

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดตราด พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๒° ๑๗' ๑๙" (๑๒° ๑๗.๓๑๖')	๑๐๒° ๑๕' ๓๐" (๑๐๒° ๑๕.๕๐๐')
๒	๑๒° ๑๐' ๕๑" (๑๒° ๑๐.๘๕๙')	๑๐๒° ๑๐' ๕๖" (๑๐๒° ๑๐.๙๖๖')
๓	๑๒° ๐๑' ๓๓" (๑๒° ๑.๕๕๐')	๑๐๒° ๑๐' ๕๕" (๑๐๒° ๑๐.๙๑๖')
๔	๑๑° ๕๐' ๐๒" (๑๑° ๕๐.๓๓๓')	๑๐๒° ๑๘' ๓๙" (๑๐๒° ๑๘.๖๕๐')
๕	๑๑° ๔๕' ๑๙" (๑๑° ๔๕.๓๑๖')	๑๐๒° ๑๘' ๔๓" (๑๐๒° ๑๘.๗๑๖')
๖	๑๑° ๔๒' ๓๗" (๑๑° ๔๒.๖๑๖')	๑๐๒° ๒๑' ๐๘" (๑๐๒° ๒๑.๑๓๓')
๗	๑๑° ๔๒' ๔๑" (๑๑° ๔๒.๖๘๓')	๑๐๒° ๒๗' ๔๓" (๑๐๒° ๒๗.๗๑๖')
๘	๑๑° ๓๔' ๓๑" (๑๑° ๓๔.๕๑๖')	๑๐๒° ๒๘' ๐๐" (๑๐๒° ๒๘.๐๐๐')
๙	๑๑° ๓๑' ๐๒" (๑๑° ๓๑.๓๓๓')	๑๐๒° ๓๓' ๕๓" (๑๐๒° ๓๓.๘๘๓')
๑๐	๑๑° ๓๑' ๐๐" (๑๑° ๓๑.๐๐๐')	๑๐๒° ๓๖' ๔๘" (๑๐๒° ๓๖.๘๐๐')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๑	๑๑° ๓๓' ๐๙" (๑๑° ๓๓.๑๕๐')	๑๐๒° ๓๘' ๔๐" (๑๐๒° ๓๘.๖๖๖')
๑๒	๑๑° ๔๑' ๕๘" (๑๑° ๔๑.๙๖๖')	๑๐๒° ๓๙' ๓๖" (๑๐๒° ๓๙.๖๐๐')
๑๓	๑๑° ๔๙' ๐๐" (๑๑° ๔๙.๐๐๐')	๑๐๒° ๓๙' ๕๐" (๑๐๒° ๓๙.๘๓๓')
๑๔	๑๑° ๕๕' ๓๖" (๑๑° ๕๕.๕๙๙')	๑๐๒° ๓๙' ๔๗" (๑๐๒° ๓๙.๗๘๓')
๑๕	๑๒° ๐๐' ๒๓" (๑๒° ๐.๓๘๓')	๑๐๒° ๓๗' ๒๗" (๑๐๒° ๓๗.๔๕๙')
๑๖	๑๒° ๐๓' ๒๐" (๑๒° ๓.๓๓๓')	๑๐๒° ๓๙' ๒๔" (๑๐๒° ๓๙.๔๐๐')
๑๗	๑๒° ๐๐' ๓๑" (๑๒° ๐.๕๑๖')	๑๐๒° ๔๒' ๔๗" (๑๐๒° ๔๒.๗๘๓')
๑๘	๑๑° ๕๕' ๐๗" (๑๑° ๕๕.๑๑๖')	๑๐๒° ๔๓' ๒๐" (๑๐๒° ๔๓.๓๓๓')
๑๙	๑๑° ๔๔' ๔๘" (๑๑° ๔๔.๘๐๐')	๑๐๒° ๕๐' ๑๐" (๑๐๒° ๕๐.๑๖๖')
๒๐	๑๑° ๓๗' ๔๐" (๑๑° ๓๗.๖๖๖')	๑๐๒° ๕๑' ๔๘" (๑๐๒° ๕๑.๘๐๐')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๒° ๑๗' ๑๙" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๒° ๑๗.๓๑๖' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดจันทบุรี พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX'') และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๒° ๔๑' ๓๘" (๑๒° ๔๑.๖๓๓')	๑๐๑° ๔๗' ๐๘" (๑๐๑° ๔๗.๑๓๓')
๒	๑๒° ๓๘' ๒๙" (๑๒° ๓๘.๔๘๓')	๑๐๑° ๔๕' ๓๖" (๑๐๑° ๔๕.๖๐๐')
๓	๑๒° ๓๘' ๑๐" (๑๒° ๓๘.๑๖๖')	๑๐๑° ๔๖' ๑๓" (๑๐๑° ๔๖.๒๑๖')
๔	๑๒° ๓๖' ๔๐" (๑๒° ๓๖.๖๖๖')	๑๐๑° ๔๘' ๕๔" (๑๐๑° ๔๘.๙๐๐')
๕	๑๒° ๓๔' ๓๑" (๑๒° ๓๔.๕๑๖')	๑๐๑° ๔๙' ๓๘" (๑๐๑° ๔๙.๖๓๓')
๖	๑๒° ๓๒' ๐๖" (๑๒° ๓๒.๑๐๐')	๑๐๑° ๕๑' ๐๕" (๑๐๑° ๕๑.๐๘๓')
๗	๑๒° ๒๗' ๓๘" (๑๒° ๒๗.๖๓๓')	๑๐๑° ๕๕' ๑๕" (๑๐๑° ๕๕.๒๕๐')
๘	๑๒° ๒๗' ๑๘" (๑๒° ๒๗.๓๐๐')	๑๐๑° ๕๘' ๐๐" (๑๐๑° ๕๘.๐๐๐')
๙	๑๒° ๒๕' ๑๐" (๑๒° ๒๕.๑๖๖')	๑๐๑° ๕๙' ๑๔" (๑๐๑° ๕๙.๒๓๓')
๑๐	๑๒° ๒๔' ๒๙" (๑๒° ๒๔.๔๘๓')	๑๐๒° ๐๐' ๕๘" (๑๐๒° ๐.๙๖๖')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๑	๑๒° ๒๑' ๔๑" (๑๒° ๒๑.๖๘๓')	๑๐๑° ๕๘' ๔๓" (๑๐๑° ๕๘.๗๑๖')
๑๒	๑๒° ๑๘' ๓๔" (๑๒° ๑๘.๕๖๖')	๑๐๑° ๕๙' ๑๘" (๑๐๑° ๕๙.๒๙๙')
๑๓	๑๒° ๑๗' ๑๔" (๑๒° ๑๗.๒๓๓')	๑๐๒° ๐๒' ๕๗" (๑๐๒° ๒.๙๕๐')
๑๔	๑๒° ๒๐' ๓๒" (๑๒° ๒๐.๕๓๓')	๑๐๒° ๐๖' ๕๑" (๑๐๒° ๖.๘๕๐')
๑๕	๑๒° ๒๐' ๒๑" (๑๒° ๒๐.๓๕๐')	๑๐๒° ๐๘' ๐๖" (๑๐๒° ๘.๑๐๐')
๑๖	๑๒° ๑๖' ๔๕" (๑๒° ๑๖.๗๕๐')	๑๐๒° ๑๑' ๐๒" (๑๐๒° ๑๑.๓๓๓')
๑๗	๑๒° ๑๔' ๕๒" (๑๒° ๑๔.๘๖๖')	๑๐๒° ๑๑' ๕๖" (๑๐๒° ๑๑.๙๓๓')
๑๘	๑๒° ๑๔' ๑๒" (๑๒° ๑๔.๒๐๐')	๑๐๒° ๑๓' ๑๓" (๑๐๒° ๑๓.๒๑๖')
๑๙	๑๒° ๑๗' ๑๘" (๑๒° ๑๗.๓๑๖')	๑๐๒° ๑๕' ๓๐" (๑๐๒° ๑๕.๕๐๐')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๒° ๔๑' ๓๘" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๒° ๔๑.๖๓๓' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดระยอง พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๒° ๓๙' ๒๔" (๑๒° ๓๙.๔๐๐')	๑๐๐° ๕๙' ๓๒" (๑๐๐° ๕๙.๕๓๓')
๒	๑๒° ๓๖' ๒๐" (๑๒° ๓๖.๓๓๓')	๑๐๑° ๐๐' ๕๙" (๑๐๑° ๐.๙๘๓')
๓	๑๒° ๓๖' ๔๔" (๑๒° ๓๖.๗๓๓')	๑๐๑° ๐๓' ๕๐" (๑๐๑° ๓.๘๓๓')
๔	๑๒° ๓๗' ๒๖" (๑๒° ๓๗.๔๓๓')	๑๐๑° ๐๔' ๕๔" (๑๐๑° ๔.๙๐๐')
๕	๑๒° ๓๗' ๑๘" (๑๒° ๓๗.๓๐๐')	๑๐๑° ๐๕' ๕๙" (๑๐๑° ๕.๙๘๓')
๖	๑๒° ๓๖' ๐๔" (๑๒° ๓๖.๐๖๖')	๑๐๑° ๐๘' ๑๑" (๑๐๑° ๘.๑๘๓')
๗	๑๒° ๓๕' ๔๓" (๑๒° ๓๕.๗๑๖')	๑๐๑° ๑๑' ๒๔" (๑๐๑° ๑๑.๓๙๙')
๘	๑๒° ๓๖' ๕๒" (๑๒° ๓๖.๘๖๖')	๑๐๑° ๑๒' ๕๒" (๑๐๑° ๑๒.๘๖๖')
๙	๑๒° ๓๖' ๑๑" (๑๒° ๓๖.๑๘๓')	๑๐๑° ๑๖' ๒๐" (๑๐๑° ๑๖.๓๓๓')
๑๐	๑๒° ๓๔' ๓๒" (๑๒° ๓๔.๕๓๓')	๑๐๑° ๒๐' ๒๓" (๑๐๑° ๒๐.๓๘๓')
๑๑	๑๒° ๓๒' ๑๓" (๑๒° ๓๒.๒๑๖')	๑๐๑° ๒๓' ๒๘" (๑๐๑° ๒๓.๔๖๖')
๑๒	๑๒° ๒๙' ๔๒" (๑๒° ๒๙.๗๐๐')	๑๐๑° ๒๓' ๑๘" (๑๐๑° ๒๓.๓๐๐')
๑๓	๑๒° ๒๗' ๑๗" (๑๒° ๒๗.๒๘๓')	๑๐๑° ๒๕' ๓๐" (๑๐๑° ๒๕.๕๐๐')
๑๔	๑๒° ๒๘' ๒๒" (๑๒° ๒๘.๓๖๖')	๑๐๑° ๒๙' ๓๐" (๑๐๑° ๒๙.๕๐๐')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๕	๑๒° ๓๑' ๓๓" (๑๒° ๓๑.๕๕๐')	๑๐๑° ๓๐' ๐๓" (๑๐๑° ๓๐.๐๕๐')
๑๖	๑๒° ๓๑' ๔๗" (๑๒° ๓๑.๗๘๓')	๑๐๑° ๓๑' ๑๙" (๑๐๑° ๓๑.๓๑๖')
๑๗	๑๒° ๒๙' ๕๗" (๑๒° ๒๙.๙๕๐')	๑๐๑° ๓๓' ๑๐" (๑๐๑° ๓๓.๑๖๖')
๑๘	๑๒° ๓๐' ๕๐" (๑๒° ๓๐.๘๓๓')	๑๐๑° ๓๖' ๓๓" (๑๐๑° ๓๖.๕๕๐')
๑๙	๑๒° ๓๓' ๐๖" (๑๒° ๓๓.๑๐๐')	๑๐๑° ๓๗' ๒๖" (๑๐๑° ๓๗.๔๓๓')
๒๐	๑๒° ๓๕' ๑๗" (๑๒° ๓๕.๒๘๓')	๑๐๑° ๓๗' ๑๔" (๑๐๑° ๓๗.๒๓๓')
๒๑	๑๒° ๓๕' ๑๐" (๑๒° ๓๕.๑๖๖')	๑๐๑° ๓๘' ๑๕" (๑๐๑° ๓๘.๒๕๐')
๒๒	๑๒° ๓๒' ๐๖" (๑๒° ๓๒.๑๐๐')	๑๐๑° ๓๙' ๑๘" (๑๐๑° ๓๙.๓๐๐')
๒๓	๑๒° ๓๐' ๓๗" (๑๒° ๓๐.๖๑๖')	๑๐๑° ๔๑' ๔๐" (๑๐๑° ๔๑.๖๖๖')
๒๔	๑๒° ๓๑' ๕๑" (๑๒° ๓๑.๘๕๐')	๑๐๑° ๔๔' ๕๗" (๑๐๑° ๔๔.๙๕๐')
๒๕	๑๒° ๓๕' ๐๔" (๑๒° ๓๕.๐๖๖')	๑๐๑° ๔๕' ๒๘" (๑๐๑° ๔๕.๔๖๖')
๒๖	๑๒° ๓๘' ๓๕" (๑๒° ๓๘.๕๘๓')	๑๐๑° ๔๔' ๒๓" (๑๐๑° ๔๔.๓๘๓')
๒๗	๑๒° ๓๘' ๒๙" (๑๒° ๓๘.๔๘๓')	๑๐๑° ๔๕' ๓๖" (๑๐๑° ๔๕.๖๐๐')
๒๘	๑๒° ๔๑' ๓๘" (๑๒° ๔๑.๖๓๓')	๑๐๑° ๔๗' ๐๘" (๑๐๑° ๔๗.๑๓๓')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๒° ๓๙' ๒๔" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๒° ๓๙.๔๐๐' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง

ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดชลบุรี พ.ศ. ๒๕๖๕

ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๓° ๒๘' ๒๒" (๑๓° ๒๘.๓๖๖')	๑๐๐° ๕๘' ๒๙" (๑๐๐° ๕๘.๔๘๓')
๒	๑๓° ๑๙' ๕๙" (๑๓° ๑๙.๙๘๓')	๑๐๐° ๕๐' ๕๘" (๑๐๐° ๕๐.๙๖๖')
๓	๑๓° ๑๙' ๐๘" (๑๓° ๑๙.๑๓๓')	๑๐๐° ๕๐' ๔๖" (๑๐๐° ๕๐.๗๖๖')
๔	๑๓° ๑๖' ๕๙" (๑๓° ๑๖.๙๘๓')	๑๐๐° ๕๐' ๕๔" (๑๐๐° ๕๐.๙๐๓')
๕	๑๓° ๑๕' ๒๔" (๑๓° ๑๕.๔๐๐')	๑๐๐° ๕๐' ๕๙" (๑๐๐° ๕๐.๙๘๓')
๖	๑๓° ๑๔' ๑๑" (๑๓° ๑๔.๑๘๓')	๑๐๐° ๕๐' ๔๖" (๑๐๐° ๕๐.๗๖๖')
๗	๑๓° ๑๒' ๐๘" (๑๓° ๑๒.๑๓๓')	๑๐๐° ๕๐' ๒๗" (๑๐๐° ๕๐.๔๕๓')
๘	๑๓° ๑๐' ๒๔" (๑๓° ๑๐.๓๙๙')	๑๐๐° ๕๐' ๒๗" (๑๐๐° ๕๐.๔๕๓')
๙	๑๓° ๑๑' ๔๑" (๑๓° ๑๑.๖๘๓')	๑๐๐° ๕๐' ๐๒" (๑๐๐° ๕๐.๐๓๓')
๑๐	๑๓° ๑๒' ๒๙" (๑๓° ๑๒.๔๘๓')	๑๐๐° ๔๘' ๐๕" (๑๐๐° ๔๘.๐๖๖')
๑๑	๑๓° ๑๑' ๒๕" (๑๓° ๑๑.๔๑๖')	๑๐๐° ๔๖' ๒๕" (๑๐๐° ๔๖.๓๙๙')
๑๒	๑๓° ๐๖' ๑๖" (๑๓° ๖.๒๖๖')	๑๐๐° ๔๖' ๒๙" (๑๐๐° ๔๖.๔๘๓')
๑๓	๑๓° ๐๕' ๐๕" (๑๓° ๕.๖๖๖')	๑๐๐° ๔๗' ๑๘" (๑๐๐° ๔๗.๓๐๐')
๑๔	๑๓° ๐๕' ๕๘" (๑๓° ๕.๙๖๖')	๑๐๐° ๔๙' ๐๕" (๑๐๐° ๔๙.๐๘๓')
๑๕	๑๓° ๐๓' ๐๘" (๑๓° ๓.๑๕๐')	๑๐๐° ๔๙' ๑๘" (๑๐๐° ๔๙.๓๐๐')
๑๖	๑๓° ๐๒' ๕๐" (๑๓° ๒.๘๓๓')	๑๐๐° ๔๗' ๕๕" (๑๐๐° ๔๗.๙๑๖')
๑๗	๑๓° ๐๐' ๒๑" (๑๓° ๐.๓๕๐')	๑๐๐° ๔๗' ๑๖" (๑๐๐° ๔๗.๒๖๖')
๑๘	๑๒° ๕๙' ๐๓" (๑๒° ๕๙.๐๕๙')	๑๐๐° ๔๘' ๒๙" (๑๐๐° ๔๘.๔๘๓')
๑๙	๑๒° ๕๙' ๑๘" (๑๒° ๕๙.๓๐๐')	๑๐๐° ๕๐' ๐๑" (๑๐๐° ๕๐.๐๖๖')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๒๐	๑๒° ๕๗' ๓๓" (๑๒° ๕๗.๕๕๐')	๑๐๐° ๔๙' ๐๕" (๑๐๐° ๔๙.๐๘๓')
๒๑	๑๒° ๕๘' ๓๙" (๑๒° ๕๘.๖๕๐')	๑๐๐° ๔๗' ๒๗" (๑๐๐° ๔๗.๔๕๙')
๒๒	๑๒° ๕๖' ๒๑" (๑๒° ๕๖.๓๕๐')	๑๐๐° ๔๕' ๓๗" (๑๐๐° ๔๕.๖๑๖')
๒๓	๑๒° ๕๕' ๑๕" (๑๒° ๕๕.๒๕๐')	๑๐๐° ๔๕' ๑๗" (๑๐๐° ๔๕.๒๘๓')
๒๔	๑๒° ๕๒' ๑๓" (๑๒° ๕๒.๒๑๖')	๑๐๐° ๔๕' ๓๒" (๑๐๐° ๔๕.๕๓๓')
๒๕	๑๒° ๕๒' ๓๖" (๑๒° ๕๒.๖๐๐')	๑๐๐° ๔๗' ๔๒" (๑๐๐° ๔๗.๗๐๐')
๒๖	๑๒° ๕๓' ๓๑" (๑๒° ๕๓.๕๑๖')	๑๐๐° ๔๘' ๑๘" (๑๐๐° ๔๘.๓๐๐')
๒๗	๑๒° ๔๘' ๕๘" (๑๒° ๔๘.๙๖๖')	๑๐๐° ๕๐' ๕๖" (๑๐๐° ๕๐.๙๓๓')
๒๘	๑๒° ๔๘' ๐๕" (๑๒° ๔๘.๐๖๖')	๑๐๐° ๔๙' ๐๕" (๑๐๐° ๔๙.๐๖๖')
๒๙	๑๒° ๔๒' ๕๒" (๑๒° ๔๒.๘๖๖')	๑๐๐° ๔๓' ๕๒" (๑๐๐° ๔๓.๘๖๖')
๓๐	๑๒° ๓๘' ๔๓" (๑๒° ๓๘.๗๑๖')	๑๐๐° ๔๕' ๓๑" (๑๐๐° ๔๕.๕๑๖')
๓๑	๑๒° ๓๘' ๑๐" (๑๒° ๓๘.๑๖๖')	๑๐๐° ๔๗' ๓๒" (๑๐๐° ๔๗.๕๓๓')
๓๒	๑๒° ๓๖' ๑๖" (๑๒° ๓๖.๒๖๖')	๑๐๐° ๔๘' ๔๓" (๑๐๐° ๔๘.๗๑๖')
๓๓	๑๒° ๓๔' ๕๙" (๑๒° ๓๔.๙๘๓')	๑๐๐° ๕๒' ๒๕" (๑๐๐° ๕๒.๔๑๖')
๓๔	๑๒° ๒๙' ๐๑" (๑๒° ๒๙.๐๖๖')	๑๐๐° ๕๖' ๑๒" (๑๐๐° ๕๖.๒๐๐')
๓๕	๑๒° ๒๖' ๒๑" (๑๒° ๒๖.๓๕๐')	๑๐๐° ๕๗' ๐๒" (๑๐๐° ๕๗.๐๓๓')
๓๖	๑๒° ๒๖' ๓๙" (๑๒° ๒๖.๖๕๐')	๑๐๐° ๕๙' ๔๖" (๑๐๐° ๕๙.๗๖๖')
๓๗	๑๒° ๓๖' ๒๐" (๑๒° ๓๖.๓๓๓')	๑๐๑° ๐๐' ๕๙" (๑๐๑° ๐.๙๘๓')
๓๘	๑๒° ๓๙' ๒๕" (๑๒° ๓๙.๔๑๖')	๑๐๐° ๕๙' ๓๒" (๑๐๐° ๕๙.๕๓๓')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดชลบุรี พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX")

