมา	โนนไทย	94.75	1.0	60
1370	Nakhon Ratchasima-B67	นครราชสีมา	โนนไทย	98.25	1.0	60
1371	Nakhon Ratchasima-B68	นครราชสีมา	โนนไทย	102.25	1.0	60
1372	Nakhon Ratchasima-B69	นครราชสีมา	โนนสูง	95.25	1.0	60
1373	Nakhon Ratchasima-B70	นครราชสีมา	โนนสูง	96.50	1.0	60
1374	Nakhon Ratchasima-B71	นครราชสีมา	บัวใหญ่	90.75	1.0	60
1375	Nakhon Ratchasima-B72***	นครราชสีมา	บัวใหญ่	92.00	1.0	60
1376	Nakhon Ratchasima-B73	นครราชสีมา	บัวใหญ่	93.50	1.0	60
1377	Nakhon Ratchasima-B74	นครราชสีมา	บัวใหญ่	97.00	1.0	60
1378	Nakhon Ratchasima-B75	นครราชสีมา	บัวใหญ่	99.00	1.0	60
1379	Nakhon Ratchasima-B76	นครราชสีมา	ประทาย	91.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1380	Nakhon Ratchasima-B77	นครราชสีมา	ประทาย	93.75	1.0	60
1381	Nakhon Ratchasima-B78	นครราชสีมา	ประทาย	96.25	1.0	60
1382	Nakhon Ratchasima-B79***	นครราชสีมา	ประทาย	97.50	1.0	60
1383	Nakhon Ratchasima-B80	นครราชสีมา	ประทาย	100.00	1.0	60
1384	Nakhon Ratchasima-B81	นครราชสีมา	ประทาย	101.25	1.0	60
1385	Nakhon Ratchasima-B82***	นครราชสีมา	ประทาย	104.50	1.0	60
1386	Nakhon Ratchasima-B83***	นครราชสีมา	ประทาย	107.75	1.0	60
1387	Nakhon Ratchasima-B84***	นครราชสีมา	ปักธงชัย	88.25	1.0	60
1388	Nakhon Ratchasima-B85***	นครราชสีมา	ปักธงชัย	90.25	1.0	60
1389	Nakhon Ratchasima-B86	นครราชสีมา	ปักธงชัย	92.75	1.0	60
1390	Nakhon Ratchasima-B87	นครราชสีมา	ปักธงชัย	93.25	1.0	60
1391	Nakhon Ratchasima-B88	นครราชสีมา	ปักธงชัย	94.75	1.0	60
1392	Nakhon Ratchasima-B89	นครราชสีมา	ปักธงชัย	95.50	1.0	60
1393	Nakhon Ratchasima-B90	นครราชสีมา	ปักธงชัย	96.25	1.0	60
1394	Nakhon Ratchasima-B91	นครราชสีมา	ปักธงชัย	97.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1395	Nakhon Ratchasima-B92	นครราชสีมา	ปักธงชัย	101.75	1.0	60
1396	Nakhon Ratchasima-B93	นครราชสีมา	ปักธงชัย	102.25	1.0	60
1397	Nakhon Ratchasima-B94	นครราชสีมา	พิมาย	92.50	1.0	60
1398	Nakhon Ratchasima-B95	นครราชสีมา	พิมาย	93.50	1.0	60
1399	Nakhon Ratchasima-B96	นครราชสีมา	พิมาย	98.50	1.0	60
1400	Nakhon Ratchasima-B97	นครราชสีมา	พิมาย	103.00	1.0	60
1401	Nakhon Ratchasima-B98	นครราชสีมา	พิมาย	103.25	1.0	60
1402	Nakhon Ratchasima-B99	นครราชสีมา	พิมาย	103.75	1.0	60
1403	Nakhon Ratchasima-B100	นครราชสีมา	พิมาย	105.00	1.0	60
1404	Nakhon Ratchasima-B101	นครราชสีมา	พิมาย	107.00	1.0	60
1405	Nakhon Ratchasima-B102	นครราชสีมา	ห้วยแถลง	102.75	1.0	60
1406	Nakhon Ratchasima-B103	นครราชสีมา	ชุมพวง	89.50	1.0	60
1407	Nakhon Ratchasima-B104	นครราชสีมา	ชุมพวง	99.50	1.0	60
1408	Nakhon Ratchasima-B105	นครราชสีมา	ชุมพวง	104.25	1.0	60
1409	Nakhon Ratchasima-B106	นครราชสีมา	ชุมพวง	105.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1410	Nakhon Ratchasima-B107	นครราชสีมา	สูงเนิน	88.50	1.0	60
1411	Nakhon Ratchasima-B108	นครราชสีมา	สูงเนิน	92.00	1.0	60
1412	Nakhon Ratchasima-B109	นครราชสีมา	สูงเนิน	98.25	1.0	60
1413	Nakhon Ratchasima-B110***	นครราชสีมา	สีคิ้ว	89.75	1.0	60
1414	Nakhon Ratchasima-B111	นครราชสีมา	สีคิ้ว	91.00	1.0	60
1415	Nakhon Ratchasima-B112	นครราชสีมา	สีคิ้ว	95.25	1.0	60
1416	Nakhon Ratchasima-B113	นครราชสีมา	สีคิ้ว	96.00	1.0	60
1417	Nakhon Ratchasima-B114	นครราชสีมา	สีคิ้ว	97.50	1.0	60
1418	Nakhon Ratchasima-B115	นครราชสีมา	สีคิ้ว	100.00	1.0	60
1419	Nakhon Ratchasima-B116	นครราชสีมา	สีคิ้ว	101.50	1.0	60
1420	Nakhon Ratchasima-B117	นครราชสีมา	สีคิ้ว	102.25	1.0	60
1421	Nakhon Ratchasima-B118	นครราชสีมา	สีคิ้ว	103.00	1.0	60
1422	Nakhon Ratchasima-B119	นครราชสีมา	สีคิ้ว	104.00	1.0	60
1423	Nakhon Ratchasima-B120	นครราชสีมา	สีคิ้ว	104.25	1.0	60
1424	Nakhon Ratchasima-B121	นครราชสีมา	สีคิ้ว	106.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1425	Nakhon Ratchasima-B122	นครราชสีมา	ปากช่อง	89.00	1.0	60
1426	Nakhon Ratchasima-B123***	นครราชสีมา	ปากช่อง	89.50	1.0	60
1427	Nakhon Ratchasima-B124	นครราชสีมา	ปากช่อง	91.75	1.0	60
1428	Nakhon Ratchasima-B125	นครราชสีมา	ปากช่อง	92.00	1.0	60
1429	Nakhon Ratchasima-B126	นครราชสีมา	ปากช่อง	92.25	1.0	60
1430	Nakhon Ratchasima-B127	นครราชสีมา	ปากช่อง	93.75	1.0	60
1431	Nakhon Ratchasima-B128	นครราชสีมา	ปากช่อง	98.75	1.0	60
1432	Nakhon Ratchasima-B129	นครราชสีมา	ปากช่อง	99.25	1.0	60
1433	Nakhon Ratchasima-B130	นครราชสีมา	ปากช่อง	101.00	1.0	60
1434	Nakhon Ratchasima-B131	นครราชสีมา	ปากช่อง	101.50	1.0	60
1435	Nakhon Ratchasima-B132	นครราชสีมา	ปากช่อง	103.75	1.0	60
1436	Nakhon Ratchasima-B133	นครราชสีมา	ปากช่อง	104.25	1.0	60
1437	Nakhon Ratchasima-B134	นครราชสีมา	ปากช่อง	105.00	1.0	60
1438	Nakhon Ratchasima-B135	นครราชสีมา	ปากช่อง	107.00	1.0	60
1439	Nakhon Ratchasima-B136	นครราชสีมา	ปากช่อง	107.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1440	Nakhon Ratchasima-B137	นครราชสีมา	หนองบุญมาก	95.00	1.0	60
1441	Nakhon Ratchasima-B138	นครราชสีมา	หนองบุญมาก	96.50	1.0	60
1442	Nakhon Ratchasima-B139	นครราชสีมา	แก้งสนามนาง	100.50	1.0	60
1443	Nakhon Ratchasima-B140	นครราชสีมา	แก้งสนามนาง	101.50	1.0	60
1444	Nakhon Ratchasima-B141	นครราชสีมา	แก้งสนามนาง	104.75	1.0	60
1445	Nakhon Ratchasima-B142	นครราชสีมา	โนนแดง	89.00	1.0	60
1446	Nakhon Ratchasima-B143	นครราชสีมา	โนนแดง	90.25	1.0	60
1447	Nakhon Ratchasima-B144	นครราชสีมา	โนนแดง	98.00	1.0	60
1448	Nakhon Ratchasima-B145	นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	88.00	1.0	60
1449	Nakhon Ratchasima-B146	นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	99.75	1.0	60
1450	Nakhon Ratchasima-B147	นครราชสีมา	เมืองยาง	97.00	1.0	60
1451	Nakhon Ratchasima-B148	นครราชสีมา	พระทองคำ	103.00	1.0	60
1452	Nakhon Ratchasima-B149	นครราชสีมา	ลำทะเมนชัย	91.25	1.0	60
1453	Nakhon Ratchasima-B150	นครราชสีมา	สีดา	103.50	1.0	60
1454	Nakhon Sawan-B1	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	87.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1455	Nakhon Sawan-B2***	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	89.00	1.0	60
1456	Nakhon Sawan-B3	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	90.00	1.0	60
1457	Nakhon Sawan-B4	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	90.25	1.0	60
1458	Nakhon Sawan-B5	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	90.50	1.0	60
1459	Nakhon Sawan-B6***	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	90.75	1.0	60
1460	Nakhon Sawan-B7	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	91.00	1.0	60
1461	Nakhon Sawan-B8	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	92.00	1.0	60
1462	Nakhon Sawan-B9	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	92.50	1.0	60
1463	Nakhon Sawan-B10	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	94.00	1.0	60
1464	Nakhon Sawan-B11	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	94.50	1.0	60
1465	Nakhon Sawan-B12	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	95.75	1.0	60
1466	Nakhon Sawan-B13	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	96.50	1.0	60
1467	Nakhon Sawan-B14	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	96.75	1.0	60
1468	Nakhon Sawan-B15	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	97.75	1.0	60
1469	Nakhon Sawan-B16	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	99.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1470	Nakhon Sawan-B17	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	99.25	1.0	60
1471	Nakhon Sawan-B18	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	99.50	1.0	60
1472	Nakhon Sawan-B19	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	99.75	1.0	60
1473	Nakhon Sawan-B20	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	100.00	1.0	60
1474	Nakhon Sawan-B21	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	101.00	1.0	60
1475	Nakhon Sawan-B22	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	102.25	1.0	60
1476	Nakhon Sawan-B23	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	103.00	1.0	60
1477	Nakhon Sawan-B24	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	103.50	1.0	60
1478	Nakhon Sawan-B25	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	103.75	1.0	60
1479	Nakhon Sawan-B26	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	104.00	1.0	60
1480	Nakhon Sawan-B27	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	104.50	1.0	60
1481	Nakhon Sawan-B28	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	104.75	1.0	60
1482	Nakhon Sawan-B29***	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	106.25	1.0	60
1483	Nakhon Sawan-B30	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	106.50	1.0	60
1484	Nakhon Sawan-B31	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	106.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1485	Nakhon Sawan-B32	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	107.50	1.0	60
1486	Nakhon Sawan-B33***	นครสวรรค์	เมืองนครสวรรค์	107.75	1.0	60
1487	Nakhon Sawan-B34	นครสวรรค์	โกรกพระ	92.25	1.0	60
1488	Nakhon Sawan-B35	นครสวรรค์	ชุมแสง	89.75	1.0	60
1489	Nakhon Sawan-B36	นครสวรรค์	ชุมแสง	102.50	1.0	60
1490	Nakhon Sawan-B37	นครสวรรค์	ชุมแสง	103.25	1.0	60
1491	Nakhon Sawan-B38	นครสวรรค์	หนองบัว	88.50	1.0	60
1492	Nakhon Sawan-B39	นครสวรรค์	หนองบัว	90.00	1.0	60
1493	Nakhon Sawan-B40	นครสวรรค์	หนองบัว	96.75	1.0	60
1494	Nakhon Sawan-B41	นครสวรรค์	หนองบัว	97.75	1.0	60
1495	Nakhon Sawan-B42	นครสวรรค์	หนองบัว	99.00	1.0	60
1496	Nakhon Sawan-B43	นครสวรรค์	บรรพตพิสัย	93.75	1.0	60
1497	Nakhon Sawan-B44	นครสวรรค์	บรรพตพิสัย	95.50	1.0	60
1498	Nakhon Sawan-B45	นครสวรรค์	บรรพตพิสัย	103.25	1.0	60
1499	Nakhon Sawan-B46	นครสวรรค์	เก้าเลี้ยว	95.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1500	Nakhon Sawan-B47	นครสวรรค์	เก้าเหลียว	97.00	1.0	60
1501	Nakhon Sawan-B48	นครสวรรค์	เก้าเหลียว	102.75	1.0	60
1502	Nakhon Sawan-B49	นครสวรรค์	เก้าเหลียว	105.25	1.0	60
1503	Nakhon Sawan-B50***	นครสวรรค์	ตาคลี	88.50	1.0	60
1504	Nakhon Sawan-B51	นครสวรรค์	ตาคลี	89.25	1.0	60
1505	Nakhon Sawan-B52***	นครสวรรค์	ตาคลี	91.00	1.0	60
1506	Nakhon Sawan-B53	นครสวรรค์	ตาคลี	95.75	1.0	60
1507	Nakhon Sawan-B54	นครสวรรค์	ตาคลี	100.75	1.0	60
1508	Nakhon Sawan-B55	นครสวรรค์	ตาคลี	103.25	1.0	60
1509	Nakhon Sawan-B56	นครสวรรค์	ตาคลี	104.00	1.0	60
1510	Nakhon Sawan-B57	นครสวรรค์	ตาคลี	104.50	1.0	60
1511	Nakhon Sawan-B58	นครสวรรค์	ตาคลี	107.75	1.0	60
1512	Nakhon Sawan-B59	นครสวรรค์	ท่าตะโก	97.00	1.0	60
1513	Nakhon Sawan-B60	นครสวรรค์	ท่าตะโก	101.25	1.0	60
1514	Nakhon Sawan-B61	นครสวรรค์	ท่าตะโก	103.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1515	Nakhon Sawan-B62***	นครสวรรค์	ท่าตะโก	105.50	1.0	60
1516	Nakhon Sawan-B63	นครสวรรค์	ไพศาลี	88.00	1.0	60
1517	Nakhon Sawan-B64***	นครสวรรค์	ไพศาลี	95.00	1.0	60
1518	Nakhon Sawan-B65	นครสวรรค์	ไพศาลี	98.00	1.0	60
1519	Nakhon Sawan-B66	นครสวรรค์	ไพศาลี	102.50	1.0	60
1520	Nakhon Sawan-B67	นครสวรรค์	ไพศาลี	103.50	1.0	60
1521	Nakhon Sawan-B68	นครสวรรค์	ไพศาลี	104.75	1.0	60
1522	Nakhon Sawan-B69	นครสวรรค์	ไพศาลี	106.50	1.0	60
1523	Nakhon Sawan-B70	นครสวรรค์	ไพศาลี	107.25	1.0	60
1524	Nakhon Sawan-B71	นครสวรรค์	พยุหะคีรี	91.50	1.0	60
1525	Nakhon Sawan-B72	นครสวรรค์	พยุหะคีรี	94.25	1.0	60
1526	Nakhon Sawan-B73	นครสวรรค์	พยุหะคีรี	96.75	1.0	60
1527	Nakhon Sawan-B74	นครสวรรค์	พยุหะคีรี	100.50	1.0	60
1528	Nakhon Sawan-B75	นครสวรรค์	พยุหะคีรี	100.75	1.0	60
1529	Nakhon Sawan-B76	นครสวรรค์	พยุหะคีรี	102.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1530	Nakhon Sawan-B77	นครสวรรค์	พยุหะคีรี	105.00	1.0	60
1531	Nakhon Sawan-B78	นครสวรรค์	พยุหะคีรี	106.25	1.0	60
1532	Nakhon Sawan-B79	นครสวรรค์	ลาดยาว	90.00	1.0	60
1533	Nakhon Sawan-B80	นครสวรรค์	ลาดยาว	96.00	1.0	60
1534	Nakhon Sawan-B81	นครสวรรค์	ลาดยาว	97.25	1.0	60
1535	Nakhon Sawan-B82	นครสวรรค์	ลาดยาว	99.00	1.0	60
1536	Nakhon Sawan-B83	นครสวรรค์	ลาดยาว	100.00	1.0	60
1537	Nakhon Sawan-B84	นครสวรรค์	ลาดยาว	103.00	1.0	60
1538	Nakhon Sawan-B85	นครสวรรค์	ลาดยาว	104.75	1.0	60
1539	Nakhon Sawan-B86	นครสวรรค์	ตากฟ้า	97.75	1.0	60
1540	Nakhon Sawan-B87	นครสวรรค์	ตากฟ้า	107.00	1.0	60
1541	Nakhon Sawan-B88	นครสวรรค์	แม่वंงก์	89.25	1.0	60
1542	Nakhon Sawan-B89	นครสวรรค์	แม่वंงก์	90.25	1.0	60
1543	Nakhon Sawan-B90	นครสวรรค์	แม่वंงก์	96.75	1.0	60
1544	Nakhon Sawan-B91	นครสวรรค์	แม่वंงก์	102.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1545	Nakhon Sawan-B92	นครสวรรค์	แม่เปิน	94.25	1.0	60
1546	Nakhon Sawan-B93	นครสวรรค์	แม่เปิน	95.50	1.0	60
1547	Nakhon Sawan-B94	นครสวรรค์	แม่เปิน	98.75	1.0	60
1548	Nakhon Sawan-B95	นครสวรรค์	ชุมตาบง	87.75	1.0	60
1549	Nakhon Sawan-B96	นครสวรรค์	ชุมตาบง	93.50	1.0	60
1550	Nakhon Si Thammarat-B1	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	88.00	1.0	60
1551	Nakhon Si Thammarat-B2	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	88.50	1.0	60
1552	Nakhon Si Thammarat-B3	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	89.00	1.0	60
1553	Nakhon Si Thammarat-B4	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	90.00	1.0	60
1554	Nakhon Si Thammarat-B5	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	90.25	1.0	60
1555	Nakhon Si Thammarat-B6	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	95.25	1.0	60
1556	Nakhon Si Thammarat-B7	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	96.00	1.0	60
1557	Nakhon Si Thammarat-B8	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	96.25	1.0	60
1558	Nakhon Si Thammarat-B9	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	96.75	1.0	60
1559	Nakhon Si Thammarat-B10***	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	98.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1560	Nakhon Si Thammarat-B11***	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	98.25	1.0	60
1561	Nakhon Si Thammarat-B12	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	98.50	1.0	60
1562	Nakhon Si Thammarat-B13	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	101.50	1.0	60
1563	Nakhon Si Thammarat-B14***	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	102.00	1.0	60
1564	Nakhon Si Thammarat-B15	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	102.75	1.0	60
1565	Nakhon Si Thammarat-B16	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	103.25	1.0	60
1566	Nakhon Si Thammarat-B17	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	104.00	1.0	60
1567	Nakhon Si Thammarat-B18	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	106.50	1.0	60
1568	Nakhon Si Thammarat-B19	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	107.00	1.0	60
1569	Nakhon Si Thammarat-B20	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	107.25	1.0	60
1570	Nakhon Si Thammarat-B21	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	107.50	1.0	60
1571	Nakhon Si Thammarat-B22	นครศรีธรรมราช	เมืองนครศรีธรรมราช	107.75	1.0	60
1572	Nakhon Si Thammarat-B23	นครศรีธรรมราช	พรหมคีรี	89.50	1.0	60
1573	Nakhon Si Thammarat-B24	นครศรีธรรมราช	พรหมคีรี	94.25	1.0	60
1574	Nakhon Si Thammarat-B25	นครศรีธรรมราช	พรหมคีรี	98.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1575	Nakhon Si Thammarat-B26	นครศรีธรรมราช	พรหมคีรี	106.25	1.0	60
1576	Nakhon Si Thammarat-B27	นครศรีธรรมราช	ลานสกา	101.75	1.0	60
1577	Nakhon Si Thammarat-B28	นครศรีธรรมราช	ฉวาง	91.00	1.0	60
1578	Nakhon Si Thammarat-B29	นครศรีธรรมราช	ฉวาง	97.50	1.0	60
1579	Nakhon Si Thammarat-B30	นครศรีธรรมราช	พิปูน	99.75	1.0	60
1580	Nakhon Si Thammarat-B31	นครศรีธรรมราช	ชะอวด	91.75	1.0	60
1581	Nakhon Si Thammarat-B32	นครศรีธรรมราช	ชะอวด	101.00	1.0	60
1582	Nakhon Si Thammarat-B33	นครศรีธรรมราช	ชะอวด	103.75	1.0	60
1583	Nakhon Si Thammarat-B34	นครศรีธรรมราช	ท่าศาลา	92.00	1.0	60
1584	Nakhon Si Thammarat-B35	นครศรีธรรมราช	ท่าศาลา	95.00	1.0	60
1585	Nakhon Si Thammarat-B36	นครศรีธรรมราช	ท่าศาลา	97.75	1.0	60
1586	Nakhon Si Thammarat-B37	นครศรีธรรมราช	ท่าศาลา	105.50	1.0	60
1587	Nakhon Si Thammarat-B38	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	88.50	1.0	60
1588	Nakhon Si Thammarat-B39	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	90.25	1.0	60
1589	Nakhon Si Thammarat-B40	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	92.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1590	Nakhon Si Thammarat-B41	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	93.00	1.0	60
1591	Nakhon Si Thammarat-B42	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	94.00	1.0	60
1592	Nakhon Si Thammarat-B43***	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	95.75	1.0	60
1593	Nakhon Si Thammarat-B44	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	102.75	1.0	60
1594	Nakhon Si Thammarat-B45	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	105.50	1.0	60
1595	Nakhon Si Thammarat-B46	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	106.50	1.0	60
1596	Nakhon Si Thammarat-B47	นครศรีธรรมราช	ทุ่งใหญ่	103.25	1.0	60
1597	Nakhon Si Thammarat-B48	นครศรีธรรมราช	ทุ่งใหญ่	106.00	1.0	60
1598	Nakhon Si Thammarat-B49	นครศรีธรรมราช	ปากพนัง	101.25	1.0	60
1599	Nakhon Si Thammarat-B50	นครศรีธรรมราช	ปากพนัง	106.75	1.0	60
1600	Nakhon Si Thammarat-B51	นครศรีธรรมราช	ร่อนพิบูลย์	103.50	1.0	60
1601	Nakhon Si Thammarat-B52	นครศรีธรรมราช	ร่อนพิบูลย์	105.25	1.0	60
1602	Nakhon Si Thammarat-B53	นครศรีธรรมราช	สิชล	93.25	1.0	60
1603	Nakhon Si Thammarat-B54	นครศรีธรรมราช	สิชล	99.75	1.0	60
1604	Nakhon Si Thammarat-B55***	นครศรีธรรมราช	ขนอม	89.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1605	Nakhon Si Thammarat-B56	นครศรีธรรมราช	ขนอม	100.75	1.0	60
1606	Nakhon Si Thammarat-B57	นครศรีธรรมราช	ขนอม	104.75	1.0	60
1607	Nakhon Si Thammarat-B58	นครศรีธรรมราช	หัวไทร	99.50	1.0	60
1608	Nakhon Si Thammarat-B59***	นครศรีธรรมราช	หัวไทร	103.00	1.0	60
1609	Nakhon Si Thammarat-B60	นครศรีธรรมราช	จุฬาภรณ์	88.25	1.0	60
1610	Nakhon Si Thammarat-B61	นครศรีธรรมราช	จุฬาภรณ์	94.75	1.0	60
1611	Nakhon Si Thammarat-B62	นครศรีธรรมราช	พระพรหม	102.50	1.0	60
1612	Nakhon Si Thammarat-B63	นครศรีธรรมราช	ช้างกลาง	100.25	1.0	60
1613	Nakhon Si Thammarat-B64	นครศรีธรรมราช	ช้างกลาง	107.50	1.0	60
1614	Nan-B1	น่าน	เมืองน่าน	88.25	1.0	60
1615	Nan-B2	น่าน	เมืองน่าน	93.75	1.0	60
1616	Nan-B3	น่าน	เมืองน่าน	95.25	1.0	60
1617	Nan-B4	น่าน	เมืองน่าน	96.50	1.0	60
1618	Nan-B5	น่าน	เมืองน่าน	98.50	1.0	60
1619	Nan-B6	น่าน	เมืองน่าน	100.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1620	Nan-B7	น่าน	เมืองน่าน	102.25	1.0	60
1621	Nan-B8	น่าน	เมืองน่าน	102.75	1.0	60
1622	Nan-B9	น่าน	เมืองน่าน	104.00	1.0	60
1623	Nan-B10	น่าน	เมืองน่าน	105.25	1.0	60
1624	Nan-B11	น่าน	เมืองน่าน	107.00	1.0	60
1625	Nan-B12*	น่าน	แม่จริม	98.75	1.0	60
1626	Nan-B13*	น่าน	แม่จริม	106.25	1.0	60
1627	Nan-B14*	น่าน	นาน้อย	92.75	1.0	60
1628	Nan-B15*	น่าน	นาน้อย	97.00	1.0	60
1629	Nan-B16*	น่าน	นาน้อย	98.00	1.0	60
1630	Nan-B17*	น่าน	นาน้อย	102.50	1.0	60
1631	Nan-B18*	น่าน	นาน้อย	104.75	1.0	60
1632	Nan-B19*	น่าน	ปัว	90.00	1.0	60
1633	Nan-B20*	น่าน	ปัว	101.50	1.0	60
1634	Nan-B21*	น่าน	ปัว	105.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1635	Nan-B22*	น่าน	ท่าวังผา	91.00	1.0	60
