

# 대구광역시 감염병 소식지



제 22-33호 36주 발행일 2022. 9. 7.(수) 발행처 대구광역시 감염병관리지원단(www.daegucidcp.kr) 전화 053-429-7990

## 수인성·식품매개감염병

세균, 바이러스 등에 오염된 물 또는 식품섭취로 인해 설사, 복통, 구토 등의 위장관 증상이 주로 발생하는 감염병 예) 살모넬라균 감염증, 장출혈성대장균 감염증(EHEC), 비브리오패혈증, 노로바이러스 감염증 등



### 예방수칙

1



흐르는 물에  
30초 이상 비누로 손 씻기\*

2



음식은 충분히 익혀먹고  
물은 끓여마시기

3



채소·과일은 깨끗한 물에 씻거나  
껍질 벗겨 먹기

4



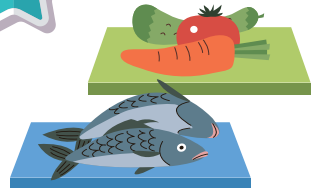
설사증상이 있는 경우  
음식 조리 및 준비하지 않기

5



위생적으로 조리하기

6



생선·고기·채소 도마 분리 사용하고  
칼·도마는 조리 후 소독하기

### \*올바른 손 씻기 6단계

손바닥



손등



손가락 사이



두 손 모아



엄지 손가락



손톱 밑



발행일 : 2022. 9. 7.(수)

발행처 : 대구광역시 감염병관리지원단

E-mail : dgcidcp@naver.com

전 화 : 053-429-7990

팩 스 : 053-429-7994

# 대구광역시 감염병 소식지

36주차

제22-33호 (2022. 8. 28.~2022. 9. 3.)



출판이전 비로가기

## CONTENTS

① 대구시 다빈도감염병 주간 발생 현황 .....	p 1
② 대구시 전수감시 감염병 주간 발생 현황 .....	p 2
③ 대구시 표본감시 감염병 주간 발생 현황 .....	p 3
④ 대구시 코로나19 발생 현황 .....	p 6

## - 대구시 감염병 36주차 주간 발생 현황 요약 -

### □ 대구시 다빈도감염병 주간 신고 현황

- 수두 11건, 유행성이하선염 8건, CRE 34건, C형간염 5건 보고됨
- 수두, 유행성이하선염, CRE, C형간염은 36주 동안 지속 발생 중임

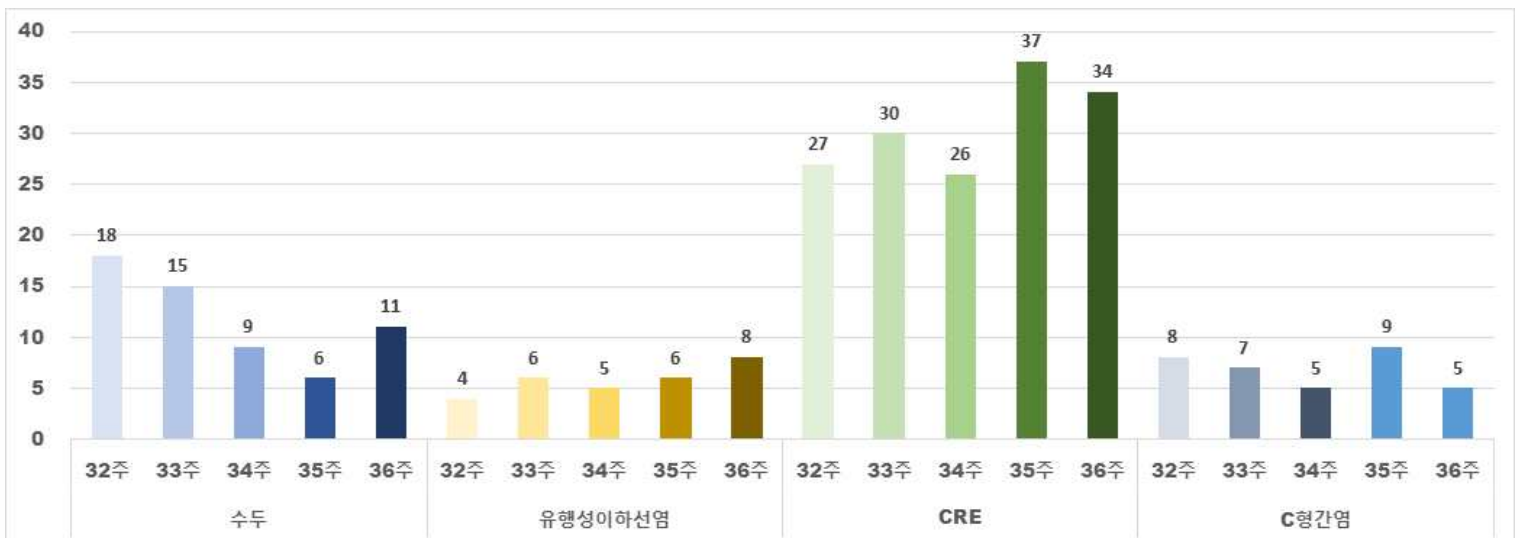
### □ 대구시 전수감시 감염병 주간 신고 현황 (다빈도 감염병을 제외한 현황보고)

