

### รายงานผลการดำเนินงานเฝ้าระวังผู้ป่วยอัมพาตกล้ามเนื้ออ่อนปวกเปียกเฉียบพลัน

#### Acute Flaccid Paralysis (AFP)

วันที่ 1 มกราคม – 31 พฤษภาคม 2568

(ข้อมูล ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2568)

กลุ่มพัฒนาระบบเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาโรคติดต่อ  
กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

สถานการณ์การรายงานผู้ป่วยอัมพาตกล้ามเนื้ออ่อนปวกเปียกเฉียบพลัน (AFP) ในประชากรอายุต่ำกว่า 15 ปี ของประเทศไทย ระหว่างวันที่ 1 มกราคม – 31 พฤษภาคม 2568 พบว่ามีรายงานผู้ป่วยอัมพาตกล้ามเนื้ออ่อนปวกเปียกเฉียบพลัน (AFP) ทั้งหมด 62 ราย คิดเป็นอัตราการรายงาน 0.64 ต่อแสนประชากรอายุต่ำกว่า 15 ปี (ตารางที่ 1)

ตารางที่ 1 ตารางเกณฑ์ความสำเร็จของการเฝ้าระวังโรคและเป้าหมายของการกวาดล้างโรคโปลิโอตามแนวทางขององค์การอนามัยโลก ปี 2564 – 31 พฤษภาคม 2568

การดำเนินการตามเกณฑ์ฯ	เป้าหมาย	2564	2565	2566	2567	2568 (ม.ค. – พ.ค.)
อัตราการรายงานผู้ป่วยอัมพาตกล้ามเนื้ออ่อนปวกเปียกเฉียบพลัน (AFP report rate)	>2/100,000 ประชากรอายุ <15 ปี	0.74	0.96	1.77	1.64	0.64
อัตราการรายงานผู้ป่วยอัมพาตกล้ามเนื้ออ่อนปวกเปียกเฉียบพลัน ที่ไม่ใช่โปลิโอ (Non Polio AFP rate)	>2/100,000 ประชากรอายุ <15 ปี	0.49	0.68	1.67	1.45	0.46
ความครบถ้วนของการรายงาน Zero report	ร้อยละ 90	99.84	99.52	99.04	98.01	97.02
ความทันเวลาของการรายงาน Zero report	ร้อยละ 90	99.84	99.52	99.04	98.01	97.02
สอบสวนโรคผู้ป่วยอัมพาตกล้ามเนื้ออ่อนปวกเปียกเฉียบพลัน ภายใน 48 ชั่วโมงหลังจากได้รับรายงาน	ร้อยละ 90	98.71	96.97	96.57	96.95	96.77
เก็บตัวอย่างอุจจาระได้ตามเกณฑ์ คือ 2 ตัวอย่าง ห่างกันอย่างน้อย 24 ชั่วโมง ภายใน 14 วัน หลังมีอาการอ่อนแรง	ร้อยละ 80	57.95	61.62	69.71	70.73	72.58
ติดตามอาการผู้ป่วยเมื่อครบ 60 วัน เพื่อตรวจสอบว่าผู้ป่วยยังมีอาการอ่อนแรงอยู่หรือไม่ (เฉพาะผู้ป่วยที่ครบกำหนดติดตาม 60 วัน)	ร้อยละ 80	26.92	52.53	41.89	31.13	39.13

เมื่อพิจารณารายเขตสุขภาพ พบว่าเขตสุขภาพที่มีสัดส่วนของจังหวัดที่รายงานผู้ป่วยได้ตามมาตรฐาน  
ที่องค์การอนามัยโลกกำหนด 3 อันดับแรก ได้แก่ เขตสุขภาพที่ 6 (ร้อยละ 37.5) เขตสุขภาพที่ 4 (25) เขตสุขภาพ  
ที่ 3 (20) และเขตสุขภาพที่ 10 (20) (ตารางที่ 2)

ตารางที่ 2 ตารางการรายงานผู้ป่วยอัมพาตกล้ามเนื้ออ่อนปวกเปียกเฉียบพลัน (AFP) และความครอบคลุมของ  
วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ จำแนกรายจังหวัด ปี 2568 (1 ม.ค. – 31 พ.ค.)