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๓๙	๑๒° ๕๘' ๕๒" (๑๒° ๕๘.๘๖๖')	๑๐๐° ๓๗' ๑๒" (๑๐๐° ๓๗.๑๙๙')
๔๐	๑๒° ๕๖' ๒๒" (๑๒° ๕๖.๓๖๖')	๑๐๐° ๓๗' ๒๖" (๑๐๐° ๓๗.๔๓๓')
๔๑	๑๒° ๕๔' ๓๔" (๑๒° ๕๔.๕๖๖')	๑๐๐° ๓๘' ๕๓" (๑๐๐° ๓๘.๘๘๓')
๔๒	๑๒° ๕๑' ๔๖" (๑๒° ๕๑.๗๖๖')	๑๐๐° ๓๘' ๓๙" (๑๐๐° ๓๘.๖๕๐')
๔๓	๑๒° ๕๐' ๑๒" (๑๒° ๕๐.๒๐๐')	๑๐๐° ๓๙' ๔๑" (๑๐๐° ๓๙.๖๘๓')
๔๔	๑๒° ๕๐' ๕๓" (๑๒° ๕๐.๘๘๓')	๑๐๐° ๔๑' ๕๘" (๑๐๐° ๔๑.๙๖๖')
๔๕	๑๒° ๕๕' ๓๖" (๑๒° ๕๕.๖๐๐')	๑๐๐° ๔๒' ๔๕" (๑๐๐° ๔๒.๗๕๐')
๔๖	๑๒° ๕๘' ๑๐" (๑๒° ๕๘.๑๖๖')	๑๐๐° ๔๑' ๕๒" (๑๐๐° ๔๑.๘๖๖')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๔๗	๑๒° ๕๙' ๓๔" (๑๒° ๕๙.๕๖๖')	๑๐๐° ๓๙' ๒๑" (๑๐๐° ๓๙.๓๕๐')
๔๘	๑๒° ๕๙' ๔๙" (๑๒° ๕๙.๘๑๖')	๑๐๐° ๔๑' ๐๗" (๑๐๐° ๔๑.๑๑๖')
๔๙	๑๒° ๕๗' ๕๕" (๑๒° ๕๗.๙๑๖')	๑๐๐° ๔๐' ๐๘" (๑๐๐° ๔๐.๑๓๓')
๕๐	๑๒° ๕๕' ๓๘" (๑๒° ๕๕.๖๓๓')	๑๐๐° ๔๑' ๐๘" (๑๐๐° ๔๑.๑๓๓')
๕๑	๑๒° ๕๕' ๑๕" (๑๒° ๕๕.๒๕๐')	๑๐๐° ๔๒' ๕๕" (๑๐๐° ๔๒.๙๑๖')
๕๒	๑๒° ๕๖' ๔๕" (๑๒° ๕๖.๗๕๐')	๑๐๐° ๔๔' ๑๔" (๑๐๐° ๔๔.๒๓๓')
๕๓	๑๒° ๕๙' ๓๐" (๑๒° ๕๙.๕๐๐')	๑๐๐° ๔๔' ๑๒" (๑๐๐° ๔๔.๑๙๙')
๕๔	๑๒° ๕๐' ๒๒" (๑๒° ๕๐.๓๖๖')	๑๐๐° ๔๒' ๔๙" (๑๐๐° ๔๒.๘๑๖')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๒° ๕๘' ๕๒" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๒° ๕๘.๘๖๖' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดฉะเชิงเทรา พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๓° ๒๘' ๔๒" (๑๓° ๒๘.๗๐๐')	๑๐๐° ๕๐' ๕๓" (๑๐๐° ๕๐.๘๘๓')
๒	๑๓° ๒๔' ๔๗" (๑๓° ๒๔.๗๘๓')	๑๐๐° ๔๙' ๓๔" (๑๐๐° ๔๙.๕๖๖')
๓	๑๓° ๒๓' ๑๓" (๑๓° ๒๓.๒๑๖')	๑๐๐° ๕๓' ๕๒" (๑๐๐° ๕๓.๘๖๖')
๔	๑๓° ๒๘' ๒๒" (๑๓° ๒๘.๓๖๖')	๑๐๐° ๕๘' ๒๙" (๑๐๐° ๕๘.๔๘๓')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๓° ๒๘' ๔๒" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๓° ๒๘.๗๐๐' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๓° ๒๙' ๕๑" (๑๓° ๒๙.๘๕๔')	๑๐๐° ๒๗' ๑๕" (๑๐๐° ๒๗.๒๕๔')
๒	๑๓° ๒๗' ๐๘" (๑๓° ๒๗.๑๓๓')	๑๐๐° ๒๗' ๑๕" (๑๐๐° ๒๗.๒๕๔')
๓	๑๓° ๒๗' ๓๙" (๑๓° ๒๗.๖๕๐')	๑๐๐° ๓๑' ๔๐" (๑๐๐° ๓๑.๖๖๖')
๔	๑๓° ๒๗' ๓๙" (๑๓° ๒๗.๖๕๐')	๑๐๐° ๓๓' ๐๐" (๑๐๐° ๓๒.๙๙๙')
๕	๑๓° ๒๕' ๔๙" (๑๓° ๒๕.๘๑๖')	๑๐๐° ๓๓' ๐๐" (๑๐๐° ๓๒.๙๙๙')
๖	๑๓° ๒๕' ๕๙" (๑๓° ๒๕.๙๘๓')	๑๐๐° ๓๕' ๐๒" (๑๐๐° ๓๕.๓๓๓')
๗	๑๓° ๒๕' ๓๘" (๑๓° ๒๕.๖๓๓')	๑๐๐° ๓๙' ๐๓" (๑๐๐° ๓๙.๕๐๐')
๘	๑๓° ๒๖' ๕๘" (๑๓° ๒๖.๙๖๖')	๑๐๐° ๔๑' ๐๖" (๑๐๐° ๔๑.๑๐๐')
๙	๑๓° ๒๖' ๐๒" (๑๓° ๒๖.๓๓๓')	๑๐๐° ๔๖' ๔๗" (๑๐๐° ๔๖.๗๘๓')
๑๐	๑๓° ๒๗' ๑๖" (๑๓° ๒๗.๒๖๖')	๑๐๐° ๔๖' ๔๗" (๑๐๐° ๔๖.๗๘๓')
๑๑	๑๓° ๒๖' ๑๒" (๑๓° ๒๖.๒๐๐')	๑๐๐° ๕๐' ๐๒" (๑๐๐° ๕๐.๓๓๓')
๑๒	๑๓° ๒๘' ๔๒" (๑๓° ๒๘.๗๐๐')	๑๐๐° ๕๐' ๕๓" (๑๐๐° ๕๐.๘๘๓')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๓° ๒๙' ๕๑" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๓° ๒๙.๘๕๔' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ทำายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา ($XX^\circ XX' XXX''$) และ องศา ลิปดาทศนิยม ($XX^\circ XX.XXX'$)

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๓° ๒๙' ๒๖" (๑๓° ๒๙.๔๓๓')	๑๐๐° ๒๔' ๓๐" (๑๐๐° ๒๔.๕๐๐')
๒	๑๓° ๒๖' ๐๑" (๑๓° ๒๖.๐๑๖')	๑๐๐° ๒๕' ๐๕" (๑๐๐° ๒๕.๐๘๓')
๓	๑๓° ๒๖' ๐๗" (๑๓° ๒๖.๑๑๖')	๑๐๐° ๒๗' ๑๕" (๑๐๐° ๒๗.๒๕๐')
๔	๑๓° ๒๙' ๕๑" (๑๓° ๒๙.๘๕๐')	๑๐๐° ๒๗' ๑๕" (๑๐๐° ๒๗.๒๕๐')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๓° ๒๙' ๒๖" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๓° ๒๙.๔๓๓' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดสมุทรสาคร พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๓° ๒๕' ๓๐" (๑๓° ๒๕.๕๙๙')	๑๐๐° ๐๔' ๔๓" (๑๐๐° ๔.๗๑๖')
๒	๑๓° ๒๐' ๓๕" (๑๓° ๒๐.๕๘๓')	๑๐๐° ๐๖' ๔๕" (๑๐๐° ๖.๗๕๙')
๓	๑๓° ๒๒' ๓๘" (๑๓° ๒๒.๖๓๓')	๑๐๐° ๐๗' ๐๗" (๑๐๐° ๗.๑๑๖')
๔	๑๓° ๒๖' ๐๑" (๑๓° ๒๖.๐๑๖')	๑๐๐° ๒๕' ๐๕" (๑๐๐° ๒๕.๐๘๓')
๕	๑๓° ๒๙' ๒๖" (๑๓° ๒๙.๔๓๓')	๑๐๐° ๒๔' ๓๐" (๑๐๐° ๒๔.๕๐๐')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๓° ๒๕' ๓๐" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๓° ๒๕.๕๙๙' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดสมุทรสงคราม พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๓° ๒๕' ๓๐" (๑๓° ๒๕.๕๙๙')	๑๐๐° ๐๔' ๔๓" (๑๐๐° ๔.๗๑๖')
๒	๑๓° ๒๐' ๓๕" (๑๓° ๒๐.๕๘๓')	๑๐๐° ๐๖' ๔๕" (๑๐๐° ๖.๗๕๙')
๓	๑๓° ๑๙' ๒๑" (๑๓° ๑๙.๓๕๐')	๑๐๐° ๐๖' ๑๓" (๑๐๐° ๖.๒๑๖')
๔	๑๓° ๑๖' ๒๑" (๑๓° ๑๖.๓๕๐')	๑๐๐° ๐๔' ๒๑" (๑๐๐° ๔.๓๕๙')
๕	๑๓° ๑๕' ๓๐" (๑๓° ๑๕.๕๐๐')	๑๐๐° ๐๓' ๒๓" (๑๐๐° ๓.๓๘๓')
๖	๑๓° ๑๗' ๔๙" (๑๓° ๑๗.๘๑๖')	๙๙° ๕๗' ๑๑" (๙๙° ๕๗.๑๘๓')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๓° ๒๕' ๓๐" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๓° ๒๕.๕๙๙' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดเพชรบุรี พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๓° ๑๗' ๔๙" (๑๓° ๑๗.๘๑๖')	๙๙° ๕๗' ๑๑" (๙๙° ๕๗.๑๘๓')
๒	๑๓° ๑๕' ๓๐" (๑๓° ๑๕.๕๐๐')	๑๐๐° ๐๓' ๒๓" (๑๐๐° ๓.๓๘๓')
๓	๑๓° ๑๒' ๓๙" (๑๓° ๑๒.๖๕๐')	๑๐๐° ๐๖' ๕๗" (๑๐๐° ๖.๙๕๙')
๔	๑๓° ๑๐' ๐๕" (๑๓° ๑๐.๐๘๓')	๑๐๐° ๐๗' ๕๓" (๑๐๐° ๗.๘๘๓')
๕	๑๓° ๐๗' ๔๖" (๑๓° ๗.๗๖๖')	๑๐๐° ๐๗' ๔๕" (๑๐๐° ๗.๗๕๙')
๖	๑๓° ๐๓' ๓๔" (๑๓° ๓.๕๖๖')	๑๐๐° ๑๐' ๑๔" (๑๐๐° ๑๐.๒๓๓')
๗	๑๒° ๕๕' ๑๐" (๑๒° ๕๕.๑๖๖')	๑๐๐° ๐๔' ๕๓" (๑๐๐° ๔.๘๘๓')
๘	๑๒° ๕๑' ๕๙" (๑๒° ๕๑.๙๘๓')	๑๐๐° ๐๔' ๓๐" (๑๐๐° ๔.๕๐๐')
๙	๑๒° ๔๕' ๓๙" (๑๒° ๔๕.๖๕๐')	๑๐๐° ๐๑' ๔๗" (๑๐๐° ๑.๗๘๓')
๑๐	๑๒° ๓๗' ๔๖" (๑๒° ๓๗.๗๖๖')	๑๐๐° ๐๐' ๒๘" (๑๐๐° ๐.๕๖๖')
๑๑	๑๒° ๓๗' ๕๗" (๑๒° ๓๗.๙๕๐')	๙๙° ๕๗' ๒๐" (๙๙° ๕๗.๓๓๓')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๓° ๑๒' ๓๙" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยม จะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๓° ๑๐.๐๘๓' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ทำயกฏกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX")