- 장출혈성대장균감염증 1건, B형간염 1건, 레지오넬라증 1건, 비브리오패혈증 1건, 쯤쯤가무시증 1건 보고됨

### □ 대구시 표본감시 감염병 주간 신고 현황

- 급성호흡기감염증 신고 수는 총 17명으로 바이러스성 17명, 세균성 0명 보고됨
- 장관감염증 신고 수는 총 24명으로 바이러스성 10명, 세균성 14명 보고됨

## 1. 대구시 다빈도감염병 주간 발생 현황



## 2. 대구시 전수감시 감염병 주간 발생 현황

구 분	대구시							전국		
	2022년 주별			누계(36주)			연간	누계(36주)	연간	
	36주	35주	34주	2022년	2021년	5년 평균	2021년	2022년	2021년	
1급	에볼라바이러스병	0	0	0	0	0	0	0	0	
	보툴리눔독소증	0	0	0	0	0	0	1	0	
2급	결핵	-	17	26	581	601	758	898	11,444	18,335
	수두	11	6	9	511	665	2,213	930	12,369	20,929
	홍역	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	콜레라	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	장티푸스	0	0	0	1	0	3	1	27(1)	61
	파라티푸스	0	0	0	1	0	3	1	40	29
	세균성이질	0	0	0	0	0	5	0	30	18
	장출혈성대장균감염증	1	0	0	6	5	5	8	170	165
	A형간염	0	2	3	52	48	70	69	1,477	6,583
	백일해	0	0	0	3	0	8	0	24	21
	유행성이하선염	8	6	5	182	272	420	476	4,395	9,708
	풍진(선천성)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	풍진(후천성)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	수막구균 감염증	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	폐렴구균 감염증	0	0	0	10	4	7	8	231	269
	한센병	0	0	0	0	0	0	0	1	5
성홍열	0	0	0	6	8	232	9	345	678	
반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증	0	0	0	0	0	-	0	1	2	
카바페뮬내성장내세균속군중(CRE) 감염증	34	37	26	1,216	1,219	-	1,733	19,189	23,311	
E형간염	0	0	0	11	3	1	6	351	494	
파상풍	0	0	0	0	2	5	1	14	21	
B형간염	1	0	1	16	8	4	10	304	453	
일본뇌염	0	0	0	0	0	96	1	0	23	
C형간염	5	9	5	264	276	-	366	5,879(1)	10,115(5)	
말라리아	0	0	0	2	1	4	1	291(11)	294(20)	
레지오넬라증	1	1	1	15	16	6	23	276	383	
비브리오패혈증	1	0	0	2	0	0	3	19	52	
발진열	0	0	0	1	0	4	0	28	9	
쯔쯔가무시증	1	0	0	5	17	4	140	735	5,915	
렙토스피라증	0	0	0	0	1	1	4	53	144	
브루셀라증	0	0	0	0	0	0	0	6	4(1)	
신증후군출혈열	0	0	0	2	5	3	6	123	310	
CJD/vCJD	0	0	0	1	2	1	2	17	67	
뎅기열	0	0	0	0	0	3	0	36(36)	3(3)	
큐열	0	1	0	4	0	1	0	68	46	
라임병	0	0	0	0	0	0	0	3	8	
유비저	0	0	0	0	0	0	0	0	2(2)	
치쿤구니아열	0	0	0	0	0	1	0	4(4)	0	
중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	0	0	0	1	3	5	7	106	172	
지카바이러스감염증	0	0	0	0	0	0	0	1(1)	0	

- \* 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률에 근거하여 국가감염병감시체계를 통하여 보고된 감염병 환자 발생 신고를 기초로 집계됨(의료기관 신고일 기준)
- \* 지역별 통계는 환자주소지 기준으로 집계함(단, VRSA 감염증과 CRE 감염증은 신고한 의료기관 주소지 기준임)
- \* 2022년도 통계는 잠정통계로 추후 변동될 수 있음
- \* 36주(2022. 8. 28. ~ 2022. 9. 3.) 감염병 신고현황은 2022. 9. 6.(화) 질병관리청 감염병포털에 보고된 자료를 기준으로 작성
- \* 누계는 1주(2021. 12. 26. ~ 2022. 1. 1.)부터 해당 주까지의 누적 수치임
- \* 5년평균은 최근5년(2017-2021)의 1주부터 해당 주까지 누적수치들의 평균임
- \* 일부 감염병은 법령개정으로 추가된 이후부터 합산된 평균 통계임(중증호흡기증후군 2015, 지카바이러스감염증 2016, CRE감염증, VRSA감염증, C형간염 2017)
- \* 결핵은 35주(2022. 8. 21. ~ 2022. 8. 27.) 신환자 신고현황을 수록한 질병관리청 「주간건강과질병」 및 「2021 결핵환자 신고현황 연보」 참고
- \* 최근 5년간(2017-2021) 국내에 발생하지 않은 감염병 및 별도의 감시체계로 운영되는 HIV/AIDS는 제외함
- \* ( ) 괄호 안은 국외유입 사례

