

ปริมาณไอโอดีนในปัสสาวะหญิงตั้งครรภ์รายจังหวัดประจำปี 2564

ศูนย์อนามัย	จังหวัด	ค่าไอโอดีนในปัสสาวะ ( $\mu\text{g/L}$ )	จำนวนตัวอย่าง	
1	เชียงราย	168.7	300 คน	
	พะเยา	160.5	271 คน	
	เชียงใหม่	179.0	406 คน	
	น่าน	159.5	277 คน	
	แม่ฮ่องสอน	144.7	238 คน	
	ลำปาง	158.2	101 คน	
	แพร่	155.7	314 คน	
	ลำพูน	169.6	177 คน	
	รวมศูนย์อนามัยที่ 1	N		2084 คน
		Median		162.4
Q1			133.1	
Q3			208.4	
Min-Max			17.4-704.1	
2	อุดรดิตถ์	117.2	254 คน	
	สุโขทัย	122.0	305 คน	
	พิษณุโลก	180.0	272 คน	
	ตาก	176.0	286 คน	
	เพชรบูรณ์	94.9	283 คน	
	รวมศูนย์อนามัยที่ 2	N		1400 คน
		Median		153.8
		Q1		84.9
		Q3		209.7
		Min-Max		11.7-516.0
3	กำแพงเพชร	174.9	322 คน	
	ชัยนาท	183.3	242 คน	
	นครสวรรค์	170.1	289 คน	
	พิจิตร	184.4	262 คน	
	อุทัยธานี	170.3	305 คน	
	รวมศูนย์อนามัยที่ 3	N		1418 คน
		Median		175.3
		Q1		145.2
		Q3		209.8
		Min-Max		15.0-821.0
4	ปทุมธานี	157.1	290 คน	
	นนทบุรี	162.1	295 คน	
	นครนายก	154.8	200 คน	

ข้อมูล ณ วันที่ 3 พฤษภาคม 2565

กลุ่มวิจัยอาหารเพื่อโภชนาการ

ศูนย์อนามัย	จังหวัด	ค่าไอโอดีนในปัสสาวะ (µg/L)	จำนวนตัวอย่าง	
	พระนครศรีอยุธยา	151.5	298 คน	
	ลพบุรี	144.9	249 คน	
	สระบุรี	138.7	299 คน	
	สิงห์บุรี	155.4	184 คน	
	อ่างทอง	167.1	225 คน	
	รวมศูนย์อนามัยที่ 4	N		2040 คน
		Median		154.2
Q1			102.0	
Q3			215.3	
Min-Max			10.5-953.8	
5	กาญจนบุรี	159.7	282 คน	
	นครปฐม	145.2	314 คน	
	ประจวบคีรีขันธ์	158.9	305 คน	
	เพชรบุรี	151.3	297 คน	
	ราชบุรี	152.4*	295 คน	
	สมุทรสงคราม	142.8	190 คน	
	สมุทรสาคร	135.4	297 คน	
	สุพรรณบุรี	136.2	308 คน	
	รวมศูนย์อนามัยที่ 5	N		2288 คน
		Median		147.9
		Q1		92.5
		Q3		220.8
		Min-Max		10.0-972.5
6	จันทบุรี	120.8	299 คน	
	ฉะเชิงเทรา	102.8	323 คน	
	ชลบุรี	138.6	330 คน	
	ตราด	147.3	298 คน	
	ปราจีนบุรี	126.7	285 คน	
	ระยอง	117.8	301 คน	
	สมุทรปราการ	141.5	236 คน	
	สระแก้ว	159.6	272 คน	
	รวมศูนย์อนามัยที่ 6	N		2344 คน
		Median		132.7
		Q1		82.0
		Q3		206.3
		Min-Max		11.8-732.7 µg/L

ศูนย์อนามัย	จังหวัด	ค่าไอโอดีนในปัสสาวะ (µg/L)	จำนวนตัวอย่าง	
7	กาฬสินธุ์	146.3	299 คน	
	ขอนแก่น	137.2	300 คน	
	มหาสารคาม	221.5	455 คน	
	ร้อยเอ็ด	132.7	280 คน	
	รวมศูนย์อนามัยที่ 7	N		1345 คน
		Median		160.4
Q1			91.2	
Q3			278.2	
Min-Max			10.6-572.4 µg/L	
8	อุดรธานี	117.3	283 คน	
	นครพนม	132.9	292 คน	
	บึงกาฬ	107.8	303 คน	
	เลย	134.3	245 คน	
	สกลนคร	113.2	289 คน	
	หนองคาย	111.2	253 คน	
	หนองบัวลำภู	144.1	296 คน	
	รวมศูนย์อนามัยที่ 8	N		1961 คน
		Median		123.6
		Q1		68.7
Q3			202.3	
Min-Max			10.6-993.2	
9	ชัยภูมิ	135.5	308 คน	
	นครราชสีมา	149.9	303 คน	
	บุรีรัมย์	119.1	285 คน	
	สุรินทร์	123.0	296 คน	
	รวมศูนย์อนามัยที่ 9	N		1192 คน
		Median		131.8
Q1			79.7	
Q3			209.1	
Min-Max			11.2-982.7	
10	มุกดาหาร	171.8	205 คน	
	ยโสธร	191.1	237 คน	
	ศรีสะเกษ	185.4	184 คน	
	อุบลราชธานี	178.6	234 คน	
	อำนาจเจริญ	170.1	54 คน	
	รวมศูนย์อนามัยที่ 10	N		914 คน

ศูนย์อนามัย	จังหวัด	ค่าไอโอดีนในปัสสาวะ (µg/L)	จำนวนตัวอย่าง
		Median	180.5
		Q1	137.7
		Q3	254.0
		Min-Max	29.4-969.5
11	กระบี่	189.6	252 คน
	ชุมพร	136.3	300 คน
	นครศรีธรรมราช	161.2	219 คน
	พังงา	199.9	164 คน
	ระนอง	174.1	141 คน
	สุราษฎร์ธานี	159.1	302 คน
	ภูเก็ต	169.2	262 คน
	รวมศูนย์อนามัยที่ 11	N	1641 คน
		Median	164.9
		Q1	129.3
	Q3	211.0	
	Min-Max	17.4-804.7	
12	ตรัง	161.4	284 คน
	นราธิวาส	155.3	276 คน
	ปัตตานี	142.1	253 คน
	พัทลุง	140.7	274 คน
	ยะลา	163.9	235 คน
	สงขลา	169.6	267 คน
	สตูล	165.9	253 คน
รวมศูนย์อนามัยที่ 12		N	1842 คน
		Median	156.9
		Q1	98.8
		Q3	247.1
		Min-Max	10.0-999.6
สสม.	กทม	ไม่มี ตย.ส่งตรวจ	
รวมทั้งประเทศ		N	20,469 คน
		Median	155.0* µg/L
		Q1	102.3 µg/L
		Q3	219.1 µg/L
		Min-Max	10.0-999.6 µg/L

หมายเหตุ : \* จังหวัดราชบุรี ปรับค่า MUI เป็น 152.4 µg/L เนื่องจากตรวจสอบข้อมูลพบว่ามีโรงพยาบาลที่ส่งข้อมูลเข้ามาแล้วแต่ยังไม่ได้นำมารวมในภาพจังหวัด ส่งผลให้ MUI ในภาพรวมประเทศ ปรับเป็น 155 µg/L