

전라남도 코로나19 주간소식 특집114호

19 주차

발행일 2022.5.10.(화) 발행처 전라남도 감염병관리지원단 전화 061-286-6083 홈페이지 www.jcdm.or.kr

주소 전남도청 내 민원동 3층 전라남도감염병관리지원단

(2022.5.1.~5.7.)

목차

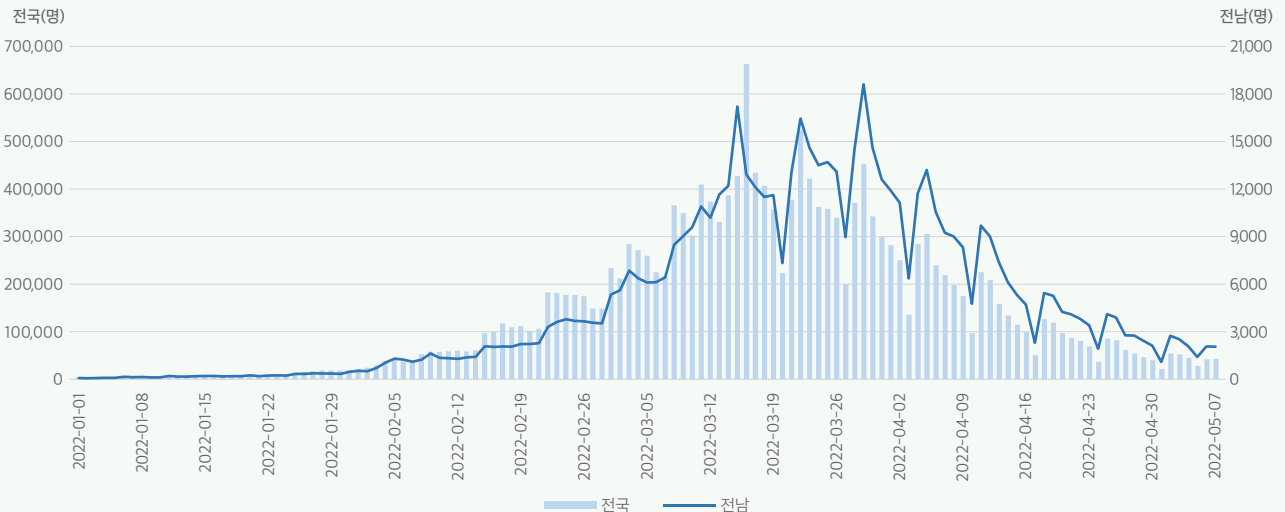
- I. 코로나19 국내 발생 현황
- II. 코로나19 예방접종 현황
- III. 코로나19 관련 주간 정책동향
- IV. 주간 법정감염병 신고현황
- V. 기타자료

