

**ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี**  
**เรื่อง เส้นฐานตรงและน่านน้ำภายในของประเทศไทย**  
**ฉบับที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๓๖)**

ตามที่ได้มีประกาศยืนยันสถานภาพเส้นฐานตรงและน่านน้ำภายในของประเทศไทยไว้แล้วนั้น โดยที่ประกาศดังกล่าวยังมีข้อความคลาดเคลื่อน ประกอบกับในปัจจุบันข้อเท็จจริงบางประการเกี่ยวกับ ชื่อเกาะทางภูมิศาสตร์ได้เปลี่ยนแปลงไป ดังนั้น คณะรัฐมนตรีโดยมติเมื่อวันที่ ๑๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงให้แก้ไขเพิ่มเติมประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง เส้นฐานตรงและน่านน้ำภายในของประเทศไทย ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๑๓ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๕ ลำดับที่ ๑๒ และลำดับที่ ๒๒ ของ (๓) บริเวณที่ ๓ ของ ประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง เส้นฐานตรงและน่านน้ำภายในของประเทศไทย ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๑๓ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

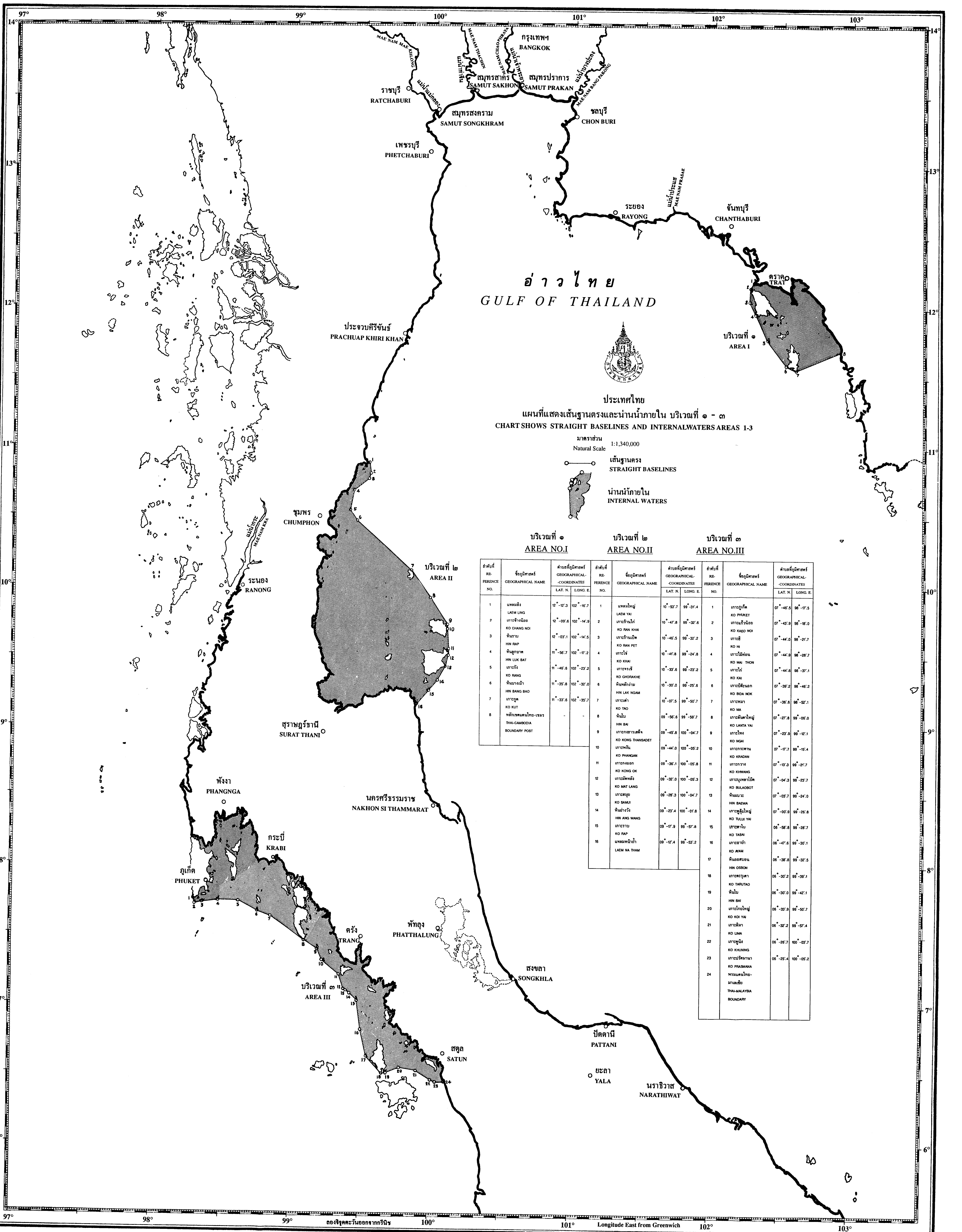
“ ลำดับที่ ” REFERENCE No	ชื่อภูมิศาสตร์ GEOGRAPHICAL NAME	ตำบลที่ภูมิศาสตร์ GEOGRAPHICAL COORDINATES	
		ละติจูด เหนือ LAT. N.	ลองจิจูด ตะวันออก LONG. E.
๕	เกาะไก่อ KO KAI	๐๓°-๔๔'.๖	๙๘°-๓๓'.๑
๑๒	เกาะบุเหลาโบ็ต KO BULAOBOT	๐๓°-๐๔'.๓	๙๙°-๒๓'.๓
๒๒	เกาะคูนิง KO KHUNING	๐๖°-๒๖'.๓	๑๐๐°-๐๓'.๓ ”

