감염증 주보

токуо і Д Ж З

도쿄도 감염증정보센터

2025년11월27일 / 47번 11월17일 - 11월23일

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. 보건 소는 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/

전수 파악 대상 질환 보고 수

					도쿄		
범주	질병	Diseases	44 주	45 주	46 주	47 주	누적 2025 년
	에볼라 출혈열	Ebola hemorrhagic fever					
	크림-콩고 출혈열	Crimean-Congo hemorrhagic fever					
	천연두	Smallpox					
I	남미 출혈열 페스트	South American hemorrhagic fever					
	마르부르크병	Plague Marburg disease					
	라사열	Marburg disease Lassa fever					
	급성 소아마비	Acute poliomyelitis					
ļ	<u> </u>	Tuberculosis	45	37	45	34	1,757
	디프테리아	Diphtheria					,, ,,
Ш	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		11	10	10	12
	장관 출혈성 대장균 감염증 장티푸스	Enterohemorrhagic Escherichia coli infection	9	11	18	10	437
	장디우스 파라티푸스	Typhoid fever	-				6
	파다니구드 E형 간염	Paratyphoid fever Hepatitis E	2	4	2	2	131
	서나일열	West Nile fever		7			131
	A형 간염	Hepatitis A	1			1	18
	포충증	Echinococcosis					2
	Мрох	Мрох	2			3	8
	황열	Yellow fever					
	앵무병	Psittacosis					1
	옴스크 출혈열	Omsk hemorrhagic fever					
	재귀열	Relapsing fever					
	키야사나 삼림병	Kyasanur forest disease					
	Q열 광견병	Q fever Rabies					
	^{호단 8} 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
11//	텡기열 FARILIO	Dengue fever	2	1		3	50
	동부말되염	Eastern equine encephalitis					
	조류 인플루엔자(H5N1·H7N9는 제외) 니파 바이러스 감염증	Avian influenza (excluding H5N1 and H7N9) Nipah virus infection					
	일본홍반열	Japanese spotted fever					
	일본뇌염	Japanese encephalitis					
	한타 바이러스 폐 증후군	Hantavirus pulmonary syndrome					
	B바이러스병	Herpes B virus infection					
	비저	Glanders					
	브루셀라증	Brucellosis					
	베네수엘라말뇌염	Venezuelan equine encephalitis					
	헨드라 바이러스 감염증	Hendra virus infection					
	발진티푸스	Epidemic typhus					
	보툴리누스증 마리리아	Botulism	 				
	말라리아 야토병	Malaria	-				8
	라임염	Tularemia Lyme disease	 				1
	리사 바이러스 감염증	Lyssavirus infection (excluding rabies)					'
	리프트계곡열	Rift valley fever	<u> </u>				
	유비저	Melioidosis					
	레지오넬라증	Legionellosis	4	2	4	6	164
	렙토스피라증	Leptospirosis			1		5
	록키산홍반열	Rocky mountain spotted fever					

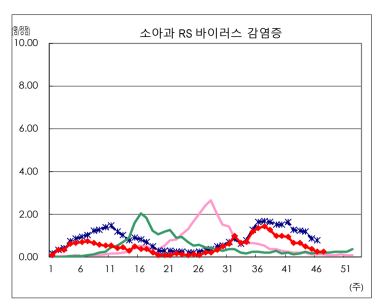
			도쿄				
범주	질병	Diseases	44 주	45 주	46 주	47 주	누적 2025 년
	아메바성 이질	Amebiasis		3	3		86
	바이러스성 간염(A형·E형은 제외)	Viral hepatitis (excluding hepatitis A and E)	2	1	1	1	55
	CRE infection	CRE infection	1	5	3	4	127
	Acute Flaccid Paralysis (excluding Acute poliomyelitis)	Acute Flaccid Paralysis (excluding Acute poliomyelitis)		1			2
	급성 뇌염	Acute encephalitis (excluding JE and WNE)		1		3	33
	크립토스포리듐증	Cryptosporidiosis					5
	크로이츠펠트 야곱병	Creutzfeldt-Jakob disease	1				12
	극증형 용혈성 연쇄구균 감염증	Severe invasive streptococcal infections (TSLS)	1	3		6	125
	후천성 면역부전 증후군	Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)	4	6	9	2	242
	편모충증	Giardiasis	1				15
	침입성 인플루엔자균 감염증	Invasive Haemophilus influenzae disease	1		3		63
V	침입성 수막염균 감염증	Invasive meningococcal disease					14
*	침입성 폐렴구균 감염증	Invasive pneumococcal disease	4	4	11	11	345
	수두(입원 예에 한함)	Varicella (limited to hospitalized case)	1	3	1		91
	선천성 풍진 증후군	Congenital rubella syndrome					
	매독	Syphilis	75	41	46	30	3,126
	파종성 효모균증	Disseminated cryptococcosis					16
	파상풍	Tetanus					7
	반코마이신 내성 황색포도상구균 감염증	Vancomycin-resistant S. aureus infection					
	반코마이신 내성 장구균 감염증	Vancomycin-resistant Enterococcus infection	1		1		11
	백일해	Pertussis	96	71	78	62	6,863
	풍진	Rubella					2
	홍역	Measles					30
	약제 내성 아시네토박터 감염증	MDRA infection					3

