

ข้อมูลเรือและสินค้า ผ่านเข้าออกท่าเรืออุตสาหกรรมมาตาดำ ประจำเดือน เมษายน 2565

รายการ	ท่าเทียบเรือ													
	BLCP	GLOW	MTT	NFC	PTTGC	PTTLNG	PTTTANK	RTC	SPRC	TPT	TTT	MIT	ท่าเรือเล็ก	รวม
1. จำนวนเรือเทียบท่า (เที่ยว)														
1.1 เรือสินค้าทั่วไป (GENERAL, BULK CARRIER, TANKE	2	8	-	-	10	-	0	0	1	22	0	11	-	54
1.2 เรือ (LPG/LNG/OIL/GAS TANKER/CARRIER TANKE	-	-	44	5	92	9	63	10	130	2	70	-	-	425
1.3 เรือลำเลียง (SUPPLY BOAT)	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	0
1.4 เรือ BUNKER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
1.5 เรือตู้สินค้า (CONTAINER)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
1.6 เรือ RO-RO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
1.7 เรือ BARGE,LIGHTER,TUG (ในประเทศ)	-	16	-	-	-	-	-	-	10	55	-	2	-	83
1.8 เรือ BARGE,LIGHTER,TUG (ต่างประเทศ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
1.9 เรืออื่นๆ(OTHER, NAVY SHIP, MARINE POLICE, เรือ	-	2	-	-	-	34	-	-	-	14	-	2	2	54
รวม	2	26	44	5	102	43	63	10	141	97	70	15	2	620
จำนวนตันรวมของเรือ (ตัน)														
2. ปริมาณสินค้า (เมตริกตัน)														
2.1 สินค้าทั่วไป														
2.1.1 สินค้าทั่วไปขาเข้า	265,350.861	383,392.650	447,843.282	34,200.270	742,110.111	527,883.083	28,935.449	601.082	751,073.031	117,834.632	263,531.022	82,725.704	-	3,645,481.177
2.1.2 สินค้าทั่วไปขาออก	-	-	61,006.729	-	283,113.437	-	46,582.499	27,252.804	235,020.854	104,033.809	141,312.553	97,435.262	-	995,757.947
รวม	265,350.861	383,392.650	508,850.011	34,200.270	1,025,223.548	527,883.083	75,517.948	27,853.886	986,093.885	221,868.441	404,843.575	180,160.966	-	4,641,239.124
3. จำนวนตู้สินค้า (TEU.)														
3.1 ตู้สินค้าขาเข้า														
3.2 ตู้สินค้าขาเข้า ถ้ายาลำ														
3.3 ตู้สินค้าขาออก														
3.4 ตู้สินค้าขาออก ถ้ายาลำ														
รวม														
4. จำนวนผู้โดยสาร (คน)														
4.1 ผู้โดยสารขาเข้า														
4.2 ผู้โดยสารขาออก														
รวม														

หมายเหตุ : เรืออื่นๆ คือ เรือที่นอกเหนือจากเรือตั้งแต่ข้อ 1.1-1.9 เช่น เรือตรวจการณ์ เรือรบ ฯลฯ

สินค้าผ่านท่า RBT ไม่มียอดสินค้าเนื่องจากทางท่าหยุดกิจการตั้งแต่ ตุลาคม 2554 - ถึงปัจจุบัน

-เรือ KALIXENOS วท.28/3/65 (ท่า MIT) ยกยอดปริมาณสินค้ามาเดือน เม.ษ.65 (33,085.309 M/TON)