1636	Nan-B23*	น่าน	ท่าวังผา	93.00	1.0	60
1637	Nan-B24*	น่าน	ท่าวังผา	93.50	1.0	60
1638	Nan-B25*	น่าน	ท่าวังผา	98.00	1.0	60
1639	Nan-B26*	น่าน	ท่าวังผา	100.75	1.0	60
1640	Nan-B27*	น่าน	ท่าวังผา	105.00	1.0	60
1641	Nan-B28*	น่าน	ท่าวังผา	106.50	1.0	60
1642	Nan-B29*	น่าน	เวียงสา	90.25	1.0	60
1643	Nan-B30*	น่าน	เวียงสา	91.25	1.0	60
1644	Nan-B31*	น่าน	เวียงสา	92.50	1.0	60
1645	Nan-B32*	น่าน	เวียงสา	94.25	1.0	60
1646	Nan-B33*	น่าน	เวียงสา	95.50	1.0	60
1647	Nan-B34*	น่าน	เวียงสา	99.00	1.0	60
1648	Nan-B35*	น่าน	ทุ่งช้าง	89.00	1.0	60
1649	Nan-B36*	น่าน	ทุ่งช้าง	99.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1650	Nan-B37*	น่าน	ทุ่งช้าง	103.75	1.0	60
1651	Nan-B38*	น่าน	ทุ่งช้าง	104.75	1.0	60
1652	Nan-B39*	น่าน	ทุ่งช้าง	107.25	1.0	60
1653	Nan-B40*	น่าน	เชียงกลาง	98.50	1.0	60
1654	Nan-B41*	น่าน	เชียงกลาง	100.00	1.0	60
1655	Nan-B42*	น่าน	นาหมื่น	89.50	1.0	60
1656	Nan-B43*	น่าน	สันติสุข	89.50	1.0	60
1657	Nan-B44*	น่าน	สันติสุข	106.75	1.0	60
1658	Nan-B45*	น่าน	บ่อเกลือ	97.25	1.0	60
1659	Nan-B46*	น่าน	บ่อเกลือ	102.00	1.0	60
1660	Nan-B47*	น่าน	สองแคว	87.75	1.0	60
1661	Nan-B48*	น่าน	ภูเพียง	88.75	1.0	60
1662	Nan-B49*	น่าน	ภูเพียง	97.50	1.0	60
1663	Nan-B50*	น่าน	ภูเพียง	103.50	1.0	60
1664	Nan-B51*	น่าน	ภูเพียง	104.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1665	Nan-B52*	น่าน	ภูเพียง	105.75	1.0	60
1666	Narathiwat-B1*	นราธิวาส	เมืองนราธิวาส	89.50	1.0	60
1667	Narathiwat-B2*	นราธิวาส	เมืองนราธิวาส	96.75	1.0	60
1668	Narathiwat-B3*	นราธิวาส	เมืองนราธิวาส	104.00	1.0	60
1669	Narathiwat-B4*	นราธิวาส	เมืองนราธิวาส	107.75	1.0	60
1670	Narathiwat-B5**	นราธิวาส	ตากใบ	88.75	1.0	60
1671	Narathiwat-B6*	นราธิวาส	ตากใบ	100.25	1.0	60
1672	Narathiwat-B7*	นราธิวาส	ยี่งอ	100.75	1.0	60
1673	Narathiwat-B8*	นราธิวาส	สุคีริน	103.75	1.0	60
1674	Narathiwat-B9**	นราธิวาส	สุไหงโก-ลก	90.00	1.0	60
1675	Narathiwat-B10**	นราธิวาส	สุไหงโก-ลก	90.25	1.0	60
1676	Narathiwat-B11*	นราธิวาส	สุไหงโก-ลก	94.00	1.0	60
1677	Narathiwat-B12**	นราธิวาส	สุไหงโก-ลก	101.50	1.0	60
1678	Narathiwat-B13**	นราธิวาส	สุไหงโก-ลก	105.50	1.0	60
1679	Narathiwat-B14*	นราธิวาส	สุไหงโก-ลก	107.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1680	Nong Bua Lam Phu-B1	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	88.75	1.0	60
1681	Nong Bua Lam Phu-B2	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	89.00	1.0	60
1682	Nong Bua Lam Phu-B3	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	92.75	1.0	60
1683	Nong Bua Lam Phu-B4	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	94.25	1.0	60
1684	Nong Bua Lam Phu-B5	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	97.75	1.0	60
1685	Nong Bua Lam Phu-B6	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	98.50	1.0	60
1686	Nong Bua Lam Phu-B7	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	99.25	1.0	60
1687	Nong Bua Lam Phu-B8	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	100.75	1.0	60
1688	Nong Bua Lam Phu-B9	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	103.50	1.0	60
1689	Nong Bua Lam Phu-B10	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	105.50	1.0	60
1690	Nong Bua Lam Phu-B11	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	106.50	1.0	60
1691	Nong Bua Lam Phu-B12	หนองบัวลำภู	เมืองหนองบัวลำภู	106.75	1.0	60
1692	Nong Bua Lam Phu-B13	หนองบัวลำภู	นากลาง	87.75	1.0	60
1693	Nong Bua Lam Phu-B14	หนองบัวลำภู	นากลาง	91.25	1.0	60
1694	Nong Bua Lam Phu-B15	หนองบัวลำภู	นากลาง	93.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1695	Nong Bua Lam Phu-B16	หนองบัวลำภู	นากลาง	96.75	1.0	60
1696	Nong Bua Lam Phu-B17	หนองบัวลำภู	นากลาง	99.75	1.0	60
1697	Nong Bua Lam Phu-B18	หนองบัวลำภู	นากลาง	102.25	1.0	60
1698	Nong Bua Lam Phu-B19	หนองบัวลำภู	นากลาง	104.25	1.0	60
1699	Nong Bua Lam Phu-B20***	หนองบัวลำภู	โนนสัง	99.00	1.0	60
1700	Nong Bua Lam Phu-B21	หนองบัวลำภู	โนนสัง	101.00	1.0	60
1701	Nong Bua Lam Phu-B22	หนองบัวลำภู	โนนสัง	101.25	1.0	60
1702	Nong Bua Lam Phu-B23	หนองบัวลำภู	ศรีบุญเรือง	92.00	1.0	60
1703	Nong Bua Lam Phu-B24***	หนองบัวลำภู	ศรีบุญเรือง	93.25	1.0	60
1704	Nong Bua Lam Phu-B25	หนองบัวลำภู	ศรีบุญเรือง	94.00	1.0	60
1705	Nong Bua Lam Phu-B26	หนองบัวลำภู	ศรีบุญเรือง	94.75	1.0	60
1706	Nong Bua Lam Phu-B27	หนองบัวลำภู	ศรีบุญเรือง	96.75	1.0	60
1707	Nong Bua Lam Phu-B28	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	88.25	1.0	60
1708	Nong Bua Lam Phu-B29	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	94.50	1.0	60
1709	Nong Bua Lam Phu-B30	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	104.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1710	Nong Bua Lam Phu-B31	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	106.50	1.0	60
1711	Nong Bua Lam Phu-B32	หนองบัวลำภู	นาวัง	96.00	1.0	60
1712	Nong Bua Lam Phu-B33	หนองบัวลำภู	นาวัง	101.00	1.0	60
1713	Nong Khai-B1*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	87.75	1.0	60
1714	Nong Khai-B2*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	88.00	1.0	60
1715	Nong Khai-B3*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	88.50	1.0	60
1716	Nong Khai-B4*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	91.75	1.0	60
1717	Nong Khai-B5*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	92.75	1.0	60
1718	Nong Khai-B6*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	93.50	1.0	60
1719	Nong Khai-B7*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	94.50	1.0	60
1720	Nong Khai-B8*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	96.25	1.0	60
1721	Nong Khai-B9*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	96.75	1.0	60
1722	Nong Khai-B10*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	97.75	1.0	60
1723	Nong Khai-B11*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	98.25	1.0	60
1724	Nong Khai-B12*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	99.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1725	Nong Khai-B13*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	99.50	1.0	60
1726	Nong Khai-B14*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	100.00	1.0	60
1727	Nong Khai-B15*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	101.75	1.0	60
1728	Nong Khai-B16*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	105.00	1.0	60
1729	Nong Khai-B17*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	106.25	1.0	60
1730	Nong Khai-B18*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	106.50	1.0	60
1731	Nong Khai-B19*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	106.75	1.0	60
1732	Nong Khai-B20*	หนองคาย	เมืองหนองคาย	107.25	1.0	60
1733	Nong Khai-B21*	หนองคาย	ท่าบ่อ	89.75	1.0	60
1734	Nong Khai-B22*	หนองคาย	ท่าบ่อ	91.00	1.0	60
1735	Nong Khai-B23*	หนองคาย	ท่าบ่อ	94.00	1.0	60
1736	Nong Khai-B24*	หนองคาย	ท่าบ่อ	97.50	1.0	60
1737	Nong Khai-B25*	หนองคาย	ท่าบ่อ	102.00	1.0	60
1738	Nong Khai-B26*	หนองคาย	ท่าบ่อ	104.50	1.0	60
1739	Nong Khai-B27*	หนองคาย	ท่าบ่อ	107.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1740	Nong Khai-B28*	หนองคาย	โพนพิสัย	89.00	1.0	60
1741	Nong Khai-B29*	หนองคาย	โพนพิสัย	96.50	1.0	60
1742	Nong Khai-B30*	หนองคาย	โพนพิสัย	98.00	1.0	60
1743	Nong Khai-B31*,***	หนองคาย	โพนพิสัย	102.75	1.0	60
1744	Nong Khai-B32*	หนองคาย	โพนพิสัย	107.00	1.0	60
1745	Nong Khai-B33*	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่	89.25	1.0	60
1746	Nong Khai-B34*	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่	91.00	1.0	60
1747	Nong Khai-B35*	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่	92.25	1.0	60
1748	Nong Khai-B36*	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่	94.75	1.0	60
1749	Nong Khai-B37*	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่	96.50	1.0	60
1750	Nong Khai-B38*	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่	97.00	1.0	60
1751	Nong Khai-B39*	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่	98.50	1.0	60
1752	Nong Khai-B40*	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่	101.00	1.0	60
1753	Nong Khai-B41*	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่	103.00	1.0	60
1754	Nong Khai-B42*	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่	104.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1755	Nong Khai-B43*	หนองคาย	สังคม	92.00	1.0	60
1756	Nong Khai-B44*	หนองคาย	สังคม	101.25	1.0	60
1757	Nong Khai-B45*	หนองคาย	สังคม	105.00	1.0	60
1758	Nong Khai-B46*	หนองคาย	สระใคร	93.25	1.0	60
1759	Nong Khai-B47*	หนองคาย	เฝ้าไร่	101.25	1.0	60
1760	Nong Khai-B48*	หนองคาย	เฝ้าไร่	105.25	1.0	60
1761	Nong Khai-B49*	หนองคาย	รัตนวาปี	102.00	1.0	60
1762	Nong Khai-B50*	หนองคาย	รัตนวาปี	106.75	1.0	60
1763	Pathum Thani-B1****	ปทุมธานี	เมืองปทุมธานี	107.50	1.0	60
1764	Pathum Thani-B2****	ปทุมธานี	คลองหลวง	88.75	1.0	60
1765	Pathum Thani-B3****	ปทุมธานี	คลองหลวง	94.75	1.0	60
1766	Pathum Thani-B4****	ปทุมธานี	คลองหลวง	97.75	1.0	60
1767	Pathum Thani-B5****	ปทุมธานี	ธัญบุรี	107.50	1.0	60
1768	Pathum Thani-B6****	ปทุมธานี	หนองเสือ	99.75	1.0	60
1769	Pattani-B1	ปัตตานี	เมืองปัตตานี	93.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1770	Pattani-B2	ปัตตานี	เมืองปัตตานี	95.75	1.0	60
1771	Pattani-B3	ปัตตานี	เมืองปัตตานี	97.25	1.0	60
1772	Pattani-B4	ปัตตานี	เมืองปัตตานี	98.50	1.0	60
1773	Pattani-B5	ปัตตานี	เมืองปัตตานี	103.50	1.0	60
1774	Pattani-B6	ปัตตานี	เมืองปัตตานี	105.25	1.0	60
1775	Pattani-B7	ปัตตานี	เมืองปัตตานี	106.25	1.0	60
1776	Pattani-B8	ปัตตานี	โคกโพธิ์	99.00	1.0	60
1777	Pattani-B9	ปัตตานี	มายอ	104.25	1.0	60
1778	Pattani-B10***	ปัตตานี	สายบุรี	93.25	1.0	60
1779	Pattani-B11	ปัตตานี	สายบุรี	101.75	1.0	60
1780	Pattani-B12	ปัตตานี	ยะหริ่ง	100.50	1.0	60
1781	Phangnga-B1	พังงา	เมืองพังงา	93.75	1.0	60
1782	Phangnga-B2	พังงา	เมืองพังงา	96.00	1.0	60
1783	Phangnga-B3	พังงา	เมืองพังงา	103.25	1.0	60
1784	Phangnga-B4	พังงา	เมืองพังงา	105.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1785	Phangnga-B5***	พังงา	ตะกั่วทุ่ง	95.25	1.0	60
1786	Phangnga-B6	พังงา	ตะกั่วทุ่ง	98.75	1.0	60
1787	Phangnga-B7	พังงา	ตะกั่วป่า	88.50	1.0	60
1788	Phangnga-B8	พังงา	ตะกั่วป่า	93.50	1.0	60
1789	Phangnga-B9	พังงา	ตะกั่วป่า	101.25	1.0	60
1790	Phangnga-B10	พังงา	ตะกั่วป่า	105.50	1.0	60
1791	Phangnga-B11*	พังงา	คุระบุรี	96.50	1.0	60
1792	Phangnga-B12	พังงา	ท้ายเหมือง	93.75	1.0	60
1793	Phangnga-B13	พังงา	ท้ายเหมือง	94.75	1.0	60
1794	Phangnga-B14	พังงา	ท้ายเหมือง	100.75	1.0	60
1795	Phatthalung-B1	พัทลุง	เมืองพัทลุง	88.75	1.0	60
1796	Phatthalung-B2	พัทลุง	เมืองพัทลุง	90.00	1.0	60
1797	Phatthalung-B3	พัทลุง	เมืองพัทลุง	95.25	1.0	60
1798	Phatthalung-B4	พัทลุง	เมืองพัทลุง	97.50	1.0	60
1799	Phatthalung-B5	พัทลุง	เมืองพัทลุง	99.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1800	Phatthalung-B6	พัทลุง	เมืองพัทลุง	101.00	1.0	60
1801	Phatthalung-B7	พัทลุง	เมืองพัทลุง	101.25	1.0	60
1802	Phatthalung-B8	พัทลุง	เมืองพัทลุง	102.50	1.0	60
1803	Phatthalung-B9	พัทลุง	เมืองพัทลุง	103.50	1.0	60
1804	Phatthalung-B10	พัทลุง	เมืองพัทลุง	103.75	1.0	60
1805	Phatthalung-B11	พัทลุง	เมืองพัทลุง	105.00	1.0	60
1806	Phatthalung-B12	พัทลุง	เมืองพัทลุง	106.50	1.0	60
1807	Phatthalung-B13	พัทลุง	เมืองพัทลุง	107.50	1.0	60
1808	Phatthalung-B14	พัทลุง	กงหรา	89.75	1.0	60
1809	Phatthalung-B15	พัทลุง	ตะโหมด	93.00	1.0	60
1810	Phatthalung-B16	พัทลุง	ควนขนุน	88.50	1.0	60
1811	Phatthalung-B17	พัทลุง	ควนขนุน	93.25	1.0	60
1812	Phatthalung-B18	พัทลุง	ควนขนุน	99.75	1.0	60
1813	Phatthalung-B19	พัทลุง	ควนขนุน	101.75	1.0	60
1814	Phatthalung-B20	พัทลุง	ควนขนุน	102.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1815	Phatthalung-B21	พัทลุง	ควนขนุน	105.50	1.0	60
1816	Phatthalung-B22	พัทลุง	ปากพะยูน	92.25	1.0	60
1817	Phatthalung-B23*	พัทลุง	ป่าบอน	100.25	1.0	60
1818	Phatthalung-B24*,***	พัทลุง	ป่าบอน	107.25	1.0	60
1819	Phatthalung-B25	พัทลุง	บางแก้ว	105.75	1.0	60
1820	Phatthalung-B26	พัทลุง	ป่าพะยอม	91.00	1.0	60
1821	Phatthalung-B27	พัทลุง	ป่าพะยอม	100.75	1.0	60
1822	Phatthalung-B28	พัทลุง	ศรีนครินทร์	87.50	1.0	60
1823	Phayao-B1	พะเยา	เมืองพะเยา	88.25	1.0	60
1824	Phayao-B2	พะเยา	เมืองพะเยา	88.75	1.0	60
1825	Phayao-B3	พะเยา	เมืองพะเยา	89.25	1.0	60
1826	Phayao-B4	พะเยา	เมืองพะเยา	91.25	1.0	60
1827	Phayao-B5	พะเยา	เมืองพะเยา	94.75	1.0	60
1828	Phayao-B6	พะเยา	เมืองพะเยา	98.50	1.0	60
1829	Phayao-B7	พะเยา	เมืองพะเยา	102.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1830	Phayao-B8	พะเยา	เมืองพะเยา	104.00	1.0	60
1831	Phayao-B9	พะเยา	เมืองพะเยา	104.75	1.0	60
1832	Phayao-B10	พะเยา	เมืองพะเยา	105.50	1.0	60
1833	Phayao-B11	พะเยา	เมืองพะเยา	106.75	1.0	60
1834	Phayao-B12	พะเยา	จุน	89.50	1.0	60
1835	Phayao-B13	พะเยา	จุน	90.00	1.0	60
1836	Phayao-B14	พะเยา	จุน	99.00	1.0	60
1837	Phayao-B15*	พะเยา	เชียงคำ	89.00	1.0	60
1838	Phayao-B16*	พะเยา	เชียงคำ	91.50	1.0	60
1839	Phayao-B17*,***	พะเยา	เชียงคำ	94.00	1.0	60
1840	Phayao-B18*	พะเยา	เชียงคำ	94.75	1.0	60
1841	Phayao-B19*	พะเยา	เชียงคำ	96.50	1.0	60
1842	Phayao-B20*	พะเยา	เชียงคำ	99.00	1.0	60
1843	Phayao-B21*,***	พะเยา	เชียงคำ	101.50	1.0	60
1844	Phayao-B22*	พะเยา	เชียงคำ	103.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1845	Phayao-B23*	พะเยา	เชียงคำ	104.00	1.0	60
1846	Phayao-B24*	พะเยา	เชียงคำ	106.50	1.0	60
1847	Phayao-B25	พะเยา	เชียงม่วน	107.50	1.0	60
1848	Phayao-B26	พะเยา	ดอกคำใต้	96.75	1.0	60
1849	Phayao-B27	พะเยา	ดอกคำใต้	98.25	1.0	60
1850	Phayao-B28	พะเยา	ดอกคำใต้	102.25	1.0	60
1851	Phayao-B29	พะเยา	ดอกคำใต้	105.75	1.0	60
1852	Phayao-B30*	พะเยา	ปง	99.25	1.0	60
1853	Phayao-B31*	พะเยา	ปง	101.75	1.0	60
1854	Phayao-B32*	พะเยา	ปง	102.00	1.0	60
1855	Phayao-B33	พะเยา	แม่ใจ	93.50	1.0	60
1856	Phayao-B34	พะเยา	แม่ใจ	97.75	1.0	60
1857	Phayao-B35	พะเยา	แม่ใจ	98.00	1.0	60
1858	Phayao-B36	พะเยา	แม่ใจ	104.25	1.0	60
1859	Phayao-B37*	พะเยา	ภูซาง	102.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1860	Phayao-B38	พะเยา	ภูกามยาว	96.25	1.0	60
1861	Phetchabun-B1	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	89.00	1.0	60
1862	Phetchabun-B2	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	90.00	1.0	60
1863	Phetchabun-B3	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	93.50	1.0	60
1864	Phetchabun-B4	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	97.50	1.0	60
1865	Phetchabun-B5	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	101.00	1.0	60
1866	Phetchabun-B6	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	102.00	1.0	60
1867	Phetchabun-B7	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	103.75	1.0	60
1868	Phetchabun-B8***	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	105.00	1.0	60
1869	Phetchabun-B9	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	106.00	1.0	60
1870	Phetchabun-B10	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	107.00	1.0	60
1871	Phetchabun-B11	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	107.25	1.0	60
1872	Phetchabun-B12	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	107.75	1.0	60
1873	Phetchabun-B13***	เพชรบูรณ์	ชนแดน	88.75	1.0	60
1874	Phetchabun-B14	เพชรบูรณ์	ชนแดน	91.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1875	Phetchabun-B15	เพชรบูรณ์	ชนแดน	97.75	1.0	60
1876	Phetchabun-B16	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	90.25	1.0	60
1877	Phetchabun-B17	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	96.00	1.0	60
1878	Phetchabun-B18	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	97.25	1.0	60
1879	Phetchabun-B19	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	100.25	1.0	60
1880	Phetchabun-B20	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	105.25	1.0	60
1881	Phetchabun-B21	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	106.50	1.0	60
1882	Phetchabun-B22	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	107.25	1.0	60
1883	Phetchabun-B23	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	88.75	1.0	60
1884	Phetchabun-B24	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	91.00	1.0	60
1885	Phetchabun-B25	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	94.50	1.0	60
1886	Phetchabun-B26	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	100.50	1.0	60
1887	Phetchabun-B27	เพชรบูรณ์	วิเชียรบุรี	89.00	1.0	60
1888	Phetchabun-B28	เพชรบูรณ์	วิเชียรบุรี	89.75	1.0	60
1889	Phetchabun-B29	เพชรบูรณ์	วิเชียรบุรี	93.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1890	Phetchabun-B30	เพชรบูรณ์	วิเชียรบุรี	94.75	1.0	60
1891	Phetchabun-B31	เพชรบูรณ์	วิเชียรบุรี	95.50	1.0	60
1892	Phetchabun-B32	เพชรบูรณ์	วิเชียรบุรี	98.50	1.0	60
1893	Phetchabun-B33	เพชรบูรณ์	ศรีเทพ	87.75	1.0	60
1894	Phetchabun-B34	เพชรบูรณ์	ศรีเทพ	91.00	1.0	60
1895	Phetchabun-B35	เพชรบูรณ์	ศรีเทพ	96.25	1.0	60
1896	Phetchabun-B36	เพชรบูรณ์	ศรีเทพ	101.00	1.0	60
1897	Phetchabun-B37	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	88.00	1.0	60
1898	Phetchabun-B38	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	89.25	1.0	60
1899	Phetchabun-B39	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	89.75	1.0	60
1900	Phetchabun-B40	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	90.50	1.0	60
1901	Phetchabun-B41	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	91.75	1.0	60
1902	Phetchabun-B42	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	93.00	1.0	60
1903	Phetchabun-B43	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	96.75	1.0	60
1904	Phetchabun-B44	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	98.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1905	Phetchabun-B45	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	100.75	1.0	60
1906	Phetchabun-B46	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	101.75	1.0	60
1907	Phetchabun-B47	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	104.00	1.0	60
1908	Phetchabun-B48	เพชรบูรณ์	บึงสามพัน	90.25	1.0	60
1909	Phetchabun-B49	เพชรบูรณ์	บึงสามพัน	91.50	1.0	60
1910	Phetchabun-B50	เพชรบูรณ์	บึงสามพัน	98.00	1.0	60
1911	Phetchabun-B51	เพชรบูรณ์	บึงสามพัน	99.75	1.0	60
1912	Phetchabun-B52	เพชรบูรณ์	บึงสามพัน	101.50	1.0	60
1913	Phetchabun-B53	เพชรบูรณ์	บึงสามพัน	105.25	1.0	60
1914	Phetchabun-B54***	เพชรบูรณ์	บึงสามพัน	105.75	1.0	60
1915	Phetchabun-B55	เพชรบูรณ์	น้ำหนาว	94.00	1.0	60
1916	Phetchabun-B56***	เพชรบูรณ์	น้ำหนาว	104.50	1.0	60
1917	Phetchabun-B57	เพชรบูรณ์	วังโป่ง	97.00	1.0	60
1918	Phetchabun-B58	เพชรบูรณ์	เขาค้อ	91.25	1.0	60
1919	Phetchabun-B59	เพชรบูรณ์	เขาค้อ	91.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1920	Phetchabun-B60	เพชรบูรณ์	เขาค้อ	97.75	1.0	60
1921	Phetchabun-B61	เพชรบูรณ์	เขาค้อ	103.25	1.0	60
1922	Phetchabun-B62	เพชรบูรณ์	เขาค้อ	105.25	1.0	60
1923	Phetchaburi-B1	เพชรบุรี	เมืองเพชรบุรี	88.25	1.0	60
1924	Phetchaburi-B2***	เพชรบุรี	เมืองเพชรบุรี	91.00	1.0	60
1925	Phetchaburi-B3***	เพชรบุรี	เมืองเพชรบุรี	97.50	1.0	60
1926	Phetchaburi-B4	เพชรบุรี	เมืองเพชรบุรี	98.25	1.0	60
1927	Phetchaburi-B5	เพชรบุรี	เมืองเพชรบุรี	101.25	1.0	60
1928	Phetchaburi-B6***	เพชรบุรี	เมืองเพชรบุรี	103.50	1.0	60
1929	Phetchaburi-B7	เพชรบุรี	เมืองเพชรบุรี	105.75	1.0	60
1930	Phetchaburi-B8*	เพชรบุรี	หนองหญ้าปล้อง	91.00	1.0	60
1931	Phetchaburi-B9*	เพชรบุรี	ชะอำ	89.00	1.0	60
1932	Phetchaburi-B10*	เพชรบุรี	ชะอำ	91.75	1.0	60
1933	Phetchaburi-B11*	เพชรบุรี	ชะอำ	94.75	1.0	60
1934	Phetchaburi-B12*	เพชรบุรี	ชะอำ	101.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1935	Phetchaburi-B13*	เพชรบุรี	ชะอำ	106.25	1.0	60
1936	Phetchaburi-B14*	เพชรบุรี	ชะอำ	107.25	1.0	60
1937	Phetchaburi-B15*	เพชรบุรี	ท่ายาง	90.25	1.0	60
1938	Phetchaburi-B16*	เพชรบุรี	ท่ายาง	90.75	1.0	60
1939	Phetchaburi-B17*	เพชรบุรี	ท่ายาง	99.50	1.0	60
1940	Phetchaburi-B18*	เพชรบุรี	ท่ายาง	100.25	1.0	60
1941	Phetchaburi-B19*	เพชรบุรี	ท่ายาง	103.25	1.0	60
1942	Phetchaburi-B20*	เพชรบุรี	ท่ายาง	104.25	1.0	60
1943	Phetchaburi-B21*	เพชรบุรี	ท่ายาง	106.50	1.0	60
1944	Phetchaburi-B22	เพชรบุรี	บ้านลาด	101.75	1.0	60
1945	Phetchaburi-B23	เพชรบุรี	บ้านแหลม	102.75	1.0	60
1946	Phetchaburi-B24*	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	103.75	1.0	60
1947	Phichit-B1	พิจิตร	เมืองพิจิตร	87.50	1.0	60
1948	Phichit-B2	พิจิตร	เมืองพิจิตร	89.00	1.0	60
1949	Phichit-B3	พิจิตร	เมืองพิจิตร	91.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1950	Phichit-B4	พิจิตร	เมืองพิจิตร	93.00	1.0	60
1951	Phichit-B5	พิจิตร	เมืองพิจิตร	98.00	1.0	60
1952	Phichit-B6	พิจิตร	เมืองพิจิตร	99.00	1.0	60
1953	Phichit-B7	พิจิตร	เมืองพิจิตร	100.00	1.0	60
1954	Phichit-B8	พิจิตร	เมืองพิจิตร	101.25	1.0	60
1955	Phichit-B9	พิจิตร	เมืองพิจิตร	103.00	1.0	60
1956	Phichit-B10	พิจิตร	เมืองพิจิตร	103.50	1.0	60
1957	Phichit-B11	พิจิตร	เมืองพิจิตร	105.25	1.0	60
1958	Phichit-B12	พิจิตร	วังทรายพูน	92.00	1.0	60
1959	Phichit-B13	พิจิตร	โพธิ์ประทับช้าง	91.75	1.0	60
1960	Phichit-B14	พิจิตร	โพธิ์ประทับช้าง	96.50	1.0	60
1961	Phichit-B15	พิจิตร	โพธิ์ประทับช้าง	106.75	1.0	60
1962	Phichit-B16	พิจิตร	ตะพานหิน	89.50	1.0	60
1963	Phichit-B17	พิจิตร	ตะพานหิน	90.00	1.0	60
1964	Phichit-B18	พิจิตร	ตะพานหิน	94.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1965	Phichit-B19	พิจิตร	ตะพานหิน	101.00	1.0	60
1966	Phichit-B20	พิจิตร	ตะพานหิน	101.50	1.0	60
1967	Phichit-B21***	พิจิตร	ตะพานหิน	102.75	1.0	60
1968	Phichit-B22	พิจิตร	ตะพานหิน	104.00	1.0	60
1969	Phichit-B23	พิจิตร	ตะพานหิน	104.75	1.0	60
1970	Phichit-B24	พิจิตร	บางมูลนาก	92.50	1.0	60
1971	Phichit-B25	พิจิตร	บางมูลนาก	96.00	1.0	60
1972	Phichit-B26	พิจิตร	บางมูลนาก	99.75	1.0	60
1973	Phichit-B27	พิจิตร	บางมูลนาก	100.50	1.0	60
1974	Phichit-B28	พิจิตร	โพทะเล	97.25	1.0	60
1975	Phichit-B29	พิจิตร	โพทะเล	100.00	1.0	60
1976	Phichit-B30	พิจิตร	โพทะเล	102.00	1.0	60
1977	Phichit-B31	พิจิตร	โพทะเล	107.00	1.0	60
1978	Phichit-B32	พิจิตร	สามง่าม	90.50	1.0	60
1979	Phichit-B33	พิจิตร	สามง่าม	96.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1980	Phichit-B34	พิจิตร	สามง่าม	97.00	1.0	60
1981	Phichit-B35***	พิจิตร	สามง่าม	106.00	1.0	60
1982	Phichit-B36***	พิจิตร	สามง่าม	106.50	1.0	60
1983	Phichit-B37	พิจิตร	ทับคล้อ	99.50	1.0	60
1984	Phichit-B38***	พิจิตร	สากเหล็ก	93.25	1.0	60
1985	Phichit-B39	พิจิตร	สากเหล็ก	95.00	1.0	60
1986	Phichit-B40	พิจิตร	สากเหล็ก	98.50	1.0	60
1987	Phichit-B41	พิจิตร	สากเหล็ก	103.75	1.0	60
1988	Phichit-B42***	พิจิตร	สากเหล็ก	105.00	1.0	60
1989	Phichit-B43	พิจิตร	บึงนาราง	99.50	1.0	60
1990	Phichit-B44	พิจิตร	ดงเจริญ	94.00	1.0	60
1991	Phichit-B45	พิจิตร	ดงเจริญ	97.00	1.0	60
1992	Phichit-B46***	พิจิตร	วชิรบารมี	96.00	1.0	60
1993	Phichit-B47	พิจิตร	วชิรบารมี	102.50	1.0	60
1994	Phichit-B48	พิจิตร	วชิรบารมี	103.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
1995	Phitsanulok-B1	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	87.50	1.0	60
1996	Phitsanulok-B2***	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	88.00	1.0	60
1997	Phitsanulok-B3***	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	88.50	1.0	60
1998	Phitsanulok-B4	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	88.75	1.0	60
1999	Phitsanulok-B5	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	89.00	1.0	60
2000	Phitsanulok-B6	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	90.00	1.0	60
2001	Phitsanulok-B7***	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	90.50	1.0	60
2002	Phitsanulok-B8***	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	91.00	1.0	60
2003	Phitsanulok-B9	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	91.25	1.0	60
2004	Phitsanulok-B10	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	91.50	1.0	60
2005	Phitsanulok-B11	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	91.75	1.0	60
2006	Phitsanulok-B12	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	93.00	1.0	60
2007	Phitsanulok-B13	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	93.50	1.0	60
2008	Phitsanulok-B14	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	95.00	1.0	60
2009	Phitsanulok-B15	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	95.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2010	Phitsanulok-B16	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	96.25	1.0	60
2011	Phitsanulok-B17	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	97.00	1.0	60
2012	Phitsanulok-B18	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	97.25	1.0	60
2013	Phitsanulok-B19***	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	99.50	1.0	60
2014	Phitsanulok-B20	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	99.75	1.0	60
2015	Phitsanulok-B21	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	100.75	1.0	60
2016	Phitsanulok-B22	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	101.25	1.0	60
2017	Phitsanulok-B23	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	101.50	1.0	60
2018	Phitsanulok-B24	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	101.75	1.0	60
2019	Phitsanulok-B25***	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	102.75	1.0	60
2020	Phitsanulok-B26	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	103.50	1.0	60
2021	Phitsanulok-B27	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	104.75	1.0	60
2022	Phitsanulok-B28***	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	105.00	1.0	60
2023	Phitsanulok-B29	พิษณุโลก	เมืองพิษณุโลก	105.50	1.0	60
2024	Phitsanulok-B30*	พิษณุโลก	นครไทย	90.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2025	Phitsanulok-B31*	พิษณุโลก	นครไทย	94.75	1.0	60
2026	Phitsanulok-B32*	พิษณุโลก	นครไทย	97.25	1.0	60
2027	Phitsanulok-B33*	พิษณุโลก	นครไทย	101.25	1.0	60
2028	Phitsanulok-B34*	พิษณุโลก	นครไทย	101.75	1.0	60
2029	Phitsanulok-B35*	พิษณุโลก	นครไทย	104.50	1.0	60
2030	Phitsanulok-B36*	พิษณุโลก	นครไทย	105.00	1.0	60
2031	Phitsanulok-B37*	พิษณุโลก	นครไทย	107.00	1.0	60
2032	Phitsanulok-B38*	พิษณุโลก	ชาติตระการ	103.50	1.0	60
2033	Phitsanulok-B39	พิษณุโลก	บางระกำ	89.25	1.0	60
2034	Phitsanulok-B40	พิษณุโลก	บางระกำ	90.25	1.0	60
2035	Phitsanulok-B41	พิษณุโลก	บางระกำ	99.75	1.0	60
2036	Phitsanulok-B42	พิษณุโลก	บางกระพุ่ม	89.50	1.0	60
2037	Phitsanulok-B43	พิษณุโลก	บางกระพุ่ม	96.75	1.0	60
2038	Phitsanulok-B44***	พิษณุโลก	บางกระพุ่ม	98.25	1.0	60
2039	Phitsanulok-B45***	พิษณุโลก	พรหมพิราม	94.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2040	Phitsanulok-B46***	พิษณุโลก	พรหมพิราม	94.75	1.0	60
2041	Phitsanulok-B47	พิษณุโลก	พรหมพิราม	96.50	1.0	60
2042	Phitsanulok-B48	พิษณุโลก	พรหมพิราม	99.75	1.0	60
2043	Phitsanulok-B49	พิษณุโลก	พรหมพิราม	101.25	1.0	60
2044	Phitsanulok-B50	พิษณุโลก	พรหมพิราม	101.75	1.0	60
2045	Phitsanulok-B51	พิษณุโลก	พรหมพิราม	103.25	1.0	60
2046	Phitsanulok-B52	พิษณุโลก	พรหมพิราม	103.75	1.0	60
2047	Phitsanulok-B53***	พิษณุโลก	พรหมพิราม	107.50	1.0	60
2048	Phitsanulok-B54	พิษณุโลก	วัดโบสถ์	105.25	1.0	60
2049	Phitsanulok-B55	พิษณุโลก	วังทอง	87.75	1.0	60
2050	Phitsanulok-B56	พิษณุโลก	วังทอง	89.75	1.0	60
2051	Phitsanulok-B57	พิษณุโลก	วังทอง	94.00	1.0	60
2052	Phitsanulok-B58	พิษณุโลก	วังทอง	97.25	1.0	60
2053	Phitsanulok-B59***	พิษณุโลก	วังทอง	98.50	1.0	60
2054	Phitsanulok-B60	พิษณุโลก	วังทอง	99.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2055	Phitsanulok-B61	พิษณุโลก	วังทอง	100.25	1.0	60
2056	Phitsanulok-B62	พิษณุโลก	วังทอง	100.50	1.0	60
2057	Phitsanulok-B63	พิษณุโลก	วังทอง	101.00	1.0	60
2058	Phitsanulok-B64	พิษณุโลก	วังทอง	102.00	1.0	60
2059	Phitsanulok-B65	พิษณุโลก	เนินมะปราง	89.75	1.0	60
2060	Phitsanulok-B66	พิษณุโลก	เนินมะปราง	91.25	1.0	60
2061	Phitsanulok-B67	พิษณุโลก	เนินมะปราง	94.00	1.0	60
2062	Phitsanulok-B68	พิษณุโลก	เนินมะปราง	98.75	1.0	60
2063	Phitsanulok-B69	พิษณุโลก	เนินมะปราง	100.50	1.0	60
2064	Phitsanulok-B70	พิษณุโลก	เนินมะปราง	102.50	1.0	60
2065	Phitsanulok-B71	พิษณุโลก	เนินมะปราง	103.50	1.0	60
2066	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B1	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	87.75	1.0	60
2067	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B2***	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	91.75	1.0	60
2068	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B3	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	95.75	1.0	60
2069	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B4	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	96.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2070	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B5	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	97.75	1.0	60
2071	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B6	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	98.25	1.0	60
2072	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B7	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	100.25	1.0	60
2073	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B8	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	101.25	1.0	60
2074	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B9	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	103.75	1.0	60
2075	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B10	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	105.25	1.0	60
2076	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B11	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	107.75	1.0	60
2077	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B12	พระนครศรีอยุธยา	ท่าเรือ	96.75	1.0	60
2078	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B13	พระนครศรีอยุธยา	ท่าเรือ	98.25	1.0	60
2079	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B14	พระนครศรีอยุธยา	ท่าเรือ	104.75	1.0	60
2080	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B15	พระนครศรีอยุธยา	นครหลวง	102.75	1.0	60
2081	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B16	พระนครศรีอยุธยา	นครหลวง	104.25	1.0	60
2082	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B17***	พระนครศรีอยุธยา	บางไทร	99.25	1.0	60
2083	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B18***	พระนครศรีอยุธยา	บางไทร	100.75	1.0	60
2084	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B19	พระนครศรีอยุธยา	บางบาล	93.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2085	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B20	พระนครศรีอยุธยา	บางปะอิน	99.75	1.0	60
2086	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B21	พระนครศรีอยุธยา	บางปะอิน	105.25	1.0	60
2087	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B22	พระนครศรีอยุธยา	บางปะหัน	105.75	1.0	60
2088	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B23	พระนครศรีอยุธยา	ภาชี	107.25	1.0	60
2089	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B24***	พระนครศรีอยุธยา	ลาดบัวหลวง	91.75	1.0	60
2090	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B25***	พระนครศรีอยุธยา	ลาดบัวหลวง	97.75	1.0	60
2091	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B26	พระนครศรีอยุธยา	วังน้อย	89.25	1.0	60
2092	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B27	พระนครศรีอยุธยา	วังน้อย	93.25	1.0	60
2093	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B28	พระนครศรีอยุธยา	วังน้อย	101.75	1.0	60
2094	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B29	พระนครศรีอยุธยา	เสนา	90.75	1.0	60
2095	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B30***	พระนครศรีอยุธยา	เสนา	101.75	1.0	60
2096	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B31	พระนครศรีอยุธยา	อุทัย	89.25	1.0	60
2097	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B32	พระนครศรีอยุธยา	อุทัย	104.75	1.0	60
2098	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B33	พระนครศรีอยุธยา	อุทัย	107.50	1.0	60
2099	Phrae-B1	แพร่	เมืองแพร่	88.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2100	Phrae-B2	แพร่	เมืองแพร่	88.50	1.0	60
2101	Phrae-B3	แพร่	เมืองแพร่	88.75	1.0	60
2102	Phrae-B4	แพร่	เมืองแพร่	89.25	1.0	60
2103	Phrae-B5	แพร่	เมืองแพร่	89.75	1.0	60
2104	Phrae-B6	แพร่	เมืองแพร่	93.75	1.0	60
2105	Phrae-B7	แพร่	เมืองแพร่	94.50	1.0	60
2106	Phrae-B8	แพร่	เมืองแพร่	96.00	1.0	60
2107	Phrae-B9	แพร่	เมืองแพร่	96.50	1.0	60
2108	Phrae-B10***	แพร่	เมืองแพร่	97.00	1.0	60
2109	Phrae-B11	แพร่	เมืองแพร่	97.75	1.0	60
2110	Phrae-B12	แพร่	เมืองแพร่	98.25	1.0	60
2111	Phrae-B13	แพร่	เมืองแพร่	100.00	1.0	60
2112	Phrae-B14	แพร่	เมืองแพร่	100.75	1.0	60
2113	Phrae-B15	แพร่	เมืองแพร่	101.50	1.0	60
2114	Phrae-B16	แพร่	เมืองแพร่	101.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2115	Phrae-B17	แพร่	เมืองแพร่	102.50	1.0	60
2116	Phrae-B18	แพร่	เมืองแพร่	103.00	1.0	60
2117	Phrae-B19	แพร่	เมืองแพร่	104.50	1.0	60
2118	Phrae-B20	แพร่	เมืองแพร่	105.50	1.0	60
2119	Phrae-B21	แพร่	เมืองแพร่	107.00	1.0	60
2120	Phrae-B22	แพร่	เมืองแพร่	107.75	1.0	60
2121	Phrae-B23	แพร่	ร้องกวาง	94.00	1.0	60
2122	Phrae-B24	แพร่	ร้องกวาง	95.25	1.0	60
2123	Phrae-B25	แพร่	ร้องกวาง	102.00	1.0	60
2124	Phrae-B26	แพร่	ร้องกวาง	102.25	1.0	60
2125	Phrae-B27	แพร่	ลอง	95.00	1.0	60
2126	Phrae-B28	แพร่	ลอง	98.00	1.0	60
2127	Phrae-B29***	แพร่	ลอง	98.50	1.0	60
2128	Phrae-B30	แพร่	สูงเม่น	90.00	1.0	60
2129	Phrae-B31	แพร่	สูงเม่น	90.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2130	Phrae-B32	แพร่	สูงเม่น	91.50	1.0	60
2131	Phrae-B33	แพร่	สูงเม่น	93.50	1.0	60
2132	Phrae-B34	แพร่	สูงเม่น	95.50	1.0	60
2133	Phrae-B35	แพร่	สูงเม่น	100.25	1.0	60
2134	Phrae-B36	แพร่	สูงเม่น	105.00	1.0	60
2135	Phrae-B37***	แพร่	สอง	92.25	1.0	60
2136	Phrae-B38***	แพร่	สอง	95.00	1.0	60
2137	Phrae-B39	แพร่	สอง	95.75	1.0	60
2138	Phrae-B40***	แพร่	สอง	98.50	1.0	60
2139	Phrae-B41	แพร่	สอง	102.75	1.0	60
2140	Phrae-B42	แพร่	สอง	106.50	1.0	60
2141	Phrae-B43	แพร่	วังชิ้น	88.00	1.0	60
2142	Phrae-B44	แพร่	วังชิ้น	89.00	1.0	60
2143	Phrae-B45	แพร่	วังชิ้น	103.00	1.0	60
2144	Phuket-B1	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	89.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2145	Phuket-B2	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	89.75	1.0	60
2146	Phuket-B3	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	90.00	1.0	60
2147	Phuket-B4	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	91.25	1.0	60
2148	Phuket-B5	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	92.50	1.0	60
2149	Phuket-B6	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	93.00	1.0	60
2150	Phuket-B7	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	94.00	1.0	60
2151	Phuket-B8	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	95.75	1.0	60
2152	Phuket-B9	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	96.25	1.0	60
2153	Phuket-B10	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	101.00	1.0	60
2154	Phuket-B11	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	102.75	1.0	60
2155	Phuket-B12	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	103.00	1.0	60
2156	Phuket-B13	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	103.25	1.0	60
2157	Phuket-B14	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	105.75	1.0	60
2158	Phuket-B15	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	106.00	1.0	60
2159	Phuket-B16	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	106.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2160	Phuket-B17	ภูเก็ต	กะทู้	100.50	1.0	60
2161	Phuket-B18	ภูเก็ต	ถลาง	91.50	1.0	60
2162	Phuket-B19	ภูเก็ต	ถลาง	102.75	1.0	60
2163	Phuket-B20	ภูเก็ต	ถลาง	104.00	1.0	60
2164	Prachin Buri-B1	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	90.75	1.0	60
2165	Prachin Buri-B2	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	91.25	1.0	60
2166	Prachin Buri-B3	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	91.75	1.0	60
2167	Prachin Buri-B4***	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	93.00	1.0	60
2168	Prachin Buri-B5	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	93.25	1.0	60
2169	Prachin Buri-B6	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	96.75	1.0	60
2170	Prachin Buri-B7	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	101.75	1.0	60
2171	Prachin Buri-B8	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	102.75	1.0	60
2172	Prachin Buri-B9***	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	104.00	1.0	60
2173	Prachin Buri-B10	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	106.75	1.0	60
2174	Prachin Buri-B11	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	107.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2175	Prachin Buri-B12	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	107.50	1.0	60
2176	Prachin Buri-B13***	ปราจีนบุรี	เมืองปราจีนบุรี	107.75	1.0	60
2177	Prachin Buri-B14	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	94.75	1.0	60
2178	Prachin Buri-B15	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	96.00	1.0	60
2179	Prachin Buri-B16	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	97.25	1.0	60
2180	Prachin Buri-B17	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	97.75	1.0	60
2181	Prachin Buri-B18	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	100.25	1.0	60
2182	Prachin Buri-B19	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	101.75	1.0	60
2183	Prachin Buri-B20	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	102.50	1.0	60
2184	Prachin Buri-B21***	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	103.00	1.0	60
2185	Prachin Buri-B22	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	104.50	1.0	60
2186	Prachin Buri-B23	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	104.75	1.0	60
2187	Prachin Buri-B24	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	105.25	1.0	60
2188	Prachin Buri-B25	ปราจีนบุรี	กบินทร์บุรี	106.50	1.0	60
2189	Prachin Buri-B26	ปราจีนบุรี	นาดี	93.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2190	Prachin Buri-B27	ปราจีนบุรี	นาดี	98.00	1.0	60
2191	Prachin Buri-B28	ปราจีนบุรี	บ้านสร้าง	97.75	1.0	60