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๒° ๓๗' ๕๗" (๑๒° ๓๗.๙๕๐')	๙๙° ๕๗' ๒๐" (๙๙° ๕๗.๓๓๓')
๒	๑๒° ๓๗' ๔๖" (๑๒° ๓๗.๗๖๖')	๑๐๐° ๐๐' ๒๘" (๑๐๐° ๐.๔๖๖')
๓	๑๒° ๓๓' ๒๕" (๑๒° ๓๓.๔๑๖')	๑๐๐° ๐๑' ๐๑" (๑๐๐° ๑.๐๑๖')
๔	๑๒° ๓๒' ๐๗" (๑๒° ๓๒.๑๑๖')	๑๐๐° ๐๑' ๕๒" (๑๐๐° ๑.๘๖๖')
๕	๑๒° ๒๙' ๑๖" (๑๒° ๒๙.๒๖๖')	๑๐๐° ๐๒' ๕๖" (๑๐๐° ๒.๙๓๓')
๖	๑๒° ๒๖' ๒๙" (๑๒° ๒๖.๔๘๓')	๑๐๐° ๐๒' ๒๐" (๑๐๐° ๒.๓๓๓')
๗	๑๒° ๑๙' ๕๕" (๑๒° ๑๙.๙๑๖')	๑๐๐° ๐๓' ๒๑" (๑๐๐° ๓.๓๕๐')
๘	๑๒° ๑๗' ๔๖" (๑๒° ๑๗.๗๖๖')	๑๐๐° ๐๒' ๕๑" (๑๐๐° ๒.๘๕๐')
๙	๑๒° ๑๓' ๐๓" (๑๒° ๑๓.๐๕๐')	๑๐๐° ๐๕' ๐๗" (๑๐๐° ๕.๑๑๖')
๑๐	๑๒° ๑๐' ๐๕" (๑๒° ๑๐.๐๘๓')	๑๐๐° ๐๕' ๑๖" (๑๐๐° ๕.๒๖๖')
๑๑	๑๒° ๐๖' ๓๗" (๑๒° ๖.๖๑๖')	๑๐๐° ๐๑' ๑๘" (๑๐๐° ๑.๒๙๓')
๑๒	๑๒° ๐๓' ๑๕" (๑๒° ๓.๒๕๐')	๑๐๐° ๐๐' ๑๘" (๑๐๐° ๐.๒๙๓')
๑๓	๑๒° ๐๑' ๒๗" (๑๒° ๑.๔๕๐')	๙๙° ๕๗' ๕๖" (๙๙° ๕๗.๙๓๓')
๑๔	๑๑° ๕๗' ๓๗" (๑๑° ๕๗.๖๑๖')	๙๙° ๕๔' ๒๒" (๙๙° ๕๔.๓๖๖')
๑๕	๑๑° ๕๓' ๔๒" (๑๑° ๕๓.๗๐๐')	๙๙° ๕๒' ๒๒" (๙๙° ๕๒.๓๖๖')
๑๖	๑๑° ๕๐' ๓๕" (๑๑° ๕๐.๕๘๓')	๙๙° ๕๓' ๒๕" (๙๙° ๕๓.๔๑๖')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๗	๑๑° ๔๔' ๐๐" (๑๑° ๔๔.๐๐๐')	๙๙° ๕๓' ๐๖" (๙๙° ๕๓.๑๐๐')
๑๘	๑๑° ๔๑' ๑๑" (๑๑° ๔๑.๑๘๓')	๙๙° ๔๙' ๕๘" (๙๙° ๔๙.๙๖๖')
๑๙	๑๑° ๔๐' ๕๕" (๑๑° ๔๐.๙๑๖')	๙๙° ๔๗' ๕๕" (๙๙° ๔๗.๙๑๖')
๒๐	๑๑° ๓๙' ๓๓" (๑๑° ๓๙.๕๕๐')	๙๙° ๔๖' ๒๓" (๙๙° ๔๖.๓๘๓')
๒๑	๑๑° ๓๙' ๐๕" (๑๑° ๓๙.๐๖๖')	๙๙° ๔๖' ๑๒" (๙๙° ๔๖.๑๙๓')
๒๒	๑๑° ๓๘' ๕๗" (๑๑° ๓๘.๙๕๐')	๙๙° ๔๗' ๑๘" (๙๙° ๔๗.๒๙๓')
๒๓	๑๑° ๓๗' ๕๘" (๑๑° ๓๗.๙๖๖')	๙๙° ๔๘' ๐๘" (๙๙° ๔๘.๑๓๓')
๒๔	๑๑° ๓๖' ๓๘" (๑๑° ๓๖.๖๓๓')	๙๙° ๔๘' ๐๕" (๙๙° ๔๘.๐๘๓')
๒๕	๑๑° ๓๕' ๒๗" (๑๑° ๓๕.๔๕๐')	๙๙° ๔๗' ๐๓" (๙๙° ๔๗.๐๕๐')
๒๖	๑๑° ๓๕' ๓๙" (๑๑° ๓๕.๖๕๐')	๙๙° ๔๕' ๓๓" (๙๙° ๔๕.๕๕๐')
๒๗	๑๑° ๓๖' ๓๒" (๑๑° ๓๖.๕๓๓')	๙๙° ๔๔' ๕๐" (๙๙° ๔๔.๘๓๓')
๒๘	๑๑° ๓๐' ๔๕" (๑๑° ๓๐.๗๕๐')	๙๙° ๔๑' ๔๗" (๙๙° ๔๑.๗๘๓')
๒๙	๑๑° ๒๕' ๕๘" (๑๑° ๒๕.๙๖๖')	๙๙° ๓๙' ๕๙" (๙๙° ๓๙.๙๘๓')
๓๐	๑๑° ๒๓' ๑๒" (๑๑° ๒๓.๒๐๐')	๙๙° ๓๙' ๓๘" (๙๙° ๓๙.๖๓๓')
๓๑	๑๑° ๑๘' ๓๓" (๑๑° ๑๘.๕๕๐')	๙๙° ๓๖' ๕๓" (๙๙° ๓๖.๘๘๓')
๓๒	๑๑° ๑๖' ๐๐" (๑๑° ๑๖.๐๐๐')	๙๙° ๓๖' ๒๙" (๙๙° ๓๖.๔๘๓')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ทำயกฏกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๓๓	๑๑° ๑๓' ๕๙" (๑๑° ๑๓.๙๘๓')	๙๙° ๓๘' ๐๙" (๙๙° ๓๘.๑๕๐')
๓๔	๑๑° ๑๐' ๒๑" (๑๑° ๑๐.๓๕๐')	๙๙° ๓๘' ๐๔" (๙๙° ๓๘.๐๖๖')
๓๕	๑๑° ๐๗' ๕๕" (๑๑° ๗.๙๐๐')	๙๙° ๓๕' ๑๒" (๙๙° ๓๕.๑๙๙')
๓๖	๑๑° ๐๘' ๐๓" (๑๑° ๘.๐๕๙')	๙๙° ๓๒' ๑๗" (๙๙° ๓๒.๒๘๓')
๓๗	๑๑° ๐๖' ๑๙" (๑๑° ๖.๓๑๖')	๙๙° ๓๒' ๑๗" (๙๙° ๓๒.๒๘๓')
๓๘	๑๑° ๐๖' ๕๐" (๑๑° ๖.๘๓๓')	๙๙° ๓๔' ๒๒" (๙๙° ๓๔.๓๖๖')
๓๙	๑๑° ๐๔' ๔๕" (๑๑° ๔.๗๕๙')	๙๙° ๓๕' ๔๕" (๙๙° ๓๕.๗๕๙')
๔๐	๑๑° ๐๒' ๕๕" (๑๑° ๒.๙๐๐')	๙๙° ๓๔' ๓๙" (๙๙° ๓๔.๖๕๐')
๔๑	๑๐° ๕๘' ๐๗" (๑๐° ๕๘.๑๑๖')	๙๙° ๓๒' ๕๕" (๙๙° ๓๒.๙๑๙')
๔๒	๑๐° ๕๗' ๔๕" (๑๐° ๕๗.๗๕๙')	๙๙° ๓๒' ๔๑" (๙๙° ๓๒.๖๘๓')
๔๓	๑๐° ๕๙' ๑๙" (๑๐° ๕๙.๓๑๖')	๙๙° ๓๐' ๐๓" (๙๙° ๓๐.๐๕๐')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๒° ๓๗' ๕๗" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๒° ๓๗.๙๕๐' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดชุมพร พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๑๐° ๕๙' ๑๙" (๑๐° ๕๙.๓๑๖')	๙๙° ๓๐' ๐๓" (๙๙° ๓๐.๐๕๐')
๒	๑๐° ๕๗' ๔๕" (๑๐° ๕๗.๗๕๙')	๙๙° ๓๒' ๔๑" (๙๙° ๓๒.๖๘๓')
๓	๑๐° ๕๓' ๔๒" (๑๐° ๕๓.๗๐๐')	๙๙° ๓๔' ๑๙" (๙๙° ๓๔.๓๑๖')
๔	๑๐° ๕๙' ๕๗" (๑๐° ๕๙.๙๕๐')	๙๙° ๓๒' ๕๐" (๙๙° ๓๒.๘๓๓')
๕	๑๐° ๕๗' ๕๕" (๑๐° ๕๗.๙๑๖')	๙๙° ๓๔' ๒๐" (๙๙° ๓๔.๓๓๓')
๖	๑๐° ๕๕' ๒๒" (๑๐° ๕๕.๓๖๖')	๙๙° ๓๒' ๕๘" (๙๙° ๓๒.๙๖๖')
๗	๑๐° ๕๕' ๕๕" (๑๐° ๕๕.๙๑๖')	๙๙° ๓๑' ๑๗" (๙๙° ๓๑.๒๘๓')
๘	๑๐° ๕๖' ๑๙" (๑๐° ๕๖.๓๑๖')	๙๙° ๓๐' ๐๒" (๙๙° ๓๐.๐๓๓')
๙	๑๐° ๕๗' ๕๕" (๑๐° ๕๗.๙๑๖')	๙๙° ๓๐' ๒๘" (๙๙° ๓๐.๔๖๖')
๑๐	๑๐° ๕๗' ๐๙" (๑๐° ๕๗.๑๕๐')	๙๙° ๒๘' ๔๒" (๙๙° ๒๘.๗๐๐')
๑๑	๑๐° ๓๗' ๕๖" (๑๐° ๓๗.๙๖๖')	๙๙° ๒๕' ๑๘" (๙๙° ๒๕.๓๐๐')
๑๒	๑๐° ๓๖' ๓๕" (๑๐° ๓๖.๕๘๓')	๙๙° ๒๑' ๐๖" (๙๙° ๒๑.๐๙๙')
๑๓	๑๐° ๓๓' ๓๐" (๑๐° ๓๓.๕๐๐')	๙๙° ๑๙' ๔๐" (๙๙° ๑๙.๖๖๖')
๑๔	๑๐° ๓๑' ๑๑" (๑๐° ๓๑.๑๘๓')	๙๙° ๑๙' ๓๙" (๙๙° ๑๙.๖๕๐')
๑๕	๑๐° ๒๙' ๓๑" (๑๐° ๒๙.๕๑๖')	๙๙° ๑๗' ๑๘" (๙๙° ๑๗.๒๘๙')
๑๖	๑๐° ๒๘' ๒๑" (๑๐° ๒๘.๓๕๐')	๙๙° ๑๖' ๑๖" (๙๙° ๑๖.๒๖๖')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๗	๑๐° ๒๘' ๑๔" (๑๐° ๒๘.๒๓๓')	๙๙° ๑๖' ๒๓" (๙๙° ๑๖.๓๘๓')
๑๘	๑๐° ๒๙' ๑๑" (๑๐° ๒๙.๑๘๓')	๙๙° ๑๗' ๔๕" (๙๙° ๑๗.๗๕๐')
๑๙	๑๐° ๒๘' ๑๙" (๑๐° ๒๘.๓๑๖')	๙๙° ๑๙' ๑๕" (๙๙° ๑๙.๒๕๐')
๒๐	๑๐° ๒๗' ๐๗" (๑๐° ๒๗.๑๑๖')	๙๙° ๑๙' ๓๕" (๙๙° ๑๙.๕๘๓')
๒๑	๑๐° ๒๖' ๓๙" (๑๐° ๒๖.๖๕๐')	๙๙° ๒๐' ๑๑" (๙๙° ๒๐.๑๘๓')
๒๒	๑๐° ๒๘' ๓๑" (๑๐° ๒๘.๕๑๖')	๙๙° ๑๙' ๓๐" (๙๙° ๑๙.๕๐๐')
๒๓	๑๐° ๓๐' ๓๒" (๑๐° ๓๐.๕๓๓')	๙๙° ๒๑' ๔๗" (๙๙° ๒๑.๗๘๓')
๒๔	๑๐° ๒๙' ๔๙" (๑๐° ๒๙.๘๑๖')	๙๙° ๒๓' ๑๘" (๙๙° ๒๓.๓๐๐')
๒๕	๑๐° ๓๑' ๓๙" (๑๐° ๓๑.๖๕๐')	๙๙° ๒๔' ๑๒" (๙๙° ๒๔.๒๐๐')
๒๖	๑๐° ๓๐' ๕๕" (๑๐° ๓๐.๙๑๖')	๙๙° ๒๗' ๐๒" (๙๙° ๒๗.๐๓๓')
๒๗	๑๐° ๒๗' ๕๙" (๑๐° ๒๗.๙๘๓')	๙๙° ๒๖' ๑๖" (๙๙° ๒๖.๒๖๖')
๒๘	๑๐° ๒๕' ๕๐" (๑๐° ๒๕.๘๓๓')	๙๙° ๒๔' ๕๘" (๙๙° ๒๔.๙๖๖')
๒๙	๑๐° ๒๕' ๔๙" (๑๐° ๒๕.๘๑๖')	๙๙° ๒๓' ๕๒" (๙๙° ๒๓.๘๖๖')
๓๐	๑๐° ๒๒' ๓๒" (๑๐° ๒๒.๕๓๓')	๙๙° ๒๒' ๐๗" (๙๙° ๒๒.๑๑๖')
๓๑	๑๐° ๒๐' ๒๐" (๑๐° ๒๐.๓๓๓')	๙๙° ๑๙' ๑๘" (๙๙° ๑๙.๒๘๙')
๓๒	๑๐° ๑๘' ๕๖" (๑๐° ๑๘.๙๖๖')	๙๙° ๑๙' ๕๐" (๙๙° ๑๙.๘๓๓')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดชุมพร พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX")

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๓๓	๑๐° ๑๗' ๑๐" (๑๐° ๑๗.๑๖๖')	๙๙° ๑๘' ๑๕" (๙๙° ๑๘.๒๕๙')
๓๔	๑๐° ๑๗' ๔๓" (๑๐° ๑๗.๗๑๖')	๙๙° ๑๖' ๓๕" (๙๙° ๑๖.๕๘๖')
๓๕	๑๐° ๑๗' ๐๑" (๑๐° ๑๗.๐๑๖')	๙๙° ๑๖' ๒๓" (๙๙° ๑๖.๓๘๓')
๓๖	๑๐° ๑๕' ๑๘" (๑๐° ๑๕.๓๐๐')	๙๙° ๑๗' ๔๓" (๙๙° ๑๗.๗๑๖')
๓๗	๑๐° ๑๐' ๔๓" (๑๐° ๑๐.๗๑๖')	๙๙° ๑๖' ๒๕" (๙๙° ๑๖.๔๑๖')
๓๘	๑๐° ๐๗' ๕๙" (๑๐° ๗.๙๘๓')	๙๙° ๑๕' ๔๕" (๙๙° ๑๕.๗๕๙')
๓๙	๑๐° ๐๗' ๐๙" (๑๐° ๗.๑๕๐')	๙๙° ๑๓' ๓๑" (๙๙° ๑๓.๕๑๖')
๔๐	๑๐° ๐๕' ๔๕" (๑๐° ๕.๗๕๙')	๙๙° ๑๒' ๔๗" (๙๙° ๑๒.๗๘๓')
๔๑	๑๐° ๐๓' ๓๘" (๑๐° ๓.๖๓๓')	๙๙° ๑๔' ๕๖" (๙๙° ๑๔.๙๓๓')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๔๒	๐๙° ๕๗' ๕๐" (๙° ๕๗.๘๓๓')	๙๙° ๑๓' ๑๘" (๙๙° ๑๓.๒๙๙')
๔๓	๐๙° ๕๐' ๐๕" (๙° ๕๐.๐๘๓')	๙๙° ๑๓' ๐๓" (๙๙° ๑๓.๐๕๐')
๔๔	๐๙° ๔๗' ๓๖" (๙° ๔๗.๖๐๐')	๙๙° ๑๑' ๔๓" (๙๙° ๑๑.๗๑๖')
๔๕	๐๙° ๔๒' ๒๑" (๙° ๔๒.๓๕๐')	๙๙° ๑๒' ๕๐" (๙๙° ๑๒.๘๓๓')
๔๖	๐๙° ๔๒' ๑๒" (๙° ๔๒.๒๐๐')	๙๙° ๐๙' ๓๓" (๙๙° ๙.๕๕๐')
๔๗	๑๐° ๓๕' ๕๓" (๑๐° ๓๕.๘๘๓')	๙๙° ๒๒' ๔๐" (๙๙° ๒๒.๖๖๖')
๔๘	๑๐° ๓๓' ๒๖" (๑๐° ๓๓.๔๓๓')	๙๙° ๒๐' ๑๐" (๙๙° ๒๐.๑๖๖')
๔๙	๑๐° ๓๑' ๐๒" (๑๐° ๓๑.๐๓๓')	๙๙° ๒๒' ๐๘" (๙๙° ๒๒.๑๓๓')
๕๐	๑๐° ๓๓' ๒๙" (๑๐° ๓๓.๔๘๓')	๙๙° ๒๕' ๑๗" (๙๙° ๒๕.๒๘๓')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๑๐° ๕๙' ๑๙" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๑๐° ๕๙.๓๑๖' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง

ตามแผนที่ทำயกฏกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๙° ๔๒' ๑๒" (๙° ๔๒.๒๐๐')	๙๙° ๐๙' ๓๓" (๙๙° ๙.๕๕๐')
๒	๐๙° ๔๒' ๒๑" (๙° ๔๒.๓๕๐')	๙๙° ๑๒' ๕๐" (๙๙° ๑๒.๘๓๓')
๓	๐๙° ๔๐' ๕๐" (๙° ๔๐.๘๓๓')	๙๙° ๑๓' ๐๖" (๙๙° ๑๓.๑๐๐')
๔	๐๙° ๓๖' ๕๕" (๙° ๓๖.๙๐๐')	๙๙° ๑๕' ๕๒" (๙๙° ๑๕.๘๖๖')
๕	๐๙° ๓๔' ๔๓" (๙° ๓๔.๗๑๖')	๙๙° ๑๖' ๐๒" (๙๙° ๑๖.๐๓๓')
๖	๐๙° ๒๙' ๑๕" (๙° ๒๙.๒๕๐')	๙๙° ๑๘' ๐๒" (๙๙° ๑๘.๐๓๓')
๗	๐๙° ๒๔' ๓๑" (๙° ๒๔.๕๑๖')	๙๙° ๒๒' ๓๔" (๙๙° ๒๒.๕๖๖')
๘	๐๙° ๒๑' ๒๑" (๙° ๒๑.๓๕๐')	๙๙° ๒๓' ๐๗" (๙๙° ๒๓.๑๑๖')
๙	๐๙° ๒๐' ๔๘" (๙° ๒๐.๘๐๐')	๙๙° ๒๕' ๓๓" (๙๙° ๒๕.๕๕๐')
๑๐	๐๙° ๑๗' ๔๘" (๙° ๑๗.๘๐๐')	๙๙° ๒๗' ๑๐" (๙๙° ๒๗.๑๖๖')
๑๑	๐๙° ๒๐' ๒๒" (๙° ๒๐.๓๖๖')	๙๙° ๓๐' ๑๐" (๙๙° ๓๐.๑๖๖')
๑๒	๐๙° ๒๐' ๓๙" (๙° ๒๐.๖๕๐')	๙๙° ๓๕' ๒๘" (๙๙° ๓๕.๔๖๖')
๑๓	๐๙° ๒๒' ๐๒" (๙° ๒๒.๐๓๓')	๙๙° ๓๗' ๓๒" (๙๙° ๓๗.๕๓๓')
๑๔	๐๙° ๒๔' ๔๗" (๙° ๒๔.๗๘๓')	๙๙° ๓๗' ๔๐" (๙๙° ๓๗.๖๖๖')
๑๕	๐๙° ๒๖' ๕๘" (๙° ๒๖.๙๖๖')	๙๙° ๓๖' ๓๐" (๙๙° ๓๖.๕๐๐')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๖	๐๙° ๓๖' ๐๘" (๙° ๓๖.๑๓๓')	๙๙° ๓๗' ๕๓" (๙๙° ๓๗.๘๘๓')
๑๗	๐๙° ๓๙' ๓๘" (๙° ๓๙.๖๓๓')	๙๙° ๓๗' ๐๐" (๙๙° ๓๖.๙๙๙')
๑๘	๐๙° ๔๓' ๐๔" (๙° ๔๓.๐๖๖')	๙๙° ๓๗' ๔๒" (๙๙° ๓๗.๖๙๙')
๑๙	๐๙° ๔๔' ๐๓" (๙° ๔๔.๐๕๐')	๙๙° ๓๘' ๔๑" (๙๙° ๓๘.๖๘๓')
๒๐	๐๙° ๔๕' ๕๙" (๙° ๔๕.๙๘๓')	๙๙° ๓๗' ๔๐" (๙๙° ๓๗.๖๖๖')
๒๑	๐๙° ๔๙' ๑๔" (๙° ๔๙.๒๓๓')	๙๙° ๓๘' ๓๓" (๙๙° ๓๘.๕๕๐')
๒๒	๐๙° ๕๐' ๑๕" (๙° ๕๐.๒๕๐')	๙๙° ๔๓' ๒๐" (๙๙° ๔๓.๓๓๓')
๒๓	๐๙° ๔๘' ๔๐" (๙° ๔๘.๖๖๖')	๙๙° ๔๕' ๑๓" (๙๙° ๔๕.๒๑๖')
๒๔	๐๙° ๔๕' ๔๓" (๙° ๔๕.๗๑๖')	๙๙° ๔๕' ๒๓" (๙๙° ๔๕.๓๘๓')
๒๕	๐๙° ๔๕' ๓๐" (๙° ๔๕.๕๐๐')	๙๙° ๔๒' ๒๕" (๙๙° ๔๒.๔๑๖')
๒๖	๐๙° ๓๙' ๒๒" (๙° ๓๙.๓๖๖')	๙๙° ๔๓' ๓๒" (๙๙° ๔๓.๕๓๓')
๒๗	๐๙° ๓๘' ๒๑" (๙° ๓๘.๓๕๐')	๙๙° ๔๕' ๑๐" (๙๙° ๔๕.๑๖๖')
๒๘	๐๙° ๓๔' ๕๑" (๙° ๓๔.๘๕๐')	๙๙° ๔๕' ๒๘" (๙๙° ๔๕.๔๖๖')
๒๙	๐๙° ๓๓' ๒๘" (๙° ๓๓.๔๖๖')	๙๙° ๔๔' ๒๘" (๙๙° ๔๔.๔๖๖')
๓๐	๐๙° ๓๐' ๕๑" (๙° ๓๐.๘๕๐')	๙๙° ๔๔' ๕๑" (๙๙° ๔๔.๘๕๐')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง

ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
 ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๓๑	๐๙° ๒๖' ๑๙" (๙° ๒๖.๓๑๖')	๙๙° ๔๓' ๐๑" (๙๙° ๔๓.๐๑๖')
๓๒	๐๙° ๒๓' ๑๕" (๙° ๒๓.๒๕๐')	๙๙° ๔๒' ๔๑" (๙๙° ๔๒.๖๘๓')
๓๓	๐๙° ๒๒' ๓๒" (๙° ๒๒.๕๓๓')	๙๙° ๔๖' ๔๓" (๙๙° ๔๖.๗๑๖')
๓๔	๐๙° ๒๒' ๓๕" (๙° ๒๒.๕๘๓')	๙๙° ๔๗' ๑๓" (๙๙° ๔๗.๒๑๖')
๓๕	๐๙° ๑๙' ๒๔" (๙° ๑๙.๓๙๙')	๙๙° ๔๖' ๐๖" (๙๙° ๔๖.๑๐๐')
๓๖	๐๙° ๕๐' ๐๓" (๙° ๕๐.๐๕๐')	๙๙° ๕๗' ๔๑" (๙๙° ๕๗.๖๘๓')
๓๗	๐๙° ๔๔' ๕๓" (๙° ๔๔.๘๘๓')	๙๙° ๕๓' ๔๐" (๙๙° ๕๓.๖๖๖')
๓๘	๐๙° ๔๐' ๔๘" (๙° ๔๐.๘๐๐')	๙๙° ๕๕' ๓๑" (๙๙° ๕๕.๕๑๖')
๓๙	๐๙° ๓๙' ๕๕" (๙° ๓๙.๙๑๖')	๙๙° ๕๖' ๒๑" (๙๙° ๕๖.๓๕๙')
๔๐	๐๙° ๓๘' ๕๕" (๙° ๓๘.๙๑๖')	๑๐๐° ๐๒' ๑๐" (๑๐๐° ๒.๑๖๖')
๔๑	๐๙° ๓๗' ๕๓" (๙° ๓๗.๘๘๓')	๑๐๐° ๐๒' ๑๑" (๑๐๐° ๒.๑๘๓')
๔๒	๐๙° ๓๖' ๓๘" (๙° ๓๖.๖๓๓')	๙๙° ๕๓' ๒๓" (๙๙° ๕๓.๓๘๓')
๔๓	๐๙° ๓๓' ๕๘" (๙° ๓๓.๙๖๖')	๙๙° ๕๒' ๓๐" (๙๙° ๕๒.๕๐๐')
๔๔	๐๙° ๓๑' ๔๖" (๙° ๓๑.๗๖๖')	๙๙° ๕๓' ๓๐" (๙๙° ๕๓.๕๐๐')
๔๕	๐๙° ๓๐' ๒๙" (๙° ๓๐.๔๘๓')	๙๙° ๕๒' ๕๔" (๙๙° ๕๒.๙๐๐')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๔๖	๐๙° ๒๒' ๒๓" (๙° ๒๒.๓๘๓')	๙๙° ๕๓' ๓๑" (๙๙° ๕๓.๕๑๖')
๔๗	๐๙° ๒๐' ๕๖" (๙° ๒๐.๙๓๓')	๙๙° ๕๒' ๑๒" (๙๙° ๕๒.๑๙๙')
๔๘	๐๙° ๒๑' ๑๙" (๙° ๒๑.๓๑๖')	๙๙° ๕๑' ๐๙" (๙๙° ๕๑.๑๕๙')
๔๙	๐๙° ๑๙' ๕๘" (๙° ๑๙.๙๖๖')	๙๙° ๕๑' ๒๙" (๙๙° ๕๑.๔๘๓')
๕๐	๐๙° ๑๘' ๔๕" (๙° ๑๘.๗๕๐')	๙๙° ๕๑' ๔๕" (๙๙° ๕๑.๗๕๐')
๕๑	๐๙° ๑๖' ๓๗" (๙° ๑๖.๖๑๖')	๙๙° ๕๒' ๓๘" (๙๙° ๕๒.๖๓๓')
๕๒	๐๙° ๑๖' ๑๔" (๙° ๑๖.๒๓๓')	๙๙° ๕๓' ๒๕" (๙๙° ๕๓.๔๑๖')
๕๓	๐๙° ๑๕' ๒๖" (๙° ๑๕.๔๓๓')	๙๙° ๕๕' ๐๓" (๙๙° ๕๕.๐๕๐')
๕๔	๐๙° ๑๕' ๓๐" (๙° ๑๕.๕๐๐')	๙๙° ๕๕' ๒๔" (๙๙° ๕๕.๓๙๙')
๕๕	๐๙° ๑๕' ๕๐" (๙° ๑๕.๘๓๓')	๙๙° ๕๘' ๕๑" (๙๙° ๕๘.๘๕๐')
๕๖	๐๙° ๑๘' ๒๔" (๙° ๑๘.๔๐๐')	๑๐๐° ๐๐' ๐๒" (๑๐๐° ๐.๐๓๓')
๕๗	๐๙° ๒๐' ๐๓" (๙° ๒๐.๐๕๐')	๙๙° ๕๕' ๓๑" (๙๙° ๕๕.๕๑๖')
๕๘	๐๙° ๒๒' ๑๒" (๙° ๒๒.๒๐๐')	๑๐๐° ๐๓' ๓๘" (๑๐๐° ๓.๖๓๓')
๕๙	๐๙° ๒๕' ๑๒" (๙° ๒๕.๒๐๐')	๑๐๐° ๐๓' ๒๗" (๑๐๐° ๓.๔๕๙')
๖๐	๐๙° ๒๖' ๑๙" (๙° ๒๖.๓๑๖')	๑๐๐° ๐๖' ๐๐" (๑๐๐° ๕.๙๙๙')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง

ตามแผนที่ทำยกภูกระหวางกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก	จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๖๑	๐๙° ๒๘' ๑๖" (๙° ๒๘.๒๖๖')	๑๐๐° ๐๖' ๔๔" (๑๐๐° ๖.๗๓๓')	๗๑	๐๙° ๕๕' ๓๑" (๙° ๕๕.๕๑๖')	๙๙° ๕๗' ๐๙" (๙๙° ๕๗.๑๕๐')
๖๒	๐๙° ๒๘' ๔๐" (๙° ๒๘.๖๖๖')	๑๐๐° ๐๖' ๑๑" (๑๐๐° ๖.๑๘๓')	๗๒	๐๙° ๕๕' ๓๑" (๙° ๕๕.๕๑๖')	๑๐๐° ๐๑' ๒๘" (๑๐๐° ๑.๔๖๖')
๖๓	๐๙° ๓๐' ๓๙" (๙° ๓๐.๖๕๐')	๑๐๐° ๐๖' ๕๕" (๑๐๐° ๖.๙๑๗')	๗๓	๐๙° ๕๕' ๕๒" (๙° ๕๕.๘๖๖')	๑๐๐° ๐๑' ๒๘" (๑๐๐° ๑.๔๖๖')
๖๔	๐๙° ๓๖' ๕๑" (๙° ๓๖.๘๕๐')	๑๐๐° ๐๗' ๕๕" (๑๐๐° ๗.๙๑๗')	๗๔	๑๐° ๑๐' ๔๘" (๑๐° ๑๐.๘๐๐')	๙๙° ๕๖' ๕๓" (๙๙° ๕๖.๘๘๓')
๖๕	๐๙° ๓๘' ๐๙" (๙° ๓๘.๑๕๕')	๑๐๐° ๐๖' ๑๙" (๑๐๐° ๖.๓๑๖')	๗๕	๑๐° ๐๗' ๔๕" (๑๐° ๗.๗๕๕')	๙๙° ๕๕' ๒๓" (๙๙° ๕๕.๓๘๓')
๖๖	๐๙° ๔๑' ๐๖" (๙° ๔๑.๑๐๐')	๑๐๐° ๐๗' ๐๓" (๑๐๐° ๗.๐๕๕')	๗๖	๑๐° ๐๒' ๒๓" (๑๐° ๒.๓๘๓')	๙๙° ๕๕' ๕๒" (๙๙° ๕๕.๘๖๖')
๖๗	๐๙° ๔๖' ๒๓" (๙° ๔๖.๓๘๓')	๑๐๐° ๐๖' ๔๖" (๑๐๐° ๖.๗๖๖')	๗๗	๐๙° ๕๕' ๕๑" (๙° ๕๕.๘๕๕')	๙๙° ๕๙' ๓๒" (๙๙° ๕๙.๕๓๓')
๖๘	๐๙° ๔๘' ๓๔" (๙° ๔๘.๕๖๖')	๑๐๐° ๐๕' ๑๕" (๑๐๐° ๕.๒๕๕')	๗๘	๑๐° ๐๑' ๒๑" (๑๐° ๑.๓๕๐')	๙๙° ๕๓' ๒๗" (๙๙° ๕๓.๔๕๐')
๖๙	๐๙° ๕๐' ๑๘" (๙° ๕๐.๓๐๐')	๑๐๐° ๐๒' ๓๘" (๑๐๐° ๒.๖๓๓')	๗๙	๑๐° ๐๕' ๒๔" (๑๐° ๕.๓๙๙')	๙๙° ๕๕' ๔๓" (๙๙° ๕๕.๗๑๖')
๗๐	๐๙° ๕๘' ๕๐" (๙° ๕๘.๘๓๓')	๙๙° ๕๗' ๐๙" (๙๙° ๕๗.๑๕๐')	๘๐	๑๐° ๑๐' ๓๑" (๑๐° ๑๐.๕๑๖')	๙๙° ๕๒' ๔๘" (๙๙° ๕๒.๗๙๙')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๙° ๔๒' ๑๒" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๙° ๔๒.๒๐๐'