I. 코로나19 국내 발생 현황 (5월 8일 0시 기준)

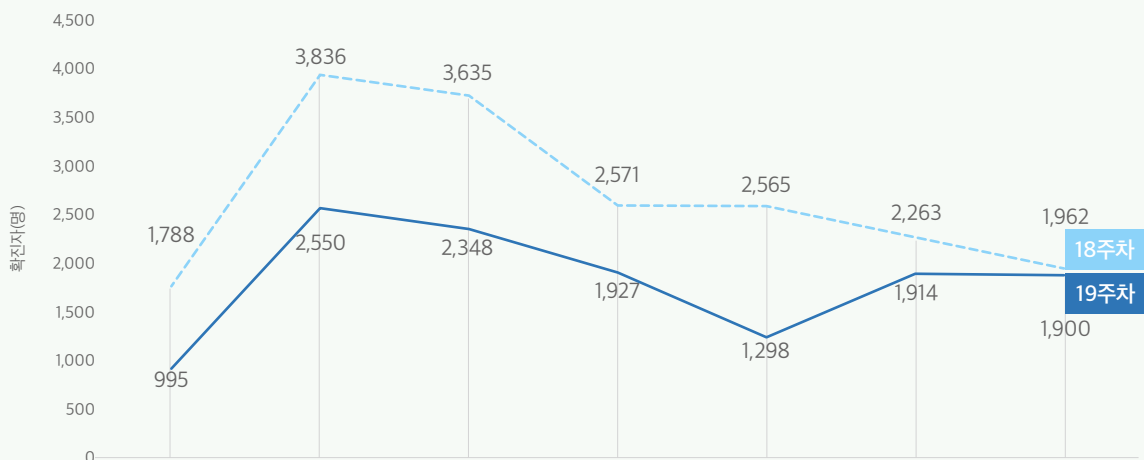
확진환자 현황

- (전국) 확진환자 총 17,544,398명으로 19주차 신규 확진환자 268,953명 발생, 사망자는 23,360명으로 485명 증가(치명률 0.13%)
- (전남) 확진환자 총 571,372명으로 19주차 신규 확진환자 12,932명 발생, 사망자는 421명으로 16명 증가(치명률 0.07%)

2022년 일자별 신규 확진자 발생 현황



전남 주차별 발생 현황



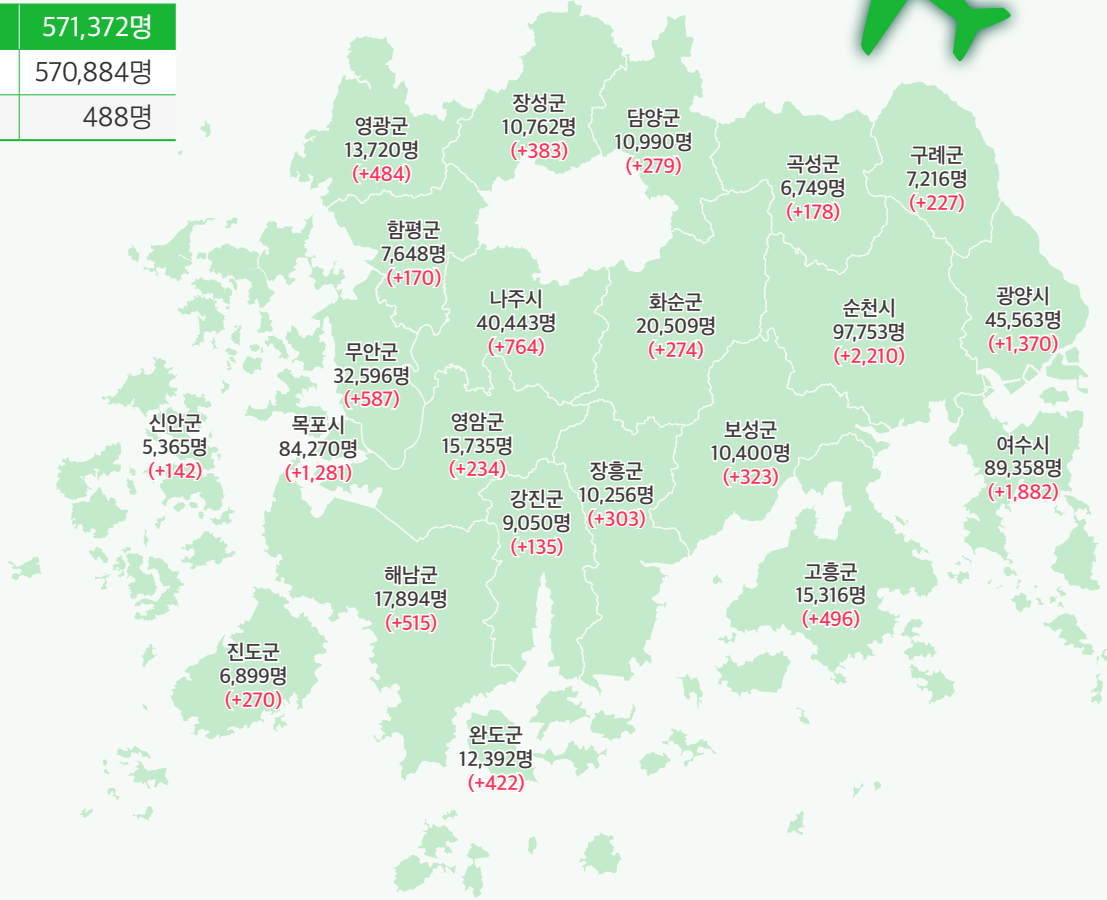
구분	일	월	화	수	목	금	토
18주차	일자	4.24	4.25	4.26	4.27	4.28	4.29
18주차	확진자수(명)	1,788	3,836	3,636	2,571	2,565	2,263
19주차	일자	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6
19주차	확진자수(명)	995	2,550	2,348	1,927	1,298	1,914