2192	Prachin Buri-B29	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	90.25	1.0	60
2193	Prachin Buri-B30***	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	95.50	1.0	60
2194	Prachin Buri-B31***	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	101.50	1.0	60
2195	Prachin Buri-B32	ปราจีนบุรี	ศรีมหาโพธิ	87.75	1.0	60
2196	Prachin Buri-B33	ปราจีนบุรี	ศรีมหาโพธิ	88.75	1.0	60
2197	Prachin Buri-B34	ปราจีนบุรี	ศรีมหาโพธิ	95.25	1.0	60
2198	Prachin Buri-B35	ปราจีนบุรี	ศรีมหาโพธิ	99.25	1.0	60
2199	Prachin Buri-B36***	ปราจีนบุรี	ศรีมหาโพธิ	101.00	1.0	60
2200	Prachin Buri-B37	ปราจีนบุรี	ศรีมหาโพธิ	101.25	1.0	60
2201	Prachin Buri-B38	ปราจีนบุรี	ศรีมหาโพธิ	102.25	1.0	60
2202	Prachin Buri-B39***	ปราจีนบุรี	ศรีมโหสถ	88.50	1.0	60
2203	Prachin Buri-B40	ปราจีนบุรี	ศรีมโหสถ	98.75	1.0	60
2204	Prachuap Khiri Khan-B1*	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์	90.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2205	Prachuap Khiri Khan-B2*	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์	93.25	1.0	60
2206	Prachuap Khiri Khan-B3*	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์	94.25	1.0	60
2207	Prachuap Khiri Khan-B4*	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์	96.50	1.0	60
2208	Prachuap Khiri Khan-B5*	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์	101.50	1.0	60
2209	Prachuap Khiri Khan-B6*	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์	104.00	1.0	60
2210	Prachuap Khiri Khan-B7*	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์	104.50	1.0	60
2211	Prachuap Khiri Khan-B8*	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์	105.00	1.0	60
2212	Prachuap Khiri Khan-B9*	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์	105.75	1.0	60
2213	Prachuap Khiri Khan-B10*	ประจวบคีรีขันธ์	กุยบุรี	94.75	1.0	60
2214	Prachuap Khiri Khan-B11*	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	90.00	1.0	60
2215	Prachuap Khiri Khan-B12*	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	91.50	1.0	60
2216	Prachuap Khiri Khan-B13*	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	95.00	1.0	60
2217	Prachuap Khiri Khan-B14*	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	104.75	1.0	60
2218	Prachuap Khiri Khan-B15*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	88.00	1.0	60
2219	Prachuap Khiri Khan-B16*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	89.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2220	Prachuap Khiri Khan-B17*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	90.50	1.0	60
2221	Prachuap Khiri Khan-B18*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	91.00	1.0	60
2222	Prachuap Khiri Khan-B19*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	92.75	1.0	60
2223	Prachuap Khiri Khan-B20*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	97.25	1.0	60
2224	Prachuap Khiri Khan-B21*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	99.75	1.0	60
2225	Prachuap Khiri Khan-B22*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	103.50	1.0	60
2226	Prachuap Khiri Khan-B23*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพานน้อย	91.75	1.0	60
2227	Prachuap Khiri Khan-B24*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพานน้อย	105.00	1.0	60
2228	Prachuap Khiri Khan-B25*	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพานน้อย	106.00	1.0	60
2229	Prachuap Khiri Khan-B26*	ประจวบคีรีขันธ์	ปราณบุรี	92.75	1.0	60
2230	Prachuap Khiri Khan-B27*	ประจวบคีรีขันธ์	ปราณบุรี	93.25	1.0	60
2231	Prachuap Khiri Khan-B28*	ประจวบคีรีขันธ์	ปราณบุรี	98.00	1.0	60
2232	Prachuap Khiri Khan-B29*	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	88.00	1.0	60
2233	Prachuap Khiri Khan-B30*	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	88.75	1.0	60
2234	Prachuap Khiri Khan-B31*,***	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	89.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2235	Prachuap Khiri Khan-B32*	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	90.25	1.0	60
2236	Prachuap Khiri Khan-B33*	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	92.50	1.0	60
2237	Prachuap Khiri Khan-B34*	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	93.75	1.0	60
2238	Prachuap Khiri Khan-B35*	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	94.25	1.0	60
2239	Prachuap Khiri Khan-B36*	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	97.00	1.0	60
2240	Prachuap Khiri Khan-B37*	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	102.50	1.0	60
2241	Prachuap Khiri Khan-B38*	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	104.50	1.0	60
2242	Prachuap Khiri Khan-B39*	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	106.00	1.0	60
2243	Prachuap Khiri Khan-B40*	ประจวบคีรีขันธ์	สามร้อยยอด	97.50	1.0	60
2244	Prachuap Khiri Khan-B41*	ประจวบคีรีขันธ์	สามร้อยยอด	103.25	1.0	60
2245	Ranong-B1*	ระนอง	เมืองระนอง	92.50	1.0	60
2246	Ranong-B2*	ระนอง	เมืองระนอง	95.25	1.0	60
2247	Ranong-B3*	ระนอง	เมืองระนอง	96.25	1.0	60
2248	Ranong-B4*	ระนอง	เมืองระนอง	97.75	1.0	60
2249	Ranong-B5*	ระนอง	เมืองระนอง	98.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2250	Ranong-B6*	ระนอง	เมืองระนอง	102.50	1.0	60
2251	Ranong-B7*	ระนอง	เมืองระนอง	103.00	1.0	60
2252	Ranong-B8*	ระนอง	กระบุรี	91.25	1.0	60
2253	Ratchaburi-B1	ราชบุรี	เมืองราชบุรี	89.25	1.0	60
2254	Ratchaburi-B2	ราชบุรี	เมืองราชบุรี	90.25	1.0	60
2255	Ratchaburi-B3	ราชบุรี	เมืองราชบุรี	90.75	1.0	60
2256	Ratchaburi-B4***	ราชบุรี	เมืองราชบุรี	91.25	1.0	60
2257	Ratchaburi-B5	ราชบุรี	เมืองราชบุรี	94.75	1.0	60
2258	Ratchaburi-B6	ราชบุรี	เมืองราชบุรี	96.75	1.0	60
2259	Ratchaburi-B7*	ราชบุรี	จอมบึง	93.75	1.0	60
2260	Ratchaburi-B8*,***	ราชบุรี	จอมบึง	97.00	1.0	60
2261	Ratchaburi-B9*	ราชบุรี	จอมบึง	100.50	1.0	60
2262	Ratchaburi-B10*,***	ราชบุรี	จอมบึง	102.00	1.0	60
2263	Ratchaburi-B11*	ราชบุรี	จอมบึง	103.75	1.0	60
2264	Ratchaburi-B12*	ราชบุรี	สวนผึ้ง	105.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2265	Ratchaburi-B13	ราชบุรี	ดำเนินสะดวก	88.25	1.0	60
2266	Ratchaburi-B14***	ราชบุรี	ดำเนินสะดวก	98.25	1.0	60
2267	Ratchaburi-B15	ราชบุรี	ดำเนินสะดวก	103.75	1.0	60
2268	Ratchaburi-B16	ราชบุรี	ดำเนินสะดวก	105.75	1.0	60
2269	Ratchaburi-B17	ราชบุรี	ดำเนินสะดวก	106.75	1.0	60
2270	Ratchaburi-B18	ราชบุรี	บ้านโป่ง	89.75	1.0	60
2271	Ratchaburi-B19	ราชบุรี	บ้านโป่ง	90.75	1.0	60
2272	Ratchaburi-B20***	ราชบุรี	บ้านโป่ง	102.25	1.0	60
2273	Ratchaburi-B21	ราชบุรี	บ้านโป่ง	102.75	1.0	60
2274	Ratchaburi-B22	ราชบุรี	บ้านโป่ง	106.75	1.0	60
2275	Ratchaburi-B23	ราชบุรี	บางแพ	92.25	1.0	60
2276	Ratchaburi-B24	ราชบุรี	โพธาราม	88.75	1.0	60
2277	Ratchaburi-B25	ราชบุรี	โพธาราม	91.25	1.0	60
2278	Ratchaburi-B26	ราชบุรี	โพธาราม	92.25	1.0	60
2279	Ratchaburi-B27	ราชบุรี	โพธาราม	103.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2280	Ratchaburi-B28	ราชบุรี	โพธาราม	104.25	1.0	60
2281	Ratchaburi-B29	ราชบุรี	ปากท่อ	93.25	1.0	60
2282	Ratchaburi-B30***	ราชบุรี	ปากท่อ	97.75	1.0	60
2283	Rayong-B1	ระยอง	เมืองระยอง	88.25	1.0	60
2284	Rayong-B2	ระยอง	เมืองระยอง	88.50	1.0	60
2285	Rayong-B3	ระยอง	เมืองระยอง	89.00	1.0	60
2286	Rayong-B4	ระยอง	เมืองระยอง	89.50	1.0	60
2287	Rayong-B5	ระยอง	เมืองระยอง	90.50	1.0	60
2288	Rayong-B6	ระยอง	เมืองระยอง	90.75	1.0	60
2289	Rayong-B8	ระยอง	เมืองระยอง	91.25	1.0	60
2290	Rayong-B7	ระยอง	เมืองระยอง	92.50	1.0	60
2291	Rayong-B9	ระยอง	เมืองระยอง	93.50	1.0	60
2292	Rayong-B10	ระยอง	เมืองระยอง	96.00	1.0	60
2293	Rayong-B11	ระยอง	เมืองระยอง	96.25	1.0	60
2294	Rayong-B12	ระยอง	เมืองระยอง	97.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2295	Rayong-B13	ระยอง	เมืองระยอง	97.50	1.0	60
2296	Rayong-B14	ระยอง	เมืองระยอง	99.00	1.0	60
2297	Rayong-B15	ระยอง	เมืองระยอง	99.50	1.0	60
2298	Rayong-B16	ระยอง	เมืองระยอง	100.00	1.0	60
2299	Rayong-B17	ระยอง	เมืองระยอง	101.50	1.0	60
2300	Rayong-B18	ระยอง	เมืองระยอง	102.00	1.0	60
2301	Rayong-B19	ระยอง	เมืองระยอง	103.25	1.0	60
2302	Rayong-B20	ระยอง	เมืองระยอง	104.25	1.0	60
2303	Rayong-B21	ระยอง	เมืองระยอง	106.00	1.0	60
2304	Rayong-B22	ระยอง	เมืองระยอง	107.00	1.0	60
2305	Rayong-B23	ระยอง	เมืองระยอง	107.25	1.0	60
2306	Rayong-B24	ระยอง	บ้านฉาง	89.75	1.0	60
2307	Rayong-B25	ระยอง	บ้านฉาง	106.50	1.0	60
2308	Rayong-B26	ระยอง	แกลง	89.75	1.0	60
2309	Rayong-B27	ระยอง	แกลง	90.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2310	Rayong-B28	ระยอง	แกลง	91.00	1.0	60
2311	Rayong-B29	ระยอง	แกลง	92.25	1.0	60
2312	Rayong-B30	ระยอง	แกลง	94.50	1.0	60
2313	Rayong-B31	ระยอง	แกลง	97.50	1.0	60
2314	Rayong-B32	ระยอง	แกลง	101.75	1.0	60
2315	Rayong-B33	ระยอง	แกลง	104.00	1.0	60
2316	Rayong-B34	ระยอง	แกลง	104.50	1.0	60
2317	Rayong-B35***	ระยอง	แกลง	105.00	1.0	60
2318	Rayong-B36	ระยอง	แกลง	105.75	1.0	60
2319	Rayong-B37	ระยอง	แกลง	107.00	1.0	60
2320	Rayong-B38	ระยอง	วังจันทร์	101.25	1.0	60
2321	Rayong-B39	ระยอง	วังจันทร์	103.00	1.0	60
2322	Rayong-B40***	ระยอง	บ้านค่าย	88.75	1.0	60
2323	Rayong-B41	ระยอง	บ้านค่าย	90.25	1.0	60
2324	Rayong-B42	ระยอง	บ้านค่าย	92.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2325	Rayong-B43	ระยอง	บ้านค่าย	94.50	1.0	60
2326	Rayong-B44	ระยอง	บ้านค่าย	95.75	1.0	60
2327	Rayong-B45	ระยอง	บ้านค่าย	98.00	1.0	60
2328	Rayong-B46	ระยอง	บ้านค่าย	98.50	1.0	60
2329	Rayong-B47	ระยอง	บ้านค่าย	99.25	1.0	60
2330	Rayong-B48	ระยอง	บ้านค่าย	100.25	1.0	60
2331	Rayong-B49	ระยอง	บ้านค่าย	101.75	1.0	60
2332	Rayong-B50	ระยอง	บ้านค่าย	102.25	1.0	60
2333	Rayong-B51	ระยอง	บ้านค่าย	106.75	1.0	60
2334	Rayong-B52	ระยอง	ปลวกแดง	103.50	1.0	60
2335	Rayong-B53	ระยอง	เขาชะเมา	99.25	1.0	60
2336	Rayong-B54	ระยอง	นิคมพัฒนา	88.25	1.0	60
2337	Rayong-B55***	ระยอง	นิคมพัฒนา	107.50	1.0	60
2338	Roi Et-B1	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	87.75	1.0	60
2339	Roi Et-B2	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	88.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2340	Roi Et-B3	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	89.00	1.0	60
2341	Roi Et-B4	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	91.00	1.0	60
2342	Roi Et-B5	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	92.50	1.0	60
2343	Roi Et-B6	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	92.75	1.0	60
2344	Roi Et-B7	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	96.25	1.0	60
2345	Roi Et-B8	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	97.00	1.0	60
2346	Roi Et-B9	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	97.25	1.0	60
2347	Roi Et-B10***	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	97.75	1.0	60
2348	Roi Et-B11	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	99.75	1.0	60
2349	Roi Et-B12	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	103.50	1.0	60
2350	Roi Et-B13***	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	104.50	1.0	60
2351	Roi Et-B14***	ร้อยเอ็ด	เมืองร้อยเอ็ด	106.25	1.0	60
2352	Roi Et-B15	ร้อยเอ็ด	เกษตรวิสัย	88.25	1.0	60
2353	Roi Et-B16	ร้อยเอ็ด	เกษตรวิสัย	97.00	1.0	60
2354	Roi Et-B17	ร้อยเอ็ด	เกษตรวิสัย	97.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2355	Roi Et-B18***	ร้อยเอ็ด	เกษตรวิสัย	100.50	1.0	60
2356	Roi Et-B19***	ร้อยเอ็ด	เกษตรวิสัย	100.75	1.0	60
2357	Roi Et-B20	ร้อยเอ็ด	เกษตรวิสัย	103.50	1.0	60
2358	Roi Et-B21	ร้อยเอ็ด	ปทุมรัตต์	96.75	1.0	60
2359	Roi Et-B22	ร้อยเอ็ด	ปทุมรัตต์	105.75	1.0	60
2360	Roi Et-B23***	ร้อยเอ็ด	ปทุมรัตต์	107.50	1.0	60
2361	Roi Et-B24	ร้อยเอ็ด	จตุรพักตรพิมาน	89.75	1.0	60
2362	Roi Et-B25	ร้อยเอ็ด	จตุรพักตรพิมาน	96.50	1.0	60
2363	Roi Et-B26***	ร้อยเอ็ด	จตุรพักตรพิมาน	99.50	1.0	60
2364	Roi Et-B27	ร้อยเอ็ด	จตุรพักตรพิมาน	103.25	1.0	60
2365	Roi Et-B28	ร้อยเอ็ด	จตุรพักตรพิมาน	106.75	1.0	60
2366	Roi Et-B29	ร้อยเอ็ด	จตุรพักตรพิมาน	107.25	1.0	60
2367	Roi Et-B30	ร้อยเอ็ด	ธวัชบุรี	91.75	1.0	60
2368	Roi Et-B31	ร้อยเอ็ด	ธวัชบุรี	97.50	1.0	60
2369	Roi Et-B32***	ร้อยเอ็ด	ธวัชบุรี	100.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2370	Roi Et-B33	ร้อยเอ็ด	ธวัชบุรี	104.25	1.0	60
2371	Roi Et-B34	ร้อยเอ็ด	ธวัชบุรี	105.75	1.0	60
2372	Roi Et-B35	ร้อยเอ็ด	พนมไพร	88.50	1.0	60
2373	Roi Et-B36	ร้อยเอ็ด	พนมไพร	92.25	1.0	60
2374	Roi Et-B37	ร้อยเอ็ด	พนมไพร	96.25	1.0	60
2375	Roi Et-B38	ร้อยเอ็ด	พนมไพร	97.00	1.0	60
2376	Roi Et-B39	ร้อยเอ็ด	พนมไพร	102.75	1.0	60
2377	Roi Et-B40	ร้อยเอ็ด	โพนทอง	88.50	1.0	60
2378	Roi Et-B41	ร้อยเอ็ด	โพนทอง	90.75	1.0	60
2379	Roi Et-B42	ร้อยเอ็ด	โพนทอง	92.75	1.0	60
2380	Roi Et-B43	ร้อยเอ็ด	โพนทอง	95.00	1.0	60
2381	Roi Et-B44	ร้อยเอ็ด	โพนทอง	99.50	1.0	60
2382	Roi Et-B45***	ร้อยเอ็ด	โพนทอง	101.25	1.0	60
2383	Roi Et-B46	ร้อยเอ็ด	โพนทอง	102.75	1.0	60
2384	Roi Et-B47	ร้อยเอ็ด	โพนทอง	103.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2385	Roi Et-B48	ร้อยเอ็ด	โพนทอง	106.75	1.0	60
2386	Roi Et-B49	ร้อยเอ็ด	โพธิ์ชัย	94.50	1.0	60
2387	Roi Et-B50	ร้อยเอ็ด	โพธิ์ชัย	103.50	1.0	60
2388	Roi Et-B51	ร้อยเอ็ด	โพธิ์ชัย	104.00	1.0	60
2389	Roi Et-B52	ร้อยเอ็ด	โพธิ์ชัย	107.50	1.0	60
2390	Roi Et-B53***	ร้อยเอ็ด	หนองพอก	96.75	1.0	60
2391	Roi Et-B54	ร้อยเอ็ด	หนองพอก	97.75	1.0	60
2392	Roi Et-B55	ร้อยเอ็ด	หนองพอก	104.75	1.0	60
2393	Roi Et-B56	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	88.00	1.0	60
2394	Roi Et-B57	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	88.75	1.0	60
2395	Roi Et-B58	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	89.75	1.0	60
2396	Roi Et-B59	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	91.25	1.0	60
2397	Roi Et-B60***	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	92.00	1.0	60
2398	Roi Et-B61	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	96.75	1.0	60
2399	Roi Et-B62	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	97.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2400	Roi Et-B63	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	102.50	1.0	60
2401	Roi Et-B64	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	104.75	1.0	60
2402	Roi Et-B65	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	106.75	1.0	60
2403	Roi Et-B66	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	107.75	1.0	60
2404	Roi Et-B67	ร้อยเอ็ด	สุวรรณภูมิ	88.00	1.0	60
2405	Roi Et-B68	ร้อยเอ็ด	สุวรรณภูมิ	88.75	1.0	60
2406	Roi Et-B69	ร้อยเอ็ด	สุวรรณภูมิ	90.75	1.0	60
2407	Roi Et-B70	ร้อยเอ็ด	สุวรรณภูมิ	91.25	1.0	60
2408	Roi Et-B71***	ร้อยเอ็ด	สุวรรณภูมิ	93.50	1.0	60
2409	Roi Et-B72	ร้อยเอ็ด	สุวรรณภูมิ	96.25	1.0	60
2410	Roi Et-B73***	ร้อยเอ็ด	สุวรรณภูมิ	98.50	1.0	60
2411	Roi Et-B74	ร้อยเอ็ด	สุวรรณภูมิ	106.25	1.0	60
2412	Roi Et-B75	ร้อยเอ็ด	เมืองสรวง	90.50	1.0	60
2413	Roi Et-B76***	ร้อยเอ็ด	โพนทราย	101.75	1.0	60
2414	Roi Et-B77	ร้อยเอ็ด	โพนทราย	103.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2415	Roi Et-B78	ร้อยเอ็ด	โพนทราย	104.50	1.0	60
2416	Roi Et-B79	ร้อยเอ็ด	อาจสามารถ	89.25	1.0	60
2417	Roi Et-B80	ร้อยเอ็ด	อาจสามารถ	106.25	1.0	60
2418	Roi Et-B81	ร้อยเอ็ด	เมยวดี	106.25	1.0	60
2419	Roi Et-B82	ร้อยเอ็ด	ศรีสมเด็จ	93.50	1.0	60
2420	Roi Et-B83***	ร้อยเอ็ด	ศรีสมเด็จ	105.25	1.0	60
2421	Roi Et-B84	ร้อยเอ็ด	จังหาร	91.25	1.0	60
2422	Roi Et-B85	ร้อยเอ็ด	จังหาร	91.50	1.0	60
2423	Roi Et-B86***	ร้อยเอ็ด	จังหาร	106.75	1.0	60
2424	Roi Et-B87	ร้อยเอ็ด	เชียงขวัญ	107.00	1.0	60
2425	Roi Et-B88	ร้อยเอ็ด	หนองฮี	104.00	1.0	60
2426	Roi Et-B89	ร้อยเอ็ด	หนองฮี	107.25	1.0	60
2427	Sa Kaeo-B1*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	88.50	1.0	60
2428	Sa Kaeo-B2*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	89.00	1.0	60
2429	Sa Kaeo-B3*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	90.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2430	Sa Kaeo-B4*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	92.00	1.0	60
2431	Sa Kaeo-B5*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	93.00	1.0	60
2432	Sa Kaeo-B6*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	94.50	1.0	60
2433	Sa Kaeo-B7*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	95.00	1.0	60
2434	Sa Kaeo-B8*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	96.25	1.0	60
2435	Sa Kaeo-B9*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	97.00	1.0	60
2436	Sa Kaeo-B10*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	99.50	1.0	60
2437	Sa Kaeo-B11*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	100.25	1.0	60
2438	Sa Kaeo-B12*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	101.00	1.0	60
2439	Sa Kaeo-B13*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	102.50	1.0	60
2440	Sa Kaeo-B14*	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	107.75	1.0	60
2441	Sa Kaeo-B15*	สระแก้ว	คลองหาด	89.75	1.0	60
2442	Sa Kaeo-B16*	สระแก้ว	ตาพระยา	106.00	1.0	60
2443	Sa Kaeo-B17*	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	91.50	1.0	60
2444	Sa Kaeo-B18*	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	104.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2445	Sa Kaeo-B19*	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	106.50	1.0	60
2446	Sa Kaeo-B20*	สระแก้ว	วัฒนานคร	91.25	1.0	60
2447	Sa Kaeo-B21*	สระแก้ว	วัฒนานคร	98.50	1.0	60
2448	Sa Kaeo-B22*	สระแก้ว	วัฒนานคร	101.25	1.0	60
2449	Sa Kaeo-B23*	สระแก้ว	วัฒนานคร	102.25	1.0	60
2450	Sa Kaeo-B24*	สระแก้ว	อรัญประเทศ	101.50	1.0	60
2451	Sa Kaeo-B25*	สระแก้ว	อรัญประเทศ	102.50	1.0	60
2452	Sa Kaeo-B26*	สระแก้ว	อรัญประเทศ	104.25	1.0	60
2453	Sa Kaeo-B27*	สระแก้ว	อรัญประเทศ	104.75	1.0	60
2454	Sa Kaeo-B28*	สระแก้ว	อรัญประเทศ	106.25	1.0	60
2455	Sa Kaeo-B29*	สระแก้ว	อรัญประเทศ	107.50	1.0	60
2456	Sa Kaeo-B30*	สระแก้ว	เขาฉกรรจ์	99.00	1.0	60
2457	Sa Kaeo-B31*	สระแก้ว	เขาฉกรรจ์	107.00	1.0	60
2458	Sa Kaeo-B32*	สระแก้ว	โคกสูง	100.75	1.0	60
2459	Sa Kaeo-B33*	สระแก้ว	โคกสูง	101.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2460	Sa Kaeo-B34*	สระแก้ว	วังสมบูรณ์	102.75	1.0	60
2461	Sakon Nakhon-B1	สกลนคร	เมืองสกลนคร	92.00	1.0	60
2462	Sakon Nakhon-B2	สกลนคร	เมืองสกลนคร	92.25	1.0	60
2463	Sakon Nakhon-B3	สกลนคร	เมืองสกลนคร	95.50	1.0	60
2464	Sakon Nakhon-B4	สกลนคร	เมืองสกลนคร	96.25	1.0	60
2465	Sakon Nakhon-B5	สกลนคร	เมืองสกลนคร	97.25	1.0	60
2466	Sakon Nakhon-B6	สกลนคร	เมืองสกลนคร	97.75	1.0	60
2467	Sakon Nakhon-B7	สกลนคร	เมืองสกลนคร	98.25	1.0	60
2468	Sakon Nakhon-B8	สกลนคร	เมืองสกลนคร	99.00	1.0	60
2469	Sakon Nakhon-B9	สกลนคร	เมืองสกลนคร	99.25	1.0	60
2470	Sakon Nakhon-B10	สกลนคร	เมืองสกลนคร	99.50	1.0	60
2471	Sakon Nakhon-B11	สกลนคร	เมืองสกลนคร	100.25	1.0	60
2472	Sakon Nakhon-B12	สกลนคร	เมืองสกลนคร	101.00	1.0	60
2473	Sakon Nakhon-B13	สกลนคร	เมืองสกลนคร	102.25	1.0	60
2474	Sakon Nakhon-B14	สกลนคร	เมืองสกลนคร	103.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2475	Sakon Nakhon-B15	สกลนคร	เมืองสกลนคร	104.00	1.0	60
2476	Sakon Nakhon-B16	สกลนคร	เมืองสกลนคร	104.50	1.0	60
2477	Sakon Nakhon-B17	สกลนคร	เมืองสกลนคร	104.75	1.0	60
2478	Sakon Nakhon-B18	สกลนคร	เมืองสกลนคร	105.25	1.0	60