เขต	จังหวัด	เป้าหมายการ รายงานผู้ป่วย AFPอย่างน้อย ราย/ปี	จำนวนผู้ป่วย AFP ที่รายงาน ทั้งหมด (ราย)	อัตราการรายงานผู้ป่วย AFP (ต่อ 100,000 ประชากร อายุต่ำกว่า 15 ปี)	อัตราการรายงานผู้ป่วย AFP ที่ไม่ใช่โปลิโอ (ต่อ 100,000 ประชากร อายุต่ำกว่า 15 ปี)	ความครอบคลุม วัคซีน IPV**	ความครอบคลุม วัคซีน OPV3**
1	ลำพูน	1	1	2.11	2.11	82.13	73.16
1	พะเยา	2	1	1.84	0.00	84.11	72.56
1	เชียงใหม่	5	1	0.43	0.43	86.12	73.93
1	เชียงราย	4	0	0.00	0.00	83.06	70.68
1	ลำปาง	2	0	0.00	0.00	92.25	85.70
1	แม่ฮ่องสอน	1	0	0.00	0.00	92.78	82.65
1	น่าน	2	0	0.00	0.00	81.26	60.93
1	แพร่	1	0	0.00	0.00	86.05	70.39
2	อุดรดิตถ์	2	1	1.87	0.00	90.63	86.53
2	เพชรบูรณ์	3	0	0.00	0.00	92.72	86.24
2	พิษณุโลก	3	0	0.00	0.00	89.42	77.90
2	สุโขทัย	2	0	0.00	0.00	90.48	84.77
2	ตาก	3	0	0.00	0.00	87.89	77.39
3	อุทัยธานี	1	1	2.15	0.00	89.86	89.22
3	กำแพงเพชร	3	0	0.00	0.00	89.54	81.87
3	นครสวรรค์	3	0	0.00	0.00	88.72	75.45
3	พิจิตร	2	0	0.00	0.00	93.78	87.89
3	ชัยนาท	1	0	0.00	0.00	91.58	82.06
4	สิงห์บุรี	1	1	4.03	4.03	86.87	80.38
4	อ่างทอง	1	1	2.89	2.89	89.98	75.80
4	นนทบุรี	4	0	0.00	0.00	84.65	73.81
4	ปทุมธานี	4	0	0.00	0.00	81.71	69.95
4	พระนครศรีอยุธยา	3	0	0.00	0.00	92.47	82.74
4	ลพบุรี	2	0	0.00	0.00	94.43	84.76
4	สระบุรี	2	0	0.00	0.00	89.75	77.45
4	นครนายก	1	0	0.00	0.00	76.31	69.31

หมายเหตุ : \*อยู่ระหว่างรอผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ

\*\*ที่มา : ระบบคลังข้อมูลสุขภาพ Health Data Center (HDC) <https://hdc.moph.go.th/center/public/standard-report-detail/>

