


 **สถานการณ์สำหรับผู้บริหาร**

 2548-2558
เทศบาลตำบลท่าช้าง

ตัวชี้วัดทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558

ความหนาแน่นประชากร							191.89	193.40			
ความหนาแน่นหลังคาเรือน							70.50	70.99			
ร้อยละของจำนวนครั้งที่ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (24 ชม.) เกินมาตรฐาน											
ค่าดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)											
ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO)						3.83	4.25	5.48	2.60		
อัตราการผลิตขยะมูลฝอย							0.40	0.36			
ปริมาณมูลฝอยชุมชนที่นำไปรีไซเคิลต่อวัน							16.44	16.48			

ชื่อตัวชี้วัด

หน่วย

การคำนวณ

เกณฑ์มาตรฐาน

ความหนาแน่นประชากร	คนต่อตาราง กิโลเมตร	จำนวนประชากร หาร พื้นที่องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	
ความหนาแน่นหลังคาเรือน	หลังคาเรือนต่อ ตารางกิโลเมตร	จำนวนหลังคาเรือน หาร พื้นที่องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น	
ร้อยละของจำนวนครั้งที่ฝุ่นละอองขนาด เล็กกว่า 10 ไมครอนเกินมาตรฐาน	ร้อยละ	จำนวนครั้งที่ตรวจพบ PM10 (24 ชม.) เกินมาตรฐาน หาร จำนวนครั้งที่ตรวจวัดทั้งหมด คุณ 100	
ค่าดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)		ใช้ค่าสูงสุดในแต่ละวันเป็นตัวแทนรายเดือน และ ค่าสูงสุดในแต่ละเดือนเป็นตัวแทนรายปี	0-50 คุณภาพดี 51-100 คุณภาพปาน กลาง 101-200 มีผลกระทบต่อ สุขภาพ 201-300 มีผลกระทบต่อ สุขภาพมาก มากกว่า300 อันตราย
ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO)	มิลลิกรัมต่อลิตร	ผลรวมค่าออกซิเจนละลายน้ำ หาร จำนวนครั้งที่ ตรวจวัด	ดี 4.0 มิลลิกรัมต่อลิตร ปกติ 2.1 – 4.0 มิลลิกรัม ต่อลิตร ต่ำกว่าปกติ ≤ 2.0 มิลลิกรัมต่อลิตร
อัตราการผลิตขยะมูลฝอย	กิโลกรัมต่อคนต่อ วัน	ปริมาณขยะมูลฝอย หาร จำนวนวัน หาร จำนวน ประชากร	ดี < 0.9 กิโลกรัมต่อคน ต่อวัน ปกติ 0.9-1.1 กิโลกรัมต่อ คนต่อวัน สูงเกินปกติ > 1.1 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน
ปริมาณมูลฝอยชุมชนที่นำไปรีไซเคิลต่อ วัน	กิโลกรัมต่อวัน	ปริมาณมูลฝอยชุมชนที่นำไปรีไซเคิล หาร จำนวนวัน	

2548-2558

เทศบาลตำบลปริก

ตัวชี้วัดทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	2556	2557	2558
ความหนาแน่นประชากร	59.11	62.42	67.59	104.38	37.13			1,313.33	1,328.75	1,341.25	
ความหนาแน่นหลังคาเรือน	16.14	16.83	17.45	18.60	9.74			360.21	373.33	380.83	
ร้อยละของจำนวนครั้งที่ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (24 ชม.) เกินมาตรฐาน											
ค่าดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)											
ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO)								3.10	3.60		
อัตราการผลิตขยะมูลฝอย								15.71	0.55	0.63	
ปริมาณมูลฝอยชุมชนที่นำไปรีไซเคิลต่อวัน								295.62	233.22	180.55	135.92