2479	Sakon Nakhon-B19	สกลนคร	เมืองสกลนคร	106.25	1.0	60
2480	Sakon Nakhon-B20*	สกลนคร	กุสุมาลย์	88.25	1.0	60
2481	Sakon Nakhon-B21*	สกลนคร	กุสุมาลย์	99.75	1.0	60
2482	Sakon Nakhon-B22	สกลนคร	กุดบาก	101.25	1.0	60
2483	Sakon Nakhon-B23	สกลนคร	กุดบาก	107.75	1.0	60
2484	Sakon Nakhon-B24	สกลนคร	พรรณานิคม	90.50	1.0	60
2485	Sakon Nakhon-B25	สกลนคร	พรรณานิคม	96.00	1.0	60
2486	Sakon Nakhon-B26	สกลนคร	พรรณานิคม	102.50	1.0	60
2487	Sakon Nakhon-B27	สกลนคร	พังโคน	94.25	1.0	60
2488	Sakon Nakhon-B28	สกลนคร	พังโคน	99.75	1.0	60
2489	Sakon Nakhon-B29	สกลนคร	พังโคน	101.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2490	Sakon Nakhon-B30	สกลนคร	พังโคน	103.75	1.0	60
2491	Sakon Nakhon-B31	สกลนคร	พังโคน	104.25	1.0	60
2492	Sakon Nakhon-B32***	สกลนคร	วาริชภูมิ	95.75	1.0	60
2493	Sakon Nakhon-B33***	สกลนคร	วาริชภูมิ	97.00	1.0	60
2494	Sakon Nakhon-B34	สกลนคร	นิคมน้ำอูน	88.25	1.0	60
2495	Sakon Nakhon-B35***	สกลนคร	วานรนิวาส	90.25	1.0	60
2496	Sakon Nakhon-B36	สกลนคร	วานรนิวาส	91.75	1.0	60
2497	Sakon Nakhon-B37	สกลนคร	วานรนิวาส	92.25	1.0	60
2498	Sakon Nakhon-B38***	สกลนคร	วานรนิวาส	99.00	1.0	60
2499	Sakon Nakhon-B39	สกลนคร	วานรนิวาส	102.25	1.0	60
2500	Sakon Nakhon-B40	สกลนคร	วานรนิวาส	104.75	1.0	60
2501	Sakon Nakhon-B41	สกลนคร	วานรนิวาส	106.25	1.0	60
2502	Sakon Nakhon-B42	สกลนคร	คำตากล้า	97.25	1.0	60
2503	Sakon Nakhon-B43	สกลนคร	คำตากล้า	100.50	1.0	60
2504	Sakon Nakhon-B44	สกลนคร	บ้านม่วง	92.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2505	Sakon Nakhon-B45	สกลนคร	บ้านม่วง	96.25	1.0	60
2506	Sakon Nakhon-B46***	สกลนคร	บ้านม่วง	100.25	1.0	60
2507	Sakon Nakhon-B47	สกลนคร	บ้านม่วง	103.50	1.0	60
2508	Sakon Nakhon-B48*	สกลนคร	อากาศอำนวย	92.75	1.0	60
2509	Sakon Nakhon-B49*	สกลนคร	อากาศอำนวย	93.25	1.0	60
2510	Sakon Nakhon-B50*	สกลนคร	อากาศอำนวย	95.00	1.0	60
2511	Sakon Nakhon-B51*	สกลนคร	อากาศอำนวย	100.00	1.0	60
2512	Sakon Nakhon-B52	สกลนคร	สว่างแดนดิน	90.00	1.0	60
2513	Sakon Nakhon-B53	สกลนคร	สว่างแดนดิน	92.00	1.0	60
2514	Sakon Nakhon-B54	สกลนคร	สว่างแดนดิน	99.50	1.0	60
2515	Sakon Nakhon-B55	สกลนคร	สว่างแดนดิน	102.00	1.0	60
2516	Sakon Nakhon-B56	สกลนคร	สว่างแดนดิน	105.00	1.0	60
2517	Sakon Nakhon-B57	สกลนคร	สว่างแดนดิน	107.25	1.0	60
2518	Sakon Nakhon-B58	สกลนคร	สว่างแดนดิน	107.50	1.0	60
2519	Sakon Nakhon-B59***	สกลนคร	ส่องดาว	94.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2520	Sakon Nakhon-B60	สกลนคร	เต่างอย	89.25	1.0	60
2521	Sakon Nakhon-B61	สกลนคร	โคกศรีสุพรรณ	90.00	1.0	60
2522	Sakon Nakhon-B62	สกลนคร	โคกศรีสุพรรณ	92.50	1.0	60
2523	Sakon Nakhon-B63	สกลนคร	เจริญศิลป์	98.50	1.0	60
2524	Sakon Nakhon-B64	สกลนคร	ภูพาน	89.50	1.0	60
2525	Sakon Nakhon-B65***	สกลนคร	ภูพาน	94.50	1.0	60
2526	Sakon Nakhon-B66	สกลนคร	ภูพาน	98.00	1.0	60
2527	Sakon Nakhon-B67	สกลนคร	ภูพาน	102.75	1.0	60
2528	Samut Prakan-B1***	สมุทรปราการ	บางบ่อ	101.25	1.0	60
2529	Samut Prakan-B2	สมุทรปราการ	บางบ่อ	102.25	1.0	60
2530	Samut Prakan-B3***	สมุทรปราการ	บางเสาธง	107.50	1.0	60
2531	Samut Sakhon-B1***	สมุทรสาคร	เมืองสมุทรสาคร	95.25	1.0	60
2532	Samut Sakhon-B2***	สมุทรสาคร	เมืองสมุทรสาคร	97.25	1.0	60
2533	Samut Sakhon-B3***	สมุทรสาคร	บ้านแพ้ว	101.25	1.0	60
2534	Samut Sakhon-B4***	สมุทรสาคร	บ้านแพ้ว	101.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2535	Samut Songkhram-B1	สมุทรสงคราม	เมืองสมุทรสงคราม	87.75	1.0	60
2536	Samut Songkhram-B2	สมุทรสงคราม	เมืองสมุทรสงคราม	94.75	1.0	60
2537	Samut Songkhram-B3	สมุทรสงคราม	เมืองสมุทรสงคราม	95.25	1.0	60
2538	Samut Songkhram-B4	สมุทรสงคราม	เมืองสมุทรสงคราม	100.25	1.0	60
2539	Samut Songkhram-B5	สมุทรสงคราม	เมืองสมุทรสงคราม	102.25	1.0	60
2540	Samut Songkhram-B6	สมุทรสงคราม	เมืองสมุทรสงคราม	104.25	1.0	60
2541	Saraburi-B1	สระบุรี	เมืองสระบุรี	88.75	1.0	60
2542	Saraburi-B2	สระบุรี	เมืองสระบุรี	91.75	1.0	60
2543	Saraburi-B3***	สระบุรี	เมืองสระบุรี	93.75	1.0	60
2544	Saraburi-B4***	สระบุรี	เมืองสระบุรี	95.25	1.0	60
2545	Saraburi-B5	สระบุรี	เมืองสระบุรี	96.25	1.0	60
2546	Saraburi-B6	สระบุรี	เมืองสระบุรี	96.75	1.0	60
2547	Saraburi-B7	สระบุรี	เมืองสระบุรี	99.25	1.0	60
2548	Saraburi-B8	สระบุรี	เมืองสระบุรี	101.25	1.0	60
2549	Saraburi-B9***	สระบุรี	เมืองสระบุรี	101.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2550	Saraburi-B10	สระบุรี	เมืองสระบุรี	102.75	1.0	60
2551	Saraburi-B11	สระบุรี	เมืองสระบุรี	103.75	1.0	60
2552	Saraburi-B12	สระบุรี	เมืองสระบุรี	104.25	1.0	60
2553	Saraburi-B13***	สระบุรี	แก่งคอย	90.50	1.0	60
2554	Saraburi-B14***	สระบุรี	แก่งคอย	93.50	1.0	60
2555	Saraburi-B15***	สระบุรี	แก่งคอย	104.00	1.0	60
2556	Saraburi-B16	สระบุรี	แก่งคอย	106.75	1.0	60
2557	Saraburi-B17	สระบุรี	หนองแค	96.25	1.0	60
2558	Saraburi-B18	สระบุรี	วิหารแดง	92.25	1.0	60
2559	Saraburi-B19	สระบุรี	วิหารแดง	94.75	1.0	60
2560	Saraburi-B20***	สระบุรี	หนองแซง	94.50	1.0	60
2561	Saraburi-B21	สระบุรี	บ้านหมอ	89.25	1.0	60
2562	Saraburi-B22***	สระบุรี	บ้านหมอ	94.25	1.0	60
2563	Saraburi-B23	สระบุรี	บ้านหมอ	99.75	1.0	60
2564	Saraburi-B24	สระบุรี	บ้านหมอ	107.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2565	Saraburi-B25***	สระบุรี	พระพุทธบาท	89.50	1.0	60
2566	Saraburi-B26	สระบุรี	เสาไห้	93.25	1.0	60
2567	Saraburi-B27	สระบุรี	มวกเหล็ก	88.50	1.0	60
2568	Saraburi-B28	สระบุรี	มวกเหล็ก	92.00	1.0	60
2569	Saraburi-B29	สระบุรี	มวกเหล็ก	101.25	1.0	60
2570	Saraburi-B30	สระบุรี	วังม่วง	103.25	1.0	60
2571	Saraburi-B31	สระบุรี	วังม่วง	105.00	1.0	60
2572	Saraburi-B32	สระบุรี	เฉลิมพระเกียรติ	89.25	1.0	60
2573	Saraburi-B33	สระบุรี	เฉลิมพระเกียรติ	95.75	1.0	60
2574	Saraburi-B34	สระบุรี	เฉลิมพระเกียรติ	97.75	1.0	60
2575	Saraburi-B35***	สระบุรี	เฉลิมพระเกียรติ	101.50	1.0	60
2576	Satun-B1*	สตูล	เมืองสตูล	90.00	1.0	60
2577	Satun-B2**	สตูล	เมืองสตูล	101.00	1.0	60
2578	Satun-B3**	สตูล	เมืองสตูล	105.00	1.0	60
2579	Satun-B4*	สตูล	ควนโดน	105.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2580	Satun-B5*	สตูล	ควนกาหลง	88.50	1.0	60
2581	Satun-B6*,***	สตูล	ละงู	98.50	1.0	60
2582	Satun-B7*	สตูล	ละงู	107.25	1.0	60
2583	Satun-B8*,***	สตูล	ทุ่งหว้า	90.25	1.0	60
2584	Satun-B9*	สตูล	ทุ่งหว้า	93.50	1.0	60
2585	Satun-B10*	สตูล	มะนัง	89.00	1.0	60
2586	Si Sa Ket-B1	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	88.00	1.0	60
2587	Si Sa Ket-B2	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	88.50	1.0	60
2588	Si Sa Ket-B3	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	89.25	1.0	60
2589	Si Sa Ket-B4	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	91.00	1.0	60
2590	Si Sa Ket-B5	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	91.75	1.0	60
2591	Si Sa Ket-B6	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	92.50	1.0	60
2592	Si Sa Ket-B7	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	93.00	1.0	60
2593	Si Sa Ket-B8***	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	93.50	1.0	60
2594	Si Sa Ket-B9***	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	94.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2595	Si Sa Ket-B10	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	95.50	1.0	60
2596	Si Sa Ket-B11***	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	96.00	1.0	60
2597	Si Sa Ket-B12	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	96.50	1.0	60
2598	Si Sa Ket-B13	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	97.00	1.0	60
2599	Si Sa Ket-B14	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	97.75	1.0	60
2600	Si Sa Ket-B15	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	98.25	1.0	60
2601	Si Sa Ket-B16	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	99.00	1.0	60
2602	Si Sa Ket-B17	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	99.25	1.0	60
2603	Si Sa Ket-B18	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	100.75	1.0	60
2604	Si Sa Ket-B19	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	101.00	1.0	60
2605	Si Sa Ket-B20	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	101.75	1.0	60
2606	Si Sa Ket-B21	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	102.50	1.0	60
2607	Si Sa Ket-B22	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	102.75	1.0	60
2608	Si Sa Ket-B23	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	103.00	1.0	60
2609	Si Sa Ket-B24***	ศรีสะเกษ	เมืองศรีสะเกษ	107.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2610	Si Sa Ket-B25	ศรีสะเกษ	ยางชุมน้อย	105.50	1.0	60
2611	Si Sa Ket-B26	ศรีสะเกษ	กันทรารมย์	90.50	1.0	60
2612	Si Sa Ket-B27	ศรีสะเกษ	กันทรารมย์	97.50	1.0	60
2613	Si Sa Ket-B28***	ศรีสะเกษ	กันทรารมย์	107.25	1.0	60
2614	Si Sa Ket-B29	ศรีสะเกษ	กันทรารมย์	107.75	1.0	60
2615	Si Sa Ket-B30*	ศรีสะเกษ	กันทรลักษ์	89.00	1.0	60
2616	Si Sa Ket-B31*	ศรีสะเกษ	กันทรลักษ์	93.25	1.0	60
2617	Si Sa Ket-B32*	ศรีสะเกษ	กันทรลักษ์	97.50	1.0	60
2618	Si Sa Ket-B33*	ศรีสะเกษ	กันทรลักษ์	98.25	1.0	60
2619	Si Sa Ket-B34*	ศรีสะเกษ	กันทรลักษ์	105.00	1.0	60
2620	Si Sa Ket-B35*	ศรีสะเกษ	กันทรลักษ์	106.75	1.0	60
2621	Si Sa Ket-B36*	ศรีสะเกษ	กันทรลักษ์	107.25	1.0	60
2622	Si Sa Ket-B37*	ศรีสะเกษ	กันทรลักษ์	107.50	1.0	60
2623	Si Sa Ket-B38*	ศรีสะเกษ	ขุขันธ์	96.25	1.0	60
2624	Si Sa Ket-B39*	ศรีสะเกษ	ขุขันธ์	97.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2625	Si Sa Ket-B40*	ศรีสะเกษ	ขุขันธ์	101.50	1.0	60
2626	Si Sa Ket-B41*	ศรีสะเกษ	ไพรบึง	92.25	1.0	60
2627	Si Sa Ket-B42*	ศรีสะเกษ	ไพรบึง	106.25	1.0	60
2628	Si Sa Ket-B43	ศรีสะเกษ	ปรางค์กู่	97.25	1.0	60
2629	Si Sa Ket-B44	ศรีสะเกษ	ปรางค์กู่	103.00	1.0	60
2630	Si Sa Ket-B45*	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	88.00	1.0	60
2631	Si Sa Ket-B46*	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	89.50	1.0	60
2632	Si Sa Ket-B47*	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	90.00	1.0	60
2633	Si Sa Ket-B48*	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	92.50	1.0	60
2634	Si Sa Ket-B49*	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	92.75	1.0	60
2635	Si Sa Ket-B50*,***	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	93.50	1.0	60
2636	Si Sa Ket-B51*	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	94.50	1.0	60
2637	Si Sa Ket-B52*	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	96.75	1.0	60
2638	Si Sa Ket-B53	ศรีสะเกษ	ราชีไศล	96.25	1.0	60
2639	Si Sa Ket-B54	ศรีสะเกษ	ราชีไศล	98.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2640	Si Sa Ket-B55	ศรีสะเกษ	ราชันีเสล	106.25	1.0	60
2641	Si Sa Ket-B56	ศรีสะเกษ	อุทุมพรพิสัย	103.75	1.0	60
2642	Si Sa Ket-B57	ศรีสะเกษ	อุทุมพรพิสัย	104.25	1.0	60
2643	Si Sa Ket-B58	ศรีสะเกษ	อุทุมพรพิสัย	104.50	1.0	60
2644	Si Sa Ket-B59	ศรีสะเกษ	บึงบูรพ์	96.25	1.0	60
2645	Si Sa Ket-B60	ศรีสะเกษ	บึงบูรพ์	101.25	1.0	60
2646	Si Sa Ket-B61	ศรีสะเกษ	ห้วยทับทัน	88.75	1.0	60
2647	Si Sa Ket-B62	ศรีสะเกษ	ห้วยทับทัน	91.25	1.0	60
2648	Si Sa Ket-B63	ศรีสะเกษ	ห้วยทับทัน	92.75	1.0	60
2649	Si Sa Ket-B64***	ศรีสะเกษ	ห้วยทับทัน	98.25	1.0	60
2650	Si Sa Ket-B65	ศรีสะเกษ	โนนคูณ	88.25	1.0	60
2651	Si Sa Ket-B66	ศรีสะเกษ	ศรีรัตนะ	105.75	1.0	60
2652	Si Sa Ket-B67	ศรีสะเกษ	น้ำเกลี้ยง	94.25	1.0	60
2653	Si Sa Ket-B68	ศรีสะเกษ	น้ำเกลี้ยง	98.00	1.0	60
2654	Si Sa Ket-B69	ศรีสะเกษ	น้ำเกลี้ยง	103.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2655	Si Sa Ket-B70	ศรีสะเกษ	วังหิน	101.25	1.0	60
2656	Si Sa Ket-B71*	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	102.75	1.0	60
2657	Si Sa Ket-B72	ศรีสะเกษ	เบญจลักษ์	100.75	1.0	60
2658	Si Sa Ket-B73	ศรีสะเกษ	เบญจลักษ์	102.50	1.0	60
2659	Si Sa Ket-B74	ศรีสะเกษ	พยุห์	104.75	1.0	60
2660	Si Sa Ket-B75	ศรีสะเกษ	โพธิ์ศรีสุวรรณ	89.75	1.0	60
2661	Si Sa Ket-B76***	ศรีสะเกษ	โพธิ์ศรีสุวรรณ	104.00	1.0	60
2662	Si Sa Ket-B77	ศรีสะเกษ	ศีลาลาด	93.75	1.0	60
2663	Si Sa Ket-B78***	ศรีสะเกษ	ศีลาลาด	97.50	1.0	60
2664	Sing Buri-B1***	สิงห์บุรี	เมืองสิงห์บุรี	87.50	1.0	60
2665	Sing Buri-B2***	สิงห์บุรี	เมืองสิงห์บุรี	90.00	1.0	60
2666	Sing Buri-B3***	สิงห์บุรี	เมืองสิงห์บุรี	95.00	1.0	60
2667	Sing Buri-B4	สิงห์บุรี	เมืองสิงห์บุรี	99.75	1.0	60
2668	Sing Buri-B5	สิงห์บุรี	เมืองสิงห์บุรี	100.25	1.0	60
2669	Sing Buri-B6***	สิงห์บุรี	เมืองสิงห์บุรี	102.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2670	Sing Buri-B7	สิงห์บุรี	เมืองสิงห์บุรี	104.00	1.0	60
2671	Sing Buri-B8***	สิงห์บุรี	ค่ายบางระจัน	88.50	1.0	60
2672	Sing Buri-B9	สิงห์บุรี	ค่ายบางระจัน	90.50	1.0	60
2673	Sing Buri-B10	สิงห์บุรี	ค่ายบางระจัน	90.75	1.0	60
2674	Sing Buri-B11	สิงห์บุรี	ค่ายบางระจัน	92.75	1.0	60
2675	Sing Buri-B12	สิงห์บุรี	ค่ายบางระจัน	99.25	1.0	60
2676	Sing Buri-B13***	สิงห์บุรี	พรหมบุรี	98.00	1.0	60
2677	Sing Buri-B14	สิงห์บุรี	ท่าช้าง	88.25	1.0	60
2678	Sing Buri-B15	สิงห์บุรี	ท่าช้าง	93.75	1.0	60
2679	Sing Buri-B16	สิงห์บุรี	อินทร์บุรี	101.00	1.0	60
2680	Sing Buri-B17	สิงห์บุรี	อินทร์บุรี	103.00	1.0	60
2681	Sing Buri-B18***	สิงห์บุรี	อินทร์บุรี	105.75	1.0	60
2682	Songkhla-B1**	สงขลา	เมืองสงขลา	88.75	1.0	60
2683	Songkhla-B2*	สงขลา	เมืองสงขลา	97.50	1.0	60
2684	Songkhla-B3*	สงขลา	เมืองสงขลา	98.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2685	Songkhla-B4*	สงขลา	เมืองสงขลา	105.75	1.0	60
2686	Songkhla-B5*	สงขลา	เมืองสงขลา	106.00	1.0	60
2687	Songkhla-B6*	สงขลา	เมืองสงขลา	106.25	1.0	60
2688	Songkhla-B7	สงขลา	สทิงพระ	97.25	1.0	60
2689	Songkhla-B8	สงขลา	สทิงพระ	98.25	1.0	60
2690	Songkhla-B9*	สงขลา	จะนะ	88.50	1.0	60
2691	Songkhla-B10*	สงขลา	จะนะ	98.50	1.0	60
2692	Songkhla-B11*	สงขลา	จะนะ	105.00	1.0	60
2693	Songkhla-B12*	สงขลา	นาทวี	90.00	1.0	60
2694	Songkhla-B13*	สงขลา	นาทวี	99.25	1.0	60
2695	Songkhla-B14*	สงขลา	นาทวี	105.00	1.0	60
2696	Songkhla-B15**	สงขลา	เทพา	97.25	1.0	60
2697	Songkhla-B16*	สงขลา	เทพา	101.50	1.0	60
2698	Songkhla-B17*, ***	สงขลา	เทพา	103.00	1.0	60
2699	Songkhla-B18**	สงขลา	เทพา	104.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2700	Songkhla-B19*,***	สงขลา	สะบ้าย้อย	94.00	1.0	60
2701	Songkhla-B20*	สงขลา	สะบ้าย้อย	96.75	1.0	60
2702	Songkhla-B21	สงขลา	ระโนด	93.75	1.0	60
2703	Songkhla-B22	สงขลา	ระโนด	105.50	1.0	60
2704	Songkhla-B23*,***	สงขลา	รัตภูมิ	101.00	1.0	60
2705	Songkhla-B24*	สงขลา	รัตภูมิ	102.75	1.0	60
2706	Songkhla-B25**	สงขลา	รัตภูมิ	104.75	1.0	60
2707	Songkhla-B26**	สงขลา	รัตภูมิ	105.75	1.0	60
2708	Songkhla-B27*,***	สงขลา	สะเดา	89.75	1.0	60
2709	Songkhla-B28*,***	สงขลา	สะเดา	92.25	1.0	60
2710	Songkhla-B29**	สงขลา	สะเดา	101.50	1.0	60
2711	Songkhla-B30*	สงขลา	สะเดา	103.75	1.0	60
2712	Songkhla-B31**	สงขลา	สะเดา	106.00	1.0	60
2713	Songkhla-B32**	สงขลา	สะเดา	106.25	1.0	60
2714	Songkhla-B33*	สงขลา	หาดใหญ่	87.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2715	Songkhla-B34*,***	สงขลา	หาดใหญ่	89.00	1.0	60
2716	Songkhla-B35**	สงขลา	หาดใหญ่	91.00	1.0	60
2717	Songkhla-B36*	สงขลา	หาดใหญ่	91.50	1.0	60
2718	Songkhla-B37*,***	สงขลา	หาดใหญ่	92.00	1.0	60
2719	Songkhla-B38**	สงขลา	หาดใหญ่	92.50	1.0	60
2720	Songkhla-B39**	สงขลา	หาดใหญ่	92.75	1.0	60
2721	Songkhla-B40*	สงขลา	หาดใหญ่	93.00	1.0	60
2722	Songkhla-B41*	สงขลา	หาดใหญ่	94.00	1.0	60
2723	Songkhla-B42*	สงขลา	หาดใหญ่	95.00	1.0	60
2724	Songkhla-B43*	สงขลา	หาดใหญ่	95.25	1.0	60
2725	Songkhla-B44*	สงขลา	หาดใหญ่	96.00	1.0	60
2726	Songkhla-B45*	สงขลา	หาดใหญ่	97.75	1.0	60
2727	Songkhla-B46*	สงขลา	หาดใหญ่	98.25	1.0	60
2728	Songkhla-B47*	สงขลา	หาดใหญ่	98.50	1.0	60
2729	Songkhla-B48**	สงขลา	หาดใหญ่	98.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2730	Songkhla-B49*	สงขลา	หาดใหญ่	99.00	1.0	60
2731	Songkhla-B50**	สงขลา	หาดใหญ่	100.50	1.0	60
2732	Songkhla-B51**	สงขลา	หาดใหญ่	100.75	1.0	60
2733	Songkhla-B52**	สงขลา	หาดใหญ่	101.25	1.0	60
2734	Songkhla-B53**	สงขลา	หาดใหญ่	101.50	1.0	60
2735	Songkhla-B54*	สงขลา	หาดใหญ่	105.00	1.0	60
2736	Songkhla-B55*	สงขลา	หาดใหญ่	106.00	1.0	60
2737	Songkhla-B56*	สงขลา	นาหม่อม	98.25	1.0	60
2738	Songkhla-B57*	สงขลา	บางกล่ำ	99.75	1.0	60
2739	Songkhla-B58	สงขลา	สิงหนคร	99.75	1.0	60
2740	Sukhothai-B1	สุโขทัย	เมืองสุโขทัย	89.50	1.0	60
2741	Sukhothai-B2	สุโขทัย	เมืองสุโขทัย	92.00	1.0	60
2742	Sukhothai-B3	สุโขทัย	เมืองสุโขทัย	95.50	1.0	60
2743	Sukhothai-B4	สุโขทัย	เมืองสุโขทัย	97.00	1.0	60
2744	Sukhothai-B5	สุโขทัย	เมืองสุโขทัย	100.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2745	Sukhothai-B6	สุโขทัย	เมืองสุโขทัย	101.75	1.0	60
2746	Sukhothai-B7	สุโขทัย	เมืองสุโขทัย	104.00	1.0	60
2747	Sukhothai-B8	สุโขทัย	เมืองสุโขทัย	104.75	1.0	60
2748	Sukhothai-B9	สุโขทัย	เมืองสุโขทัย	106.50	1.0	60
2749	Sukhothai-B10	สุโขทัย	เมืองสุโขทัย	107.50	1.0	60
2750	Sukhothai-B11	สุโขทัย	บ้านด่านลานหอย	89.00	1.0	60
2751	Sukhothai-B12	สุโขทัย	บ้านด่านลานหอย	96.00	1.0	60
2752	Sukhothai-B13	สุโขทัย	คีรีมาศ	98.25	1.0	60
2753	Sukhothai-B14	สุโขทัย	คีรีมาศ	102.75	1.0	60
2754	Sukhothai-B15	สุโขทัย	กงไกรลาศ	103.50	1.0	60
2755	Sukhothai-B16***	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	91.25	1.0	60
2756	Sukhothai-B17	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	91.75	1.0	60
2757	Sukhothai-B18	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	95.25	1.0	60
2758	Sukhothai-B19***	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	96.50	1.0	60
2759	Sukhothai-B20	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	99.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2760	Sukhothai-B21	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	100.00	1.0	60
2761	Sukhothai-B22	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	102.50	1.0	60
2762	Sukhothai-B23	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	105.75	1.0	60
2763	Sukhothai-B24	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	106.75	1.0	60
2764	Sukhothai-B25	สุโขทัย	ศรีสำโรง	88.00	1.0	60
2765	Sukhothai-B26	สุโขทัย	ศรีสำโรง	88.75	1.0	60
2766	Sukhothai-B27	สุโขทัย	ศรีสำโรง	96.25	1.0	60
2767	Sukhothai-B28	สุโขทัย	ศรีสำโรง	101.50	1.0	60
2768	Sukhothai-B29	สุโขทัย	สวรรคโลก	88.50	1.0	60
2769	Sukhothai-B30***	สุโขทัย	สวรรคโลก	90.25	1.0	60
2770	Sukhothai-B31***	สุโขทัย	สวรรคโลก	94.75	1.0	60
2771	Sukhothai-B32***	สุโขทัย	สวรรคโลก	97.75	1.0	60
2772	Sukhothai-B33	สุโขทัย	สวรรคโลก	98.00	1.0	60
2773	Sukhothai-B34	สุโขทัย	สวรรคโลก	100.50	1.0	60
2774	Sukhothai-B35	สุโขทัย	สวรรคโลก	101.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2775	Sukhothai-B36	สุโขทัย	สวรรคโลก	107.00	1.0	60
2776	Sukhothai-B37	สุโขทัย	ทุ่งเสลี่ยม	89.25	1.0	60
2777	Sukhothai-B38	สุโขทัย	ทุ่งเสลี่ยม	98.75	1.0	60
2778	Sukhothai-B39	สุโขทัย	ทุ่งเสลี่ยม	103.75	1.0	60
2779	Sukhothai-B40***	สุโขทัย	ทุ่งเสลี่ยม	105.00	1.0	60
2780	Suphan Buri-B1	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	88.25	1.0	60
2781	Suphan Buri-B2***	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	90.50	1.0	60
2782	Suphan Buri-B3	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	92.25	1.0	60
2783	Suphan Buri-B4***	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	93.00	1.0	60
2784	Suphan Buri-B5	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	95.75	1.0	60
2785	Suphan Buri-B6	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	99.25	1.0	60
2786	Suphan Buri-B7	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	100.25	1.0	60
2787	Suphan Buri-B8	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	100.75	1.0	60
2788	Suphan Buri-B9	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	101.25	1.0	60
2789	Suphan Buri-B10***	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	101.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2790	Suphan Buri-B11	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	102.75	1.0	60
2791	Suphan Buri-B12	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	103.75	1.0	60
2792	Suphan Buri-B13	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	104.25	1.0	60
2793	Suphan Buri-B14	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	106.75	1.0	60
2794	Suphan Buri-B15	สุพรรณบุรี	เมืองสุพรรณบุรี	107.50	1.0	60
2795	Suphan Buri-B16	สุพรรณบุรี	เดิมบางนางบวช	90.50	1.0	60
2796	Suphan Buri-B17	สุพรรณบุรี	เดิมบางนางบวช	97.50	1.0	60
2797	Suphan Buri-B18	สุพรรณบุรี	เดิมบางนางบวช	101.25	1.0	60
2798	Suphan Buri-B19***	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	89.00	1.0	60
2799	Suphan Buri-B20	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	91.50	1.0	60
2800	Suphan Buri-B21	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	93.75	1.0	60
2801	Suphan Buri-B22	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	95.75	1.0	60
2802	Suphan Buri-B23	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	96.75	1.0	60
2803	Suphan Buri-B24	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	100.00	1.0	60
2804	Suphan Buri-B25	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	101.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2805	Suphan Buri-B26	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	102.75	1.0	60
2806	Suphan Buri-B27	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	103.25	1.0	60
2807	Suphan Buri-B28	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	106.75	1.0	60
2808	Suphan Buri-B29	สุพรรณบุรี	บางปลาม้า	103.25	1.0	60
2809	Suphan Buri-B30***	สุพรรณบุรี	ศรีประจันต์	96.50	1.0	60
2810	Suphan Buri-B31***	สุพรรณบุรี	ศรีประจันต์	99.50	1.0	60
2811	Suphan Buri-B32	สุพรรณบุรี	ศรีประจันต์	104.75	1.0	60
2812	Suphan Buri-B33***	สุพรรณบุรี	ดอนเจดีย์	92.75	1.0	60
2813	Suphan Buri-B34***	สุพรรณบุรี	ดอนเจดีย์	93.50	1.0	60
2814	Suphan Buri-B35	สุพรรณบุรี	ดอนเจดีย์	104.00	1.0	60
2815	Suphan Buri-B36	สุพรรณบุรี	ดอนเจดีย์	105.75	1.0	60
2816	Suphan Buri-B37	สุพรรณบุรี	ดอนเจดีย์	107.75	1.0	60
2817	Suphan Buri-B38	สุพรรณบุรี	สองพี่น้อง	89.25	1.0	60
2818	Suphan Buri-B39***	สุพรรณบุรี	สองพี่น้อง	89.75	1.0	60
2819	Suphan Buri-B40	สุพรรณบุรี	สองพี่น้อง	94.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2820	Suphan Buri-B41	สุพรรณบุรี	สองพี่น้อง	96.75	1.0	60
2821	Suphan Buri-B42	สุพรรณบุรี	สองพี่น้อง	104.75	1.0	60
2822	Suphan Buri-B43	สุพรรณบุรี	สองพี่น้อง	105.75	1.0	60
2823	Suphan Buri-B44	สุพรรณบุรี	สามชุก	98.50	1.0	60
2824	Suphan Buri-B45	สุพรรณบุรี	สามชุก	100.25	1.0	60
2825	Suphan Buri-B46***	สุพรรณบุรี	สามชุก	107.25	1.0	60
2826	Suphan Buri-B47	สุพรรณบุรี	อู่ทอง	88.75	1.0	60
2827	Suphan Buri-B48***	สุพรรณบุรี	อู่ทอง	91.75	1.0	60
2828	Suphan Buri-B49***	สุพรรณบุรี	อู่ทอง	96.25	1.0	60
2829	Suphan Buri-B50	สุพรรณบุรี	อู่ทอง	99.75	1.0	60
2830	Suphan Buri-B51***	สุพรรณบุรี	อู่ทอง	101.00	1.0	60
2831	Suphan Buri-B52	สุพรรณบุรี	อู่ทอง	104.75	1.0	60
2832	Suphan Buri-B53	สุพรรณบุรี	อู่ทอง	105.25	1.0	60
2833	Suphan Buri-B54	สุพรรณบุรี	หนองหญ้าไซ	89.50	1.0	60
2834	Suphan Buri-B55	สุพรรณบุรี	หนองหญ้าไซ	90.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2835	Suphan Buri-B56	สุพรรณบุรี	หนองหญ้าไซ	100.75	1.0	60
2836	Suphan Buri-B57	สุพรรณบุรี	หนองหญ้าไซ	107.50	1.0	60
2837	Surat Thani-B1	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	88.00	1.0	60
2838	Surat Thani-B2	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	88.50	1.0	60
2839	Surat Thani-B3	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	89.00	1.0	60
2840	Surat Thani-B4	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	90.25	1.0	60
2841	Surat Thani-B5	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	91.00	1.0	60
2842	Surat Thani-B6	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	91.50	1.0	60
2843	Surat Thani-B7	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	91.75	1.0	60
2844	Surat Thani-B8	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	93.00	1.0	60
2845	Surat Thani-B9***	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	93.50	1.0	60
2846	Surat Thani-B10	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	93.75	1.0	60
2847	Surat Thani-B11	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	94.75	1.0	60
2848	Surat Thani-B12	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	95.00	1.0	60
2849	Surat Thani-B13	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	97.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2850	Surat Thani-B14	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	101.00	1.0	60
2851	Surat Thani-B15	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	102.75	1.0	60
2852	Surat Thani-B16	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	103.25	1.0	60
2853	Surat Thani-B17	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	103.75	1.0	60
2854	Surat Thani-B18***	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	104.50	1.0	60
2855	Surat Thani-B19	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	105.00	1.0	60
2856	Surat Thani-B20	สุราษฎร์ธานี	เมืองสุราษฎร์ธานี	106.50	1.0	60
2857	Surat Thani-B21	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	100.00	1.0	60
2858	Surat Thani-B22	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	103.50	1.0	60
2859	Surat Thani-B23	สุราษฎร์ธานี	เกาะสมุย	91.25	1.0	60
2860	Surat Thani-B24	สุราษฎร์ธานี	เกาะสมุย	101.25	1.0	60
2861	Surat Thani-B25	สุราษฎร์ธานี	เกาะสมุย	102.50	1.0	60
2862	Surat Thani-B26	สุราษฎร์ธานี	เกาะสมุย	107.25	1.0	60
2863	Surat Thani-B27	สุราษฎร์ธานี	เกาะสมุย	107.50	1.0	60
2864	Surat Thani-B28	สุราษฎร์ธานี	ไชยา	94.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2865	Surat Thani-B29	สุราษฎร์ธานี	ไชยา	97.00	1.0	60
2866	Surat Thani-B30	สุราษฎร์ธานี	ไชยา	99.25	1.0	60
2867	Surat Thani-B31***	สุราษฎร์ธานี	ไชยา	101.75	1.0	60
2868	Surat Thani-B32	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	93.00	1.0	60
2869	Surat Thani-B33	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	106.25	1.0	60
2870	Surat Thani-B34***	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	107.50	1.0	60
2871	Surat Thani-B35	สุราษฎร์ธานี	บ้านตาขุน	95.25	1.0	60
2872	Surat Thani-B36	สุราษฎร์ธานี	พนม	89.50	1.0	60
2873	Surat Thani-B37	สุราษฎร์ธานี	ท่าฉาง	88.25	1.0	60
2874	Surat Thani-B38	สุราษฎร์ธานี	บ้านนาสาร	91.25	1.0	60
2875	Surat Thani-B39	สุราษฎร์ธานี	บ้านนาสาร	97.25	1.0	60
2876	Surat Thani-B40	สุราษฎร์ธานี	บ้านนาเดิม	89.25	1.0	60
2877	Surat Thani-B41	สุราษฎร์ธานี	บ้านนาเดิม	100.25	1.0	60
2878	Surat Thani-B42	สุราษฎร์ธานี	เวียงสระ	90.75	1.0	60
2879	Surat Thani-B43	สุราษฎร์ธานี	เวียงสระ	93.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2880	Surat Thani-B44	สุราษฎร์ธานี	เวียงสระ	98.00	1.0	60
2881	Surat Thani-B45	สุราษฎร์ธานี	เวียงสระ	101.25	1.0	60
2882	Surat Thani-B46	สุราษฎร์ธานี	พระแสง	88.75	1.0	60
2883	Surat Thani-B47	สุราษฎร์ธานี	พระแสง	96.25	1.0	60
2884	Surat Thani-B48	สุราษฎร์ธานี	พระแสง	99.50	1.0	60
2885	Surat Thani-B49	สุราษฎร์ธานี	พระแสง	100.75	1.0	60
2886	Surat Thani-B50	สุราษฎร์ธานี	พุนพิน	92.75	1.0	60
2887	Surat Thani-B51	สุราษฎร์ธานี	พุนพิน	96.50	1.0	60
2888	Surat Thani-B52	สุราษฎร์ธานี	พุนพิน	104.25	1.0	60
2889	Surat Thani-B53	สุราษฎร์ธานี	พุนพิน	105.75	1.0	60
2890	Surat Thani-B54	สุราษฎร์ธานี	พุนพิน	107.00	1.0	60
2891	Surat Thani-B55	สุราษฎร์ธานี	พุนพิน	107.25	1.0	60
2892	Surat Thani-B56	สุราษฎร์ธานี	ชัยบุรี	104.25	1.0	60
2893	Surat Thani-B57	สุราษฎร์ธานี	วิภาวดี	106.00	1.0	60
2894	Surin-B1*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	88.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2895	Surin-B2*,***	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	91.75	1.0	60
2896	Surin-B3*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	94.00	1.0	60
2897	Surin-B4*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	94.25	1.0	60
2898	Surin-B5*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	94.50	1.0	60
2899	Surin-B6*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	94.75	1.0	60
2900	Surin-B7*,***	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	95.00	1.0	60
2901	Surin-B8*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	95.25	1.0	60
2902	Surin-B9*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	95.50	1.0	60
2903	Surin-B10*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	96.25	1.0	60
2904	Surin-B11*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	96.50	1.0	60
2905	Surin-B12*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	98.50	1.0	60
2906	Surin-B13*,***	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	100.25	1.0	60
2907	Surin-B14*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	100.50	1.0	60
2908	Surin-B15*,***	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	101.00	1.0	60
2909	Surin-B16*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	102.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2910	Surin-B17*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	103.00	1.0	60
2911	Surin-B18*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	103.25	1.0	60
2912	Surin-B19*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	104.00	1.0	60
2913	Surin-B20*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	104.50	1.0	60
2914	Surin-B21*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	105.00	1.0	60
2915	Surin-B22*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	105.50	1.0	60
2916	Surin-B23*	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์	106.25	1.0	60
2917	Surin-B24	สุรินทร์	ชุมพลบุรี	91.50	1.0	60
2918	Surin-B25	สุรินทร์	ชุมพลบุรี	94.50	1.0	60
2919	Surin-B26	สุรินทร์	ชุมพลบุรี	98.50	1.0	60
2920	Surin-B27***	สุรินทร์	ชุมพลบุรี	100.50	1.0	60
2921	Surin-B28	สุรินทร์	ชุมพลบุรี	104.25	1.0	60
2922	Surin-B29	สุรินทร์	ท่าตูม	101.25	1.0	60
2923	Surin-B30	สุรินทร์	ท่าตูม	102.50	1.0	60
2924	Surin-B31	สุรินทร์	ท่าตูม	105.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2925	Surin-B32	สุรินทร์	ท่าตูม	107.25	1.0	60
2926	Surin-B33	สุรินทร์	จอมพระ	104.75	1.0	60
2927	Surin-B34*	สุรินทร์	ปราสาท	89.25	1.0	60
2928	Surin-B35*,***	สุรินทร์	ปราสาท	90.50	1.0	60
2929	Surin-B36*	สุรินทร์	ปราสาท	93.00	1.0	60
2930	Surin-B37*	สุรินทร์	ปราสาท	95.75	1.0	60
2931	Surin-B38*	สุรินทร์	ปราสาท	97.00	1.0	60
2932	Surin-B39*	สุรินทร์	ปราสาท	98.75	1.0	60
2933	Surin-B40*	สุรินทร์	ปราสาท	102.75	1.0	60
2934	Surin-B41*	สุรินทร์	ปราสาท	105.75	1.0	60
2935	Surin-B42*	สุรินทร์	ปราสาท	106.50	1.0	60
2936	Surin-B43*	สุรินทร์	กาบเชิง	97.25	1.0	60
2937	Surin-B44*	สุรินทร์	กาบเชิง	101.25	1.0	60
2938	Surin-B45*	สุรินทร์	กาบเชิง	102.50	1.0	60
2939	Surin-B46	สุรินทร์	รัตนบุรี	89.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2940	Surin-B47	สุรินทร์	รัตนบุรี	90.50	1.0	60
2941	Surin-B48	สุรินทร์	รัตนบุรี	91.75	1.0	60
2942	Surin-B49	สุรินทร์	รัตนบุรี	92.75	1.0	60
2943	Surin-B50	สุรินทร์	รัตนบุรี	96.75	1.0	60
2944	Surin-B51	สุรินทร์	รัตนบุรี	97.75	1.0	60
2945	Surin-B52	สุรินทร์	รัตนบุรี	99.00	1.0	60
2946	Surin-B53	สุรินทร์	สนม	91.00	1.0	60
2947	Surin-B54	สุรินทร์	สนม	93.00	1.0	60
2948	Surin-B55	สุรินทร์	ศีขรภูมิ	96.50	1.0	60
2949	Surin-B56	สุรินทร์	ศีขรภูมิ	98.75	1.0	60
2950	Surin-B57	สุรินทร์	ศีขรภูมิ	102.25	1.0	60
2951	Surin-B58	สุรินทร์	ศีขรภูมิ	106.75	1.0	60
2952	Surin-B59*	สุรินทร์	สังขะ	90.50	1.0	60
2953	Surin-B60*	สุรินทร์	สังขะ	99.50	1.0	60
2954	Surin-B61*	สุรินทร์	สังขะ	101.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2955	Surin-B62*	สุรินทร์	สังขะ	102.00	1.0	60
2956	Surin-B63*	สุรินทร์	สังขะ	104.25	1.0	60
2957	Surin-B64*	สุรินทร์	สังขะ	106.00	1.0	60
2958	Surin-B65*	สุรินทร์	สังขะ	106.50	1.0	60
2959	Surin-B66*	สุรินทร์	สังขะ	107.75	1.0	60
2960	Surin-B67*	สุรินทร์	ลำดวน	89.00	1.0	60
2961	Surin-B68*	สุรินทร์	ลำดวน	103.50	1.0	60
2962	Surin-B69	สุรินทร์	สำโรงทาบ	93.25	1.0	60
2963	Surin-B70	สุรินทร์	สำโรงทาบ	103.50	1.0	60
2964	Surin-B71	สุรินทร์	สำโรงทาบ	104.75	1.0	60
2965	Surin-B72*	สุรินทร์	บัวเชด	89.75	1.0	60
2966	Surin-B73*	สุรินทร์	บัวเชด	90.75	1.0	60
2967	Surin-B74*	สุรินทร์	บัวเชด	96.75	1.0	60
2968	Surin-B75*	สุรินทร์	บัวเชด	98.75	1.0	60
2969	Surin-B76*	สุรินทร์	บัวเชด	104.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2970	Surin-B77*	สุรินทร์	บัวเชด	105.00	1.0	60
2971	Surin-B78*	สุรินทร์	พนมดงรัก	92.50	1.0	60
2972	Surin-B79	สุรินทร์	ศรีณรงค์	100.50	1.0	60
2973	Surin-B80	สุรินทร์	เขวาสินรินทร์	96.75	1.0	60
2974	Tak-B1*	ตาก	เมืองตาก	90.00	1.0	60
2975	Tak-B2*,***	ตาก	เมืองตาก	95.75	1.0	60
2976	Tak-B3*	ตาก	เมืองตาก	96.00	1.0	60
2977	Tak-B4*	ตาก	เมืองตาก	96.50	1.0	60
2978	Tak-B5*	ตาก	เมืองตาก	101.50	1.0	60
2979	Tak-B6*	ตาก	เมืองตาก	107.50	1.0	60
2980	Tak-B7	ตาก	บ้านตาก	90.50	1.0	60
2981	Tak-B8	ตาก	บ้านตาก	93.25	1.0	60
2982	Tak-B9	ตาก	บ้านตาก	95.50	1.0	60
2983	Tak-B10	ตาก	สามเงา	107.25	1.0	60
2984	Tak-B11*	ตาก	แม่ระมาด	100.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
2985	Tak-B12*	ตาก	แม่ระมาด	101.25	1.0	60
2986	Tak-B13*	ตาก	แม่ระมาด	102.75	1.0	60
2987	Tak-B14*	ตาก	แม่ระมาด	103.25	1.0	60
2988	Tak-B15*	ตาก	แม่ระมาด	105.00	1.0	60
2989	Tak-B16*	ตาก	แม่ระมาด	107.75	1.0	60
2990	Tak-B17*	ตาก	แม่สอด	91.00	1.0	60
2991	Tak-B18*	ตาก	แม่สอด	91.50	1.0	60
2992	Tak-B19*	ตาก	แม่สอด	93.25	1.0	60
2993	Tak-B20*	ตาก	แม่สอด	95.50	1.0	60
2994	Tak-B21*	ตาก	แม่สอด	96.75	1.0	60
2995	Tak-B22*	ตาก	แม่สอด	97.75	1.0	60
2996	Tak-B23*	ตาก	แม่สอด	98.75	1.0	60
2997	Tak-B24*	ตาก	แม่สอด	99.25	1.0	60
2998	Tak-B25*	ตาก	แม่สอด	100.00	1.0	60
2999	Tak-B26*	ตาก	แม่สอด	102.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3000	Tak-B27*	ตาก	แม่สอด	107.00	1.0	60
3001	Tak-B28*	ตาก	แม่สอด	107.50	1.0	60
3002	Tak-B29*	ตาก	อุ้มผาง	98.00	1.0	60
3003	Tak-B30*	ตาก	วังเจ้า	106.50	1.0	60
3004	Trang-B1***	ตรัง	เมืองตรัง	89.50	1.0	60
3005	Trang-B2	ตรัง	เมืองตรัง	92.75	1.0	60
3006	Trang-B3	ตรัง	เมืองตรัง	94.00	1.0	60
3007	Trang-B4***	ตรัง	เมืองตรัง	94.50	1.0	60
3008	Trang-B5	ตรัง	เมืองตรัง	96.25	1.0	60
3009	Trang-B6***	ตรัง	เมืองตรัง	97.75	1.0	60
3010	Trang-B7***	ตรัง	เมืองตรัง	98.50	1.0	60
3011	Trang-B8	ตรัง	เมืองตรัง	99.00	1.0	60
3012	Trang-B9	ตรัง	เมืองตรัง	100.00	1.0	60
3013	Trang-B10	ตรัง	เมืองตรัง	101.00	1.0	60
3014	Trang-B11	ตรัง	เมืองตรัง	102.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3015	Trang-B12	ตรัง	เมืองตรัง	104.75	1.0	60
3016	Trang-B13	ตรัง	เมืองตรัง	107.75	1.0	60
3017	Trang-B14***	ตรัง	กันตัง	99.50	1.0	60
3018	Trang-B15	ตรัง	กันตัง	104.00	1.0	60
3019	Trang-B16	ตรัง	ย่านตาขาว	93.00	1.0	60
3020	Trang-B17	ตรัง	ย่านตาขาว	94.75	1.0	60
3021	Trang-B18*	ตรัง	ปะเหลียน	92.00	1.0	60
3022	Trang-B19*,***	ตรัง	ปะเหลียน	96.50	1.0	60
3023	Trang-B20	ตรัง	ห้วยยอด	89.75	1.0	60
3024	Trang-B21	ตรัง	ห้วยยอด	94.25	1.0	60
3025	Trang-B22	ตรัง	ห้วยยอด	107.50	1.0	60
3026	Trat-B1*	ตราด	เมืองตราด	91.00	1.0	60
3027	Trat-B2*	ตราด	เมืองตราด	91.50	1.0	60
3028	Trat-B3*	ตราด	เมืองตราด	99.75	1.0	60
3029	Trat-B4*	ตราด	เมืองตราด	102.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3030	Trat-B5*	ตราด	เมืองตราด	105.00	1.0	60
3031	Trat-B6*	ตราด	คลองใหญ่	98.50	1.0	60
3032	Trat-B7*	ตราด	คลองใหญ่	106.75	1.0	60
3033	Trat-B8*	ตราด	เขาสมิง	96.25	1.0	60
3034	Trat-B9*	ตราด	เขาสมิง	106.25	1.0	60
3035	Trat-B10*	ตราด	แหลมงอบ	106.00	1.0	60
3036	Ubon Ratchathani-B1	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	88.50	1.0	60
3037	Ubon Ratchathani-B2	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	88.75	1.0	60
3038	Ubon Ratchathani-B3	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	89.00	1.0	60
3039	Ubon Ratchathani-B4	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	89.25	1.0	60
3040	Ubon Ratchathani-B5	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	89.50	1.0	60
3041	Ubon Ratchathani-B6	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	90.25	1.0	60
3042	Ubon Ratchathani-B7	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	90.75	1.0	60
3043	Ubon Ratchathani-B8	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	91.25	1.0	60
3044	Ubon Ratchathani-B9	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	92.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3045	Ubon Ratchathani-B10	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	92.75	1.0	60
3046	Ubon Ratchathani-B11	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	94.00	1.0	60
3047	Ubon Ratchathani-B12	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	94.50	1.0	60
3048	Ubon Ratchathani-B13	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	96.50	1.0	60
3049	Ubon Ratchathani-B14	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	96.75	1.0	60
3050	Ubon Ratchathani-B15	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	97.00	1.0	60
3051	Ubon Ratchathani-B16	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	99.00	1.0	60
3052	Ubon Ratchathani-B17	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	100.50	1.0	60
3053	Ubon Ratchathani-B18	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	101.25	1.0	60
3054	Ubon Ratchathani-B19	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	101.50	1.0	60
3055	Ubon Ratchathani-B20	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	102.50	1.0	60
3056	Ubon Ratchathani-B21	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	103.00	1.0	60
3057	Ubon Ratchathani-B22	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	104.75	1.0	60
3058	Ubon Ratchathani-B23	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	105.75	1.0	60
3059	Ubon Ratchathani-B24	อุบลราชธานี	เมืองอุบลราชธานี	107.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3060	Ubon Ratchathani-B25*	อุบลราชธานี	ศรีเมืองใหม่	88.75	1.0	60
3061	Ubon Ratchathani-B26*	อุบลราชธานี	ศรีเมืองใหม่	94.75	1.0	60
3062	Ubon Ratchathani-B27*,***	อุบลราชธานี	ศรีเมืองใหม่	95.00	1.0	60
3063	Ubon Ratchathani-B28*	อุบลราชธานี	ศรีเมืองใหม่	99.75	1.0	60
3064	Ubon Ratchathani-B29*	อุบลราชธานี	ศรีเมืองใหม่	102.50	1.0	60
3065	Ubon Ratchathani-B30*	อุบลราชธานี	โขงเจียม	96.25	1.0	60
3066	Ubon Ratchathani-B31	อุบลราชธานี	เขื่องใน	97.75	1.0	60
3067	Ubon Ratchathani-B32	อุบลราชธานี	เขื่องใน	100.75	1.0	60
3068	Ubon Ratchathani-B33*	อุบลราชธานี	เขมราฐ	88.00	1.0	60
3069	Ubon Ratchathani-B34*	อุบลราชธานี	เขมราฐ	88.25	1.0	60