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง

ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๙° ๑๙' ๒๔" (๙° ๑๙.๓๙๙')	๙๙° ๔๖' ๐๖" (๙๙° ๔๖.๐๙๙')
๒	๐๙° ๒๒' ๓๕" (๙° ๒๒.๕๘๓')	๙๙° ๔๗' ๑๗" (๙๙° ๔๗.๒๘๓')
๓	๐๙° ๒๑' ๒๐" (๙° ๒๑.๓๓๓')	๙๙° ๕๑' ๐๙" (๙๙° ๕๑.๑๕๙')
๔	๐๙° ๑๙' ๕๘" (๙° ๑๙.๙๖๖')	๙๙° ๕๑' ๒๙" (๙๙° ๕๑.๔๘๓')
๕	๐๙° ๑๘' ๔๕" (๙° ๑๘.๗๕๐')	๙๙° ๕๑' ๔๖" (๙๙° ๕๑.๗๖๖')
๖	๐๙° ๑๖' ๓๗" (๙° ๑๖.๖๑๖')	๙๙° ๕๒' ๓๘" (๙๙° ๕๒.๖๓๓')
๗	๐๙° ๑๖' ๑๔" (๙° ๑๖.๒๓๓')	๙๙° ๕๓' ๒๕" (๙๙° ๕๓.๔๑๖')
๘	๐๙° ๑๕' ๒๗" (๙° ๑๕.๔๕๐')	๙๙° ๕๕' ๐๔" (๙๙° ๕๕.๐๖๖')
๙	๐๙° ๑๕' ๓๐" (๙° ๑๕.๕๐๐')	๙๙° ๕๕' ๒๕" (๙๙° ๕๕.๔๑๖')
๑๐	๐๙° ๑๓' ๐๙" (๙° ๑๓.๑๕๐')	๙๙° ๕๖' ๓๑" (๙๙° ๕๖.๕๑๖')
๑๑	๐๙° ๑๐' ๑๑" (๙° ๑๐.๑๘๖')	๙๙° ๕๖' ๐๘" (๙๙° ๕๖.๑๓๓')
๑๒	๐๙° ๐๘' ๒๗" (๙° ๘.๔๕๙')	๙๙° ๕๗' ๑๖" (๙๙° ๕๗.๒๖๖')
๑๓	๐๙° ๐๖' ๐๕" (๙° ๖.๐๘๓')	๙๙° ๕๘' ๑๘" (๙๙° ๕๘.๒๙๙')
๑๔	๐๙° ๐๒' ๕๗" (๙° ๒.๙๕๙')	๙๙° ๕๘' ๑๖" (๙๙° ๕๘.๒๖๖')
๑๕	๐๙° ๐๐' ๓๒" (๙° ๐.๕๓๓')	๙๙° ๕๙' ๓๖" (๙๙° ๕๙.๖๐๐')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๖	๐๘° ๕๗' ๓๔" (๘° ๕๗.๕๖๖')	๙๙° ๕๘' ๓๓" (๙๙° ๕๘.๕๕๐')
๑๗	๐๘° ๓๗' ๑๓" (๘° ๓๗.๒๑๖')	๑๐๐° ๐๑' ๐๙" (๑๐๐° ๑.๑๕๙')
๑๘	๐๘° ๓๖' ๐๐" (๘° ๓๖.๐๐๐')	๑๐๐° ๐๓' ๔๕" (๑๐๐° ๓.๗๕๐')
๑๙	๐๘° ๓๔' ๕๓" (๘° ๓๔.๘๘๓')	๑๐๐° ๐๘' ๒๓" (๑๐๐° ๘.๓๘๓')
๒๐	๐๘° ๓๓' ๔๐" (๘° ๓๓.๖๖๖')	๑๐๐° ๑๑' ๔๖" (๑๐๐° ๑๑.๗๖๖')
๒๑	๐๘° ๓๐' ๔๘" (๘° ๓๐.๘๐๐')	๑๐๐° ๑๕' ๒๒" (๑๐๐° ๑๕.๓๖๖')
๒๒	๐๘° ๑๔' ๒๔" (๘° ๑๔.๓๙๙')	๑๐๐° ๒๑' ๐๘" (๑๐๐° ๒๑.๑๓๓')
๒๓	๐๗° ๕๖' ๒๕" (๗° ๕๖.๔๑๖')	๑๐๐° ๒๓' ๔๒" (๑๐๐° ๒๓.๗๐๐')
๒๔	๐๗° ๕๕' ๕๕" (๗° ๕๕.๙๑๖')	๑๐๐° ๒๐' ๐๙" (๑๐๐° ๒๐.๑๕๙')
๒๕	๐๘° ๒๕' ๓๔" (๘° ๒๕.๕๖๖')	๑๐๐° ๔๒' ๑๐" (๑๐๐° ๔๒.๑๖๖')
๒๖	๐๘° ๒๐' ๒๖" (๘° ๒๐.๔๓๓')	๑๐๐° ๔๒' ๒๑" (๑๐๐° ๔๒.๓๕๙')
๒๗	๐๘° ๑๙' ๕๔" (๘° ๑๙.๙๐๐')	๑๐๐° ๔๕' ๐๖" (๑๐๐° ๔๕.๙๙๙')
๒๘	๐๘° ๒๒' ๒๙" (๘° ๒๒.๔๘๓')	๑๐๐° ๔๖' ๑๙" (๑๐๐° ๔๖.๓๑๖')
๒๙	๐๘° ๒๕' ๔๐" (๘° ๒๕.๖๖๖')	๑๐๐° ๔๕' ๒๙" (๑๐๐° ๔๕.๔๘๓')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๙° ๑๙' ๒๔" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็น ค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๙° ๑๙.๓๙๙' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๗° ๕๕' ๕๕" (๗° ๕๕.๙๑๖')	๑๐๐° ๒๐' ๐๙" (๑๐๐° ๒๐.๑๕๙')
๒	๐๗° ๕๖' ๒๕" (๗° ๕๖.๔๑๖')	๑๐๐° ๒๓' ๔๒" (๑๐๐° ๒๓.๗๐๐')
๓	๐๗° ๕๕' ๒๐" (๗° ๕๕.๓๓๓')	๑๐๐° ๒๓' ๔๖" (๑๐๐° ๒๓.๗๖๖')
๔	๐๗° ๒๘' ๔๖" (๗° ๒๘.๗๖๖')	๑๐๐° ๓๐' ๑๕" (๑๐๐° ๓๐.๒๕๙')
๕	๐๗° ๑๙' ๐๕" (๗° ๑๙.๐๖๖')	๑๐๐° ๓๔' ๑๘" (๑๐๐° ๓๔.๒๙๙')
๖	๐๗° ๑๙' ๐๗" (๗° ๑๙.๑๑๖')	๑๐๐° ๓๖' ๕๘" (๑๐๐° ๓๖.๙๖๖')
๗	๐๗° ๑๖' ๔๑" (๗° ๑๖.๖๘๓')	๑๐๐° ๓๘' ๔๕" (๑๐๐° ๓๘.๗๕๓')
๘	๐๗° ๑๓' ๕๘" (๗° ๑๓.๙๖๖')	๑๐๐° ๓๙' ๑๒" (๑๐๐° ๓๙.๒๐๐')
๙	๐๗° ๐๐' ๓๔" (๗° ๐.๕๖๖')	๑๐๐° ๔๙' ๐๗" (๑๐๐° ๔๙.๑๑๖')
๑๐	๐๗° ๐๑' ๓๘" (๗° ๑.๖๓๓')	๑๐๐° ๕๑' ๔๘" (๑๐๐° ๕๑.๗๙๙')
๑๑	๐๗° ๐๐' ๒๗" (๗° ๐.๔๕๐')	๑๐๐° ๕๕' ๐๓" (๑๐๐° ๕๕.๐๕๐')
๑๒	๐๖° ๕๘' ๒๒" (๖° ๕๘.๓๖๖')	๑๐๐° ๕๕' ๕๕" (๑๐๐° ๕๕.๙๑๖')
๑๓	๐๖° ๕๔' ๒๒" (๖° ๕๔.๓๖๖')	๑๐๑° ๐๑' ๐๕" (๑๐๑° ๑.๐๘๓')
๑๔	๐๖° ๕๔' ๒๗" (๖° ๕๔.๔๕๐')	๑๐๑° ๐๓' ๐๒" (๑๐๑° ๓.๐๓๓')
๑๕	๐๖° ๕๑' ๒๙" (๖° ๕๑.๔๘๓')	๑๐๑° ๐๓' ๓๒" (๑๐๑° ๓.๕๓๓')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๗° ๕๕' ๕๕" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๗° ๕๕.๙๑๖' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ทำยกภูกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดปัตตานี พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๖° ๕๑' ๒๙" (๖° ๕๑.๔๘๓')	๑๐๑° ๐๓' ๓๒" (๑๐๑° ๓.๕๓๓')
๒	๐๖° ๕๔' ๒๗" (๖° ๕๔.๔๕๐')	๑๐๑° ๐๓' ๐๒" (๑๐๑° ๓.๐๓๓')
๓	๐๖° ๕๕' ๐๑" (๖° ๕๕.๐๑๖')	๑๐๑° ๐๕' ๕๘" (๑๐๑° ๕.๙๖๖')
๔	๐๖° ๕๕' ๒๙" (๖° ๕๕.๔๘๓')	๑๐๑° ๑๑' ๐๒" (๑๐๑° ๑๑.๐๓๓')
๕	๐๖° ๕๘' ๔๐" (๖° ๕๘.๖๖๖')	๑๐๑° ๑๒' ๑๕" (๑๐๑° ๑๒.๒๕๙')
๖	๐๗° ๐๐' ๓๓" (๗° ๐.๕๕๙')	๑๐๑° ๑๕' ๔๑" (๑๐๑° ๑๕.๖๘๓')
๗	๐๖° ๕๙' ๕๘" (๖° ๕๙.๙๖๖')	๑๐๑° ๑๙' ๑๐" (๑๐๑° ๑๙.๑๖๖')
๘	๐๖° ๕๗' ๑๕" (๖° ๕๗.๒๕๐')	๑๐๑° ๒๒' ๔๔" (๑๐๑° ๒๒.๗๓๓')
๙	๐๖° ๕๖' ๐๙" (๖° ๕๖.๑๕๐')	๑๐๑° ๒๗' ๕๙" (๑๐๑° ๒๗.๙๘๓')
๑๐	๐๖° ๕๕' ๑๒" (๖° ๕๕.๒๐๐')	๑๐๑° ๓๐' ๒๙" (๑๐๑° ๓๐.๔๘๓')
๑๑	๐๖° ๕๕' ๑๑" (๖° ๕๕.๑๘๓')	๑๐๑° ๓๑' ๕๓" (๑๐๑° ๓๑.๘๘๓')
๑๒	๐๖° ๕๓' ๐๒" (๖° ๕๓.๐๓๓')	๑๐๑° ๓๕' ๓๘" (๑๐๑° ๓๕.๖๓๓')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๓	๐๖° ๔๓' ๑๒" (๖° ๔๓.๒๐๐')	๑๐๑° ๔๑' ๔๙" (๑๐๑° ๔๑.๘๑๖')
๑๔	๐๖° ๔๓' ๓๒" (๖° ๔๓.๕๓๓')	๑๐๑° ๔๕' ๐๐" (๑๐๑° ๔๕.๐๐๐')
๑๕	๐๖° ๔๑' ๑๘" (๖° ๔๑.๓๐๐')	๑๐๑° ๔๗' ๑๒" (๑๐๑° ๔๗.๑๙๙')
๑๖	๐๖° ๓๘' ๓๑" (๖° ๓๘.๕๑๖')	๑๐๑° ๔๖' ๔๒" (๑๐๑° ๔๖.๗๐๐')
๑๗	๐๖° ๓๗' ๒๔" (๖° ๓๗.๔๐๐')	๑๐๑° ๔๕' ๑๓" (๑๐๑° ๔๕.๒๑๖')
๑๘	๐๖° ๓๖' ๓๑" (๖° ๓๖.๕๑๖')	๑๐๑° ๔๕' ๔๕" (๑๐๑° ๔๕.๗๕๐')
๑๙	๐๖° ๓๔' ๔๒" (๖° ๓๔.๗๐๐')	๑๐๑° ๔๓' ๒๔" (๑๐๑° ๔๓.๓๙๙')
๒๐	๐๗° ๒๓' ๑๔" (๗° ๒๓.๒๓๓')	๑๐๑° ๕๖' ๑๖" (๑๐๑° ๕๖.๒๖๖')
๒๑	๐๗° ๑๖' ๕๘" (๗° ๑๖.๙๖๖')	๑๐๑° ๕๖' ๒๗" (๑๐๑° ๕๖.๔๕๙')
๒๒	๐๗° ๑๖' ๕๙" (๗° ๑๖.๙๘๓')	๑๐๒° ๐๒' ๔๒" (๑๐๒° ๒.๗๐๐')
๒๓	๐๗° ๒๓' ๑๑" (๗° ๒๓.๑๘๓')	๑๐๒° ๐๒' ๓๓" (๑๐๒° ๒.๕๕๐')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๖° ๕๑' ๒๙" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๖° ๕๑.๔๘๓" เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดนครราชสีมา พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๖° ๓๔' ๔๒" (๖° ๓๔.๗๐๐')	๑๐๑° ๔๓' ๒๔" (๑๐๑° ๔๓.๓๙๙')
๒	๐๖° ๓๖' ๓๑" (๖° ๓๖.๕๑๖')	๑๐๑° ๔๕' ๔๕" (๑๐๑° ๔๕.๗๕๐')
๓	๐๖° ๓๐' ๒๙" (๖° ๓๐.๔๘๓')	๑๐๑° ๕๐' ๐๑" (๑๐๑° ๕๐.๐๑๖')
๔	๐๖° ๒๘' ๔๘" (๖° ๒๘.๘๐๐')	๑๐๑° ๕๒' ๐๘" (๑๐๑° ๕๒.๑๓๓')
๕	๐๖° ๒๘' ๐๕" (๖° ๒๘.๐๘๓')	๑๐๑° ๕๔' ๐๑" (๑๐๑° ๕๔.๐๑๖')
๖	๐๖° ๒๒' ๒๐" (๖° ๒๒.๓๓๓')	๑๐๑° ๕๙' ๑๘" (๑๐๑° ๕๙.๒๙๙')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๖° ๓๔' ๔๒" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๖° ๓๔.๗๐๐' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ทำยกภูกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดระนอง พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๙° ๕๗' ๒๓" (๙° ๕๗.๓๘๓')	๙๘° ๒๘' ๐๖" (๙๘° ๒๘.๑๐๐')
๒	๐๙° ๕๗' ๐๓" (๙° ๕๗.๐๕๙')	๙๘° ๒๗' ๓๔" (๙๘° ๒๗.๕๖๖')
๓	๐๙° ๕๖' ๒๓" (๙° ๕๖.๓๘๓')	๙๘° ๒๗' ๐๙" (๙๘° ๒๗.๑๕๐')
๔	๐๙° ๕๕' ๓๕" (๙° ๕๕.๕๘๓')	๙๘° ๒๗' ๐๕" (๙๘° ๒๗.๐๘๓')
๕	๐๙° ๕๕' ๕๕" (๙° ๕๕.๙๐๐')	๙๘° ๒๖' ๑๖" (๙๘° ๒๖.๒๖๖')
๖	๐๙° ๕๓' ๓๔" (๙° ๕๓.๕๖๖')	๙๘° ๒๖' ๐๔" (๙๘° ๒๖.๐๖๖')
๗	๐๙° ๕๑' ๕๓" (๙° ๕๑.๘๘๓')	๙๘° ๒๔' ๒๕" (๙๘° ๒๔.๔๑๖')
๘	๐๙° ๕๐' ๑๖" (๙° ๕๐.๒๖๖')	๙๘° ๒๔' ๑๒" (๙๘° ๒๔.๒๐๐')
๙	๐๙° ๔๘' ๐๓" (๙° ๔๘.๐๕๐')	๙๘° ๒๔' ๒๒" (๙๘° ๒๔.๓๖๖')
๑๐	๐๙° ๔๖' ๕๒" (๙° ๔๖.๘๖๖')	๙๘° ๒๒' ๔๕" (๙๘° ๒๒.๗๕๐')
๑๑	๐๙° ๔๓' ๔๘" (๙° ๔๓.๘๐๐')	๙๘° ๒๑' ๐๙" (๙๘° ๒๑.๑๕๐')
๑๒	๐๙° ๔๑' ๔๘" (๙° ๔๑.๘๐๐')	๙๘° ๒๑' ๓๙" (๙๘° ๒๑.๖๕๐')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๓	๐๙° ๔๐' ๕๗" (๙° ๔๐.๙๕๐')	๙๘° ๒๒' ๑๘" (๙๘° ๒๒.๒๙๙')
๑๔	๐๙° ๓๕' ๑๓" (๙° ๓๕.๒๑๗')	๙๘° ๒๐' ๕๕" (๙๘° ๒๐.๙๑๖')
๑๕	๐๙° ๓๓' ๓๔" (๙° ๓๓.๕๖๖')	๙๘° ๒๑' ๑๔" (๙๘° ๒๑.๒๓๓')
๑๖	๐๙° ๓๒' ๓๓" (๙° ๓๒.๕๕๐')	๙๘° ๒๑' ๔๖" (๙๘° ๒๑.๗๖๖')
๑๗	๐๙° ๓๒' ๒๔" (๙° ๓๒.๓๙๙')	๙๘° ๒๐' ๔๓" (๙๘° ๒๐.๗๑๖')
๑๘	๐๙° ๓๐' ๑๓" (๙° ๓๐.๒๑๖')	๙๘° ๑๘' ๕๕" (๙๘° ๑๘.๙๑๖')
๑๙	๐๙° ๒๗' ๐๐" (๙° ๒๗.๐๐๐')	๙๘° ๑๗' ๓๒" (๙๘° ๑๗.๕๓๓')
๒๐	๐๙° ๒๕' ๕๘" (๙° ๒๕.๙๖๖')	๙๘° ๑๗' ๕๑" (๙๘° ๑๗.๘๕๐')
๒๑	๐๙° ๒๔' ๑๗" (๙° ๒๔.๒๘๓')	๙๘° ๒๐' ๓๔" (๙๘° ๒๐.๕๖๖')
๒๒	๐๙° ๒๒' ๒๗" (๙° ๒๒.๔๕๐')	๙๘° ๒๐' ๒๗" (๙๘° ๒๐.๔๕๐')
๒๓	๐๙° ๒๑' ๑๑" (๙° ๒๑.๑๘๓')	๙๘° ๑๗' ๕๘" (๙๘° ๑๗.๙๖๖')
๒๔	๐๙° ๑๙' ๕๗" (๙° ๑๙.๙๕๐')	๙๘° ๒๓' ๒๐" (๙๘° ๒๓.๓๓๓')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๙° ๕๗' ๒๓" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๙° ๕๗.๓๘๓' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดพังงา พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๙° ๑๙' ๕๗" (๙° ๑๙.๙๕๐')	๙๘° ๒๓' ๒๐" (๙๘° ๒๓.๓๓๓')
๒	๐๙° ๒๑' ๑๑" (๙° ๒๑.๑๘๓')	๙๘° ๑๗' ๕๘" (๙๘° ๑๗.๙๖๖')
๓	๐๙° ๑๙' ๓๔" (๙° ๑๙.๕๖๖')	๙๘° ๑๖' ๐๓" (๙๘° ๑๖.๐๕๙')
๔	๐๙° ๑๗' ๕๖" (๙° ๑๗.๙๓๓')	๙๘° ๑๗' ๒๕" (๙๘° ๑๗.๔๑๖')
๕	๐๙° ๑๓' ๒๔" (๙° ๑๓.๔๐๐')	๙๘° ๑๓' ๔๔" (๙๘° ๑๓.๗๓๓')
๖	๐๙° ๐๗' ๓๘" (๙° ๗.๖๓๓')	๙๘° ๑๒' ๔๕" (๙๘° ๑๒.๗๕๐')
๗	๐๙° ๐๓' ๑๗" (๙° ๓.๒๘๓')	๙๘° ๑๒' ๔๘" (๙๘° ๑๒.๘๐๐')
๘	๐๙° ๐๒' ๐๕" (๙° ๒.๐๖๖')	๙๘° ๑๑' ๑๒" (๙๘° ๑๑.๒๐๐')
๙	๐๘° ๕๙' ๓๕" (๘° ๕๙.๕๘๓')	๙๘° ๑๐' ๓๙" (๙๘° ๑๐.๖๕๐')
๑๐	๐๘° ๕๗' ๑๖" (๘° ๕๗.๒๖๖')	๙๘° ๑๒' ๐๙" (๙๘° ๑๒.๑๕๐')
๑๑	๐๘° ๕๕' ๔๘" (๘° ๕๕.๘๐๐')	๙๘° ๑๑' ๑๓" (๙๘° ๑๑.๒๑๖')
๑๒	๐๘° ๕๔' ๑๖" (๘° ๕๔.๒๖๖')	๙๘° ๑๐' ๕๑" (๙๘° ๑๐.๘๕๐')
๑๓	๐๘° ๕๒' ๕๓" (๘° ๕๒.๘๘๓')	๙๘° ๑๑' ๑๙" (๙๘° ๑๑.๓๑๖')
๑๔	๐๘° ๕๒' ๒๐" (๘° ๕๒.๓๓๓')	๙๘° ๑๒' ๓๓" (๙๘° ๑๒.๕๕๐')
๑๕	๐๘° ๕๑' ๐๕" (๘° ๕๑.๐๖๖')	๙๘° ๑๒' ๓๐" (๙๘° ๑๒.๕๐๐')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๖	๐๘° ๔๙' ๓๐" (๘° ๔๙.๕๐๐')	๙๘° ๑๑' ๐๕" (๙๘° ๑๑.๐๘๓')
๑๗	๐๘° ๔๔' ๔๑" (๘° ๔๔.๖๘๓')	๙๘° ๐๙' ๔๘" (๙๘° ๙.๘๐๐')
๑๘	๐๘° ๔๒' ๐๐" (๘° ๔๒.๐๐๐')	๙๘° ๐๙' ๔๘" (๙๘° ๙.๘๐๐')
๑๙	๐๘° ๔๑' ๐๕" (๘° ๔๑.๐๘๓')	๙๘° ๑๐' ๔๒" (๙๘° ๑๐.๗๐๐')
๒๐	๐๘° ๓๗' ๓๕" (๘° ๓๗.๕๘๓')	๙๘° ๑๐' ๓๕" (๙๘° ๑๐.๕๘๓')
๒๑	๐๘° ๓๕' ๔๗" (๘° ๓๕.๗๘๓')	๙๘° ๐๙' ๒๘" (๙๘° ๙.๔๖๖')
๒๒	๐๘° ๓๒' ๓๖" (๘° ๓๒.๖๐๐')	๙๘° ๐๙' ๐๕" (๙๘° ๙.๐๘๓')
๒๓	๐๘° ๑๔' ๔๖" (๘° ๑๔.๗๖๖')	๙๘° ๑๓' ๓๕" (๙๘° ๑๓.๕๖๖')
๒๔	๐๘° ๑๑' ๔๐" (๘° ๑๑.๖๖๖')	๙๘° ๑๓' ๔๘" (๙๘° ๑๓.๘๐๐')
๒๕	๐๘° ๑๑' ๑๘" (๘° ๑๑.๓๐๐')	๙๘° ๑๕' ๐๙" (๙๘° ๑๕.๑๕๙')
๒๖	๐๘° ๑๑' ๒๓" (๘° ๑๑.๓๘๓')	๙๘° ๑๕' ๒๐" (๙๘° ๑๕.๓๓๓')
๒๗	๐๘° ๑๒' ๐๕" (๘° ๑๒.๐๖๖')	๙๘° ๑๖' ๕๗" (๙๘° ๑๖.๙๕๙')
๒๘	๐๘° ๑๒' ๑๑" (๘° ๑๒.๑๘๓')	๙๘° ๑๗' ๕๒" (๙๘° ๑๗.๘๖๖')
๒๙	๐๘° ๐๘' ๐๐" (๘° ๗.๙๙๙')	๙๘° ๒๒' ๐๕" (๙๘° ๒๒.๐๖๖')
๓๐	๐๘° ๐๗' ๑๒" (๘° ๗.๒๐๐')	๙๘° ๒๓' ๕๒" (๙๘° ๒๓.๘๖๖')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดพังงา พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX")