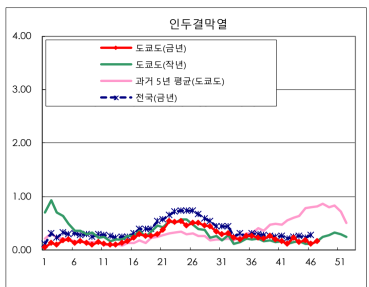
정점 파악 대상 질환 보고 수

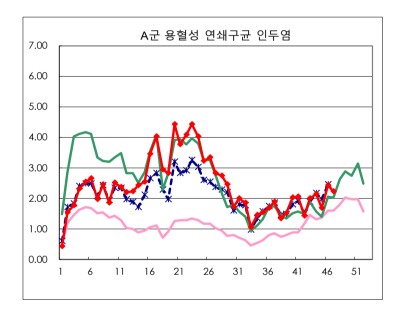
	Diseases	도쿄					
질병		44 주	45 주	46 주	47 주	센티넬 당	
소아과 RS 바이러스 감염증	Respiratory syncytial virus infection	133	106	65	70	0.27	
인두결막열	Pharyngoconjunctival fever	41	47	32	45	0.17	
A군 용혈성 연쇄구균 인두염	Group A streptococcal pharyngitis	564	447	642	588	2.23	
감염성 위염	Infectious gastroenteritis	1,274	1,126	1,427	1,477	5.59	
수두	Chickenpox	61	71	83	69	0.26	
수족구병	Hand, foot, and mouth disease	68	34	38	15	0.06	
전염성 홍반	Erythema infectiosum	56	41	41	23	0.09	
돌발성 발진	Exanthem subitum	72	57	58	52	0.20	
헤르판기나	Herpangina	75	31	27	20	0.08	
유행성 이하선염	Mumps	12	9	9	12	0.05	
가와사키병	Kawasaki disease	6	3	6	3	0.01	
불명 발진증	Cold with exanthems	13	21	10	6	0.02	
인플루엔자	Influenza	9,926	12,133	18,707	21,608	51.69	
COVID-19	COVID-19	556	434	416	336	0.80	
Acute respiratory infection	Acute Respiratory Infection	36,005	34,655	42,022	43,287	103.81	
안과 급성 출혈성 결막염	Acute hemorrhagic conjunctivitis			1			
유행성 각결막염	Epidemic keratoconjunctivitis	21	23	18	25	0.64	
세균성 수막염	Bacterial meningitis	1					
무균성 수막염	Aseptic meningitis			2			
마이코플라스마 폐렴	Mycoplasma pneumonia	13	11	16	14	0.58	
클라미디아 폐렴(앵무병은 제외)	Chlamydial pneumonia (excluding psittacosis)			2			
감염성 위염(로타 바이러스)	Infectious gastroenteritis (only by Rotavirus)	1	1	2	1	0.04	
인플루엔자 입원	Influenza-Associated Hospitalizations	55	89	133	125	5.21	
COVID-19-Associated Hospitalizations	COVID-19-Associated Hospitalizations	42	30	32	57	2.38	

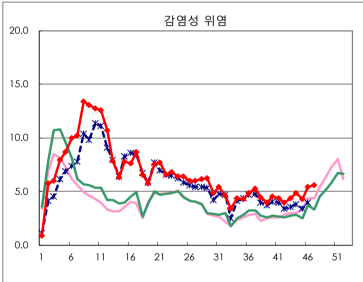
(공란은 0 임)

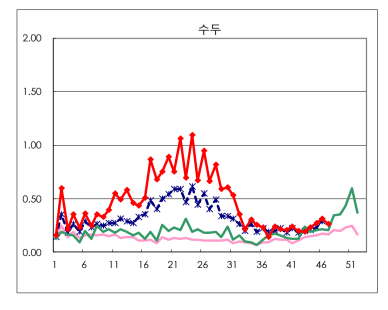
정점 파악 대상 질환 정점 의료기관당 보고 수

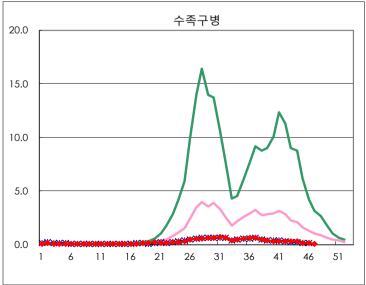


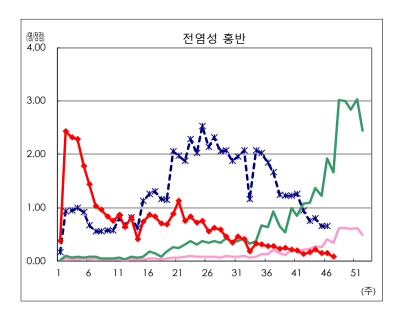


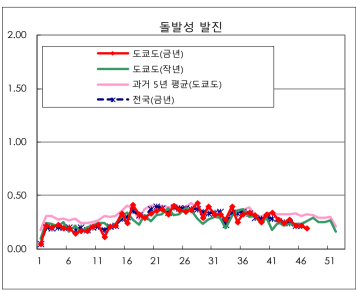


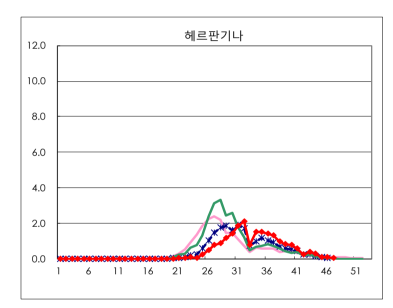


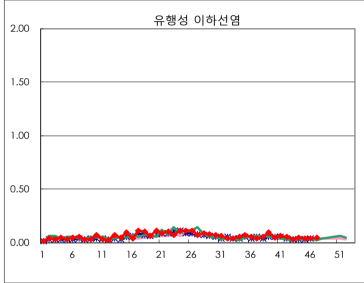


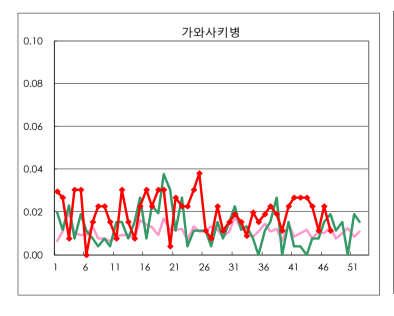


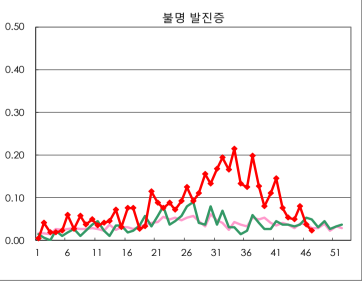


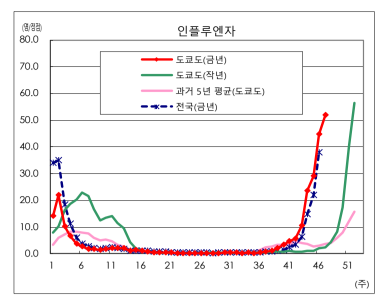


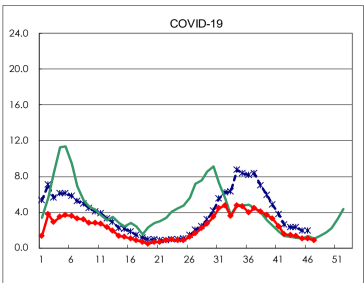


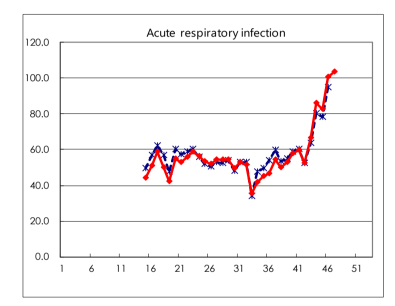