· 전라남도 코로나19 확진자 시군별 현황(2022.5.1.~ 5.7. 기준)

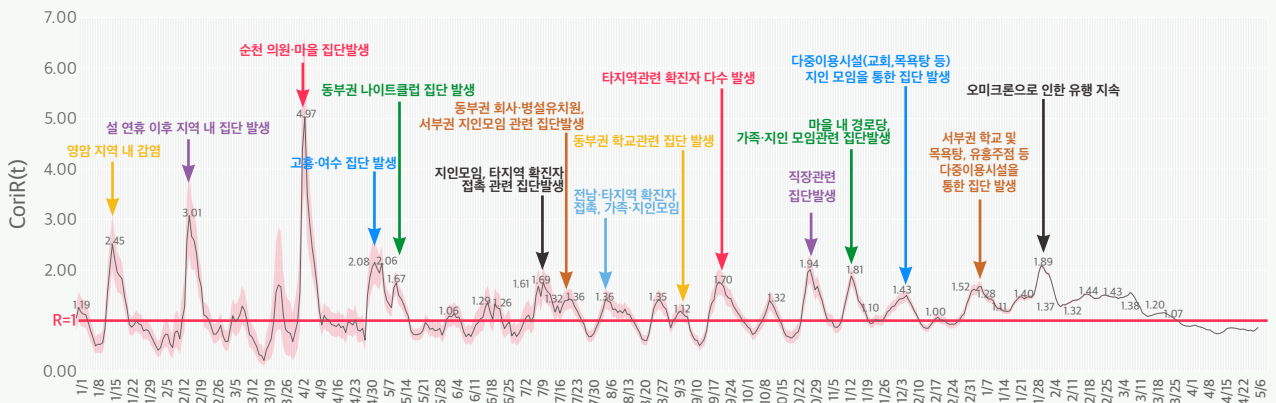


해외유입 488명 (+3)

총 발생	571,372명
지역발생	570,884명
해외유입	488명



· 전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수(Rt)



- 2021. 1. 1. ~ 2022. 5. 7. 실시간 감염재생산수(Rt)

: 2022년 19주차 평균 감염재생산수는 0.75로 지난해 대비 감소하였으며, 실시간 감염재생산수는 여전히 1 이하를 유지 중임

- 감염재생산수(Reproduction number, Ro)

: 한 사람의 감염자가 감염 가능 기간동안 직접 감염 시키는 평균 인원 수

(Ro<1: 감염병의 감소, Ro=1: 지역사회에 일정 수의 감염자가 유지, Ro>1: 감염병의 유행)

- 실시간 감염재생산수(Time-varying reproduction number, Rt)

: 실시간으로 질병 전파 양상의 변화를 보여주는 지표로 검역·격리 및 방역 정책의 효과 추정 가능

· 전남 최근 4주간 발생 동향

(단위: 명)