จุด หมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก	จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูด ตะวันออก
๓๑	๐๘° ๐๗' ๒๑" (๘° ๗.๓๕๐')	๙๘° ๒๕' ๓๐" (๙๘° ๒๕.๕๐๐')	๔๖	๐๘° ๐๐' ๐๓" (๘° ๐.๐๕๙')	๙๘° ๓๐' ๓๕" (๙๘° ๓๐.๕๘๓')
๓๒	๐๘° ๐๖' ๑๘" (๘° ๖.๓๐๐')	๙๘° ๒๘' ๓๘" (๙๘° ๒๘.๖๓๓')	๔๗	๐๗° ๕๙' ๕๓" (๗° ๕๙.๘๘๓')	๙๘° ๓๐' ๔๒" (๙๘° ๓๐.๗๐๐')
๓๓	๐๘° ๐๗' ๐๗" (๘° ๗.๑๑๖')	๙๘° ๒๙' ๑๕" (๙๘° ๒๙.๒๕๙')	๔๘	๐๗° ๕๙' ๓๓" (๗° ๕๙.๕๕๐')	๙๘° ๓๑' ๐๙" (๙๘° ๓๑.๑๕๙')
๓๔	๐๘° ๐๘' ๒๖" (๘° ๘.๔๓๓')	๙๘° ๒๙' ๔๐" (๙๘° ๒๙.๖๖๖')	๔๙	๐๗° ๕๙' ๒๕" (๗° ๕๙.๔๑๖')	๙๘° ๓๒' ๑๔" (๙๘° ๓๒.๒๓๓')
๓๕	๐๘° ๐๘' ๔๐" (๘° ๘.๖๖๖')	๙๘° ๓๐' ๓๑" (๙๘° ๓๐.๕๑๖')	๕๐	๐๗° ๕๘' ๕๗" (๗° ๕๘.๙๕๐')	๙๘° ๓๒' ๒๓" (๙๘° ๓๒.๓๘๓')
๓๖	๐๘° ๐๗' ๕๖" (๘° ๗.๙๓๓')	๙๘° ๓๐' ๔๒" (๙๘° ๓๐.๗๐๐')	๕๑	๐๗° ๕๘' ๒๘" (๗° ๕๘.๔๖๖')	๙๘° ๓๒' ๓๑" (๙๘° ๓๒.๕๑๖')
๓๗	๐๘° ๐๗' ๒๔" (๘° ๗.๓๙๙')	๙๘° ๓๐' ๑๕" (๙๘° ๓๐.๒๕๙')	๕๒	๐๗° ๕๙' ๐๕" (๗° ๕๙.๐๖๖')	๙๘° ๓๑' ๒๗" (๙๘° ๓๑.๔๕๙')
๓๘	๐๘° ๐๕' ๒๒" (๘° ๕.๓๖๖')	๙๘° ๒๙' ๕๑" (๙๘° ๒๙.๘๕๐')	๕๓	๐๗° ๕๙' ๐๕" (๗° ๕๙.๐๘๓')	๙๘° ๓๐' ๕๑" (๙๘° ๓๐.๘๕๐')
๓๙	๐๘° ๐๔' ๕๙" (๘° ๔.๙๘๓')	๙๘° ๓๐' ๐๐" (๙๘° ๓๐.๐๐๐')	๕๔	๐๗° ๕๘' ๕๙" (๗° ๕๘.๙๘๓')	๙๘° ๓๐' ๒๙" (๙๘° ๓๐.๔๘๓')
๔๐	๐๘° ๐๓' ๒๗" (๘° ๓.๔๕๐')	๙๘° ๓๐' ๓๖" (๙๘° ๓๐.๖๐๐')	๕๕	๐๗° ๕๕' ๔๓" (๗° ๕๕.๗๑๖')	๙๘° ๓๐' ๒๐" (๙๘° ๓๐.๓๓๓')
๔๑	๐๘° ๐๓' ๑๖" (๘° ๓.๒๖๖')	๙๘° ๓๐' ๔๑" (๙๘° ๓๐.๖๘๓')	๕๖	๐๗° ๕๕' ๓๗" (๗° ๕๕.๖๑๖')	๙๘° ๓๐' ๓๓" (๙๘° ๓๐.๕๕๐')
๔๒	๐๘° ๐๓' ๐๐" (๘° ๓.๐๐๐')	๙๘° ๓๐' ๕๘" (๙๘° ๓๐.๙๖๖')	๕๗	๐๗° ๕๕' ๓๔" (๗° ๕๕.๕๖๖')	๙๘° ๓๑' ๑๑" (๙๘° ๓๑.๑๘๓')
๔๓	๐๘° ๐๒' ๓๙" (๘° ๒.๖๕๐')	๙๘° ๓๑' ๐๘" (๙๘° ๓๑.๑๓๓')	๕๘	๐๗° ๕๕' ๕๘" (๗° ๕๕.๙๖๖')	๙๘° ๓๒' ๐๕" (๙๘° ๓๒.๐๘๓')
๔๔	๐๘° ๐๒' ๒๒" (๘° ๒.๓๖๖')	๙๘° ๓๐' ๓๗" (๙๘° ๓๐.๖๑๖')	๕๙	๐๗° ๕๖' ๔๐" (๗° ๕๖.๖๖๖')	๙๘° ๓๒' ๒๙" (๙๘° ๓๒.๔๘๓')
๔๕	๐๘° ๐๒' ๑๐" (๘° ๒.๑๖๖')	๙๘° ๓๐' ๓๐" (๙๘° ๓๐.๕๐๐')	๖๐	๐๗° ๕๖' ๐๐" (๗° ๕๖.๐๐๐')	๙๘° ๓๒' ๔๕" (๙๘° ๓๒.๗๕๐')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดพังงา พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก	จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๖๑	๐๗° ๕๕' ๔๖" (๗° ๕๕.๗๖๖')	๙๘° ๓๒' ๐๓" (๙๘° ๓๒.๐๔๙')	๗๖	๐๗° ๕๕' ๓๒" (๗° ๕๕.๕๓๓')	๙๘° ๓๗' ๓๘" (๙๘° ๓๗.๖๓๓')
๖๒	๐๗° ๕๕' ๐๔" (๗° ๕๕.๐๖๖')	๙๘° ๓๑' ๒๙" (๙๘° ๓๑.๔๘๓')	๗๗	๐๗° ๕๕' ๔๗" (๗° ๕๕.๗๘๓')	๙๘° ๓๘' ๑๒" (๙๘° ๓๘.๒๐๐')
๖๓	๐๗° ๕๕' ๑๖" (๗° ๕๕.๒๖๖')	๙๘° ๓๐' ๓๗" (๙๘° ๓๐.๖๑๖')	๗๘	๐๗° ๕๗' ๔๐" (๗° ๕๗.๖๖๖')	๙๘° ๓๘' ๓๐" (๙๘° ๓๘.๕๐๐')
๖๔	๐๗° ๕๕' ๑๐" (๗° ๕๕.๑๖๖')	๙๘° ๓๐' ๒๐" (๙๘° ๓๐.๓๓๓')	๗๙	๐๗° ๕๕' ๐๔" (๗° ๕๕.๐๖๖')	๙๘° ๓๘' ๒๓" (๙๘° ๓๘.๓๘๓')
๖๕	๐๗° ๕๑' ๕๙" (๗° ๕๑.๙๘๓')	๙๘° ๓๐' ๑๙" (๙๘° ๓๐.๓๑๖')	๘๐	๐๘° ๐๐' ๐๙" (๘° ๐.๑๕๙')	๙๘° ๓๗' ๕๕" (๙๘° ๓๗.๙๑๖')
๖๖	๐๗° ๕๑' ๔๒" (๗° ๕๑.๗๐๐')	๙๘° ๓๐' ๕๐" (๙๘° ๓๐.๘๓๓')	๘๑	๐๘° ๐๐' ๓๙" (๘° ๐.๖๕๐')	๙๘° ๓๗' ๕๒" (๙๘° ๓๗.๘๖๖')
๖๗	๐๗° ๕๑' ๔๔" (๗° ๕๑.๗๓๓')	๙๘° ๓๑' ๕๕" (๙๘° ๓๑.๙๑๖')	๘๒	๐๘° ๐๑' ๑๖" (๘° ๑.๒๖๖')	๙๘° ๓๘' ๕๒" (๙๘° ๓๘.๘๖๖')
๖๘	๐๗° ๕๒' ๒๗" (๗° ๕๒.๔๕๐')	๙๘° ๓๒' ๓๔" (๙๘° ๓๒.๕๖๖')	๘๓	๐๘° ๐๑' ๑๔" (๘° ๑.๒๓๓')	๙๘° ๔๐' ๕๕" (๙๘° ๔๐.๙๐๐')
๖๙	๐๗° ๕๒' ๕๐" (๗° ๕๒.๘๓๓')	๙๘° ๓๒' ๔๒" (๙๘° ๓๒.๗๐๐')	๘๔	๐๘° ๐๑' ๔๖" (๘° ๑.๗๖๖')	๙๘° ๔๑' ๔๘" (๙๘° ๔๑.๘๐๐')
๗๐	๐๗° ๕๒' ๕๐" (๗° ๕๒.๘๓๓')	๙๘° ๓๓' ๑๒" (๙๘° ๓๓.๑๙๙')	๘๕	๐๘° ๐๒' ๑๐" (๘° ๒.๑๖๖')	๙๘° ๔๑' ๔๙" (๙๘° ๔๑.๘๑๖')
๗๑	๐๗° ๕๑' ๔๙" (๗° ๕๑.๘๑๖')	๙๘° ๓๓' ๔๒" (๙๘° ๓๓.๗๐๐')	๘๖	๐๘° ๐๒' ๐๕" (๘° ๒.๐๘๓')	๙๘° ๔๐' ๐๓" (๙๘° ๔๐.๐๕๐')
๗๒	๐๗° ๕๑' ๑๒" (๗° ๕๑.๒๐๐')	๙๘° ๓๔' ๓๓" (๙๘° ๓๔.๕๕๐')	๘๗	๐๘° ๒๑' ๑๙" (๘° ๒๑.๓๑๖')	๙๘° ๓๗' ๒๒" (๙๘° ๓๗.๓๖๖')
๗๓	๐๗° ๕๑' ๑๘" (๗° ๕๑.๓๐๐')	๙๘° ๓๕' ๔๘" (๙๘° ๓๕.๗๙๙')	๘๘	๐๗° ๔๔' ๔๑" (๗° ๔๔.๖๘๓')	๙๘° ๓๖' ๔๙" (๙๘° ๓๖.๘๑๖')
๗๔	๐๗° ๕๒' ๑๗" (๗° ๕๒.๒๘๓')	๙๘° ๓๗' ๑๓" (๙๘° ๓๗.๒๑๖')	๘๙	๐๗° ๔๕' ๔๙" (๗° ๔๕.๘๑๖')	๙๘° ๓๗' ๕๘" (๙๘° ๓๗.๙๖๖')
๗๕	๐๗° ๕๓' ๒๓" (๗° ๕๓.๓๘๓')	๙๘° ๓๗' ๓๘" (๙๘° ๓๗.๖๔๙')	๙๐	๐๗° ๔๖' ๐๖" (๗° ๔๖.๑๐๐')	๙๘° ๓๗' ๔๓" (๙๘° ๓๗.๗๑๖')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดพังงา พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๙๑	๐๗° ๔๖' ๒๒" (๗° ๔๖.๓๖๖')	๙๘° ๓๖' ๔๔" (๙๘° ๓๖.๗๓๓')
๙๒	๐๗° ๔๕' ๕๗" (๗° ๔๕.๙๕๐')	๙๘° ๓๕' ๔๐" (๙๘° ๓๕.๖๖๖')
๙๓	๐๗° ๔๕' ๑๐" (๗° ๔๕.๑๖๖')	๙๘° ๓๕' ๑๖" (๙๘° ๓๕.๒๖๖')
๙๔	๐๗° ๔๖' ๑๔" (๗° ๔๖.๒๓๓')	๙๘° ๓๓' ๒๗" (๙๘° ๓๓.๔๕๐')
๙๕	๐๗° ๔๖' ๒๐" (๗° ๔๖.๓๓๓')	๙๘° ๓๑' ๑๕" (๙๘° ๓๑.๒๕๐')
๙๖	๐๗° ๔๗' ๑๐" (๗° ๔๗.๑๖๖')	๙๘° ๓๐' ๑๓" (๙๘° ๓๐.๒๑๖')
๙๗	๐๗° ๔๙' ๒๔" (๗° ๔๙.๔๐๐')	๙๘° ๓๐' ๒๐" (๙๘° ๓๐.๓๓๓')
๙๘	๐๗° ๔๙' ๒๙" (๗° ๔๙.๔๘๓')	๙๘° ๓๓' ๒๐" (๙๘° ๓๓.๓๓๓')
๙๙	๐๘° ๔๒' ๓๒" (๘° ๔๒.๕๓๓')	๙๗° ๓๖' ๔๕" (๙๗° ๓๖.๗๕๐')
๑๐๐	๐๘° ๓๘' ๒๙" (๘° ๓๘.๔๘๓')	๙๗° ๓๖' ๓๗" (๙๗° ๓๖.๖๑๖')
๑๐๑	๐๘° ๓๖' ๕๕" (๘° ๓๖.๙๑๖')	๙๗° ๓๖' ๔๗" (๙๗° ๓๖.๗๘๓')
๑๐๒	๐๘° ๓๔' ๑๑" (๘° ๓๔.๑๘๓')	๙๗° ๓๖' ๑๕" (๙๗° ๓๖.๒๕๐')
๑๐๓	๐๘° ๓๒' ๒๙" (๘° ๓๒.๔๘๓')	๙๗° ๓๖' ๕๕" (๙๗° ๓๖.๙๑๖')
๑๐๔	๐๘° ๓๑' ๕๘" (๘° ๓๑.๙๖๖')	๙๗° ๓๗' ๕๒" (๙๗° ๓๗.๘๖๖')
๑๐๕	๐๘° ๓๑' ๑๐" (๘° ๓๑.๑๖๖')	๙๗° ๓๖' ๒๕" (๙๗° ๓๖.๔๑๖')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๐๖	๐๘° ๒๗' ๐๐" (๘° ๒๗.๐๐๐')	๙๗° ๓๗' ๑๖" (๙๗° ๓๗.๒๖๖')
๑๐๗	๐๘° ๒๖' ๕๕" (๘° ๒๖.๙๑๖')	๙๗° ๔๐' ๕๕" (๙๗° ๔๐.๙๑๖')
๑๐๘	๐๘° ๓๐' ๒๑" (๘° ๓๐.๓๕๐')	๙๗° ๔๑' ๔๙" (๙๗° ๔๑.๘๑๖')
๑๐๙	๐๘° ๓๑' ๕๕" (๘° ๓๑.๙๑๖')	๙๗° ๔๑' ๓๒" (๙๗° ๔๑.๕๓๓')
๑๑๐	๐๘° ๓๒' ๓๔" (๘° ๓๒.๕๖๖')	๙๗° ๓๙' ๔๒" (๙๗° ๓๙.๗๐๐')
๑๑๑	๐๘° ๓๓' ๕๒" (๘° ๓๓.๘๖๖')	๙๗° ๔๐' ๒๘" (๙๗° ๔๐.๔๖๖')
๑๑๒	๐๘° ๓๖' ๑๓" (๘° ๓๖.๒๑๖')	๙๗° ๓๙' ๕๕" (๙๗° ๓๙.๙๑๖')
๑๑๓	๐๘° ๓๗' ๒๒" (๘° ๓๗.๓๖๖')	๙๗° ๔๐' ๕๕" (๙๗° ๔๐.๙๑๖')
๑๑๔	๐๘° ๔๒' ๓๓" (๘° ๔๒.๕๕๐')	๙๗° ๔๐' ๔๐" (๙๗° ๔๐.๖๖๖')
๑๑๕	๐๘° ๕๑' ๑๖" (๘° ๕๑.๒๖๖')	๙๗° ๔๖' ๑๓" (๙๗° ๔๖.๒๑๖')
๑๑๖	๐๘° ๔๗' ๕๕" (๘° ๔๗.๙๑๖')	๙๗° ๔๖' ๑๕" (๙๗° ๔๖.๒๕๐')
๑๑๗	๐๘° ๔๗' ๕๖" (๘° ๔๗.๙๓๓')	๙๗° ๔๙' ๔๕" (๙๗° ๔๙.๗๕๐')
๑๑๘	๐๘° ๕๑' ๑๘" (๘° ๕๑.๓๐๐')	๙๗° ๔๙' ๔๐" (๙๗° ๔๙.๖๖๖')
๑๑๙	๐๙° ๐๖' ๒๒" (๙° ๖.๓๖๖')	๙๗° ๔๖' ๔๙" (๙๗° ๔๖.๘๑๖')
๑๒๐	๐๙° ๐๓' ๐๕" (๙° ๓.๐๖๖')	๙๗° ๔๖' ๔๙" (๙๗° ๔๖.๘๑๖')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดพังงา พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX")