3070	Ubon Ratchathani-B35*	อุบลราชธานี	เขมราฐ	95.50	1.0	60
3071	Ubon Ratchathani-B36*	อุบลราชธานี	เขมราฐ	99.00	1.0	60
3072	Ubon Ratchathani-B37*	อุบลราชธานี	เขมราฐ	100.25	1.0	60
3073	Ubon Ratchathani-B38*	อุบลราชธานี	เขมราฐ	100.75	1.0	60
3074	Ubon Ratchathani-B39*	อุบลราชธานี	เขมราฐ	102.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3075	Ubon Ratchathani-B40*	อุบลราชธานี	เขมราษฎร์	105.75	1.0	60
3076	Ubon Ratchathani-B41*	อุบลราชธานี	เขมราษฎร์	106.25	1.0	60
3077	Ubon Ratchathani-B42*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	93.75	1.0	60
3078	Ubon Ratchathani-B43*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	94.75	1.0	60
3079	Ubon Ratchathani-B44*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	96.25	1.0	60
3080	Ubon Ratchathani-B45*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	97.50	1.0	60
3081	Ubon Ratchathani-B46*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	99.00	1.0	60
3082	Ubon Ratchathani-B47*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	103.25	1.0	60
3083	Ubon Ratchathani-B48*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	104.25	1.0	60
3084	Ubon Ratchathani-B49*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	104.50	1.0	60
3085	Ubon Ratchathani-B50*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	106.00	1.0	60
3086	Ubon Ratchathani-B51*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	106.25	1.0	60
3087	Ubon Ratchathani-B52*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	106.75	1.0	60
3088	Ubon Ratchathani-B53*	อุบลราชธานี	เดชอุดม	107.25	1.0	60
3089	Ubon Ratchathani-B54*	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	97.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3090	Ubon Ratchathani-B55*	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	98.00	1.0	60
3091	Ubon Ratchathani-B56*	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	103.00	1.0	60
3092	Ubon Ratchathani-B57*	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	105.00	1.0	60
3093	Ubon Ratchathani-B58*	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	106.50	1.0	60
3094	Ubon Ratchathani-B59*	อุบลราชธานี	น้ำยืน	88.00	1.0	60
3095	Ubon Ratchathani-B60*	อุบลราชธานี	น้ำยืน	89.25	1.0	60
3096	Ubon Ratchathani-B61*	อุบลราชธานี	น้ำยืน	94.25	1.0	60
3097	Ubon Ratchathani-B62*	อุบลราชธานี	น้ำยืน	95.50	1.0	60
3098	Ubon Ratchathani-B63*	อุบลราชธานี	น้ำยืน	97.75	1.0	60
3099	Ubon Ratchathani-B64*	อุบลราชธานี	น้ำยืน	103.75	1.0	60
3100	Ubon Ratchathani-B65*	อุบลราชธานี	น้ำยืน	104.50	1.0	60
3101	Ubon Ratchathani-B66*	อุบลราชธานี	น้ำยืน	106.00	1.0	60
3102	Ubon Ratchathani-B67*	อุบลราชธานี	บุญศรี	90.00	1.0	60
3103	Ubon Ratchathani-B68*	อุบลราชธานี	บุญศรี	96.75	1.0	60
3104	Ubon Ratchathani-B69*	อุบลราชธานี	ตระการพืชผล	90.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3105	Ubon Ratchathani-B70*	อุบลราชธานี	ตระการพืชผล	94.25	1.0	60
3106	Ubon Ratchathani-B71*	อุบลราชธานี	ตระการพืชผล	96.25	1.0	60
3107	Ubon Ratchathani-B72*	อุบลราชธานี	ตระการพืชผล	101.50	1.0	60
3108	Ubon Ratchathani-B73*	อุบลราชธานี	ตระการพืชผล	103.50	1.0	60
3109	Ubon Ratchathani-B74*	อุบลราชธานี	ตระการพืชผล	106.00	1.0	60
3110	Ubon Ratchathani-B75*	อุบลราชธานี	กุดข้าวปุ้น	92.50	1.0	60
3111	Ubon Ratchathani-B76*,***	อุบลราชธานี	กุดข้าวปุ้น	99.25	1.0	60
3112	Ubon Ratchathani-B77	อุบลราชธานี	ม่วงสามสิบ	94.75	1.0	60
3113	Ubon Ratchathani-B78	อุบลราชธานี	ม่วงสามสิบ	97.25	1.0	60
3114	Ubon Ratchathani-B79	อุบลราชธานี	ม่วงสามสิบ	97.50	1.0	60
3115	Ubon Ratchathani-B80	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	88.00	1.0	60
3116	Ubon Ratchathani-B81	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	89.75	1.0	60
3117	Ubon Ratchathani-B82***	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	90.00	1.0	60
3118	Ubon Ratchathani-B83	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	90.50	1.0	60
3119	Ubon Ratchathani-B84	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	92.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3120	Ubon Ratchathani-B85	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	92.25	1.0	60
3121	Ubon Ratchathani-B86	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	93.25	1.0	60
3122	Ubon Ratchathani-B87	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	93.50	1.0	60
3123	Ubon Ratchathani-B88	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	100.75	1.0	60
3124	Ubon Ratchathani-B89	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	101.00	1.0	60
3125	Ubon Ratchathani-B90	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	103.50	1.0	60
3126	Ubon Ratchathani-B91	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	104.50	1.0	60
3127	Ubon Ratchathani-B92*	อุบลราชธานี	พิบูลมังสาหาร	90.25	1.0	60
3128	Ubon Ratchathani-B93*	อุบลราชธานี	พิบูลมังสาหาร	96.50	1.0	60
3129	Ubon Ratchathani-B94*,***	อุบลราชธานี	พิบูลมังสาหาร	100.25	1.0	60
3130	Ubon Ratchathani-B95*	อุบลราชธานี	พิบูลมังสาหาร	104.50	1.0	60
3131	Ubon Ratchathani-B96*	อุบลราชธานี	พิบูลมังสาหาร	105.00	1.0	60
3132	Ubon Ratchathani-B97*	อุบลราชธานี	พิบูลมังสาหาร	105.75	1.0	60
3133	Ubon Ratchathani-B98*	อุบลราชธานี	โพธิ์ไทร	96.00	1.0	60
3134	Ubon Ratchathani-B99*	อุบลราชธานี	โพธิ์ไทร	106.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3135	Ubon Ratchathani-B100	อุบลราชธานี	สำโรง	106.75	1.0	60
3136	Ubon Ratchathani-B101*	อุบลราชธานี	สิรินธร	93.25	1.0	60
3137	Ubon Ratchathani-B102*	อุบลราชธานี	สิรินธร	93.50	1.0	60
3138	Ubon Ratchathani-B103*	อุบลราชธานี	สิรินธร	101.00	1.0	60
3139	Ubon Ratchathani-B104*	อุบลราชธานี	สิรินธร	103.50	1.0	60
3140	Ubon Ratchathani-B105*	อุบลราชธานี	สิรินธร	104.25	1.0	60
3141	Ubon Ratchathani-B106*	อุบลราชธานี	สิรินธร	106.00	1.0	60
3142	Ubon Ratchathani-B107***	อุบลราชธานี	นาเยีย	107.25	1.0	60
3143	Ubon Ratchathani-B108*	อุบลราชธานี	นาตาล	105.00	1.0	60
3144	Ubon Ratchathani-B109*	อุบลราชธานี	นาตาล	107.50	1.0	60
3145	Ubon Ratchathani-B110	อุบลราชธานี	เหล่าเสือโก้ก	91.75	1.0	60
3146	Ubon Ratchathani-B111	อุบลราชธานี	สว่างวีระวงศ์	92.75	1.0	60
3147	Ubon Ratchathani-B112	อุบลราชธานี	สว่างวีระวงศ์	100.00	1.0	60
3148	Ubon Ratchathani-B113*	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น	100.50	1.0	60
3149	Udon Thani-B1*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	88.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3150	Udon Thani-B2*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	88.75	1.0	60
3151	Udon Thani-B3*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	89.75	1.0	60
3152	Udon Thani-B4*,***	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	90.75	1.0	60
3153	Udon Thani-B5*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	92.50	1.0	60
3154	Udon Thani-B6*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	92.75	1.0	60
3155	Udon Thani-B7*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	93.25	1.0	60
3156	Udon Thani-B8*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	94.25	1.0	60
3157	Udon Thani-B9*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	94.50	1.0	60
3158	Udon Thani-B10*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	95.00	1.0	60
3159	Udon Thani-B11*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	95.25	1.0	60
3160	Udon Thani-B12*,***	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	95.50	1.0	60
3161	Udon Thani-B13*,***	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	96.00	1.0	60
3162	Udon Thani-B14*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	97.00	1.0	60
3163	Udon Thani-B15*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	97.50	1.0	60
3164	Udon Thani-B16*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	97.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3165	Udon Thani-B17*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	98.00	1.0	60
3166	Udon Thani-B18*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	98.25	1.0	60
3167	Udon Thani-B19*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	98.50	1.0	60
3168	Udon Thani-B20*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	99.50	1.0	60
3169	Udon Thani-B21*,***	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	102.25	1.0	60
3170	Udon Thani-B22*,***	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	102.75	1.0	60
3171	Udon Thani-B23*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	103.25	1.0	60
3172	Udon Thani-B24*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	104.50	1.0	60
3173	Udon Thani-B25*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	104.75	1.0	60
3174	Udon Thani-B26*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	106.25	1.0	60
3175	Udon Thani-B27*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	106.50	1.0	60
3176	Udon Thani-B28*	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี	106.75	1.0	60
3177	Udon Thani-B29	อุดรธานี	กุดจับ	96.75	1.0	60
3178	Udon Thani-B30	อุดรธานี	หนองวัวซอ	96.50	1.0	60
3179	Udon Thani-B31	อุดรธานี	หนองวัวซอ	107.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3180	Udon Thani-B32	อุดรธานี	กุมภวาปี	89.50	1.0	60
3181	Udon Thani-B33	อุดรธานี	กุมภวาปี	90.00	1.0	60
3182	Udon Thani-B34	อุดรธานี	กุมภวาปี	94.50	1.0	60
3183	Udon Thani-B35	อุดรธานี	กุมภวาปี	98.25	1.0	60
3184	Udon Thani-B36	อุดรธานี	กุมภวาปี	102.00	1.0	60
3185	Udon Thani-B37	อุดรธานี	กุมภวาปี	102.75	1.0	60
3186	Udon Thani-B38	อุดรธานี	กุมภวาปี	107.25	1.0	60
3187	Udon Thani-B39	อุดรธานี	โนนสะอาด	96.50	1.0	60
3188	Udon Thani-B40	อุดรธานี	โนนสะอาด	101.50	1.0	60
3189	Udon Thani-B41***	อุดรธานี	หนองหาน	96.75	1.0	60
3190	Udon Thani-B42	อุดรธานี	หนองหาน	100.75	1.0	60
3191	Udon Thani-B43	อุดรธานี	หนองหาน	103.50	1.0	60
3192	Udon Thani-B44	อุดรธานี	ทุ่งฝน	89.25	1.0	60
3193	Udon Thani-B45	อุดรธานี	ทุ่งฝน	104.50	1.0	60
3194	Udon Thani-B46	อุดรธานี	ไชยวาน	88.00	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3195	Udon Thani-B47***	อุดรธานี	ไชยวาน	93.25	1.0	60
3196	Udon Thani-B48	อุดรธานี	ศรีธาตุ	88.50	1.0	60
3197	Udon Thani-B49***	อุดรธานี	ศรีธาตุ	90.50	1.0	60
3198	Udon Thani-B50***	อุดรธานี	ศรีธาตุ	94.75	1.0	60
3199	Udon Thani-B51	อุดรธานี	ศรีธาตุ	95.25	1.0	60
3200	Udon Thani-B52	อุดรธานี	ศรีธาตุ	101.25	1.0	60
3201	Udon Thani-B53***	อุดรธานี	ศรีธาตุ	102.50	1.0	60
3202	Udon Thani-B54	อุดรธานี	ศรีธาตุ	104.25	1.0	60
3203	Udon Thani-B55***	อุดรธานี	วังสามหมอ	88.00	1.0	60
3204	Udon Thani-B56	อุดรธานี	วังสามหมอ	96.25	1.0	60
3205	Udon Thani-B57	อุดรธานี	วังสามหมอ	97.75	1.0	60
3206	Udon Thani-B58	อุดรธานี	วังสามหมอ	103.75	1.0	60
3207	Udon Thani-B59*	อุดรธานี	บ้านดุง	98.25	1.0	60
3208	Udon Thani-B60*	อุดรธานี	บ้านดุง	98.75	1.0	60
3209	Udon Thani-B61*,***	อุดรธานี	บ้านดุง	99.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3210	Udon Thani-B62*	อุดรธานี	บ้านดุง	102.00	1.0	60
3211	Udon Thani-B63*	อุดรธานี	บ้านดุง	103.00	1.0	60
3212	Udon Thani-B64*	อุดรธานี	บ้านดุง	103.75	1.0	60
3213	Udon Thani-B65*	อุดรธานี	บ้านฝ้อ	88.50	1.0	60
3214	Udon Thani-B66*	อุดรธานี	บ้านฝ้อ	91.25	1.0	60
3215	Udon Thani-B67*,***	อุดรธานี	บ้านฝ้อ	92.50	1.0	60
3216	Udon Thani-B68*	อุดรธานี	บ้านฝ้อ	94.75	1.0	60
3217	Udon Thani-B69*	อุดรธานี	บ้านฝ้อ	101.75	1.0	60
3218	Udon Thani-B70*	อุดรธานี	บ้านฝ้อ	103.50	1.0	60
3219	Udon Thani-B71*	อุดรธานี	บ้านฝ้อ	105.25	1.0	60
3220	Udon Thani-B72*	อุดรธานี	บ้านฝ้อ	106.25	1.0	60
3221	Udon Thani-B73*	อุดรธานี	บ้านฝ้อ	107.75	1.0	60
3222	Udon Thani-B74*	อุดรธานี	น้ำโสม	96.25	1.0	60
3223	Udon Thani-B75*	อุดรธานี	น้ำโสม	101.75	1.0	60
3224	Udon Thani-B76*	อุดรธานี	น้ำโสม	102.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3225	Udon Thani-B77*	อุดรธานี	น้ำโสม	105.00	1.0	60
3226	Udon Thani-B78*	อุดรธานี	เพ็ญ	96.50	1.0	60
3227	Udon Thani-B79*	อุดรธานี	เพ็ญ	100.75	1.0	60
3228	Udon Thani-B80*	อุดรธานี	เพ็ญ	101.50	1.0	60
3229	Udon Thani-B81*	อุดรธานี	สร้างคอม	100.00	1.0	60
3230	Udon Thani-B82*	อุดรธานี	นายาง	90.75	1.0	60
3231	Udon Thani-B83*	อุดรธานี	นายาง	107.25	1.0	60
3232	Udon Thani-B84	อุดรธานี	พิบูลย์รักษ์	88.25	1.0	60
3233	Udon Thani-B85	อุดรธานี	กุँแก้ว	89.75	1.0	60
3234	Udon Thani-B86***	อุดรธานี	กุँแก้ว	93.00	1.0	60
3235	Uthai Thani-B1	อุทัยธานี	เมืองอุทัยธานี	90.00	1.0	60
3236	Uthai Thani-B2	อุทัยธานี	เมืองอุทัยธานี	94.75	1.0	60
3237	Uthai Thani-B3***	อุทัยธานี	เมืองอุทัยธานี	96.50	1.0	60
3238	Uthai Thani-B4	อุทัยธานี	เมืองอุทัยธานี	97.50	1.0	60
3239	Uthai Thani-B5	อุทัยธานี	ทัพทัน	101.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3240	Uthai Thani-B6	อุทัยธานี	ทัพทัน	102.25	1.0	60
3241	Uthai Thani-B7	อุทัยธานี	หนองฉาง	91.50	1.0	60
3242	Uthai Thani-B8	อุทัยธานี	หนองฉาง	104.25	1.0	60
3243	Uthai Thani-B9	อุทัยธานี	หนองฉาง	107.50	1.0	60
3244	Uthai Thani-B10	อุทัยธานี	หนองขาหย่าง	106.50	1.0	60
3245	Uthai Thani-B11	อุทัยธานี	บ้านไร่	87.50	1.0	60
3246	Uthai Thani-B12	อุทัยธานี	บ้านไร่	93.00	1.0	60
3247	Uthai Thani-B13	อุทัยธานี	บ้านไร่	96.50	1.0	60
3248	Uthai Thani-B14	อุทัยธานี	บ้านไร่	97.75	1.0	60
3249	Uthai Thani-B15	อุทัยธานี	บ้านไร่	102.00	1.0	60
3250	Uthai Thani-B16	อุทัยธานี	บ้านไร่	107.00	1.0	60
3251	Uthai Thani-B17	อุทัยธานี	ลานสัก	99.00	1.0	60
3252	Uthai Thani-B18	อุทัยธานี	ลานสัก	103.75	1.0	60
3253	Uthai Thani-B19	อุทัยธานี	ลานสัก	104.00	1.0	60
3254	Uthai Thani-B20	อุทัยธานี	ลานสัก	104.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3255	Uthai Thani-B21	อุทัยธานี	ห้วยคต	92.25	1.0	60
3256	Uttaradit-B1	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	89.75	1.0	60
3257	Uttaradit-B2	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	91.50	1.0	60
3258	Uttaradit-B3	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	92.50	1.0	60
3259	Uttaradit-B4	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	93.50	1.0	60
3260	Uttaradit-B5	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	94.00	1.0	60
3261	Uttaradit-B6	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	94.75	1.0	60
3262	Uttaradit-B7	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	95.00	1.0	60
3263	Uttaradit-B8	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	95.50	1.0	60
3264	Uttaradit-B9	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	96.25	1.0	60
3265	Uttaradit-B10	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	98.00	1.0	60
3266	Uttaradit-B11	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	99.75	1.0	60
3267	Uttaradit-B12	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	100.00	1.0	60
3268	Uttaradit-B13	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	100.25	1.0	60
3269	Uttaradit-B14	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	101.25	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3270	Uttaradit-B15	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	102.00	1.0	60
3271	Uttaradit-B16	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	103.00	1.0	60
3272	Uttaradit-B17	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	104.75	1.0	60
3273	Uttaradit-B18	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	105.25	1.0	60
3274	Uttaradit-B19	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	106.50	1.0	60
3275	Uttaradit-B20	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	107.00	1.0	60
3276	Uttaradit-B21*	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	99.00	1.0	60
3277	Uttaradit-B22*	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	104.00	1.0	60
3278	Uttaradit-B23*	อุตรดิตถ์	ปากท่า	89.25	1.0	60
3279	Uttaradit-B24*	อุตรดิตถ์	บ้านโคก	98.25	1.0	60
3280	Uttaradit-B25	อุตรดิตถ์	พิชัย	89.25	1.0	60
3281	Uttaradit-B26***	อุตรดิตถ์	พิชัย	91.25	1.0	60
3282	Uttaradit-B27	อุตรดิตถ์	พิชัย	92.00	1.0	60
3283	Uttaradit-B28***	อุตรดิตถ์	พิชัย	98.75	1.0	60
3284	Uttaradit-B29	อุตรดิตถ์	พิชัย	100.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3285	Uttaradit-B30	อุตรดิตถ์	ลับแล	94.50	1.0	60
3286	Uttaradit-B31	อุตรดิตถ์	ลับแล	99.50	1.0	60
3287	Uttaradit-B32	อุตรดิตถ์	ลับแล	107.50	1.0	60
3288	Yala-B1*	ยะลา	เมืองยะลา	88.50	1.0	60
3289	Yala-B2*	ยะลา	เมืองยะลา	95.50	1.0	60
3290	Yala-B3*	ยะลา	เมืองยะลา	97.50	1.0	60
3291	Yala-B4*	ยะลา	เมืองยะลา	98.00	1.0	60
3292	Yala-B5*	ยะลา	เมืองยะลา	98.50	1.0	60
3293	Yala-B6*	ยะลา	เมืองยะลา	104.50	1.0	60
3294	Yala-B7*	ยะลา	เมืองยะลา	105.00	1.0	60
3295	Yala-B8*	ยะลา	เมืองยะลา	105.75	1.0	60
3296	Yala-B9*	ยะลา	บันนังสตา	104.25	1.0	60
3297	Yala-B10**	ยะลา	รามัน	90.25	1.0	60
3298	Yala-B11**	ยะลา	รามัน	92.75	1.0	60
3299	Yala-B12*	ยะลา	รามัน	107.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3300	Yasothon-B1	ยโสธร	เมืองยโสธร	87.75	1.0	60
3301	Yasothon-B2	ยโสธร	เมืองยโสธร	89.00	1.0	60
3302	Yasothon-B3	ยโสธร	เมืองยโสธร	91.75	1.0	60
3303	Yasothon-B4	ยโสธร	เมืองยโสธร	92.50	1.0	60
3304	Yasothon-B5	ยโสธร	เมืองยโสธร	94.50	1.0	60
3305	Yasothon-B6	ยโสธร	เมืองยโสธร	94.75	1.0	60
3306	Yasothon-B7	ยโสธร	เมืองยโสธร	96.75	1.0	60
3307	Yasothon-B8	ยโสธร	เมืองยโสธร	97.25	1.0	60
3308	Yasothon-B9***	ยโสธร	เมืองยโสธร	98.00	1.0	60
3309	Yasothon-B10	ยโสธร	เมืองยโสธร	98.25	1.0	60
3310	Yasothon-B11	ยโสธร	เมืองยโสธร	101.25	1.0	60
3311	Yasothon-B12***	ยโสธร	เมืองยโสธร	102.00	1.0	60
3312	Yasothon-B13	ยโสธร	เมืองยโสธร	106.00	1.0	60
3313	Yasothon-B14	ยโสธร	เมืองยโสธร	106.25	1.0	60
3314	Yasothon-B15	ยโสธร	เมืองยโสธร	107.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3315	Yasothon-B16	ยโสธร	ทรายมูล	89.50	1.0	60
3316	Yasothon-B17	ยโสธร	ทรายมูล	103.50	1.0	60
3317	Yasothon-B18	ยโสธร	กุดชุม	93.50	1.0	60
3318	Yasothon-B19***	ยโสธร	กุดชุม	99.50	1.0	60
3319	Yasothon-B20	ยโสธร	กุดชุม	103.75	1.0	60
3320	Yasothon-B21	ยโสธร	คำเขื่อนแก้ว	88.25	1.0	60
3321	Yasothon-B22	ยโสธร	คำเขื่อนแก้ว	96.00	1.0	60
3322	Yasothon-B23	ยโสธร	คำเขื่อนแก้ว	96.50	1.0	60
3323	Yasothon-B24	ยโสธร	คำเขื่อนแก้ว	105.75	1.0	60
3324	Yasothon-B25	ยโสธร	ป่าดู่	91.50	1.0	60
3325	Yasothon-B26	ยโสธร	ป่าดู่	100.50	1.0	60
3326	Yasothon-B27	ยโสธร	ป่าดู่	102.25	1.0	60
3327	Yasothon-B28	ยโสธร	ป่าดู่	105.75	1.0	60
3328	Yasothon-B29	ยโสธร	ป่าดู่	106.75	1.0	60
3329	Yasothon-B30	ยโสธร	ป่าดู่	107.50	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3330	Yasothon-B31	ยโสธร	มหาชนะชัย	89.25	1.0	60
3331	Yasothon-B32***	ยโสธร	มหาชนะชัย	89.75	1.0	60
3332	Yasothon-B33	ยโสธร	มหาชนะชัย	101.75	1.0	60
3333	Yasothon-B34	ยโสธร	มหาชนะชัย	103.75	1.0	60
3334	Yasothon-B35	ยโสธร	ค้อวัง	99.25	1.0	60
3335	Yasothon-B36***	ยโสธร	ค้อวัง	99.75	1.0	60
3336	Yasothon-B37*	ยโสธร	เลิงนกทา	89.00	1.0	60
3337	Yasothon-B38*	ยโสธร	เลิงนกทา	92.00	1.0	60
3338	Yasothon-B39*	ยโสธร	เลิงนกทา	96.50	1.0	60
3339	Yasothon-B40*	ยโสธร	เลิงนกทา	97.50	1.0	60
3340	Yasothon-B41*	ยโสธร	เลิงนกทา	98.25	1.0	60
3341	Yasothon-B42*	ยโสธร	เลิงนกทา	100.75	1.0	60
3342	Yasothon-B43*	ยโสธร	เลิงนกทา	104.50	1.0	60
3343	Yasothon-B44*	ยโสธร	เลิงนกทา	105.75	1.0	60
3344	Yasothon-B45*	ยโสธร	เลิงนกทา	106.75	1.0	60