구분	16주차 (4.10.~4.16.)	17주차 (4.17.~4.23.)	18주차 (4.24.~4.30.)	19주차 (5.1.~5.7.)
총 확진자 수	43,980	26,674	18,619	12,932
주간 일평균 확진자 수	6,282.9	3,810.9	2,660	1,847.4
감염재생산수	0.80	0.70	0.77	0.75
사망자 수	54	32	30	16
신규 위중증 환자 수	44	39	20	13
60세 이상(%)	12,932(29.4)	8,726(32.7)	6,335(34.0)	4,413(34.1)
18세 이하(%)	9,265(21.1)	4,812(18.0)	3,233(17.4)	2,335(18.1)

II. 코로나19 예방접종 현황 (5월 8일 0시 기준, 질병관리청 보도자료 참고)

구분	전국		전남	
	누계(명)	인구 ¹⁾ 대비 접종률(%)	누계(명)	인구 ²⁾ 대비 접종률(%)
1차 접종	45,038,345	87.8	1,651,059	90.4
2차 접종	44,555,511	86.8	1,633,611	89.4
3차 접종	33,177,425	64.7	1,346,919	73.7
4차 접종	2,876,279	5.6	200,733	10.9

1) '21.12월 행정안전부 주민등록인구현황(거주지) 기준
2) 전남 도민(183만 명) 기준

■ 4차(추가) 대상자별 접종 현황

(단위: 명, %)

구분	계(A+B)			요양병원(A)			요양시설(B)			면역저하자		
	대상자*	접종자	접종률	대상자	접종자	접종률	대상자	접종자	접종률	대상자	접종자	접종률
전남	23,300	20,090	86.2	12,164	10,104	83.1	11,136	9,986	89.7	60,606	18,305	30.2
전국	305,289	231,737	75.9	144,885	103,321	71.3	160,404	128,416	80.1	1,316,042	254,935	19.4

* 확진자 제외

■ 전남 성별·연령별 집중 현황

(단위: 명, %)

구분	인구(A)	집중자 현황				집중률			
		1차 (B)	2차 (C)	3차 (D)	4차 (E)	1차(B/A)	2차(C/A)	3차(D/A)	4차(E/A)
계	1,826,609	1,651,124	1,633,674	1,346,999	201,006	90.4	89.4	73.7	11.0
80세 이상	154,970	144,455	143,038	135,696	63,172	93.2	92.3	87.6	40.8
70-79세	191,791	186,980	186,209	180,957	73,397	97.5	97.1	94.4	38.3
60-69세	292,125	286,667	285,545	272,160	55,375	98.1	97.7	93.2	19.0
50-59세	308,110	304,570	302,921	269,495	5,635	98.9	98.3	87.5	1.8
40-49세	245,728	244,590	242,574	191,922	2,228	99.5	98.7	78.1	0.9
30-39세	171,899	178,071	175,542	123,117	755	103.6	102.1	71.6	0.4
20-29세	192,592	197,801	195,782	133,878	442	102.7	101.7	69.5	0.2
12-19세	129,196	105,196	102,048	39,774	-	81.4	79.0	30.8	-
18-19세	33,912	32,838	32,597	23,943	-	96.8	96.1	70.6	-
12-17세	95,284	72,358	69,451	15,831	-	75.9	72.9	16.6	-
11세 이하	140,198	2,794	15	-	-	2.0	0.5	-	-
5-11세	106,026	2,794	15	-	-	2.6	0.5	-	-
4세 이하	34,172								

III. 코로나19 관련 주간 정책동향

· 확진자 추세를 고려한 코로나19 치료병상 단계적 조정

- 코로나19 유행 감소세에 치료병상 감축, 일반병상으로 전환
- (내용)
 - 지난 2일까지 코로나19 중증·준중증병상 41개 조정, 거점전담병원의 코로나19의 치료병상도 지난 4월까지 거점전담병원과 총 3차례 논의를 걸쳐 100병상을 우선 조정하여 단계적 감축
 - 올해 가을에서 겨울 코로나19의 재확산이 예견되는 만큼 비상시 1주일 이내로 다시 코로나19 치료병상으로 사용할 수 있게끔 중증·준중증병상을 일반병상으로 전환