เขต	จังหวัด	เป้าหมายการ รายงานผู้ป่วย AFPอย่างน้อย ราย/ปี	จำนวนผู้ป่วย AFP ที่รายงาน ทั้งหมด (ราย)	อัตราการรายงานผู้ป่วย AFP (ต่อ 100,000 ประชากร อายุต่ำกว่า 15 ปี)	อัตราการรายงานผู้ป่วย AFP ที่ไม่ใช่โปลิโอ (ต่อ 100,000 ประชากร อายุต่ำกว่า 15 ปี)	ความครอบคลุม วัคซีน IPV**	ความครอบคลุม วัคซีน OPV3**
5	กาญจนบุรี	3	2	1.58	1.58	78.66	59.83
5	ราชบุรี	3	1	0.86	0.86	90.63	84.01
5	นครปฐม	3	0	0.00	0.00	87.75	79.72
5	สุพรรณบุรี	3	0	0.00	0.00	84.82	74.13
5	เพชรบุรี	2	0	0.00	0.00	88.78	83.26
5	ประจวบคีรีขันธ์	2	0	0.00	0.00	93.19	85.83
5	สมุทรสาคร	2	0	0.00	0.00	82.37	60.76
5	สมุทรสงคราม	1	0	0.00	0.00	94.15	84.39
6	ระยอง	3	5	3.85	2.31	92.49	88.15
6	จันทบุรี	2	2	2.50	2.50	92.60	86.05
6	ชลบุรี	6	6*	2.27	1.51	85.31	78.40
6	ฉะเชิงเทรา	3	2	1.78	0.89	93.60	84.02
6	ปราจีนบุรี	2	1	1.27	1.27	92.37	86.58
6	สระแก้ว	2	0	0.00	0.00	91.42	82.27
6	สมุทรปราการ	4	0	0.00	0.00	93.30	87.61
6	ตราด	1	0	0.00	0.00	94.99	90.37
7	ร้อยเอ็ด	4	2	1.14	1.14	91.70	84.50
7	ขอนแก่น	5	1	0.40	0.40	85.27	74.86
7	กาฬสินธุ์	3	0	0.00	0.00	94.56	88.01
7	มหาสารคาม	3	0	0.00	0.00	85.38	78.87
8	เลย	2	2	2.08	2.08	90.81	84.97
8	สกลนคร	4	2	1.14	1.14	87.31	78.03
8	อุดรธานี	5	2	0.87	0.87	95.44	90.40
8	หนองบัวลำภู	2	0	0.00	0.00	82.04	74.46
8	หนองคาย	2	0	0.00	0.00	86.92	79.76
8	บึงกาฬ	2	0	0.00	0.00	85.90	78.39
8	นครพนม	3	0	0.00	0.00	89.01	77.30
9	บุรีรัมย์	5	3	1.22	1.22	91.20	78.92
9	สุรินทร์	5	1	0.47	0.00	93.38	85.14
9	นครราชสีมา	8	1	0.26	0.00	94.76	83.04
9	ชัยภูมิ	4	0	0.00	0.00	89.68	78.00

หมายเหตุ : \*อยู่ระหว่างรอผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ

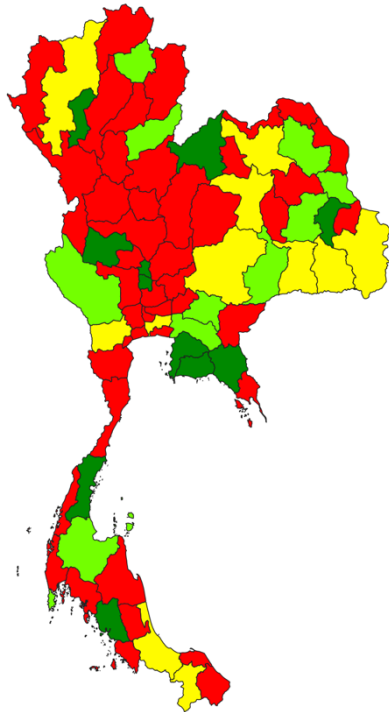
\*\*ที่มา : ระบบคลังข้อมูลสุขภาพ Health Data Center (HDC) <https://hdc.moph.go.th/center/public/standard-report-detail/>

