



อันดับอัตราป่วยสะสมโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเขตในกรุงเทพมหานคร

สัปดาห์ที่ 46 (ตั้งแต่วันที่ 6 มกราคม - 23 พฤศจิกายน 2562)

เขต	จำนวน		อัตรา	
	ลำดับที่	ป่วย	ลำดับที่	อัตราป่วย (ต่อประชากรแสนคน)
พญาไท	13	298	1	423.65
จตุจักร	1	591	2	379.03
ตลิ่งชัน	11	317	3	301.77
ดินแดง	7	354	4	293.14
บางคอแหลม	21	249	5	282.03
ยานนาวา	25	217	6	278.09
ลาดพร้าว	9	325	7	271.49
ห้วยขวาง	24	219	8	268.09
บางกะปิ	2	388	9	264.23
หลักสี่	17	275	10	262.96
บึงกุ่ม	6	366	11	255.96
วังทองหลาง	16	276	12	247.99
บางกอกน้อย	19	261	13	236.38
บางซื่อ	15	277	14	221.07
คลองเตย	24	219	15	215.67
ราชเทวี	35	152	16	211.25
ลาดกระบัง	5	370	17	210.63
ภาษีเจริญ	18	263	18	208.76
บางนา	31	184	19	204.11
บางบอน	27	209	20	195.48
สะพานสูง	30	187	21	195.13
บางเขน	4	373	22	194.96
คลองสามวา	3	376	23	189.88
ธนบุรี	28	201	24	186.54
ดุสิต	33	170	25	179.22
มีนบุรี	20	252	26	177.08
คันนายาว	32	172	27	176.98
วัฒนา	36	151	28	176.32
หนองจอก	12	303	29	175.15
คลองสาน	39	126	30	174.59



อันดับอัตราป่วยสะสมโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเขตในกรุงเทพมหานคร

สัปดาห์ที่ 46 (ตั้งแต่วันที่ 6 มกราคม - 23 พฤศจิกายน 2562)

เขต	จำนวน		อัตรา	
	ลำดับที่	ป่วย	ลำดับที่	อัตราป่วย (ต่อประชากรแสนคน)
บางกอกใหญ่	42	113	31	168.13
บางแค	10	324	32	167.60
บางพลัด	35	152	33	166.52
สายไหม	8	340	34	166.23
บางรัก	43	80	35	165.95
สาทร	38	129	36	163.58
ประเวศ	14	285	37	159.85
หนองแขม	22	242	38	154.86
สวนหลวง	29	189	39	153.63
ราชบุรีบูรณะ	40	123	40	150.36
พระโขนง	37	133	41	149.04
ทวีวัฒนา	41	115	42	146.69
ปทุมวัน	44	62	43	128.15
ดอนเมือง	26	216	44	127.62
บางขุนเทียน	23	232	45	126.17
ป้อมปราบศัตรูพ่าย	45	56	46	122.54
สัมพันธวงศ์	47	27	47	114.14
จอมทอง	34	160	48	105.84
ทุ่งครุ	39	126	49	103.03
พระนคร	46	51	50	101.23
กทม.2562		11276		198.64

ที่มา : กลุ่มงานควบคุมสัตว์และแมลงนำโรค กองควบคุมโรคติดต่อ สำนักอนามัย โทร./โทรสาร. 02 203 2893

จัดทำ ณ วันที่ 28 พฤศจิกายน 2562

หมายเหตุ : อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน เปรียบเทียบเกณฑ์การระบาด ดังนี้

สีเทา		ไม่มีรายงานผู้ป่วย
สีเขียว		อัตราป่วย ≤ 100 ต่อประชากรแสนคน
สีเหลือง		อัตราป่วย > 100 และ ≤ 150 ต่อประชากรแสนคน
สีส้ม		อัตราป่วย > 150 และ ≤ 200 ต่อประชากรแสนคน
สีแดง		อัตราป่วย > 200 ต่อประชากรแสนคน