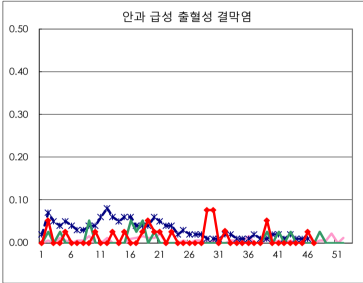


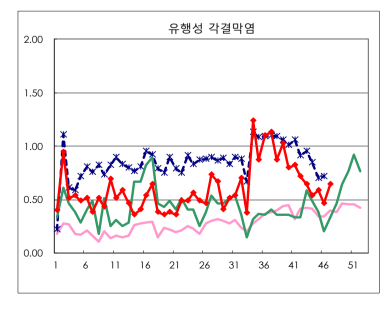


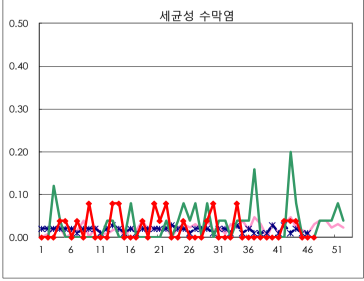


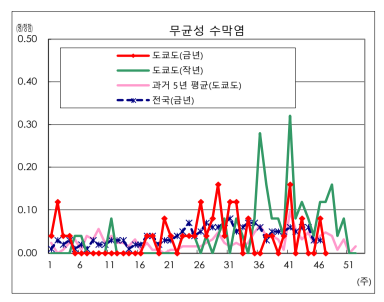


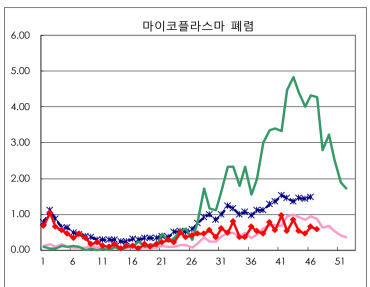


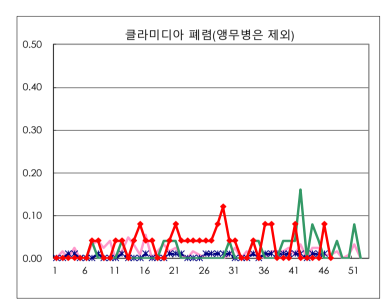


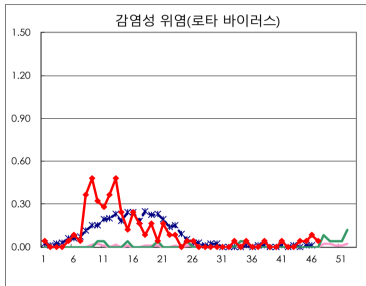


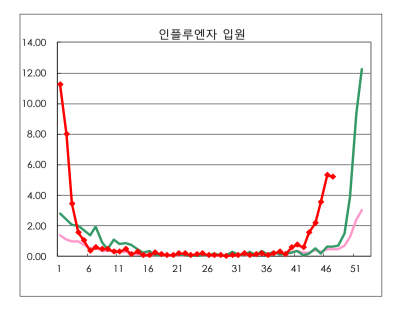


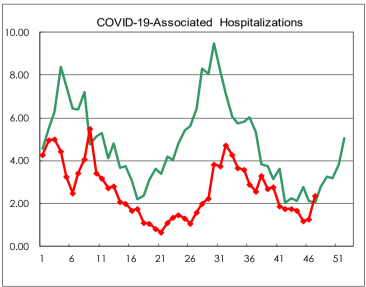












주간보고를위한 감시 시설의 수						
감시병의 종류	정점 의료기관 수	보고 의료기관 수				
소아과	264	264				
Acute respiratory infection	419	418				
안과	39	39				
특별히 지정된	25	24				