감염증 주보

токуо і Д В З

도쿄도 감염증정보센터

2025년10월23일 / 42번 10월13일 - 10월19일

도쿄의 감염증 서베일런스 시스템 모든 의사가 보고해야 하는 감염증 의사는 보건소에 질환의 발생을 보고해야 합니다. 보건소는 도쿄도 감염 증정보센터에 각각의 케이스를 보고합니다. 정점 의료기관에 의해 보고되는 감염증 정점 진료소나 병원은 방문한 환자 수를 매주 보건소에 보고합니다. 보 건소는 도쿄도감염증정보센터에 환자 수를 보고합니다. 도쿄도 내에는 약 500개 정점 진료소 및 병원이 있습니다.

> 도쿄도 건강안전연구센터 TEL:81-3-3363-3213 FAX:81-3-5332-7365 e-mail:tmiph@section.metro.tokyo.jp URL:idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/

	T	1	도쿄				
범주	질병	Diseases	39 주	40 주	41 주	42 주	누적 2025 년
	에볼라 출혈열	Ebola hemorrhagic fever					
	크림-콩고 출혈열	Crimean-Congo hemorrhagic fever					
	천연두	Smallpox					
- 1	남미 출혈열	South American hemorrhagic fever					
	페스트	Plague					
	마르부르크병	Marburg disease					
	라사열	Lassa fever					
	급성 소아마비	Acute poliomyelitis					
	결핵	Tuberculosis	28	38	31	17	1,542
	디프테리아	Diphtheria					
П	중증 급성 호흡기 증후군	Severe Acute Respiratory Syndrome (SARS)					
	중동 호흡기 증후군	Middle East Respiratory Syndrome (MERS)					
	조류 인플루엔자(H5N1)	Avian influenza H5N1					
	조류 인플루엔자(H7N9)	Avian influenza H7N9					
	콜레라	Cholera					
	세균성 이질	Shigellosis	1				11
III	장관 출혈성 대장균 감염증	Enterohemorrhagic Escherichia coli infection	17	14	7	13	375
	장티푸스	Typhoid fever				1	6
	파라티푸스	Paratyphoid fever					4
	E형 간염	Hepatitis E	1	6	4		118
	서나일열	West Nile fever					
	A형 간염	Hepatitis A		1		1	15
	포충증	Echinococcosis					2
	Мрох	Мрох		1			3
	황열	Yellow fever					
	앵무병	Psittacosis					1
	옴스크 출혈열	Omsk hemorrhagic fever					
		Relapsing fever					
	키야사나 삼림병	Kyasanur forest disease					
	Q열	Q fever					
		Rabies					
	콕시디오이데스 진균증	Coccidioidomycosis					1
	지카 바이러스 감염증	Zika virus infection					
	중증 열성 혈소판 감소 증후군	Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome					
	신증후성 출혈열	Hemorrhagic fever with renal syndrome					
	서부말뇌염	Western equine encephalitis					
	진드기 매개 뇌염	Tick-borne encephalitis					
	탄저	Anthrax					
	치쿤구니아열	Chikungunya fever					2
	쓰쓰가무시병	Scrub typhus (Tsutsugamushi disease)					5
	데기열	Dengue fever	1	2		1	42
IV	동부말뇌염 	Eastern equine encephalitis	'				42
	조류 인플루엔자(H5N1·H7N9는 제외) 니파 바이러스 감염증	Avian influenza (excluding H5N1 and H7N9) Nipah virus infection					
	의본홍반열 일본홍반열	Japanese spotted fever					
	일본뇌염	Japanese encephalitis					
	발문되면 한타 바이러스 폐 증후군	<u>'</u>					
	만타 마이러스 폐 승우군 B바이러스병	Hantavirus pulmonary syndrome Herpes B virus infection					
	비저 비저	<u>'</u>					
		Glanders					
	브루셀라증 베네스에리마니여	Brucellosis Vanagualan aguina anganbalitis					
	베네수엘라말뇌염	Venezuelan equine encephalitis					
	헨드라 바이러스 감염증 바지티표스	Hendra virus infection					
	발진티푸스	Epidemic typhus					
	보툴리누스증	Botulism	_				_
	말라리아	Malaria	1				8
	야토병 기의명	Tularemia					-
	라임염	Lyme disease					1
	리사 바이러스 감염증	Lyssavirus infection (excluding rabies)					
	리프트계곡열	Rift valley fever					
	유비저	Melioidosis					
			. 7	4	2		1 1 4 4
	레지오넬라증	Legionellosis	7	4	3	2	144
	레지오넬라증 렙토스피라증 록키산홍반열	Leptospirosis Rocky mountain spotted fever	/	1	3	1	4