### 3. 대구시 표본감시 감염병 주간 발생 현황

\* 질병관리청 질병보건통합관리시스템 표본감시 웹보고 자료 및 감염병 표본감시 주간소식지 35주차 자료를 기준으로 작성

#### 급성호흡기감염증 표본감시

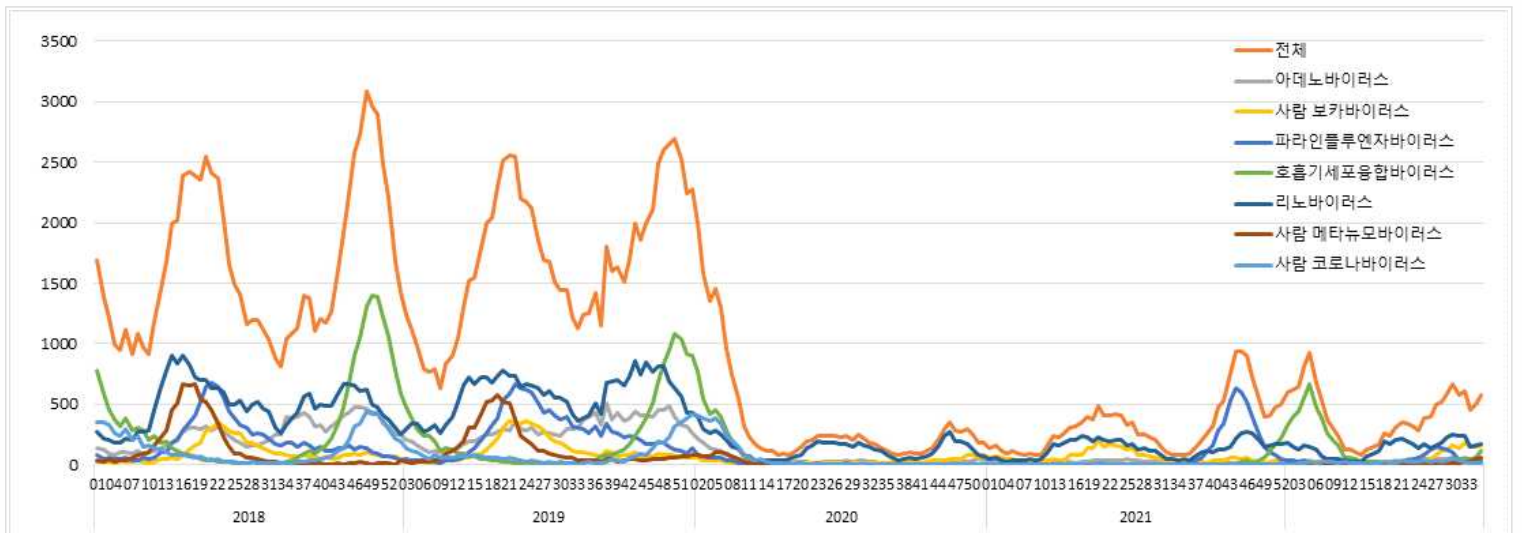
- 급성호흡기감염증 표본감시사업 참여의료기관(병원급 이상) : 전국 219개 (대구 8개)
  - 2017년 31주차부터 표본기관을 전국 103개에서 196개로 확대
- 급성호흡기감염증 표본감시 참여기관에 입원한 환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계

#### 주별 급성호흡기감염증 입원환자 신고 현황

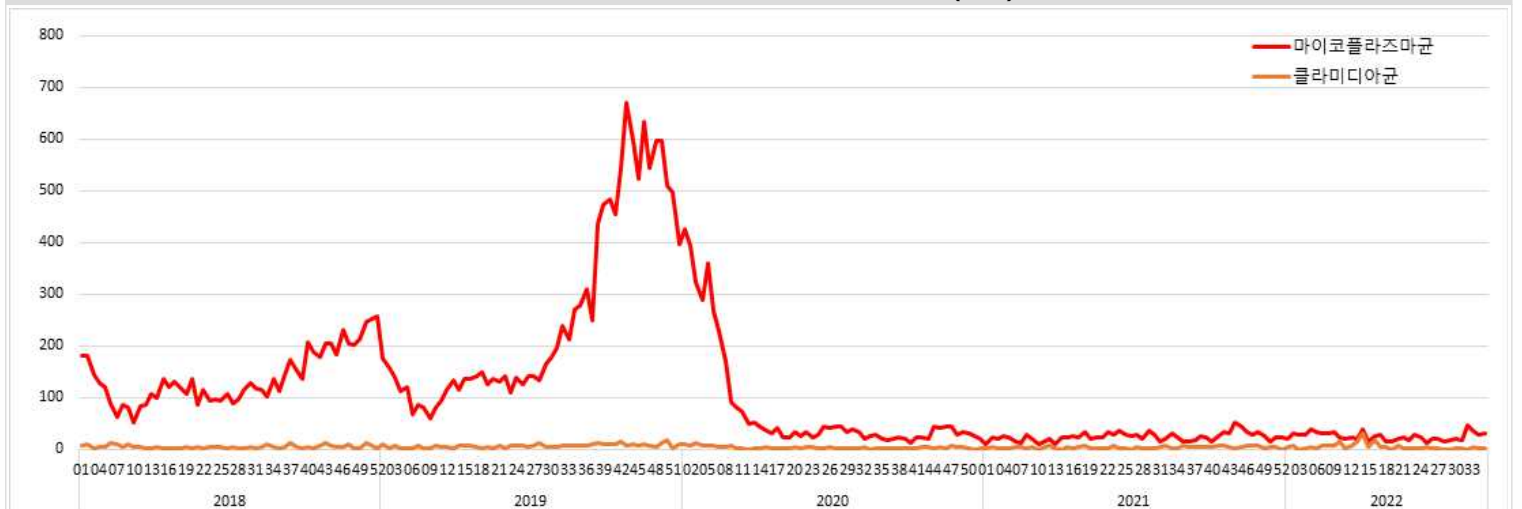
단위(명)

지역	구분	바이러스별 입원환자 신고 현황							세균별 환자 신고 현황	
		HAdV	HBoV	HPIV	HRSV	HRV	HMPV	HCoV	Mycoplasma	Chlamydia
전국	누계	1,073	1,666	1,278	4,667	4,847	221	766	872	179
	35주	33	158	28	110	172	62	19	32	3
대구	누계	58	30	69	377	142	8	48	0	2
	33주	1	3	0	7	0	3	0	0	0
	34주	0	2	1	6	8	0	0	0	0
	35주	2	2	0	4	6	1	2	0	0

※ HAdV: 아데노바이러스, HBoV: 보카바이러스, HPIV: 파라인플루엔자바이러스, HRSV: 호흡기세포융합바이러스, HRV: 리노(라이노)바이러스, HMPV: 메타뉴모바이러스, HCoV: 코로나바이러스



바이러스성 급성호흡기감염증 신고현황 (전국)



세균성 급성호흡기감염증 신고현황 (전국)

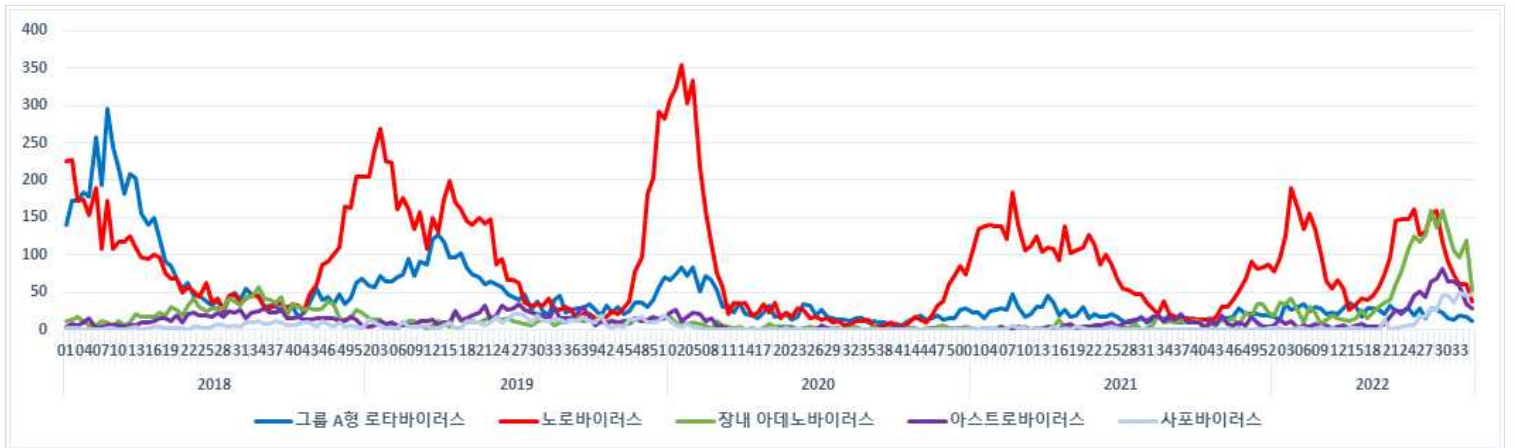
## 장관감염증 표본감시

- 장관감염증 표본감시사업 참여의료기관(병원급 이상) : 전국 208개 (대구 8개)
- 장관감염증 표본감시 참여기관의 환자 감시 자료를 신고 시점 기준으로 분석한 잠정통계

### 주별 바이러스성 장관감염증 환자 신고 현황

단위(명)

지역	구분	그룹A형 로타바이러스	노로바이러스	장내 아데노바이러스	아스트로바이러스	사포바이러스
전국	누계	866	3,455	2,071	830	420
	35주	12	39	53	29	47
대구	누계	41	126	74	13	10
	33주	1	3	2	0	2
	34주	0	1	2	1	1
	35주	0	2	3	1	4

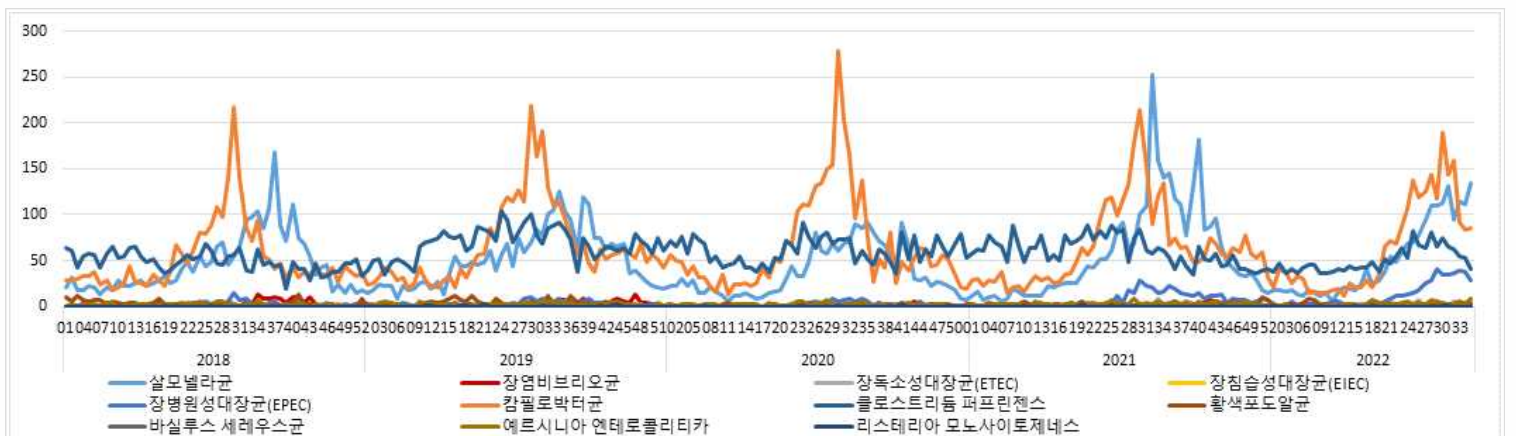


바이러스성 장관감염증 신고현황 (전국)

### 주별 세균성 장관감염증 환자 신고 현황

단위(명)

지역	구분	살모넬라균	장염 비브리오균	대장균	캠필로박터	클로스트리듐 퍼프린젠스	황색포도알균	바실루스 세레우스균	에르시니아 엔테로콜리티카	리스테리아 모노사이토제네스
전국	누계	1,781	24	499	2,255	1,775	83	7	91	7
	35주	135	3	33	86	41	3	0	8	0
대구	누계	89	0	8	80	63	0	0	5	0
	33주	7	0	0	3	0	0	0	0	0
	34주	2	0	1	3	1	0	0	0	0
	35주	5	0	1	6	2	0	0	0	0



세균성 장관감염증 신고현황 (전국)



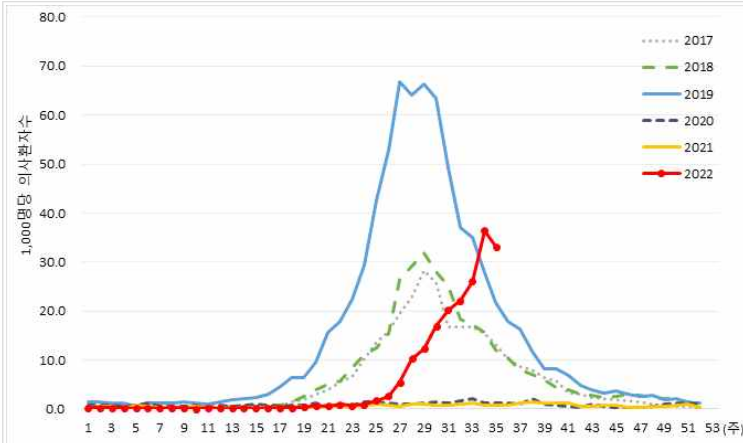
## 수족구병 표본감시

- 수족구병 표본감시사업 참여의료기관 : 전국 110개 의원 (대구 6개)
- 수족구병 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계

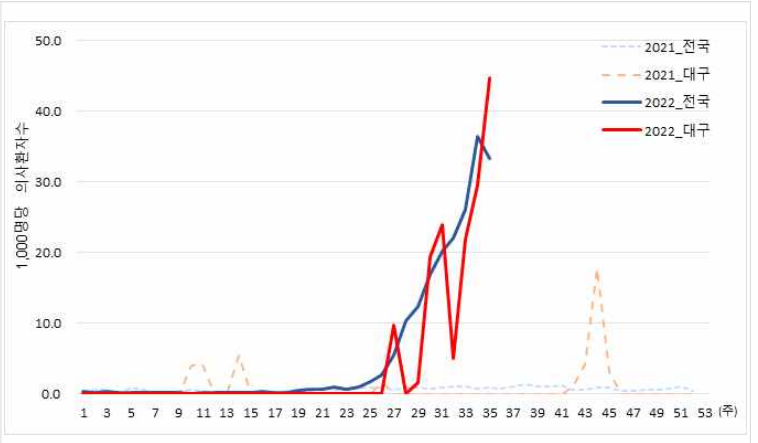
### 주별 수족구병 의사환자(ILI) 분율 현황

단위(수족구병 의사환자수/진료환자 1,000명)

지역	26주	27주	28주	29주	30주	31주	32주	33주	34주	35주
전국	2.6	5.4	10.3	12.3	16.9	20.2	22.1	26.1	36.4	<b>33.2</b>
대구	0.0	9.7	0.0	1.5	19.4	23.9	5.0	21.8	29.5	<b>44.7</b>



주별 수족구병 의사환자 분율 (2017-2022, 전국)

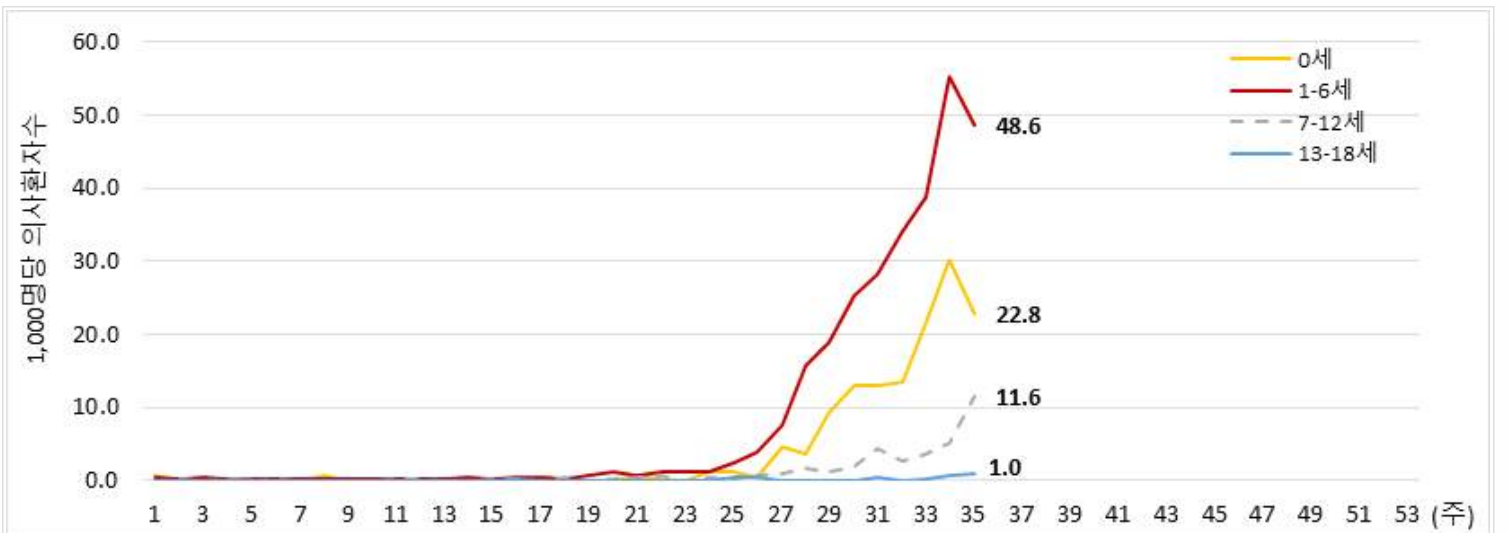


주별 수족구병 의사환자 분율 (2021-2022, 전국-대구)

### 전국 주별 연령별 수족구병 의사환자(ILI) 분율 현황

단위(수족구병 의사환자수/진료환자 1,000명)

지역	26주	27주	28주	29주	30주	31주	32주	33주	34주	35주
0세	0.4	4.6	3.7	9.2	13.1	12.9	13.5	21.6	30.1	<b>22.8</b>
1-6세	3.8	7.5	15.8	18.8	25.4	28.3	34.2	38.8	55.2	<b>48.6</b>
7-12세	0.7	1.0	1.6	1.3	2.0	4.4	2.8	3.6	5.2	<b>11.6</b>
13-18세	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.8	<b>1.0</b>



주별-연령별 수족구병 의사환자 분율 (전국)

## 4. 대구시 코로나19 발생 현황

\* 질병관리청 질병보건통합관리시스템에 신고된 코로나19 확진환자로 역학조사 진행 등에 따라 변동가능 (확진환자 발생 신고지역 기준으로 집계)