2548-2558

เทศบาลตำบลพะตง

ตัวชี้วัดทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	2556	2557	2558
ความหนาแน่นประชากร						1,178.44	1,186.38	1,176.05		1,181.46	1,181.46
ความหนาแน่นหลังคาเรือน						539.07	553.29	576.35		651.37	651.37
ร้อยละของจำนวนครั้งที่ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (24 ชม.) เกินมาตรฐาน											
ค่าดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)											
ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO)						4.60	5.05	4.60	4.50		
อัตราการผลิตขยะมูลฝอย						1.17	0.13	0.18	0.15	0.15	0.15
ปริมาณมูลฝอยชุมชนที่นำไปรีไซเคิลต่อวัน						21.33	47.95	47.73			

2548-2558

เทศบาลตำบลพะวง

ตัวชี้วัดทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558

ความหนาแน่นประชากร								708.30			
ความหนาแน่นหลังคาเรือน								270.97			

ร้อยละของจำนวนครั้งที่ฝึนละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (24 ชม.) เกินมาตรฐาน											
ค่าดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)											
ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO)								5.28	6.10		
อัตราการผลิตขยะมูลฝอย								0.60			
ปริมาณมูลฝอยชุมชนที่นำไปรีไซเคิลต่อวัน								16.12			

2548-2558

เทศบาลนครสงขลา

ตัวชี้วัดทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	2556	2557	2558
ความหนาแน่นประชากร	8,220.93	8,077.13	7,973.25	7,871.74	7,767.85	7,866.24	7,774.11	7,461.70			
ความหนาแน่นหลังคาเรือน	2,603.45	2,652.54	2,674.76	2,696.55	2,722.87	2,759.44	2,798.27	2,801.94			
ร้อยละของจำนวนครั้งที่ฝึนละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (24 ชม.) เกินมาตรฐาน											
ค่าดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)											
ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO)	4.00	4.67	5.00			5.85	6.10	5.25	5.40		

2548-2558

เทศบาลเมืองคลองแห

ตัวชี้วัดทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558

ความหนาแน่นประชากร					1,132.49	1,132.49	1,211.31				
ความหนาแน่นหลังคาเรือน					458.24	458.24	556.94				
ร้อยละของจำนวนครั้งที่ฝนละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (24 ชม.) เกินมาตรฐาน											
ค่าดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)											
ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO)					3.27	3.65	3.90	3.55	3.00		
อัตราการผลิตขยะมูลฝอย					0.00	0.59					
ปริมาณมูลฝอยชุมชนที่นำไปรีไซเคิลต่อวัน											

2548-2558

เทศบาลเมืองคองหงส์

ตัวชี้วัดทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558

ความหนาแน่นประชากร							1,309.52	1,308.94			
ความหนาแน่นหลังคาเรือน							623.14	640.12			
ร้อยละของจำนวนครั้งที่ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (24 ชม.) เกินมาตรฐาน											
ค่าดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)											
ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO)						5.60	5.20	6.08	4.10		
อัตราการผลิตขยะมูลฝอย							0.73	0.82			
ปริมาณมูลฝอยชุมชนที่นำไปรีไซเคิลต่อวัน								48.53			

2548-2558

เทศบาลเมืองสิงหนคร

ตัวชี้วัดทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558

ความหนาแน่นประชากร							1,092.98	1,098.29			
ความหนาแน่นหลังคาเรือน							296.34	296.81			
ร้อยละของจำนวนครั้งที่ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (24 ชม.) เกินมาตรฐาน											

ปริมาณมูลฝอยชุมชนที่นำไปรีไซเคิลต่อวัน

2548-2558

องค์การบริหารส่วนตำบลพัง
ลา

ตัวชี้วัดทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558

ความหนาแน่นประชากร

ความหนาแน่นหลังคาเรือน

ร้อยละของจำนวนครั้งที่ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (24 ชม.) เกินมาตรฐาน

ค่าดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)

ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO)

อัตราการผลิตขยะมูลฝอย

ปริมาณมูลฝอยชุมชนที่นำไปรีไซเคิลต่อวัน

จัดทำโดยศูนย์สารสนเทศสิ่งแวดล้อม เผยแพร่โดยกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม