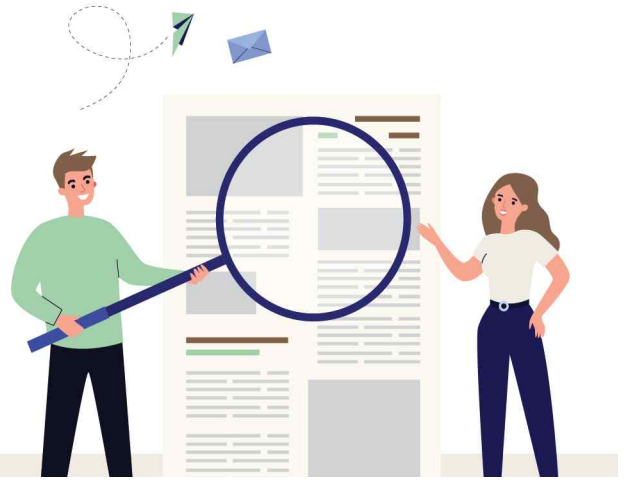


전라북도 감염병 주간소식지

[제22-43호] 2022년 44주차 (2022.10.23.~2022.10.29.)



◆ 발행일 2022.11.02. ◆ 발행처 전라북도 감염병관리지원단 ◆ 발행인 이주형
◆ 주소 전라북도 전주시 완산구 효자로 225, 전북도청 18층 ◆ 홈페이지 <http://jcid.or.kr/>

코로나바이러스감염증-19

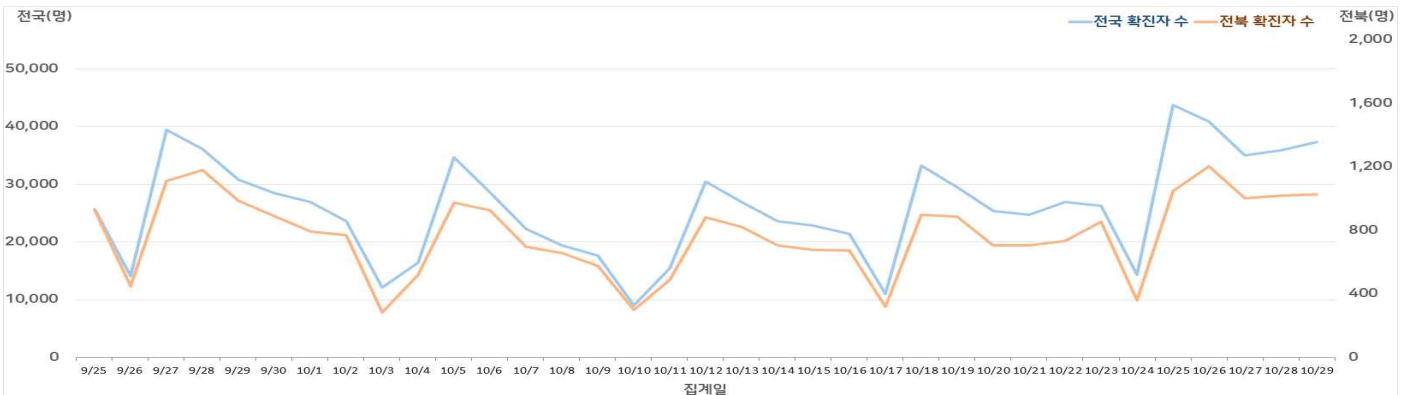
- ◆ 중앙사고수습본부 코로나바이러스감염증-19 <http://ncov.mohw.go.kr/>
- ◆ 전라북도 코로나19 발생현황 https://www.jeonbuk.go.kr/index.jeonbuk?menuCd=DOM_000000110000000000

본 자료는 잠정통계로 변동 가능하며, 중앙 및 전라북도의 공식 발표자료와 일부 상이할 수 있으므로 감염병 발생 동향 파악 목적으로만 활용하시기 바랍니다.

1. 최근 5주간 주간 발생 지표

구 분 (질병관리청 집계일 0시 기준)	40주 (09.25.-10.01.)	41주 (10.02.-10.08.)	42주 (10.09.-10.15.)	43주 (10.16.-10.22.)	44주 (10.23.-10.29.)
전					
확진자 수(명), 전체	6,347	4,838	4,455	4,928	6,517
확진자 수(명), 해외유입	137	25	10	12	20
주간 일평균 확진자 수(명), 전체	907	691	636	704	931
주간 일평균 확진자 수(명), 해외유입	20	4	1	2	3
주간 일평균 발생률(인구10만명당), 전체	50.7	38.7	35.6	39.4	52.1
감염재생산지수(Rt)	0.82	0.85	0.92	1.02	1.08
북					
확진자 수(명), 전체	201,796	157,223	145,983	172,236	233,322
확진자 수(명), 해외유입	1,975	743	453	488	444
주간 일평균 확진자 수(명), 전체	28,828	22,462	20,855	24,605	33,332
주간 일평균 확진자 수(명), 해외유입	282	106	65	70	63
주간 일평균 발생률(인구10만명당), 전체	55.8	43.5	40.4	47.6	64.5
감염재생산지수(Rt)	0.80	0.87	0.89	1.09	1.17

2. 일자별 발생 현황 ('22.09.25.~'22.10.29.)



※ 자료원 : 중앙방역대책본부 코로나19 정례브리핑 및 중앙사고수습본부 코로나바이러스감염증-19 확진환자 발생현황

전라북도 감염병 전수감시 발생신고 현황 [44주차 : 2022.10.23. ~ 2022.10.29.]

구 분	전 북						전 국				
	2022년			최근 5년 5주 평균†	5주 평균 대비	동기간(44주)누적			동기간(44주)누적		
	44주	43주	42주			2022	2021	2020	2022	2021	2020
1급 보툴리눔독소증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	0	1
중동호흡기증후군(MERS)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	1	0
2급 수두	19	10	6	55.20	▼	530	607	1,118	14,782	17,232	28,544
홍역	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	7
콜레라	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0
장티푸스	0	0	1	0.08	▼	1	0	0	39	51	32
파라티푸스	0	0	0	0.04	▼	0	2	0	48	34	55
세균성이질	0	0	0	0.00	-	2	0	0	32	14	27
장출혈성대장균감염증	0	0	0	0.04	▼	5	3	2	183	145	259
A형간염	0	0	0	3.12	▼	73	117	176	1,672	5,635	3,182
백일해	0	0	0	0.20	▼	0	1	3	27	14	124
유행성이하선염	4	7	3	12.36	▼	204	338	394	5,345	7,699	8,720
풍진(선천성)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0
풍진(후천성)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	2
수막구균 감염증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	5
b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	1	1
폐렴구균 감염증	0	1	0	0.44	▼	6	6	8	290	205	305
한센병	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	4	3
성홍열	0	0	0	6.56	▼	4	14	57	427	585	2,210
반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	1	9
카바페넴내성장내세균속균종(CRE) 감염증	17	13	16	15.00	▲	1,014	796	635	24,925	17,046	15,194
E형간염	0	0	0	0.30	▼	16	15	8	440	376	131
3급 파상풍	0	1	0	0.04	▼	2	1	3	20	21	25
B형간염	0	0	1	0.48	▼	16	11	15	367	360	319
일본뇌염	0	0	0	0.00	-	0	0	0	4	11	7
C형간염	5	5	0	5.68	▼	177	263	272	7,035	8,562	10,105
말라리아	0	0	0	0.00	-	2	1	4	394	275	377
레지오넬라증	0	0	0	0.04	▼	3	10	11	358	323	330
비브리오패혈증	0	0	0	0.08	▼	2	2	2	43	52	68
발진열	0	0	0	0.12	▼	0	0	0	20	20	1
쯔쯔가무시증	49	43	24	71.40	▼	294	320	165	2,057	1,874	1,449
렙토스피라증	0	0	0	0.40	▼	7	11	7	55	132	81
브루셀라증	0	0	0	0.00	-	0	0	3	7	6	6
신증후군출혈열	0	0	1	1.84	▼	25	60	31	163	178	179
크로이츠펔트-야콥병(CJD) 및 변종크로이츠펔트-야콥병(vCJD)	0	0	0	0.08	▼	1	4	2	26	65	58
덴기열	0	0	0	0.16	▼	3	0	0	59	1	44
큐열	0	0	0	0.08	▼	5	1	6	96	45	65
라임병	0	0	0	0.00	-	1	0	1	7	1	16
유비저	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	0	1
치쿤구니야열	0	0	0	0.00	-	0	0	0	5	0	1
중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	0	0	1	0.36	▼	9	6	11	186	160	237
지카바이러스감염증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	0	1

- 본 통계는 질병관리청 감염병포털에서 제공되는 전수감시 자료로, 변동 가능한 잠정통계임.
 - 각 질병별로 규정된 신고범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 신고건을 포함한 자료임.
 - 최근 5년간(2017-2021년) 국내에서 발생하지 않은 감염병은 제외됨.
 - 일부 감염병은 법령개정으로 추가된 이후부터 합산된 평균 통계임.
 - 「질병관리청장이 지정하는 감염병의 종류」 고시 개정에 따라 추가된 코로나바이러스감염증-19, 원숭이두창은 감염병포털 상 집계되지 않음.
- † 최근 5년(2017-2021년)의 해당 주차를 중앙으로 계산한 5주간의 평균임.

1. 인플루엔자

- (주별) 43주차 인플루엔자 의사환자 분율(ILI)은 외래환자 1,000명당 7.6명으로 전주(6.2명) 대비 **증가**

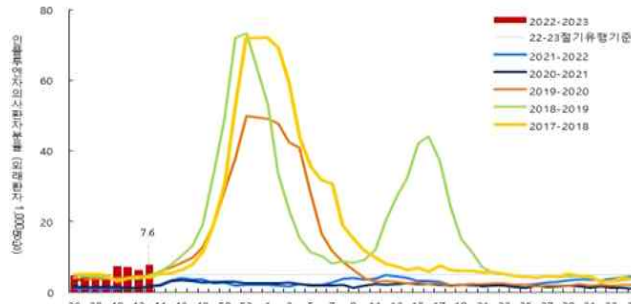
※ 2022-2023절기 인플루엔자 유행기준: 4.9명

※ 인플루엔자 의사환자 분율(천분율) = (인플루엔자 의사환자 수/총 진료환자 수) × 1,000

<주별 인플루엔자 의사환자 분율>

(단위: 명)

구분	34주	35주	36주	37주	38주	39주	40주	41주	42주	43주
의사환자 분율	4.2	4.3	4.7	5.1	4.7	4.9	7.1	7.0	6.2	7.6



- (연령별) 43주차 인플루엔자 연령별 의사환자 분율(ILI)은 13-18세(14.3명), 19-49세(11.0명), 1-6세(8.7명)에서 높음

<연령별 인플루엔자 의사환자 분율>

(단위: 명)

구분	전체	0세	1-6세	7-12세	13-18세	19-49세	50-64세	65세 이상
39주	4.9	2.2	7.9	6.4	5.4	5.9	3.3	1.8
40주	7.1	3.5	12.1	5.2	6.0	9.1	3.9	3.0
41주	7.0	2.6	10.7	6.1	8.3	7.5	5.6	3.8
42주	6.2	3.3	7.2	5.9	10.8	8.8	5.9	3.2
43주	7.6	2.7	8.7	6.9	14.3	11.0	7.4	4.2

- (병원체) 43주차 281건 호흡기 검체 중 인플루엔자 바이러스 4건 검출, 2022-2023절기 누적 22건(A(H3N2) 22건) 검출

2. 급성호흡기감염증

- (바이러스성) 43주차 입원환자 905명(메타뉴모바이러스 269명(29.7%), 호흡기세포융합바이러스 248명(27.4%), 리노바이러스 211명(23.3%) 등) 신고, 전주(986명) 대비 **감소**
- (인플루엔자) 43주차 입원환자 28명 신고, 전주(17명) 대비 **증가**

<바이러스성 급성호흡기감염증 입원환자 감시 현황>

(단위: 명)

구분	급성호흡기감염증 바이러스별 환자 신고 현황(입원환자)								인플루엔자 (IFV)
	HAdV	HBoV	HPIV	HRSV	HRV	HMPV	HCoV	계	
40주	27	101	46	303	179	318	18	992	12
41주	18	92	40	328	181	360	22	1,041	18
42주	29	76	51	278	199	339	14	986	17
43주	24	62	79	248	211	269	12	905	28
2022년 누계*	1,316	2,506	1,610	6,671	6,307	2,271	889	21,570	328
2021년 43주†	17	55	539	0	146	1	0	758	3

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

* 2022년 누계: 2022년 1주 ~ 2022년 43주('21. 12. 26. ~ '22. 10. 22.)

† 2021년 43주: '21. 10. 17. ~ '21. 10. 23.

- (세균성) 43주차 입원환자 46명(마이코플라스마균 44명, 클라미디아균 2명) 신고, 전주(46명) 대비 **동일**

<세균성 급성호흡기감염증 입원환자 감시 현황>

(단위: 명)

구분	세균성 환자 신고 현황(입원환자)		
	마이코플라스마균	클라미디아균	계
40주	30	4	34
41주	27	1	28
42주	44	2	46
43주	44	2	46
2022년 누계	1,146	210	1,356
2021년 43주	32	5	37

3. 장관감염증

- (바이러스성) 43주차 환자 81명(노로바이러스 30명, 장내 아데노바이러스 21명 등) 신고, 전주(89명) 대비 감소

<바이러스성 장관감염증 환자 감시 현황>

(단위: 명)

구분	바이러스성 장관감염증 환자 신고 현황					
	그룹A형 로타바이러스	노로바이러스	장내 아데노바이러스	아스트로바이러스	사포바이러스	계
40주	23	20	33	11	34	121
41주	10	23	24	8	11	76
42주	17	25	21	10	16	89
43주	13	30	21	3	14	81
2022년 누계	997	3,670	2,376	956	632	8,631
2021년 43주	8	18	6	8	1	41

- (세균성) 43주차 환자 167명(살모넬라균 76명, 캄필로박터균 48명 등) 신고, 전주(161명) 대비 증가

<세균성 장관감염증 환자 감시 현황>

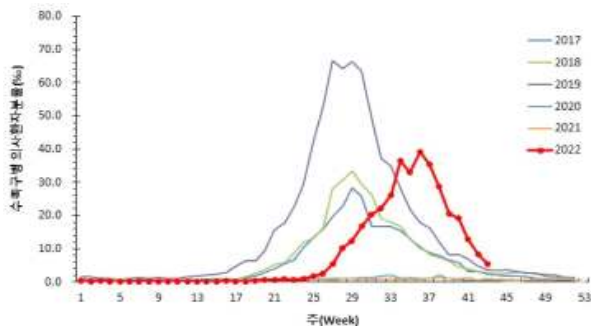
(단위: 명)

구분	세균성 장관감염증 환자 신고 현황									
	살모넬라균	장염 비브리오균	대장균	캄필로박터균	클로스트리듐 퍼프린젠스	항색포도알균	바실루스 세레우스균	에르시니아 엔테로콜리티카	리스테리아 모노사이토제네스	계
40주	107	1	38	36	7	1	0	2	0	192
41주	70	4	28	38	3	4	0	5	0	146
42주	71	3	26	51	6	2	0	2	0	161
43주	76	1	27	48	7	5	1	2	0	167
2022년 누계	2,674	41	822	2,690	1,813	102	8	118	7	8,275
2021년 43주	96	5	15	68	58	5	0	6	0	253

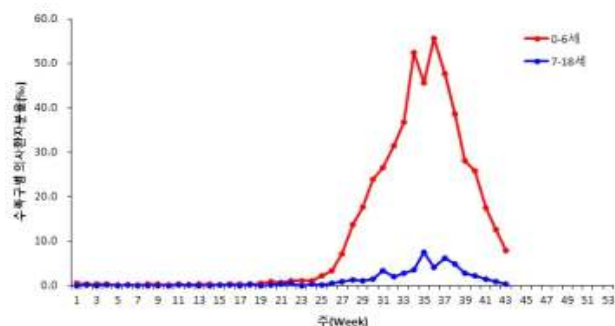
4. 수족구병 및 엔테로바이러스감염증

- (수족구병) 43주차 의사환자 분율 1,000명당 5.4명(0-6세 7.9명, 7-18세 0.4명), 전주(8.4명) 대비 감소

※ 수족구병 의사환자 분율(천분율) = (수족구병 의사환자 수/총 진료환자 수) × 1,000



<주별 수족구병 의사환자 분율>



<연령별 수족구병 의사환자 분율>

- (엔테로바이러스감염증) 43주차 환자 28명(수족구병 28명) 신고, 전주(30명) 대비 감소

5. 안과감염병

- (유행성각결막염) 43주차 의사환자 분율 1,000명당 4.5명(0-6세 15.5명, 7-19세 9.0명, 20세 이상 3.8명), 전주(4.4명) 대비 증가
- (급성출혈성결막염) 43주차 의사환자 분율 1,000명당 0.1명(0-6세 0.0명, 7-19세 0.3명, 20세 이상 0.1명), 전주(0.2명) 대비 감소

※ 안과감염병 의사환자 분율(천분율) = (안과감염병 의사환자 수/총 진료환자 수) × 1,000

<주별 안과감염병 의사환자 분율>

(단위: 명)

구분	31주	32주	33주	34주	35주	36주	37주	38주	39주	40주	41주	42주	43주
유행성각결막염	6.0	7.2	9.0	7.6	6.8	7.0	7.7	6.1	4.8	4.8	4.6	4.4	4.5
급성출혈성결막염	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1

<연령별 안과감염병 의사환자 분율>

(단위: 명)

구분	0-6세	7-19세	20세 이상	전체
유행성각결막염	15.5	9.0	3.8	4.5
급성출혈성결막염	0.0	0.3	0.1	0.1