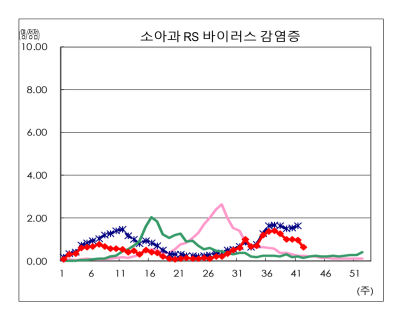
			도쿄					
범주	질병	Diseases	39 주	40 주	41 주	42 주	누적 2025 년	
	아메바성 이질	Amebiasis		1	3	2	76	
	바이러스성 간염(A형·E형은 제외)	Viral hepatitis (excluding hepatitis A and E)			1		46	
	CRE infection	CRE infection	2	4	3	1	112	
	Acute Flaccid Paralysis (excluding Acute poliomyelitis)	Acute Flaccid Paralysis (excluding Acute poliomyelitis)					1	
	급성 뇌염	Acute encephalitis (excluding JE and WNE)		2		1	29	
	크립토스포리듐증	Cryptosporidiosis					5	
	크로이츠펠트 야곱병	Creutzfeldt-Jakob disease	2		1		11	
	극증형 용혈성 연쇄구균 감염증	Severe invasive streptococcal infections (TSLS)	2	4	3		114	
	후천성 면역부전 증후군	Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)	9	4	5	3	215	
	편모충증	Giardiasis		1			14	
	침입성 인플루엔자균 감염증	Invasive Haemophilus influenzae disease			2		58	
V	침입성 수막염균 감염증	Invasive meningococcal disease					13	
\ \ \	침입성 폐렴구균 감염증	Invasive pneumococcal disease	1	5	2	3	303	
	수두(입원 예에 한함)	Varicella (limited to hospitalized case)		2	1	1	85	
	선천성 풍진 증후군	Congenital rubella syndrome						
	매독	Syphilis	60	63	62	50	2,861	
	파종성 효모균증	Disseminated cryptococcosis					16	
	파상풍	Tetanus	1				7	
	반코마이신 내성 황색포도상구균 감염증	Vancomycin-resistant S. aureus infection						
	반코마이신 내성 장구균 감염증	Vancomycin-resistant Enterococcus infection				1	9	
	백일해	Pertussis	115	139	106	80	6,453	
	풍진	Rubella					2	
	홍역	Measles					30	
	약제 내성 아시네토박터 감염증	MDRA infection				1	3	

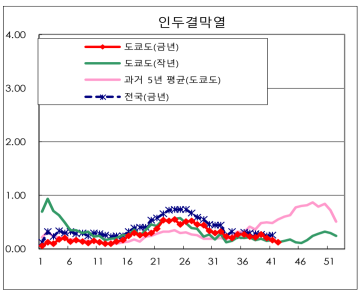
정점 파악 대상 질환 보고 수

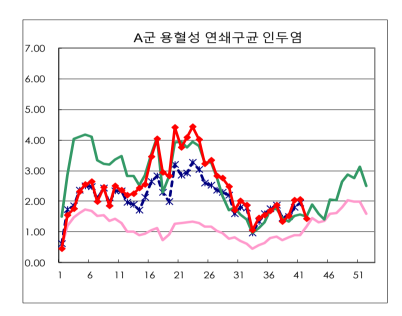
			도쿄					
질병	Diseases	39 주	40 주	41 주	42 주	센티넬 당		
소아과 RS 바이러스 감염증	Respiratory syncytial virus infection	264	266	254	174	0.66		
인두결막열	Pharyngoconjunctival fever	71	54	42	31	0.12		
A군 용혈성 연쇄구균 인두염	Group A streptococcal pharyngitis	398	532	538	375	1.43		
감염성 위염	Infectious gastroenteritis	1,031	1,180	1,151	1,039	3.95		
수두	Chickenpox	56	55	63	53	0.20		
수족구병	Hand, foot, and mouth disease	106	76	66	76	0.29		
전염성 홍반	Erythema infectiosum	67	56	51	35	0.13		
돌발성 발진	Exanthem subitum	67	86	90	73	0.28		
헤르판기나	Herpangina	228	214	158	71	0.27		
유행성 이하선염	Mumps	24	12	16	14	0.05		
가와사키병	Kawasaki disease	3	6	7	7	0.03		
불명 발진증	Cold with exanthems	21	29	38	20	0.08		
인플루엔자	Influenza	818	1,385	1,990	2,335	5.59		
COVID-19	COVID-19	1,513	1,358	990	615	1.47		
Acute respiratory infection	Acute Respiratory Infection	22,023	24,148	24,859	21,867	52.31		
안과 급성 출혈성 결막염	Acute hemorrhagic conjunctivitis	2						
유행성 각결막염	Epidemic keratoconjunctivitis	40	31	32	28	0.74		
세균성 수막염	Bacterial meningitis				1	0.04		
무균성 수막염	Aseptic meningitis		1	3				
마이코플라스마 폐렴	Mycoplasma pneumonia	19	14	24	13	0.52		
클라미디아 폐렴(앵무병은 제외)	Chlamydial pneumonia (excluding psittacosis)			2				
감염성 위염(로타 바이러스)	Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)			1				
인플루엔자 입원	Influenza-Associated Hospitalizations	3	15	19	15	0.60		
COVID-19-Associated Hospitalizations	COVID-19-Associated Hospitalizations	67	69	47	44	1.76		

(공란은 0 임)

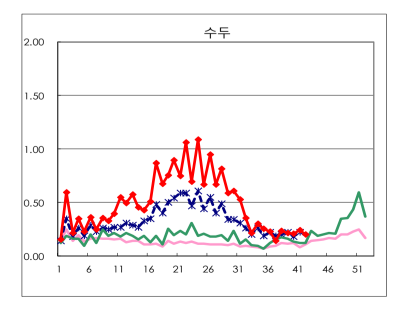
정점 파악 대상 질환 정점 의료기관당 보고 수

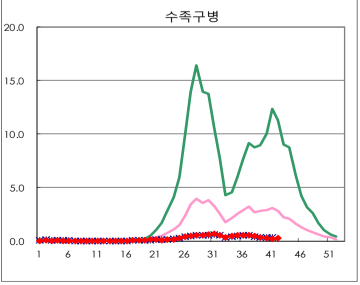




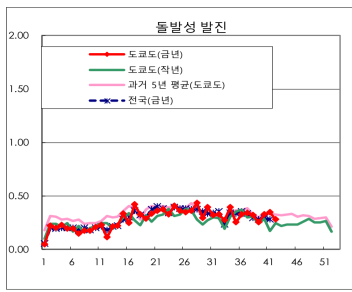


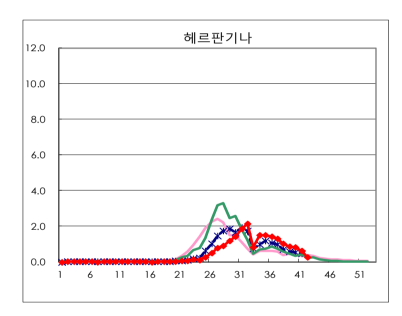


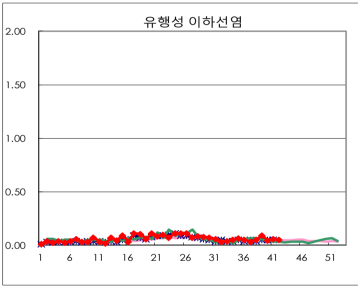


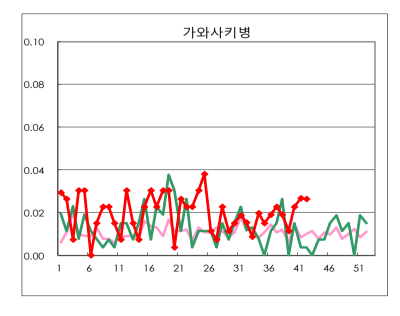


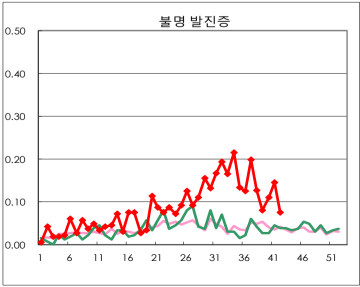


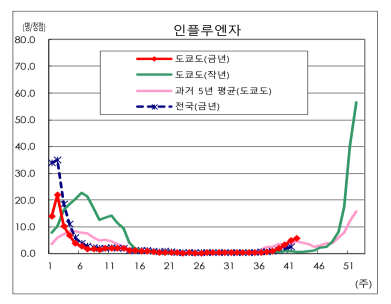


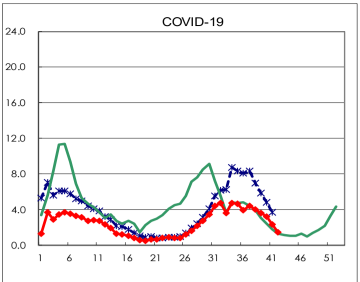


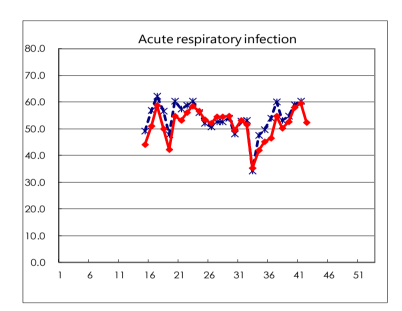


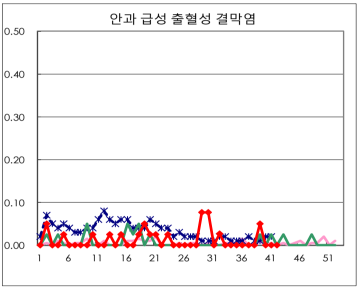