· 전문가용 신속항원검사 확진 인정 연장

- 지난 3월14일부터 PCR과 함께 확진자 인정에 사용 중
- (내용)
 - 전문가용 신속항원검사는 PCR에 비해 상대적으로 정확도는 낮지만 유행규모 급증에 따른 PCR 검사 부담에 지난 3월14일부터 한시적으로 확진 인정에 사용해 오는 13일까지 한차례 연장
 - 최근 양성예측도가 최초 도입 당시와 큰 변화가 없는 만큼, 추가연장이 가능하다고 판단하여 오는 13일까지였던 인정 연장 기간을 추가로 연장하기로 하였고 종료하는 시점은 코로나19 유행상황 변화를 지속적으로 모니터링 하면서 결정할 계획

IV. 주간 법정감염병 발생 현황

전라남도

- 수두 8건, A형간염 1건, 유행성이하선염 8건, 성홍열 1건, CRE 4건, E형간염 1건, B형간염 1건, C형간염 7건, 쯔쯔가무시증 3건 발생

국내 외

- **(코로나-19)** 전 세계 주간 발생 6주 연속 감소
 - 전 세계 총 511,252,681명(사망 6,238,149명) 발생
 - 지난 1주 간(4.25.-5.1) 신규 확진자 3,893,033명(-17%), 사망 15,695명(-3%) 발생
 - 유럽, 서태평양, 동남아시아, 중동 지역에서의 감소세가 뚜렷하나, 아프리카와 미주에서 지난주에 비해 발생 증가
- **(야생폴리오)** 파키스탄, '21.1.27. 파키스탄에 마지막 사례 보고 이후, 15개월만에 2명의 환자 발생
- **(황열)** 우간다, '22년 7명의 의심사례 중 1명 확진, 우간다 보건부는 발생지역에 황열 유행 선언
- **(AI인체감염증)** 미국, A(H5N1)형 인체감염증 환자 미국(콜로라도주) 내 최초 발생

※ 바로가기 ▶ [주간 해외감염병 발생동향 18호](#)

전라남도 신고현황

구분	주간현황(2022)						누적신고현황 (19주)					지난해 신고현황		
	이번주	이전 4주				증감 ¹⁾	올해 2022	이전 3년			증감 ²⁾	2021년		
	19주	18주	17주	16주	15주			2021	2020	2019		전남	전국	
1급	보툴리눔독소증	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	중동호흡기증후군(MERS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2급	결핵	-	20	22	28	24	356	444	464	473	▼	1,015	18,335	
	수두	8	19	9	8	4	188	391	590	1,200	▼	1,084	20,747	
	홍역	0	0	0	0	0	0	0	1	6	▼	0	0	
	콜레라	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	장티푸스	0	0	0	0	0	0	1	0	1	▼	4	57	
	파라티푸스	0	0	0	0	0	0	1	2	0	▼	1	25	
	세균성이질	0	0	0	0	0	0	2	0	4	▼	3	16	
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0	0	0	0	5	2	▼	14	148	
	A형간염	1	0	0	1	0	21	54	20	37	▼	120	6,405	
	백일해	0	0	0	0	0	0	0	19	11	▼	0	20	
	유행성이하선염	8	11	7	10	8	126	141	137	208	▼	522	9,692	
	풍진	0	0	0	0	0	0	0	0	1	▼	0	0	
	수막구균감염증	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	1	
	b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0	0	0	0	1	0	▼	0	1	
	폐렴구균 감염증	0	0	0	0	2	5	4	7	5	▼	8	258	
	한센병	0	0	0	0	0	0	0	1	0	▼	0	5	
	성홍열	1	0	0	0	0	10	20	64	99	▼	44	670	
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	2	
	카바페넴내성장내세균속군중(CRE)감염증	4	3	4	3	1	96	130	120	115	▼	404	22,837	
	E형간염	1	0	2	1	0	13	11	0	0	▲	25	471	
3급	파상풍	0	0	0	0	0	0	0	0	1	▼	0	21	
	B형간염	1	0	0	0	0	5	8	8	6	▼	14	425	
	일본뇌염	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1	21	
	C형간염	7	4	12	11	8	187	278	306	265	▼	684	9,938	
	말라리아	0	0	0	0	0	1	0	0	0	▲	4	300	
	레지오넬라증	0	1	1	2	0	9	10	6	4	▲	31	391	
	비브리오패혈증	0	0	0	0	0	0	0	0	0		8	49	
	발진열	0	0	1	0	0	1	0	0	0	▲	0	15	
	쯔쯔가무시증	3	6	4	1	4	66	65	50	72	▲	1,118	5,815	
	렙토스피라증	0	0	0	1	1	3	1	1	1	▲	9	151	
	브루셀라증	0	0	0	0	0	1	0	1	0	▲	1	2	
	신증후군출혈열	0	0	0	0	0	9	10	7	12	▼	44	305	
	크로이츠펠트-야콥병	0	0	0	0	0	1	0	0	1	▲	2	65	
	덴기열	0	0	0	0	0	0	0	1	1	▼	0	3	
	큐열	0	0	0	0	0	0	2	7	7	▼	2	46	
	라임병	0	0	0	0	0	0	0	0	2	▼	0	3	
	유비저	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	2	
	치쿤구니야열	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
	중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	▼	9	178	
	지카바이러스감염증	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	