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๒๑	๐๙° ๐๑' ๓๕" (๙° ๑.๕๘๓')	๙๗° ๔๙' ๐๙" (๙๗° ๔๙.๑๕๙')
๑๒๒	๐๙° ๐๓' ๔๙" (๙° ๓.๘๑๖')	๙๗° ๕๐' ๕๘" (๙๗° ๕๐.๙๖๖')
๑๒๓	๐๙° ๐๖' ๓๕" (๙° ๖.๕๖๖')	๙๗° ๔๙' ๒๙" (๙๗° ๔๙.๔๘๓')
๑๒๔	๐๙° ๒๖' ๒๕" (๙° ๒๖.๔๑๖')	๙๗° ๔๗' ๕๗" (๙๗° ๔๗.๙๕๙')
๑๒๕	๐๙° ๒๓' ๕๕" (๙° ๒๓.๙๑๖')	๙๗° ๔๘' ๑๘" (๙๗° ๔๘.๒๙๙')
๑๒๖	๐๙° ๒๒' ๓๕" (๙° ๒๒.๕๖๖')	๙๗° ๕๐' ๐๕" (๙๗° ๕๐.๐๘๓')
๑๒๗	๐๙° ๒๐' ๓๓" (๙° ๒๐.๕๕๐')	๙๗° ๕๐' ๒๐" (๙๗° ๕๐.๓๓๓')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูด ตะวันออก
๑๒๘	๐๙° ๒๐' ๑๒" (๙° ๒๐.๒๐๐')	๙๗° ๕๒' ๕๓" (๙๗° ๕๒.๘๘๓')
๑๒๙	๐๙° ๒๒' ๔๙" (๙° ๒๒.๘๑๖')	๙๗° ๕๕' ๒๐" (๙๗° ๕๕.๓๓๓')
๑๓๐	๐๙° ๒๕' ๐๙" (๙° ๒๕.๑๕๙')	๙๗° ๕๕' ๕๔" (๙๗° ๕๕.๙๐๐')
๑๓๑	๐๙° ๒๙' ๐๑" (๙° ๒๙.๐๑๖')	๙๗° ๕๕' ๕๘" (๙๗° ๕๕.๙๖๖')
๑๓๒	๐๙° ๓๐' ๒๕" (๙° ๓๐.๔๑๖')	๙๗° ๕๕' ๔๙" (๙๗° ๕๕.๘๑๖')
๑๓๓	๐๙° ๒๙' ๔๓" (๙° ๒๙.๗๑๖')	๙๗° ๕๑' ๔๙" (๙๗° ๕๑.๘๑๖')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๙° ๑๙' ๕๗" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๙° ๑๙.๙๕๐" เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดภูเก็ต พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๘° ๑๒' ๐๓" (๘° ๑๒.๐๕๙')	๙๘° ๑๖' ๔๗" (๙๘° ๑๖.๗๘๓')
๒	๐๘° ๑๑' ๒๓" (๘° ๑๑.๓๘๓')	๙๘° ๑๕' ๒๐" (๙๘° ๑๕.๓๓๓')
๓	๐๘° ๑๑' ๑๘" (๘° ๑๑.๓๐๐')	๙๘° ๑๕' ๐๙" (๙๘° ๑๕.๑๕๙')
๔	๐๘° ๐๑' ๒๒" (๘° ๑.๓๖๖')	๙๘° ๑๓' ๔๖" (๙๘° ๑๓.๗๖๖')
๕	๐๘° ๐๐' ๑๖" (๘° ๐.๒๖๖')	๙๘° ๑๔' ๔๙" (๙๘° ๑๔.๘๑๖')
๖	๐๗° ๕๙' ๑๔" (๗° ๕๙.๒๓๓')	๙๘° ๑๔' ๓๙" (๙๘° ๑๔.๖๕๐')
๗	๐๗° ๕๘' ๐๙" (๗° ๕๘.๑๕๐')	๙๘° ๑๔' ๕๐" (๙๘° ๑๔.๘๓๓')
๘	๐๗° ๕๗' ๒๖" (๗° ๕๗.๔๓๓')	๙๘° ๑๔' ๒๐" (๙๘° ๑๔.๓๓๓')
๙	๐๗° ๕๖' ๐๔" (๗° ๕๖.๐๖๖')	๙๘° ๑๓' ๕๗" (๙๘° ๑๓.๙๕๐')
๑๐	๐๗° ๕๔' ๑๓" (๗° ๕๔.๒๑๖')	๙๘° ๑๔' ๒๐" (๙๘° ๑๔.๓๓๓')
๑๑	๐๗° ๕๓' ๓๓" (๗° ๕๓.๖๑๖')	๙๘° ๑๔' ๐๙" (๙๘° ๑๔.๑๕๙')
๑๒	๐๗° ๕๒' ๓๓" (๗° ๕๒.๖๑๖')	๙๘° ๑๔' ๐๕" (๙๘° ๑๔.๐๘๓')
๑๓	๐๗° ๕๐' ๑๗" (๗° ๕๐.๒๘๓')	๙๘° ๑๕' ๓๗" (๙๘° ๑๕.๖๑๖')
๑๔	๐๗° ๔๙' ๐๙" (๗° ๔๙.๑๕๐')	๙๘° ๑๕' ๓๐" (๙๘° ๑๕.๕๐๐')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๕	๐๗° ๔๗' ๐๑" (๗° ๔๗.๐๑๖')	๙๘° ๑๕' ๓๓" (๙๘° ๑๕.๕๕๐')
๑๖	๐๗° ๔๕' ๑๘" (๗° ๔๕.๓๐๐')	๙๘° ๑๖' ๐๔" (๙๘° ๑๖.๐๖๖')
๑๗	๐๗° ๔๓' ๒๒" (๗° ๔๓.๓๖๖')	๙๘° ๑๖' ๕๗" (๙๘° ๑๖.๙๕๙')
๑๘	๐๗° ๔๒' ๕๘" (๗° ๔๒.๙๖๖')	๙๘° ๑๘' ๒๙" (๙๘° ๑๘.๔๘๓')
๑๙	๐๗° ๔๓' ๓๔" (๗° ๔๓.๕๖๖')	๙๘° ๑๙' ๔๓" (๙๘° ๑๙.๗๑๖')
๒๐	๐๗° ๔๒' ๓๒" (๗° ๔๒.๕๓๓')	๙๘° ๒๐' ๓๒" (๙๘° ๒๐.๕๓๓')
๒๑	๐๗° ๔๒' ๐๗" (๗° ๔๒.๑๑๖')	๙๘° ๒๑' ๓๒" (๙๘° ๒๑.๕๓๓')
๒๒	๐๗° ๔๓' ๐๖" (๗° ๔๓.๑๐๐')	๙๘° ๒๓' ๔๗" (๙๘° ๒๓.๗๘๓')
๒๓	๐๗° ๔๕' ๐๔" (๗° ๔๕.๐๖๖')	๙๘° ๒๕' ๓๑" (๙๘° ๒๕.๕๑๖')
๒๔	๐๗° ๔๖' ๐๗" (๗° ๔๖.๑๑๖')	๙๘° ๒๕' ๔๒" (๙๘° ๒๕.๗๐๐')
๒๕	๐๗° ๕๒' ๔๐" (๗° ๕๒.๖๖๖')	๙๘° ๒๘' ๑๗" (๙๘° ๒๘.๒๘๓')
๒๖	๐๗° ๕๓' ๕๑" (๗° ๕๓.๘๕๐')	๙๘° ๒๘' ๑๐" (๙๘° ๒๘.๑๖๖')
๒๗	๐๗° ๕๔' ๕๐" (๗° ๕๔.๘๓๓')	๙๘° ๒๘' ๕๖" (๙๘° ๒๘.๙๓๓')
๒๘	๐๗° ๕๕' ๕๐" (๗° ๕๕.๘๓๓')	๙๘° ๒๘' ๕๓" (๙๘° ๒๘.๘๘๓')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดภูเก็ต พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๒๙	๐๗° ๕๖' ๒๑" (๗° ๕๖.๓๕๐')	๙๘° ๒๘' ๓๔" (๙๘° ๒๘.๕๖๖')
๓๐	๐๗° ๕๘' ๐๓" (๗° ๕๘.๐๕๐')	๙๘° ๒๘' ๕๖" (๙๘° ๒๘.๗๖๖')
๓๑	๐๗° ๕๘' ๓๗" (๗° ๕๘.๖๑๖')	๙๘° ๒๘' ๓๗" (๙๘° ๒๘.๖๑๖')
๓๒	๐๗° ๕๙' ๑๐" (๗° ๕๙.๑๖๖')	๙๘° ๒๘' ๑๘" (๙๘° ๒๘.๑๓๓')
๓๓	๐๘° ๐๒' ๔๓" (๘° ๒.๗๑๖')	๙๘° ๓๐' ๐๗" (๙๘° ๓๐.๑๑๖')
๓๔	๐๘° ๐๔' ๓๑" (๘° ๔.๕๑๖')	๙๘° ๒๙' ๒๘" (๙๘° ๒๙.๔๖๖')
๓๕	๐๘° ๐๔' ๕๕" (๘° ๔.๙๑๖')	๙๘° ๒๘' ๕๒" (๙๘° ๒๘.๘๖๖')
๓๖	๐๘° ๐๕' ๕๖" (๘° ๕.๙๓๓')	๙๘° ๒๘' ๕๘" (๙๘° ๒๘.๙๖๖')
๓๗	๐๘° ๐๖' ๑๘" (๘° ๖.๓๐๐')	๙๘° ๒๘' ๓๘" (๙๘° ๒๘.๖๓๓')
๓๘	๐๘° ๐๗' ๒๑" (๘° ๗.๓๕๐')	๙๘° ๒๕' ๓๐" (๙๘° ๒๕.๕๐๐')
๓๙	๐๘° ๐๗' ๑๒" (๘° ๗.๒๐๐')	๙๘° ๒๓' ๕๒" (๙๘° ๒๓.๘๖๖')
๔๐	๐๘° ๐๘' ๐๐" (๘° ๘.๐๐๐')	๙๘° ๒๒' ๐๔" (๙๘° ๒๒.๐๖๖')
๔๑	๐๘° ๑๒' ๑๑" (๘° ๑๒.๑๘๓')	๙๘° ๑๗' ๕๒" (๙๘° ๑๗.๘๖๖')
๔๒	๐๗° ๕๖' ๒๘" (๗° ๕๖.๔๖๖')	๙๘° ๒๗' ๐๖" (๙๘° ๒๗.๑๐๐')
๔๓	๐๗° ๕๔' ๕๖" (๗° ๕๔.๙๖๖')	๙๘° ๒๖' ๕๕" (๙๘° ๒๖.๙๑๖')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๔๔	๐๗° ๕๓' ๕๙" (๗° ๕๓.๙๙๖')	๙๘° ๒๗' ๒๒" (๙๘° ๒๗.๓๖๖')
๔๕	๐๗° ๕๓' ๒๒" (๗° ๕๓.๓๖๖')	๙๘° ๒๘' ๓๐" (๙๘° ๒๘.๕๐๐')
๔๖	๐๗° ๕๓' ๕๘" (๗° ๕๓.๙๖๖')	๙๘° ๒๙' ๔๑" (๙๘° ๒๙.๖๘๓')
๔๗	๐๗° ๕๕' ๑๐" (๗° ๕๕.๑๖๖')	๙๘° ๓๐' ๒๐" (๙๘° ๓๐.๓๓๓')
๔๘	๐๗° ๕๗' ๐๔" (๗° ๕๗.๐๖๖')	๙๘° ๓๐' ๐๙" (๙๘° ๓๐.๑๕๙')
๔๙	๐๗° ๕๗' ๔๒" (๗° ๕๗.๗๐๐')	๙๘° ๒๙' ๓๔" (๙๘° ๒๙.๕๖๖')
๕๐	๐๗° ๕๗' ๓๗" (๗° ๕๗.๖๑๖')	๙๘° ๒๘' ๑๑" (๙๘° ๒๘.๑๘๓')
๕๑	๐๗° ๕๙' ๐๐" (๗° ๕๙.๐๐๐')	๙๘° ๒๑' ๕๖" (๙๘° ๒๑.๙๓๓')
๕๒	๐๗° ๕๗' ๓๖" (๗° ๕๗.๖๐๐')	๙๘° ๒๐' ๑๓" (๙๘° ๒๐.๒๑๖')
๕๓	๐๗° ๕๖' ๒๒" (๗° ๕๖.๓๕๐')	๙๘° ๑๙' ๓๒" (๙๘° ๑๙.๕๓๓')
๕๔	๐๗° ๕๔' ๑๗" (๗° ๕๔.๒๘๓')	๙๘° ๑๙' ๕๗" (๙๘° ๑๙.๙๓๓')
๕๕	๐๗° ๕๒' ๕๖" (๗° ๕๒.๙๓๓')	๙๘° ๑๘' ๔๑" (๙๘° ๑๘.๖๘๓')
๕๖	๐๗° ๕๒' ๕๓" (๗° ๕๒.๘๘๓')	๙๘° ๑๖' ๑๐" (๙๘° ๑๖.๑๖๖')
๕๗	๐๗° ๕๒' ๐๐" (๗° ๕๒.๐๐๐')	๙๘° ๑๖' ๐๔" (๙๘° ๑๖.๐๖๖')
๕๘	๐๗° ๕๒' ๑๕" (๗° ๕๒.๒๕๐')	๙๘° ๑๖' ๓๑" (๙๘° ๑๖.๕๑๖')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดภูเก็ต พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๕๙	๐๗° ๒๖' ๐๑" (๗° ๒๖.๐๑๖')	๙๘° ๑๗' ๕๘" (๙๘° ๑๗.๙๖๖')
๖๐	๐๗° ๒๖' ๒๐" (๗° ๒๖.๓๓๓')	๙๘° ๑๙' ๒๑" (๙๘° ๑๙.๓๕๙')
๖๑	๐๗° ๒๙' ๒๒" (๗° ๒๙.๓๖๖')	๙๘° ๒๑' ๓๗" (๙๘° ๒๑.๖๑๖')
๖๒	๐๗° ๓๑' ๑๓" (๗° ๓๑.๒๑๖')	๙๘° ๒๒' ๑๖" (๙๘° ๒๒.๒๖๖')
๖๓	๐๗° ๓๒' ๔๔" (๗° ๓๒.๗๓๓')	๙๘° ๒๑' ๔๐" (๙๘° ๒๑.๖๖๖')
๖๔	๐๗° ๓๓' ๕๘" (๗° ๓๓.๙๖๖')	๙๘° ๒๒' ๔๒" (๙๘° ๒๒.๖๙๙')
๖๕	๐๗° ๓๕' ๓๒" (๗° ๓๕.๕๓๓')	๙๘° ๒๔' ๒๖" (๙๘° ๒๔.๔๓๓')
๖๖	๐๗° ๓๖' ๒๑" (๗° ๓๖.๓๕๐')	๙๘° ๒๔' ๔๕" (๙๘° ๒๔.๗๕๐')
๖๗	๐๗° ๓๗' ๔๒" (๗° ๓๗.๗๐๐')	๙๘° ๒๔' ๓๙" (๙๘° ๒๔.๖๕๐')
๖๘	๐๗° ๓๘' ๔๖" (๗° ๓๘.๗๖๖')	๙๘° ๒๓' ๓๑" (๙๘° ๒๓.๕๑๖')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๘° ๑๒' ๐๓" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๘° ๑๒.๐๔๙'

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดกระบี่ พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๘° ๒๑' ๑๙" (๘° ๒๑.๓๑๖')	๙๘° ๓๗' ๒๒" (๙๘° ๓๗.๓๖๖')
๒	๐๘° ๐๒' ๐๕" (๘° ๒.๐๘๓')	๙๘° ๔๐' ๐๓" (๙๘° ๔๐.๐๕๐')
๓	๐๘° ๐๒' ๑๐" (๘° ๒.๑๖๖')	๙๘° ๔๑' ๔๙" (๙๘° ๔๑.๘๑๖')
๔	๐๘° ๐๑' ๒๗" (๘° ๑.๔๕๐')	๙๘° ๔๒' ๔๕" (๙๘° ๔๒.๗๕๐')
๕	๐๗° ๕๙' ๐๑" (๗° ๕๙.๐๑๖')	๙๘° ๔๒' ๕๖" (๙๘° ๔๒.๙๓๓')
๖	๐๗° ๕๘' ๐๒" (๗° ๕๘.๐๓๓')	๙๘° ๔๓' ๑๖" (๙๘° ๔๓.๒๖๖')
๗	๐๗° ๕๗' ๓๔" (๗° ๕๗.๕๖๖')	๙๘° ๔๔' ๒๐" (๙๘° ๔๔.๓๓๓')
๘	๐๗° ๕๗' ๔๒" (๗° ๕๗.๗๐๐')	๙๘° ๔๕' ๐๖" (๙๘° ๔๕.๐๙๙')
๙	๐๗° ๕๖' ๓๒" (๗° ๕๖.๕๓๓')	๙๘° ๔๕' ๕๗" (๙๘° ๔๕.๙๕๐')
๑๐	๐๗° ๕๕' ๓๔" (๗° ๕๕.๕๖๖')	๙๘° ๔๕' ๒๕" (๙๘° ๔๕.๔๑๖')
๑๑	๐๗° ๕๕' ๐๗" (๗° ๕๕.๑๑๖')	๙๘° ๔๖' ๒๘" (๙๘° ๔๖.๔๖๖')
๑๒	๐๗° ๕๓' ๕๘" (๗° ๕๓.๙๖๖')	๙๘° ๔๗' ๑๖" (๙๘° ๔๗.๒๖๖')
๑๓	๐๗° ๕๓' ๕๕" (๗° ๕๓.๙๑๖')	๙๘° ๔๘' ๐๕" (๙๘° ๔๘.๐๘๓')
๑๔	๐๗° ๕๔' ๐๕" (๗° ๕๔.๐๖๖')	๙๘° ๔๙' ๑๑" (๙๘° ๔๙.๑๘๓')
๑๕	๐๗° ๕๖' ๓๓" (๗° ๕๖.๕๕๐')	๙๘° ๕๐' ๒๗" (๙๘° ๕๐.๔๕๐')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๖	๐๗° ๕๕' ๕๕" (๗° ๕๕.๙๑๖')	๙๘° ๕๓' ๑๘" (๙๘° ๕๓.๓๐๐')
๑๗	๐๗° ๔๘' ๑๕" (๗° ๔๘.๒๕๐')	๙๘° ๕๓' ๓๐" (๙๘° ๕๓.๕๐๐')
๑๘	๐๗° ๔๐' ๐๐" (๗° ๔๐.๐๐๐')	๙๘° ๕๘' ๐๐" (๙๘° ๕๘.๐๐๐')
๑๙	๐๗° ๓๒' ๔๕" (๗° ๓๒.๗๕๐')	๙๘° ๕๙' ๐๐" (๙๘° ๕๙.๐๐๐')
๒๐	๐๗° ๒๔' ๔๕" (๗° ๒๔.๗๕๐')	๙๘° ๐๒' ๔๕" (๙๘° ๒.๗๕๐')
๒๑	๐๗° ๒๔' ๔๕" (๗° ๒๔.๗๕๐')	๙๘° ๐๘' ๐๐" (๙๘° ๘.๐๐๐')
๒๒	๐๗° ๓๔' ๐๐" (๗° ๓๔.๐๐๐')	๙๘° ๑๑' ๕๕" (๙๘° ๑๑.๙๑๖')
๒๓	๐๗° ๓๖' ๕๕" (๗° ๓๖.๙๑๖')	๙๘° ๑๐' ๓๕" (๙๘° ๑๐.๕๘๓')
๒๔	๐๗° ๓๔' ๓๕" (๗° ๓๔.๕๘๓')	๙๘° ๑๕' ๓๘" (๙๘° ๑๕.๖๓๓')
๒๕	๐๗° ๒๔' ๔๐" (๗° ๒๔.๖๖๖')	๙๘° ๑๕' ๓๔" (๙๘° ๑๕.๕๖๖')
๒๖	๐๗° ๒๗' ๑๕" (๗° ๒๗.๒๕๐')	๙๘° ๑๓' ๒๓" (๙๘° ๑๓.๓๘๓')
๒๗	๐๗° ๒๗' ๕๗" (๗° ๒๗.๙๕๐')	๙๘° ๑๒' ๐๘" (๙๘° ๑๒.๑๓๓')
๒๘	๐๗° ๒๗' ๓๒" (๗° ๒๗.๕๓๓')	๙๘° ๑๐' ๓๖" (๙๘° ๑๐.๖๐๐')
๒๙	๐๗° ๒๖' ๑๕" (๗° ๒๖.๒๕๐')	๙๘° ๑๐' ๐๘" (๙๘° ๑๐.๑๓๓')
๓๐	๐๗° ๒๓' ๑๒" (๗° ๒๓.๒๐๐')	๙๘° ๑๐' ๐๑" (๙๘° ๑๐.๐๑๖')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง

ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดกระบี่ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)

ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๓๑	๐๗° ๒๒' ๑๘" (๗° ๒๒.๓๐๐')	๙๙° ๑๑' ๐๑" (๙๙° ๑๑.๐๑๖')
๓๒	๐๗° ๒๒' ๒๑" (๗° ๒๒.๓๕๐')	๙๙° ๑๒' ๕๐" (๙๙° ๑๒.๘๓๓')
๓๓	๐๗° ๒๒' ๓๔" (๗° ๒๒.๕๖๖')	๙๙° ๑๓' ๔๒" (๙๙° ๑๓.๗๐๐')
๓๔	๐๗° ๑๓' ๔๙" (๗° ๑๓.๘๑๖')	๙๙° ๐๒' ๓๔" (๙๙° ๒.๕๖๖')
๓๕	๐๗° ๑๑' ๒๗" (๗° ๑๑.๔๕๐')	๙๙° ๐๒' ๐๔" (๙๙° ๒.๐๖๖')
๓๖	๐๗° ๑๐' ๒๓" (๗° ๑๐.๓๘๓')	๙๙° ๐๒' ๔๗" (๙๙° ๒.๗๘๓')
๓๗	๐๗° ๐๙' ๕๙" (๗° ๙.๙๘๓')	๙๙° ๐๔' ๐๕" (๙๙° ๔.๐๘๓')
๓๘	๐๗° ๑๐' ๓๗" (๗° ๑๐.๖๑๖')	๙๙° ๐๕' ๐๕" (๙๙° ๕.๐๖๖')
๓๙	๐๗° ๑๒' ๒๑" (๗° ๑๒.๓๕๐')	๙๙° ๐๖' ๒๓" (๙๙° ๖.๓๘๓')
๔๐	๐๗° ๑๓' ๑๗" (๗° ๑๓.๒๘๓')	๙๙° ๐๖' ๕๓" (๙๙° ๖.๘๘๓')
๔๑	๐๗° ๑๔' ๓๘" (๗° ๑๔.๖๓๓')	๙๙° ๐๖' ๒๕" (๙๙° ๖.๔๑๖')
๔๒	๐๗° ๑๕' ๑๒" (๗° ๑๕.๒๐๐')	๙๙° ๐๕' ๓๘" (๙๙° ๕.๖๓๓')
๔๓	๐๗° ๑๕' ๑๙" (๗° ๑๕.๓๑๖')	๙๙° ๐๕' ๒๘" (๙๙° ๕.๔๖๖')
๔๔	๐๗° ๒๖' ๓๕" (๗° ๒๖.๕๘๓')	๙๙° ๕๑' ๔๙" (๙๙° ๕๑.๘๑๖')
๔๕	๐๗° ๒๕' ๔๔" (๗° ๒๕.๗๓๓')	๙๙° ๕๑' ๔๐" (๙๙° ๕๑.๖๖๖')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๔๖	๐๗° ๒๔' ๓๘" (๗° ๒๔.๖๓๓')	๙๙° ๕๑' ๔๖" (๙๙° ๕๑.๗๖๖')
๔๗	๐๗° ๒๓' ๕๕" (๗° ๒๓.๙๐๐')	๙๙° ๕๒' ๓๓" (๙๙° ๕๒.๕๕๐')
๔๘	๐๗° ๒๓' ๔๒" (๗° ๒๓.๗๐๐')	๙๙° ๕๓' ๔๙" (๙๙° ๕๓.๘๑๖')
๔๙	๐๗° ๒๕' ๐๗" (๗° ๒๕.๑๑๖')	๙๙° ๕๕' ๑๔" (๙๙° ๕๕.๒๓๓')
๕๐	๐๗° ๒๖' ๓๐" (๗° ๒๖.๕๐๐')	๙๙° ๕๕' ๒๖" (๙๙° ๕๕.๔๓๓')
๕๑	๐๗° ๒๗' ๐๕" (๗° ๒๗.๐๖๖')	๙๙° ๕๕' ๐๑" (๙๙° ๕๕.๐๑๖')
๕๒	๐๗° ๒๗' ๔๐" (๗° ๒๗.๖๖๖')	๙๙° ๕๕' ๑๖" (๙๙° ๕๕.๒๖๖')
๕๓	๐๗° ๒๗' ๓๓" (๗° ๒๗.๕๕๐')	๙๙° ๕๓' ๑๒" (๙๙° ๕๓.๒๐๐')
๕๔	๐๗° ๓๗' ๔๗" (๗° ๓๗.๗๘๓')	๙๙° ๕๐' ๑๓" (๙๙° ๕๐.๒๑๖')
๕๕	๐๗° ๓๖' ๑๐" (๗° ๓๖.๑๖๖')	๙๙° ๕๐' ๐๖" (๙๙° ๕๐.๐๙๙')
๕๖	๐๗° ๓๕' ๑๑" (๗° ๓๕.๑๘๓')	๙๙° ๕๑' ๐๙" (๙๙° ๕๑.๑๕๙')
๕๗	๐๗° ๓๕' ๐๘" (๗° ๓๕.๑๓๓')	๙๙° ๕๒' ๒๕" (๙๙° ๕๒.๔๑๖')
๕๘	๐๗° ๓๖' ๐๐" (๗° ๓๖.๐๐๐')	๙๙° ๕๓' ๒๔" (๙๙° ๕๓.๔๐๐')
๕๙	๐๗° ๓๗' ๒๒" (๗° ๓๗.๓๖๖')	๙๙° ๕๓' ๒๖" (๙๙° ๕๓.๔๓๓')
๖๐	๐๗° ๓๘' ๒๘" (๗° ๓๘.๔๖๖')	๙๙° ๕๒' ๓๒" (๙๙° ๕๒.๕๓๓')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดกระบี่ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX")