เขต	จังหวัด	เป้าหมายการรายงานผู้ป่วย AFP อย่างน้อย ราย/ปี	จำนวนผู้ป่วย AFP ที่รายงาน ทั้งหมด (ราย)	อัตราการรายงานผู้ป่วย AFP (ต่อ 100,000 ประชากร อายุต่ำกว่า 15 ปี)	อัตราการรายงานผู้ป่วย AFP ที่ไม่ใช่โปลิโอ (ต่อ 100,000 ประชากร อายุต่ำกว่า 15 ปี)	ความครอบคลุม วัคซีน IPV**	ความครอบคลุม วัคซีน OPV3**
10	ยโสธร	2	2	2.71	2.71	87.97	75.61
10	มุกดาหาร	2	1	1.85	0.00	83.50	75.20
10	ศรีสะเกษ	5	2	0.91	0.91	87.83	78.58
10	อุบลราชธานี	6	1*	0.34	0.00	87.74	78.36
10	อำนาจเจริญ	2	0	0.00	0.00	89.92	85.18
11	ชุมพร	2	2*	2.57	0.00	93.12	86.24
11	ภูเก็ต	2	1	1.31	1.31	71.87	64.28
11	สุราษฎร์ธานี	4	2	1.11	1.11	88.20	79.82
11	ระนอง	1	0	0.00	0.00	93.56	87.13
11	นครศรีธรรมราช	5	0	0.00	0.00	86.03	72.79
11	กระบี่	2	0	0.00	0.00	95.50	87.86
11	พังงา	1	0	0.00	0.00	92.72	82.59
12	ตรัง	3	3	2.95	1.97	92.82	77.47
12	สงขลา	5	2	0.81	0.81	88.54	76.40
12	ยะลา	3	1	0.75	0.75	56.85	48.25
12	พัทลุง	2	0	0.00	0.00	93.86	87.60
12	นราธิวาส	4	0	0.00	0.00	57.52	39.24
12	ปัตตานี	4	0	0.00	0.00	44.22	34.93
12	สตูล	2	0	0.00	0.00	94.55	85.32
13	กรุงเทพมหานคร	14	5*	0.77	0.46	0.00	0.00

หมายเหตุ : \*อยู่ระหว่างรอผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ

\*\*ที่มา : ระบบคลังข้อมูลสุขภาพ Health Data Center (HDC) <https://hdc.moph.go.th/center/public/standard-report-detail/>

ในภาพรวมระหว่างวันที่ 1 มกราคม – 31 พฤษภาคม 2568 จังหวัดที่มีอัตราการรายงานผู้ป่วยได้ตามเกณฑ์ คือ ไม่น้อยกว่า 2 ต่อแสนประชากรอายุต่ำกว่า 15 ปี มีจำนวน 11 จังหวัด (ร้อยละ 14.29) มี 11 จังหวัด (ร้อยละ 14.29) อัตราการรายงานมากกว่า 1 แต่น้อยกว่า 2 มี 11 จังหวัด (ร้อยละ 14.29) อัตราการรายงานน้อยกว่า 1 และมี 44 จังหวัด (ร้อยละ 57.14) ที่ไม่พบผู้ป่วยแม้แต่เพียงรายเดียว โดยจังหวัดที่มีอัตราการรายงานผู้ป่วยสูงสุด 5 อันดับแรก ได้แก่ สิงห์บุรี (4.03 ต่อประชากรแสนคนที่อายุต่ำกว่า 15 ปี) ระยอง (3.85) ตรัง (2.95) อ่างทอง (2.89) และยโสธร (2.71) (รูปที่ 1)



	อัตราการรายงานปี 2568	จำนวนจังหวัด
	≥ 2 ต่อ 100,000 ปชก < 15 ปี	11
	1- < 2 ต่อ 100,000 ปชก < 15 ปี	11
	<1 ต่อ 100,000 ปชก < 15 ปี	11
	ไม่มีการรายงานพบผู้ป่วย AFP	44

รูปที่ 1 อัตราการรายงานผู้ป่วยอัมพาตกล้ามเนื้ออ่อนปวกเปียกเฉียบพลัน (AFP) สะสมรายจังหวัด  
(วันที่ 1 มกราคม – 31 พฤษภาคม 2568 N=62 ราย)

ผู้สรุปรายงาน : ฤทธิชัย ใจผ่อง/ ปุณยาพร นนท่มุติ/ ภาวินี ดั่งเงิน  
กองระบาดวิทยา