### - 대구광역시 코로나19 발생 현황 요약 (2022.9.6. 0시 기준) -

#### □ 확진 발생 현황

- 누적 확진환자는 총 1,021,309명이고, 인구 10만 명당 발생률은 42,814.8명임
- 최근 일주일 9월 1주(8.28.-9.3.) 확진환자는 총 32,147명 발생하였고, 일 평균 확진환자 수는 4,592명임

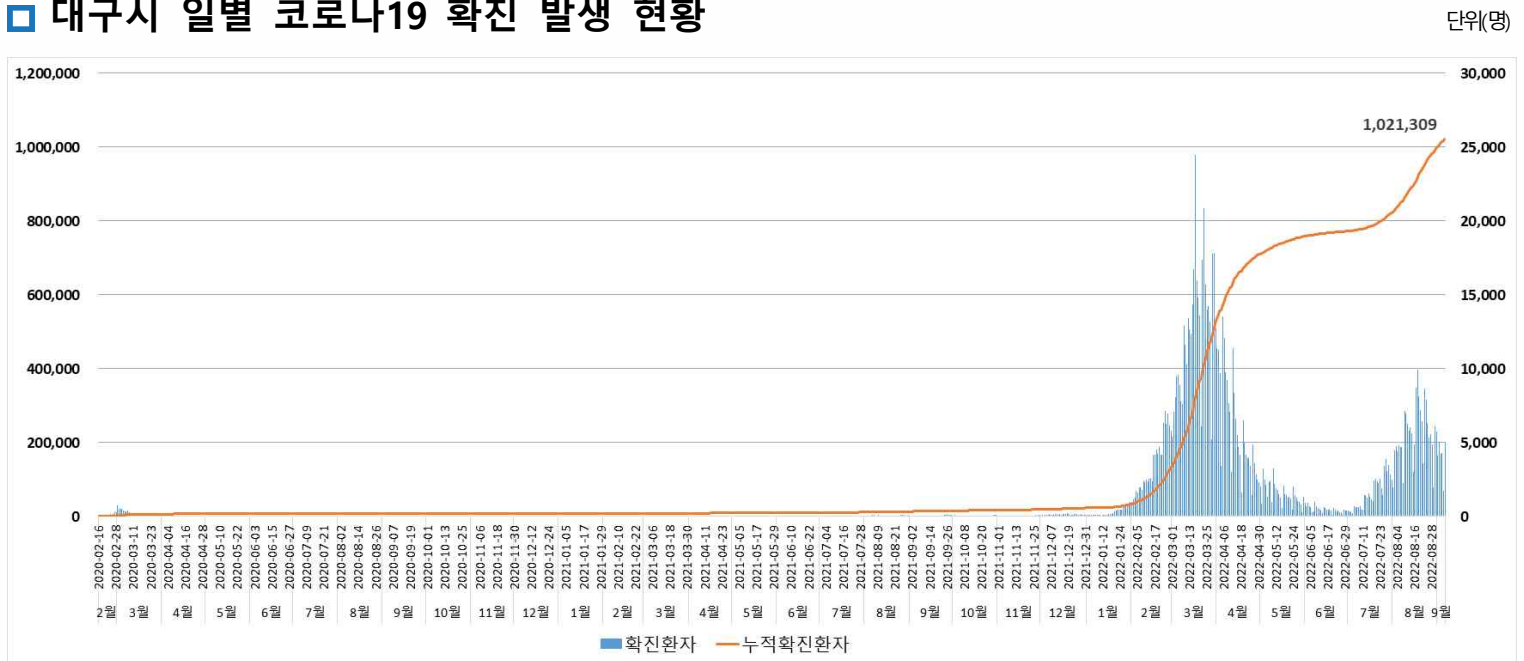
#### □ 사망자 발생 현황

- 누적사망자 총 1,488명으로 전주대비 49명 증가하였고, 치명률은 0.15%로 전주와 동일함

#### □ 구군별 누적 현황 및 인구 10만 명당 누적 발생률

- 누적 확진환자는 달서구가 229,201명으로 가장 높았고, 인구 10만명당 누적 발생률은 서구가 59,901.1명으로 가장 높았음