ลำดับที่	ชื่อสถานี	ที่ตั้งสายอากาศ		คุณลักษณะทางเทคนิค		
		จังหวัด	อำเภอ	ความถี่วิทยุ (เมกะเฮิรตซ์)	กำลังส่ง ออกอากาศไม่เกิน (กิโลวัตต์)	ความสูง สายอากาศไม่เกิน (เมตร)
3345	Yasothon-B46***	ยโสธร	ไทยเจริญ	102.00	1.0	60
3346	Phra Nakhon Si Ayutthaya-B34 หรือ Saraburi-B36	พระนครศรีอยุธยา สระบุรี	ผักไห่ หรือ พระพุทธรบาท หรือ หนองแขง	94.25	1.0	60

หมายเหตุ : สถานี ลำดับที่ 3346 สามารถเลือกตั้งสถานีได้เพียง 1 สถานี เท่านั้น



ภาคผนวก ค

พื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศเพื่อนบ้าน

ตารางที่ 1 จังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดน
กับประเทศกัมพูชา

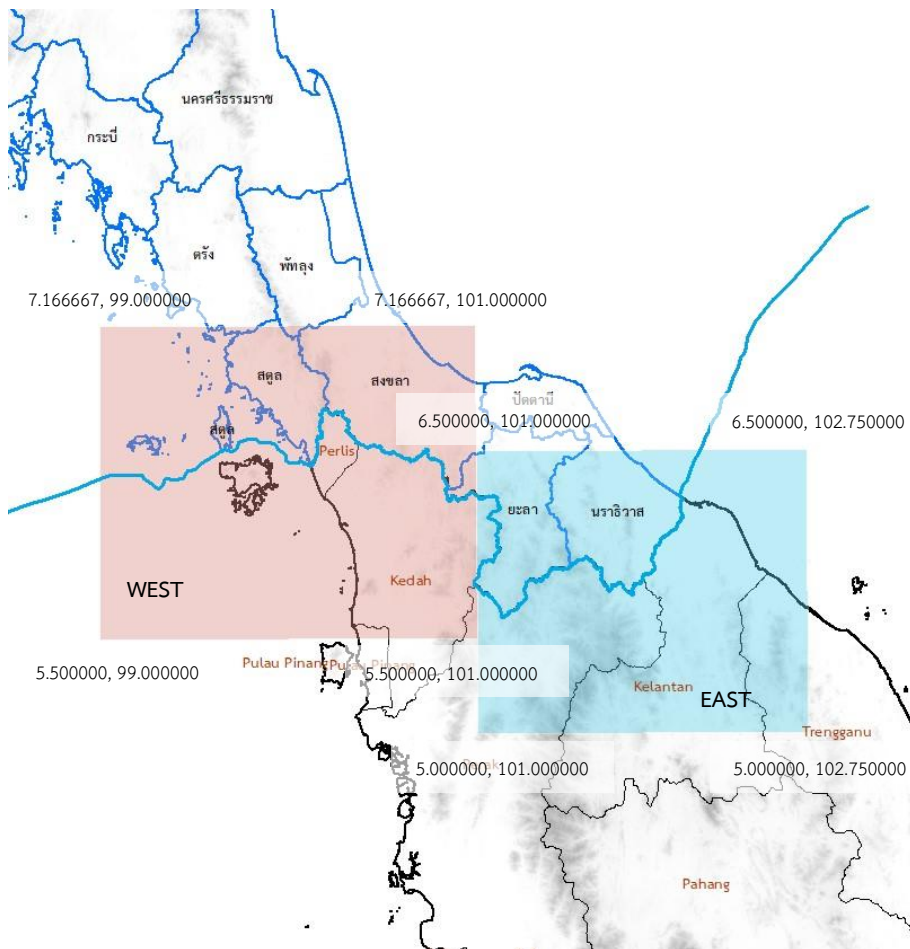
ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ
1	จันทบุรี	ขลุง
2	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ
3	จันทบุรี	โป่งน้ำร้อน
4	จันทบุรี	มะขาม
5	จันทบุรี	สอยดาว
6	ตราด	เกาะช้าง
7	ตราด	เขาสมิง
8	ตราด	คลองใหญ่
9	ตราด	บ่อไร่
10	ตราด	เมืองตราด
11	ตราด	แหลมงอบ
12	นครราชสีมา	เสิงสาง
13	บุรีรัมย์	เฉลิมพระเกียรติ
14	บุรีรัมย์	โนนดินแดง
15	บุรีรัมย์	บ้านกรวด
16	บุรีรัมย์	ประโคนชัย
17	บุรีรัมย์	ปะคำ
18	บุรีรัมย์	ละหานทราย
19	ศรีสะเกษ	กันทรลักษ์
20	ศรีสะเกษ	ขุขันธ์
21	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ
22	ศรีสะเกษ	ไพรบึง
23	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์
24	สระแก้ว	เขาฉกรรจ์
25	สระแก้ว	คลองหาด
26	สระแก้ว	โคกสูง
27	สระแก้ว	ตาพระยา
28	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว
29	สระแก้ว	วังน้ำเย็น
30	สระแก้ว	วังสมบูรณ์
31	สระแก้ว	วัฒนานคร
32	สระแก้ว	อรัญประเทศ
33	สุรินทร์	กาบเชิง
34	สุรินทร์	บัวเชด
35	สุรินทร์	ปราสาท
36	สุรินทร์	พนมดงรัก

ตารางที่ 1 จังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดน
กับประเทศกัมพูชา

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ
37	สุรินทร์	เมืองสุรินทร์
38	สุรินทร์	ลำดวน
39	สุรินทร์	สังขะ
40	อุบลราชธานี	เดชอุดม
41	อุบลราชธานี	ทุ่งศรีอุดม
42	อุบลราชธานี	นาจะหลวย
43	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น
44	อุบลราชธานี	น้ำยืน
45	อุบลราชธานี	บุญศรี

3. พื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศมาเลเซีย

สถานที่ที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศมาเลเซีย คือ สถานที่ที่มีพิกัดที่ตั้งสายอากาศอยู่ในบริเวณพื้นที่ที่กำหนดตามรูปที่ 2 โดยมีรายละเอียดจังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานตามตารางที่ 2



รูปที่ 2 พื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศมาเลเซีย

ตารางที่ 2 จังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับ
ประเทศมาเลเซีย

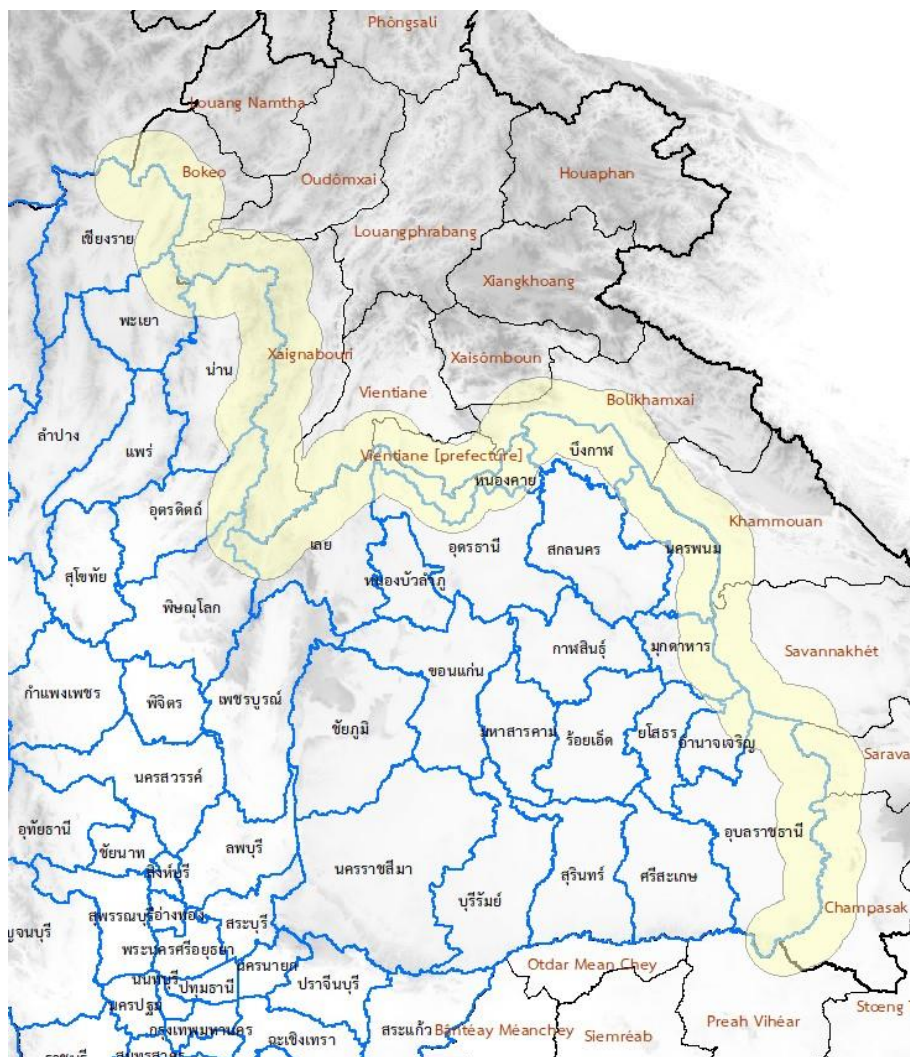
ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ
1	ตรัง	ปะเหลียน
2	ตรัง	หาดสำราญ
3	นราธิวาส	จะแนะ
4	นราธิวาส	เจาะไอร้อง
5	นราธิวาส	ตากใบ
6	นราธิวาส	บาเจาะ
7	นราธิวาส	เมืองนราธิวาส
8	นราธิวาส	ยี่งอ
9	นราธิวาส	ระแงะ
10	นราธิวาส	รือเสาะ
11	นราธิวาส	แว้ง
12	นราธิวาส	ศรีสาคร
13	นราธิวาส	สุคีริน
14	นราธิวาส	สุโหงโกลก
15	นราธิวาส	สุโหงปาดี
16	พัทลุง	ป่าบอน
17	ยะลา	กรงปินัง
18	ยะลา	กาบัง
19	ยะลา	ธารโต
20	ยะลา	บันนังสตา
21	ยะลา	เบตง
22	ยะลา	เมืองยะลา
23	ยะลา	ยะหา
24	ยะลา	รามัน
25	สงขลา	คลองหอยโข่ง
26	สงขลา	ควนเนียง
27	สงขลา	จะนะ
28	สงขลา	เทพา
29	สงขลา	นาทวี
30	สงขลา	นาหม่อม
31	สงขลา	บางกล่ำ
32	สงขลา	เมืองสงขลา
33	สงขลา	รัตภูมิ
34	สงขลา	สะเดา
35	สงขลา	สะบ้าย้อย
36	สงขลา	หาดใหญ่

ตารางที่ 2 จังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับประเทศมาเลเซีย

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ
37	สตูล	ควนกาหลง
38	สตูล	ควนโดน
39	สตูล	ท่าแพ
40	สตูล	ทุ่งหว้า
41	สตูล	มะนัง
42	สตูล	เมืองสตูล
43	สตูล	ละงู

4. พื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

สถานีที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว คือ สถานีที่มีพิกัดที่ตั้งสายอากาศอยู่ในบริเวณพื้นที่ที่มีระยะห่างไม่เกิน 30 กิโลเมตร จากเส้นแบ่งเขตแดน (Borderline) ไทย - ลาว ตามรูปที่ 3 โดยมีรายละเอียดจังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานตามตารางที่ 3



รูปที่ 3 พื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

ตารางที่ 3 จังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับ
สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ
1	เชียงราย	ขุนตาล
2	เชียงราย	เชียงของ
3	เชียงราย	เชียงแสน
4	เชียงราย	ดอยหลวง
5	เชียงราย	เทิง
6	เชียงราย	พญาเม็งราย
7	เชียงราย	เมืองเชียงราย
8	เชียงราย	แม่จัน
9	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง
10	เชียงราย	แม่สาย
11	เชียงราย	เวียงแก่น
12	เชียงราย	เวียงเชียงรุ้ง
13	นครพนม	ท่าอุเทน
14	นครพนม	ธาตุพนม
15	นครพนม	นาแก
16	นครพนม	นาทม
17	นครพนม	นาหว้า
18	นครพนม	บ้านแพง
19	นครพนม	ปลาปาก
20	นครพนม	โพนสวรรค์
21	นครพนม	เมืองนครพนม
22	นครพนม	เรณูนคร
23	นครพนม	วังยาง
24	นครพนม	ศรีสงคราม
25	น่าน	เฉลิมพระเกียรติ
26	น่าน	เชียงกลาง
27	น่าน	ท่าวังผา
28	น่าน	ทุ่งช้าง
29	น่าน	นาน้อย
30	น่าน	นาหมื่น
31	น่าน	บ่อเกลือ
32	น่าน	ปัว
33	น่าน	ภูเพียง
34	น่าน	แม่จริม
35	น่าน	เวียงสา
36	น่าน	สองแคว

ตารางที่ 3 จังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับ
สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ
37	น่าน	สันติสุข
38	บึงกาฬ	เซกา
39	บึงกาฬ	โซ่พิสัย
40	บึงกาฬ	บึงโขงหลง
41	บึงกาฬ	บุ่งคล้า
42	บึงกาฬ	ปากคาด
43	บึงกาฬ	พรเจริญ
44	บึงกาฬ	เมืองบึงกาฬ
45	บึงกาฬ	ศรีวิไล
46	พะเยา	เชียงคำ
47	พะเยา	ปง
48	พะเยา	ภูซาง
49	พิษณุโลก	ชาติตระการ
50	พิษณุโลก	นครไทย
51	มุกดาหาร	คำชะอี
52	มุกดาหาร	ดงหลวง
53	มุกดาหาร	ดอนตาล
54	มุกดาหาร	นิคมคำสร้อย
55	มุกดาหาร	เมืองมุกดาหาร
56	มุกดาหาร	หนองสูง
57	มุกดาหาร	ห้วยไร่
58	ยโสธร	เลิงนกทา
59	เลย	เชียงคาน
60	เลย	ด่านซ้าย
61	เลย	ท่าลี่
62	เลย	นาแห้ว
63	เลย	ปากชม
64	เลย	ภูเรือ
65	เลย	เมืองเลย
66	สกลนคร	กุสุมาลย์
67	สกลนคร	อากาศอำนวย
68	หนองคาย	ท่าบ่อ
69	หนองคาย	เฝ้าไร่
70	หนองคาย	โพธิ์ตาก
71	หนองคาย	โพนพิสัย
72	หนองคาย	เมืองหนองคาย

ตารางที่ 3 จังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับ
สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ
73	หนองคาย	รัตนวาปี
74	หนองคาย	ศรีเชียงใหม่
75	หนองคาย	สระใคร
76	หนองคาย	สังคม
77	อำนาจเจริญ	ชานุมาน
78	อำนาจเจริญ	ปทุมราชวงศา
79	อำนาจเจริญ	เสนางคนิคม
80	อุดรธานี	นาูง
81	อุดรธานี	น้ำโสม
82	อุดรธานี	บ้านดุง
83	อุดรธานี	บ้านผือ
84	อุดรธานี	เพ็ญ
85	อุดรธานี	เมืองอุดรธานี
86	อุดรธานี	สร้างคอม
87	อุดรดิติตต์	น้ำปาด
88	อุดรดิติตต์	บ้านโคก
89	อุดรดิติตต์	ฟากท่า
90	อุบลราชธานี	กุดข้าวปุ้น
91	อุบลราชธานี	เขมราฐ
92	อุบลราชธานี	โขงเจียม
93	อุบลราชธานี	เดชอุดม
94	อุบลราชธานี	ตระการพืชผล
95	อุบลราชธานี	ตาลชุม
96	อุบลราชธานี	นาจะหลวย
97	อุบลราชธานี	นาตาล
98	อุบลราชธานี	น้ำยืน
99	อุบลราชธานี	บุญศรี
100	อุบลราชธานี	พิบูลมังสาหาร
101	อุบลราชธานี	โพธิ์ไทร
102	อุบลราชธานี	ศรีเมืองใหม่
103	อุบลราชธานี	สิรินธร

ตารางที่ 4 จังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับ
สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ
1	กาญจนบุรี	ด่านมะขามเตี้ย
2	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ
3	กาญจนบุรี	ไทรโยค
4	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี
5	กาญจนบุรี	ศรีสวัสดิ์
6	กาญจนบุรี	สังขละบุรี
7	กำแพงเพชร	โกสัมพินคร
8	กำแพงเพชร	คลองลาน
9	กำแพงเพชร	ปางศิลาทอง
10	ชุมพร	ท่าแซะ
11	ชุมพร	ทุ่งตะโก
12	ชุมพร	ปะทิว
13	ชุมพร	พะโต๊ะ
14	ชุมพร	เมืองชุมพร
15	ชุมพร	สวี
16	ชุมพร	หลังสวน
17	เชียงราย	เชียงของ
18	เชียงราย	เชียงแสน
19	เชียงราย	ดอยหลวง
20	เชียงราย	เมืองเชียงราย
21	เชียงราย	แม่จัน
22	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง
23	เชียงราย	แม่สรวย
24	เชียงราย	แม่สาย
25	เชียงราย	เวียงเชียงรุ้ง
26	เชียงใหม่	เชียงดาว
27	เชียงใหม่	ไชยปราการ
28	เชียงใหม่	ฝาง
29	เชียงใหม่	พร้าว
30	เชียงใหม่	แม่อาว
31	เชียงใหม่	เวียงแหง
32	เชียงใหม่	อมก๋อย
33	ตาก	ท่าสองยาง
34	ตาก	พบพระ
35	ตาก	เมืองตาก
36	ตาก	แม่ระมาด

ตารางที่ 4 จังหวัดและอำเภอที่อยู่ในพื้นที่การประสานงานคลื่นความถี่บริเวณชายแดนกับ
สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ
37	ตาก	แม่สอด
38	ตาก	วังเจ้า
39	ตาก	อุ้มผาง
40	ประจวบคีรีขันธ์	กุยบุรี
41	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก
42	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน
43	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพานน้อย
44	ประจวบคีรีขันธ์	ปราณบุรี
45	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์
46	ประจวบคีรีขันธ์	สามร้อยยอด
47	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน
48	พังงา	คุระบุรี
49	เพชรบุรี	แก่งกระจาน
50	เพชรบุรี	ชะอำ
51	เพชรบุรี	ท่ายาง
52	เพชรบุรี	หนองหญ้าปล้อง
53	แม่ฮ่องสอน	ขุนยวม
54	แม่ฮ่องสอน	ปางมะผ้า
55	แม่ฮ่องสอน	ปาย
56	แม่ฮ่องสอน	เมืองแม่ฮ่องสอน
57	แม่ฮ่องสอน	แม่ลาน้อย
58	แม่ฮ่องสอน	แม่สะเรียง
59	แม่ฮ่องสอน	สบเมย
60	ระนอง	กระบุรี
61	ระนอง	กะเปอร์
62	ระนอง	เมืองระนอง
63	ระนอง	ละอุ่น
64	ระนอง	สุขสำราญ
65	ราชบุรี	จอมบึง
66	ราชบุรี	บ้านคา
67	ราชบุรี	สวนผึ้ง