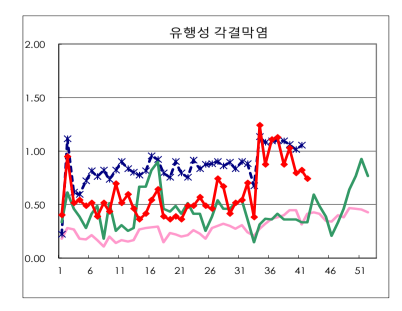


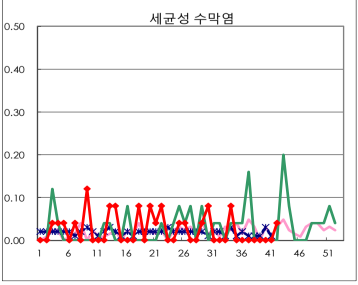


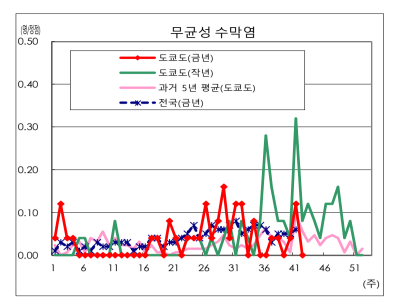


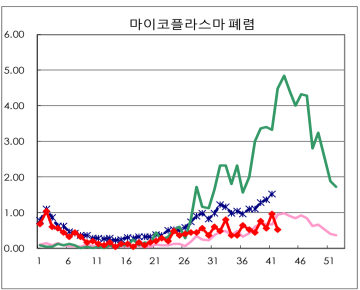


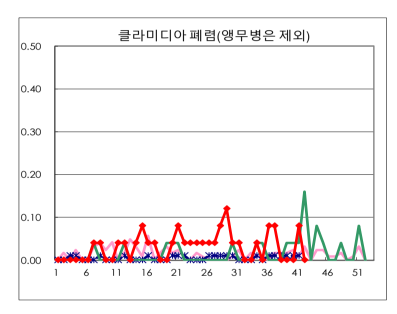


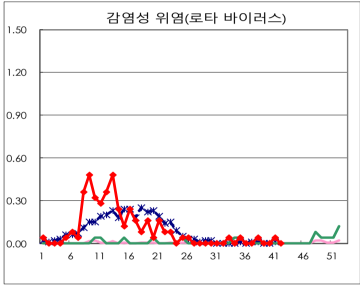


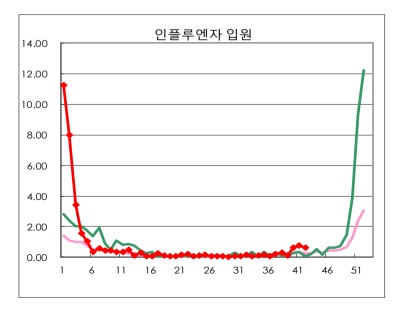


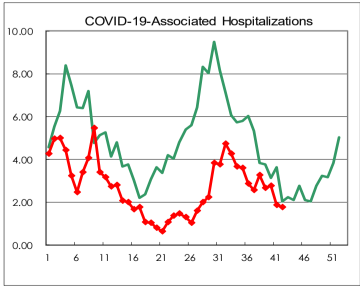












주간보고를위한 감시 시설의 수						
감시병의 종류	정점 의료기관 수	보고 의료기관 수				
소아과	264	263				
Acute respiratory infection	419	418				
안과	39	38				
특별히 지정된	25	25				