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกแผนที่ท้ายประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง เส้นฐานตรงและน่านน้ำภายในของประเทศไทย ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๑๓ และให้ใช้แผนที่ท้ายประกาศสำนักนายกรัฐมนตรีนี้แทน

ประกาศ ณ วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๓๖

ชวน หลีกภัย

นายกรัฐมนตรี



อ่าวไทย  
GULF OF THAILAND



ประเทศไทย  
แผนที่แสดงเส้นฐานตรงและน่านน้ำภายใน บริเวณที่ ๑ - ๓  
CHART SHOWS STRAIGHT BASELINES AND INTERNAL WATERS AREAS 1-3

มาตราส่วน  
Natural Scale 1:1,340,000  
เส้นฐานตรง  
STRAIGHT BASELINES  
น่านน้ำภายใน  
INTERNAL WATERS

บริเวณที่ ๑  
AREA NO.I  
บริเวณที่ ๒  
AREA NO.II  
บริเวณที่ ๓  
AREA NO.III

ลำดับที่ REFERENCE NO.	ชื่อภูมิศาสตร์ GEOGRAPHICAL NAME	ค่าพิกัดภูมิศาสตร์ GEOGRAPHICAL COORDINATES		ลำดับที่ REFERENCE NO.	ชื่อภูมิศาสตร์ GEOGRAPHICAL NAME	ค่าพิกัดภูมิศาสตร์ GEOGRAPHICAL COORDINATES		ลำดับที่ REFERENCE NO.	ชื่อภูมิศาสตร์ GEOGRAPHICAL NAME	ค่าพิกัดภูมิศาสตร์ GEOGRAPHICAL COORDINATES	
		LAT. N.	LONG. E.			LAT. N.	LONG. E.			LAT. N.	LONG. E.
1	แหลมสิงห์ LAEM LING	12°-12.3	102°-16.7	1	แหลมใหญ่ LAEM YAI	10°-53.7	99°-31.4	1	เกาะภูเก็ต KO PHUKET	07°-46.5	98°-17.5
2	เกาะช้างน้อย KO CHANG NOI	12°-08.6	102°-14.9	2	เกาะช้างใหญ่ KO CHANG YAI	10°-47.8	99°-32.6	2	เกาะแก่งน้อย KO KANG NOI	07°-43.9	98°-18.0
3	หินตั่ว HIN TAO	12°-03.1	102°-14.5	3	เกาะรัตน KO RAN PET	10°-46.5	99°-32.2	3	เกาะสี KO SI	07°-44.0	98°-21.7
4	หินลูกบาท HIN LUK BAT	11°-56.7	102°-17.2	4	เกาะไข่ KO KHA	10°-47.8	99°-24.8	4	เกาะไผ่ทอง KO MAI THON	07°-44.9	98°-28.7
5	เกาะรัง KO RANG	11°-46.6	102°-23.2	5	เกาะงาช้าง KO CHORAKHE	10°-33.6	99°-23.2	5	เกาะไผ่ KO MAI	07°-44.6	98°-37.1
6	หินบางบัว HIN BANG BAO	11°-35.8	102°-32.0	6	หินลาดงาม HIN LAK NGAM	10°-30.0	99°-25.6	6	เกาะนิคม KO NIKOM	07°-38.2	98°-46.2
7	เกาะกู๊ด KO KUT	11°-33.6	102°-35.7	7	เกาะเต่า KO TAO	10°-07.5	99°-30.7	7	เกาะนกก KO NAK	07°-36.6	98°-52.1
8	ท่าเรือประมงไทย-พม่า THAI-CAMBODIA BOUNDARY POST	-	-	8	หินใบ HIN BAI	09°-56.6	99°-59.7	8	เกาะลันตาใหญ่ KO LANTA YAI	07°-27.8	99°-05.0
				9	เกาะพญาเจ็ด KO KONG THASOET	09°-45.8	100°-04.7	9	เกาะโพ KO PO	07°-23.9	99°-12.1
				10	เกาะพริ้ง KO PHANG	09°-44.0	100°-05.2	10	เกาะโพธิ์ KO PO	07°-17.7	99°-15.4
				11	เกาะพญา KO KONG OK	09°-36.1	100°-05.6	11	เกาะกระดาน KO KRADAN	07°-13.3	99°-21.7
				12	เกาะพญา KO MAT LANG	09°-32.0	100°-05.3	12	เกาะพญา KO KHANG	07°-13.3	99°-21.7
				13	เกาะพญา KO SAMUI	09°-28.3	100°-04.7	13	เกาะพญา KO BULABOT	07°-03.7	99°-24.0
				14	หินบาง HIN BANG	09°-23.4	100°-07.8	14	หินบาง HIN BAWEA	07°-00.9	99°-26.6
				15	เกาะพญา HIN ANG WANG	09°-17.9	99°-57.8	15	เกาะพญา KO TULU YAI	06°-58.8	99°-28.7
				16	เกาะพญา KO RAP	09°-12.4	99°-53.2	16	เกาะพญา KO TABA	06°-47.6	99°-30.1
					เกาะพญา LAEM NA THAM			17	เกาะพญา KO KAM	06°-38.6	99°-32.5
								18	เกาะพญา HIN OSBON	06°-30.2	99°-38.1
								19	เกาะพญา KO TARUTAO	06°-30.0	99°-42.1
								20	เกาะพญา HIN BAI	06°-33.9	99°-50.7
								21	เกาะพญา KO KOI YAI	06°-32.2	99°-57.4
								22	เกาะพญา KO LIMA	06°-28.7	100°-03.7
								23	เกาะพญา KO KHUNING	06°-25.4	100°-05.2
								24	เกาะพญา KO PRASMANA		