#### □ 대구시 일별 코로나19 확진 발생 현황

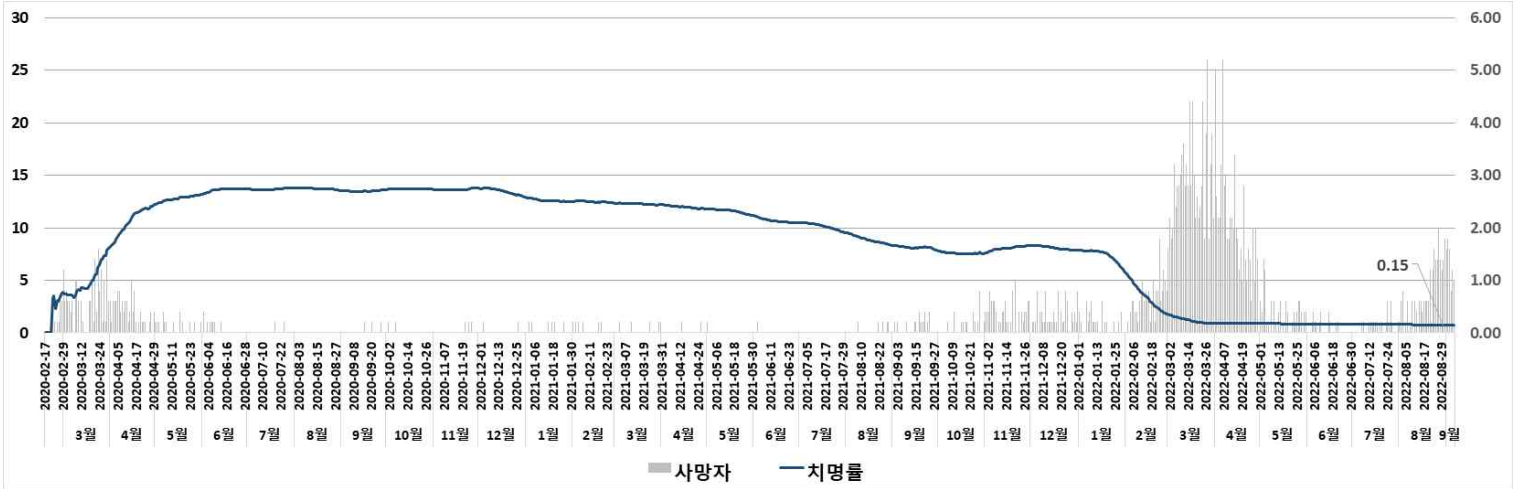


#### □ 대구시 최근 5주간 코로나19 확진환자 발생 현황

구분	8월 1주 (7.31.-8.6.)	8월 2주 (8.7.-8.13.)	8월 3주 (8.14.-8.20.)	8월 4주 (8.21.-8.27.)	9월 1주 (8.28.-9.3.)
주간 총 확진환자 수	27,597	39,336	47,589	47,735	32,147
주간 일 평균 확진환자 수	3,942	5,619	6,798	6,819	4,592

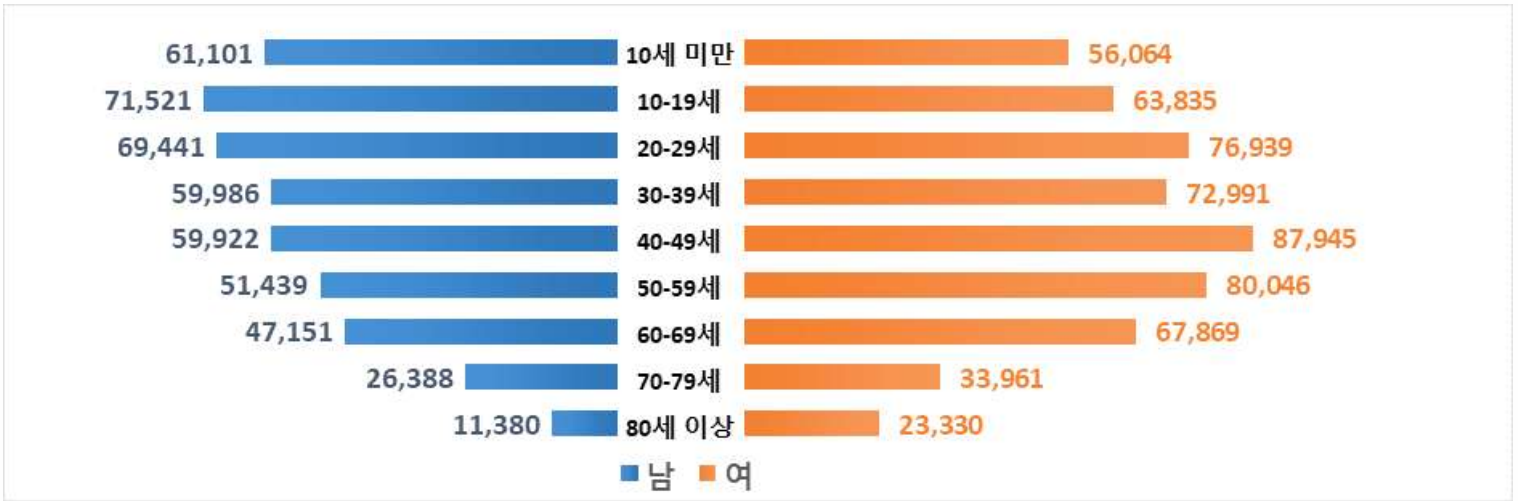
## □ 대구시 코로나19 일별 사망 발생 현황

단위(명 / %)



## □ 대구시 코로나19 성별, 연령별 누적 발생 현황

단위(명)



## □ 대구시 코로나19 구·군별 누적 발생 현황 및 인구 10만 명당 누적 발생률