1) 이전 4주 신고건수 중 최대값 대비, 2) 이전 3년 평균 신고건수 대비

- 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률에 근거하여 국가감염병감시체계를 통하여 보고된 감염병 환자 발생 신고를 기초로 집계됨
- 의료기관 신고일 기준으로 집계함
- 지역별 통계는 환자주소지 기준으로 집계함 (단, VRSA 감염증과 CRE 감염증은 신고한 의료기관 주소지 기준임)
- 감염병 별 신고범위에 따라 감염병환자, 감염병의사환자, 병원체보유자가 포함 될 수 있음
- 19주(2022.5.1.~5.7.) 감염병 신고현황은 2022.5.10.(화) 질병관리청 감염병포털에 보고된 자료를 기준으로 작성
- 2021년, 2022년 통계자료는 변동가능한 잠정통계임
- 최근 5년간 발생이 없었던 감염병은 제외함 (에볼라바이러스병, 마버그열, 라싸열, 크리미안콩고출혈열, 남아메리카출혈열, 리프트밸리열, 두창, 페스트, 탄저, 야토병, 신증후군출혈열, 중증급성호흡기증후군(SARS), 동물인플루엔자 인체감염증, 신종인플루엔자, 디프테리아, 폴리오, 발진티푸스, 공수병, 황열, 웨스트나일열, 진드기매개뇌염)
- 결핵은 18주(2022.4.24.~4.30.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리청 주간건강과질병 및 결핵환자신고 현황연보를 참고함

주간 장관감염증 신고현황

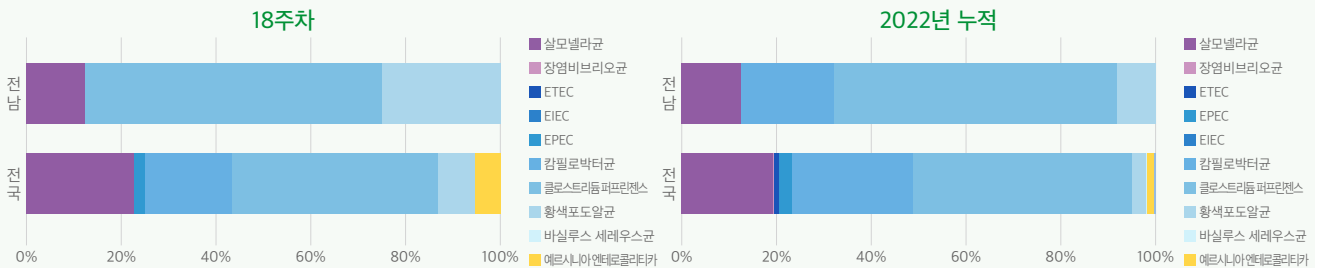
- 18주(2022.4.24.~ 4.30.) 표본감시감염병(장관감염증) 신고현황은 2022.5.9.(월) 질병관리청 감염병 포털 및 질병보건통합관리 시스템 표본감시 웹보고 자료를 기준으로 작성함
- 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