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๖๑	๐๗° ๓๘' ๓๑" (๗° ๓๘.๕๑๖')	๙๘° ๕๑' ๑๗" (๙๘° ๕๑.๒๘๓')
๖๒	๐๗° ๕๐' ๔๓" (๗° ๕๐.๗๑๖')	๙๘° ๔๕' ๓๒" (๙๘° ๔๕.๕๓๓')
๖๓	๐๗° ๔๗' ๕๔" (๗° ๔๗.๙๐๐')	๙๘° ๔๓' ๔๓" (๙๘° ๔๓.๗๑๖')
๖๔	๐๗° ๔๓' ๔๔" (๗° ๔๓.๗๓๓')	๙๘° ๔๓' ๕๕" (๙๘° ๔๓.๙๐๐')
๖๕	๐๗° ๔๒' ๓๐" (๗° ๔๒.๕๐๐')	๙๘° ๔๔' ๑๙" (๙๘° ๔๔.๓๑๖')
๖๖	๐๗° ๔๐' ๓๕" (๗° ๔๐.๕๘๓')	๙๘° ๔๔' ๐๒" (๙๘° ๔๔.๐๓๓')
๖๗	๐๗° ๓๘' ๐๑" (๗° ๓๘.๐๑๖')	๙๘° ๔๔' ๓๔" (๙๘° ๔๔.๕๖๖')
๖๘	๐๗° ๓๗' ๓๕" (๗° ๓๗.๕๘๓')	๙๘° ๔๕' ๕๖" (๙๘° ๔๕.๙๓๓')
๖๙	๐๗° ๓๘' ๐๒" (๗° ๓๘.๐๓๓')	๙๘° ๔๗' ๒๐" (๙๘° ๔๗.๓๓๓')
๗๐	๐๗° ๔๐' ๓๔" (๗° ๔๐.๕๖๖')	๙๘° ๔๗' ๕๘" (๙๘° ๔๗.๙๖๖')
๗๑	๐๗° ๔๑' ๕๒" (๗° ๔๑.๘๖๖')	๙๘° ๔๗' ๓๘" (๙๘° ๔๗.๖๓๓')
๗๒	๐๗° ๔๒' ๓๑" (๗° ๔๒.๕๑๖')	๙๘° ๔๘' ๕๔" (๙๘° ๔๘.๙๐๐')
๗๓	๐๗° ๔๔' ๑๘" (๗° ๔๔.๓๐๐')	๙๘° ๔๙' ๑๑" (๙๘° ๔๙.๑๘๓')
๗๔	๐๗° ๔๗' ๐๑" (๗° ๔๗.๐๑๖')	๙๘° ๔๗' ๔๐" (๙๘° ๔๗.๖๖๖')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๗๕	๐๗° ๔๗' ๑๔" (๗° ๔๗.๒๓๓')	๙๘° ๔๘' ๓๖" (๙๘° ๔๘.๖๐๐')
๗๖	๐๗° ๔๘' ๑๐" (๗° ๔๘.๑๖๖')	๙๘° ๔๙' ๒๙" (๙๘° ๔๙.๔๘๓')
๗๗	๐๗° ๔๙' ๓๔" (๗° ๔๙.๕๖๖')	๙๘° ๔๙' ๒๘" (๙๘° ๔๙.๔๖๖')
๗๘	๐๗° ๕๐' ๕๓" (๗° ๕๐.๘๘๓')	๙๘° ๔๘' ๑๔" (๙๘° ๔๘.๒๓๓')
๗๙	๐๗° ๔๔' ๔๑" (๗° ๔๔.๖๘๓')	๙๘° ๓๖' ๔๙" (๙๘° ๓๖.๘๑๖')
๘๐	๐๗° ๔๕' ๑๐" (๗° ๔๕.๑๖๖')	๙๘° ๓๕' ๑๖" (๙๘° ๓๕.๒๖๖')
๘๑	๐๗° ๔๔' ๒๔" (๗° ๔๔.๔๐๐')	๙๘° ๓๕' ๑๓" (๙๘° ๓๕.๒๑๖')
๘๒	๐๗° ๔๓' ๒๔" (๗° ๔๓.๔๐๐')	๙๘° ๓๕' ๓๗" (๙๘° ๓๕.๖๑๖')
๘๓	๐๗° ๔๒' ๕๔" (๗° ๔๒.๙๐๐')	๙๘° ๓๖' ๕๒" (๙๘° ๓๖.๘๖๖')
๘๔	๐๗° ๔๓' ๒๕" (๗° ๔๓.๔๑๖')	๙๘° ๓๗' ๕๘" (๙๘° ๓๗.๙๖๖')
๘๕	๐๗° ๔๔' ๑๕" (๗° ๔๔.๒๕๐')	๙๘° ๓๘' ๒๗" (๙๘° ๓๘.๔๕๐')
๘๖	๐๗° ๔๕' ๑๒" (๗° ๔๕.๒๐๐')	๙๘° ๓๘' ๒๑" (๙๘° ๓๘.๓๕๐')
๘๗	๐๗° ๔๕' ๔๙ " (๗° ๔๕.๘๑๖')	๙๘° ๓๗' ๕๘" (๙๘° ๓๗.๙๖๖')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๘° ๒๑' ๑๙"หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๘° ๒๑.๓๑๖' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดตรัง พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุด หมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๗° ๓๙' ๓๕" (๗° ๓๙.๕๘๓')	๙๙° ๑๕' ๓๘" (๙๙° ๑๕.๖๓๓')
๒	๐๗° ๓๖' ๕๔" (๗° ๓๖.๙๐๐')	๙๙° ๑๐' ๓๕" (๙๙° ๑๐.๕๘๓')
๓	๐๗° ๒๕' ๐๘" (๗° ๒๕.๑๓๓')	๙๙° ๑๕' ๕๙" (๙๙° ๑๕.๙๘๓')
๔	๐๗° ๒๐' ๔๖" (๗° ๒๐.๗๖๗')	๙๙° ๑๒' ๐๕" (๙๙° ๑๒.๐๘๓')
๕	๐๗° ๑๗' ๔๒" (๗° ๑๗.๗๐๐')	๙๙° ๑๓' ๐๖" (๙๙° ๑๓.๑๐๐')
๖	๐๗° ๑๑' ๐๑" (๗° ๑๑.๐๑๗')	๙๙° ๑๙' ๕๔" (๙๙° ๑๙.๙๐๐')
๗	๐๗° ๐๓' ๒๘" (๗° ๐๓.๔๖๗')	๙๙° ๒๒' ๑๖" (๙๙° ๒๒.๒๖๗')
๘	๐๖° ๕๖' ๕๓" (๖° ๕๖.๘๘๓')	๙๙° ๒๗' ๔๕" (๙๙° ๒๗.๗๕๐')
๙	๐๗° ๐๗' ๓๗" (๗° ๐๗.๖๑๗')	๙๙° ๔๔' ๓๗" (๙๙° ๔๔.๖๑๗')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๗° ๓๙' ๓๕" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๗° ๓๙.๕๘๓' เป็นต้น

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่ง ในบริเวณจังหวัดสตูล พ.ศ. ๒๕๖๕
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑	๐๗° ๐๗' ๓๗" (๗° ๐๗.๖๑๗')	๙๙° ๔๔' ๓๗" (๙๙° ๔๔.๖๑๗')
๒	๐๖° ๕๖' ๕๓" (๖° ๕๖.๘๘๓')	๙๙° ๒๗' ๔๕" (๙๙° ๒๗.๗๕๐')
๓	๐๖° ๕๕' ๒๕" (๖° ๕๕.๔๑๗')	๙๙° ๒๙' ๒๓" (๙๙° ๒๙.๓๘๓')
๔	๐๖° ๕๔' ๓๓" (๖° ๕๔.๕๕๐')	๙๙° ๓๐' ๒๔" (๙๙° ๓๐.๔๐๐')
๕	๐๖° ๕๔' ๓๗" (๖° ๕๔.๖๑๗')	๙๙° ๓๑' ๑๑" (๙๙° ๓๑.๑๘๓')
๖	๐๖° ๕๓' ๓๖" (๖° ๕๓.๖๐๐')	๙๙° ๓๑' ๓๑" (๙๙° ๓๑.๕๑๗')
๗	๐๖° ๕๒' ๑๐" (๖° ๕๒.๑๖๗')	๙๙° ๓๓' ๒๑" (๙๙° ๓๓.๓๕๐')
๘	๐๖° ๕๒' ๒๙" (๖° ๕๒.๔๘๓')	๙๙° ๓๑' ๕๕" (๙๙° ๓๑.๙๐๐')
๙	๐๖° ๕๐' ๒๘" (๖° ๕๐.๔๖๗')	๙๙° ๓๐' ๐๙" (๙๙° ๓๐.๑๕๐')
๑๐	๐๖° ๔๙' ๒๗" (๖° ๔๙.๔๕๐')	๙๙° ๓๐' ๐๙" (๙๙° ๓๐.๑๕๐')
๑๑	๐๖° ๔๘' ๔๘" (๖° ๔๘.๘๐๐')	๙๙° ๒๘' ๕๓" (๙๙° ๒๘.๘๘๓')
๑๒	๐๖° ๔๗' ๔๔" (๖° ๔๗.๗๓๓')	๙๙° ๒๘' ๓๑" (๙๙° ๒๘.๕๑๗')
๑๓	๐๖° ๔๖' ๕๕" (๖° ๔๖.๙๑๗')	๙๙° ๒๘' ๔๔" (๙๙° ๒๘.๗๓๓')
๑๔	๐๖° ๔๖' ๑๑" (๖° ๔๖.๑๘๓')	๙๙° ๒๘' ๒๘" (๙๙° ๒๘.๔๖๗')
๑๕	๐๖° ๔๕' ๔๑" (๖° ๔๕.๖๘๓')	๙๙° ๓๒' ๑๖" (๙๙° ๓๒.๒๖๗')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๑๖	๐๖° ๔๖' ๓๔" (๖° ๔๖.๕๖๗')	๙๙° ๓๓' ๓๑" (๙๙° ๓๓.๕๑๗')
๑๗	๐๖° ๔๕' ๔๒" (๖° ๔๕.๗๐๐')	๙๙° ๓๓' ๑๔" (๙๙° ๓๓.๒๓๓')
๑๘	๐๖° ๔๔' ๐๒" (๖° ๔๔.๐๓๓')	๙๙° ๓๖' ๔๔" (๙๙° ๓๖.๗๓๓')
๑๙	๐๖° ๔๑' ๓๗" (๖° ๔๑.๖๑๗')	๙๙° ๓๖' ๔๙" (๙๙° ๓๖.๘๑๗')
๒๐	๐๖° ๔๐' ๓๙" (๖° ๔๐.๖๕๐')	๙๙° ๓๕' ๓๔" (๙๙° ๓๕.๕๖๗')
๒๑	๐๖° ๓๙' ๓๗" (๖° ๓๙.๖๑๗')	๙๙° ๓๕' ๑๓" (๙๙° ๓๕.๒๑๗')
๒๒	๐๖° ๓๘' ๑๙" (๖° ๓๘.๓๑๗')	๙๙° ๓๕' ๒๐" (๙๙° ๓๕.๓๓๓')
๒๓	๐๖° ๓๗' ๒๖" (๖° ๓๗.๔๓๓')	๙๙° ๓๔' ๒๗" (๙๙° ๓๔.๔๕๐')
๒๔	๐๖° ๓๕' ๒๙" (๖° ๓๕.๔๘๓')	๙๙° ๓๓' ๔๖" (๙๙° ๓๓.๗๖๗')
๒๕	๐๖° ๓๒' ๔๖" (๖° ๓๒.๗๖๗')	๙๙° ๓๕' ๔๐" (๙๙° ๓๕.๖๖๗')
๒๖	๐๖° ๓๒' ๑๖" (๖° ๓๒.๒๖๗')	๙๙° ๓๖' ๓๘" (๙๙° ๓๖.๖๓๓')
๒๗	๐๖° ๓๐' ๓๙" (๖° ๓๐.๖๕๐')	๙๙° ๓๗' ๐๙" (๙๙° ๓๗.๑๕๐')
๒๘	๐๖° ๒๙' ๒๗" (๖° ๒๙.๔๕๐')	๙๙° ๓๗' ๕๘" (๙๙° ๓๗.๙๖๗')
๒๙	๐๖° ๒๘' ๒๓" (๖° ๒๘.๓๘๓')	๙๙° ๓๘' ๔๔" (๙๙° ๓๘.๗๓๓')
๓๐	๐๖° ๓๐' ๑๔" (๖° ๓๐.๒๓๓')	๙๙° ๔๓' ๓๕" (๙๙° ๔๓.๕๘๓')

พิกัดภูมิศาสตร์ของจุดยึดโยงแนวเขตทะเลชายฝั่ง
ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวงกำหนดเขตทะเลชายฝั่งในบริเวณจังหวัดสตูล พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)
ในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา (XX° XX' XXX") และ องศา ลิปดาทศนิยม (XX° XX.XXX')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๓๑	๐๖° ๓๑' ๔๐" (๖° ๓๑.๖๖๗')	๙๙° ๔๙' ๒๘" (๙๙° ๔๙.๔๖๗')
๓๒	๐๖° ๓๓' ๕๙" (๖° ๓๓.๙๘๓')	๙๙° ๕๐' ๕๗" (๙๙° ๕๐.๙๕๐')
๓๓	๐๖° ๒๕' ๔๔" (๖° ๒๕.๗๓๓')	๑๐๐° ๐๕' ๒๒" (๑๐๐° ๐๕.๓๖๖')
๓๔	๐๖° ๓๗' ๐๕" (๖° ๓๗.๐๘๓')	๙๙° ๒๗' ๓๘" (๙๙° ๒๗.๖๓๓')
๓๕	๐๖° ๓๖' ๑๒" (๖° ๓๖.๒๐๐')	๙๙° ๒๕' ๓๔" (๙๙° ๒๕.๕๖๗')
๓๖	๐๖° ๓๒' ๔๒" (๖° ๓๒.๗๐๐')	๙๙° ๒๔' ๕๑" (๙๙° ๒๔.๘๕๐')
๓๗	๐๖° ๓๑' ๓๓" (๖° ๓๑.๕๕๐')	๙๙° ๒๖' ๓๒" (๙๙° ๒๖.๕๓๓')
๓๘	๐๖° ๓๓' ๑๒" (๖° ๓๓.๒๐๐')	๙๙° ๒๙' ๓๙" (๙๙° ๒๙.๖๕๐')
๓๙	๐๖° ๓๕' ๐๑" (๖° ๓๕.๐๑๗')	๙๙° ๒๙' ๔๖" (๙๙° ๒๙.๗๖๗')
๔๐	๐๖° ๓๕' ๑๕" (๖° ๓๕.๒๕๐')	๙๙° ๒๒' ๑๙" (๙๙° ๒๒.๓๑๗')
๔๑	๐๖° ๓๖' ๐๑" (๖° ๓๖.๐๑๗')	๙๙° ๒๐' ๓๙" (๙๙° ๒๐.๖๕๐')
๔๒	๐๖° ๓๖' ๓๘" (๖° ๓๖.๖๓๓')	๙๙° ๑๓' ๓๖" (๙๙° ๑๓.๖๐๐')
๔๓	๐๖° ๓๖' ๐๖" (๖° ๓๖.๑๐๐')	๙๙° ๑๑' ๑๐" (๙๙° ๑๑.๑๖๗')
๔๔	๐๖° ๓๕' ๔๓" (๖° ๓๕.๗๑๗')	๙๙° ๑๐' ๐๙" (๙๙° ๑๐.๑๕๐')
๔๕	๐๖° ๓๓' ๒๒" (๖° ๓๓.๓๖๗')	๙๙° ๐๗' ๕๓" (๙๙° ๐๗.๘๘๓')
๔๖	๐๖° ๓๑' ๒๖" (๖° ๓๑.๔๓๓')	๙๙° ๐๗' ๒๘" (๙๙° ๐๗.๔๖๗')

จุดหมายเลข	ละติจูดเหนือ	ลองจิจูดตะวันออก
๔๗	๐๖° ๒๗' ๔๘" (๖° ๒๗.๘๐๐')	๙๙° ๐๙' ๕๙" (๙๙° ๐๙.๙๘๓')
๔๘	๐๖° ๒๘' ๒๗" (๖° ๒๘.๔๕๐')	๙๙° ๑๑' ๕๕" (๙๙° ๑๑.๙๑๗')
๔๙	๐๖° ๓๐' ๓๓" (๖° ๓๐.๕๕๐')	๙๙° ๑๒' ๔๒" (๙๙° ๑๒.๗๐๐')
๕๐	๐๖° ๓๐' ๔๒" (๖° ๓๐.๗๐๐')	๙๙° ๑๓' ๔๒" (๙๙° ๑๓.๗๐๐')
๕๑	๐๖° ๒๗' ๐๐" (๖° ๒๗.๐๐๐')	๙๙° ๑๖' ๑๒" (๙๙° ๑๖.๒๐๐')
๕๒	๐๖° ๒๗' ๒๕" (๖° ๒๗.๔๑๗')	๙๙° ๒๐' ๓๖" (๙๙° ๒๐.๖๐๐')
๕๓	๐๖° ๒๘' ๓๗" (๖° ๒๘.๖๑๗')	๙๙° ๒๑' ๓๙" (๙๙° ๒๑.๖๕๐')
๕๔	๐๖° ๒๙' ๕๙" (๖° ๒๙.๙๘๓')	๙๙° ๒๑' ๓๘" (๙๙° ๒๑.๖๓๓')
๕๕	๐๖° ๓๐' ๔๓" (๖° ๓๐.๗๑๗')	๙๙° ๒๐' ๕๑" (๙๙° ๒๐.๘๕๐')
๕๖	๐๖° ๓๑' ๒๓" (๖° ๓๑.๓๘๓')	๙๙° ๒๑' ๐๑" (๙๙° ๒๑.๐๑๗')
๕๗	๐๖° ๓๑' ๓๙" (๖° ๓๑.๖๕๐')	๙๙° ๒๑' ๕๕" (๙๙° ๒๑.๙๑๗')
๕๘	๐๖° ๓๒' ๓๐" (๖° ๓๒.๕๐๐')	๙๙° ๒๒' ๔๔" (๙๙° ๒๒.๗๓๓')

หมายเหตุ การแสดงค่าพิกัดภูมิศาสตร์ฯ ในตารางข้างต้น ประกอบด้วยค่าพิกัดภูมิศาสตร์ที่อยู่ในตำแหน่งเดียวกัน ๒ รูปแบบ คือ ชุดตัวเลขด้านบนเป็นรูปแบบ พิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา และชุดตัวเลขด้านล่างภายในวงเล็บ เป็นรูปแบบพิกัด องศา ลิปดาทศนิยม ตัวอย่างเช่น พิกัดจุดหมายเลข ๑ ค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดา ฟลิปดา คือ ๐๗° ๐๗' ๓๗" หากเป็นค่าละติจูดเหนือในรูปแบบพิกัดองศา ลิปดาทศนิยมจะเป็นค่าที่อยู่ในวงเล็บ คือ ๗° ๐๗.๖๑๗' เป็นต้น