(주별 세균성 장관감염증 환자 신고현황)

- 18주차 세균성 장관감염증 환자는 8명으로 지난주 대비 증가

구분	살모넬라균	장염 비브리오균	장독소성 대장균 (ETEC)	장침습성 대장균 (EIEC)	장병원성 대장균 (EPEC)	캄필로 박터균	클로스트리듐 퍼프린젠스	황색 포도알균	바실루스 세레우스균	에르시니아 테로콜리티카	리스테리아 이토제네스
전남	1	0	0	0	0	0	5	2	0	0	0
전국	21	0	0	0	2	17	40	7	0	5	0

■ 주별 세균성 장관감염증 환자 신고 비율(전국, 전남)

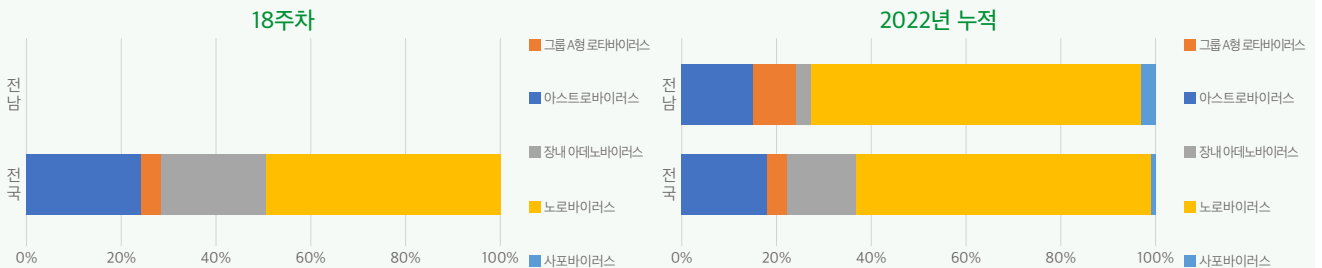


(주별 바이러스성 장관감염증 환자 신고현황)

- 18주차 바이러스성 장관감염증 환자는 0명으로 지난주와 동일

구분	그룹 A형 로타바이러스	아스트로바이러스	장내 아데노바이러스	노로바이러스	사포바이러스
전남	0	0	0	0	0
전국	22	4	20	45	0

■ 주별 바이러스성 장관감염증 환자 신고 비율(전국, 전남)



개인방역 6대 중요수칙

2022.05.02

지·켜·뤄·야·겠·어

실내에선 마스크를
써줘야겠어 **2**



KF94 / KF80

1 예방접종은 끝까지
맞아줘야겠어



3 30초 이상 비누로 손은
꼭 씻어줘야겠어



사적 모임의 규모는 최소화,
시간은 가능한 짧게
모여줘야겠어 **5**



하루에 10분이상
3번은 환기를
시켜줘야겠어 **4**



6 코로나 증상 시 진료받고,
다른사람과 접촉을 최소화
해줘야겠어



친지·이웃과 나누는 선물은 풍성하게

청탁금지법은
공직자가 아닌 친지·이웃과 나누는
선물을 제한하지 않습니다.



업무와 관련이 없으면
5만원 이상 (100만원까지)
선물을 나눌 수 있습니다.

공직자와
나누는 선물은
청렴하게