



전라남도 감염병 주간소식

04 주차

(2019.01.19.~2020.01.25.)

발행일 2020. 01. 31.(금) | 발행처 전라남도 감염병관리지원단 | 홈페이지 www.jcdm.or.kr

주소 전라남도청 내 민원동 3층 전라남도감염병관리지원단 | 전화 061-282-2959

— 목차 —

I. 주간 감염병 동향

II. 주간 법정감염병 신고현황

III. 주간 표본감시감염병 신고현황

I. 주간 감염병 동향

전라남도

- 수두 36건, A형간염 2건, 백일해 3건, 유행성이하선염 12건, 폐렴구균감염증 1건, 성홍열 6건, CRE 5건, C형간염 11건, 쯔쯔가무시증 4건, 신증후군출혈열 1건 발생

국내·외

- 메르스, 사우디·UAE 1차감염에 의한 산발적 발생
 - 2020년 중동지역 총 8명 발생, 1명 사망 보고
- 에볼라, DR콩고 북키부주 중심 발생지속
 - 2018.5.11.~2020.1.19. 총 3,414명(확진 3,295 사망 2,237 치명률 66%)발생

※ 바로가기※ 바로가기▶ [주간 해외감염병 발생동향 4호](#)

신종코로나바이러스 감염증

- 신종코로나바이러스감염증, 중국 확진자 증가 및 유입 국가 확대
 - 노출원으로 추정되던 화난 해산물시장 방문여부와 상관없이 환자가 지속발생
 - 사람간 전파가 가능하여 증상 발생 전 잠복기 대상자가 유입되어 지역사회 전파가능성이 있는 상황
 - 세계보건기구(WHO), 신종코로나 국제적 비상사태 선포
 - [전세계 신종코로나바이러스감염증 발생 현황](#) (출처: 존스 홉킨스 대학교)

· 전남 신고 및 관리 현황 (1.30일 09시 기준)

구분	계	의사환자 및 조사대상 유증상자		
		확진환자	검사중	격리해제
누계(1.3~30)	3	0	0	3

- 중국 우한시 직항 및 경유에 대한 검역 전수조사 진행 중
- 진단검사법 변경으로 소요시간 1/4 감소 (24시간 → 6시간)

※ 중국 방문 후 14일 이내 발열 또는 호흡기 증상 발생 시 가까운 보건소에 신고

언론보도

보도일	보도처	제목
2020.01.31	연합뉴스	'신종코로나' 7번째 확진자 발생...우한서 입국한 28세 한국남성
2020.01.31	조선일보	'우한폐렴' 6번째 확진자, 어린이집 교사 딸과 접촉...원생만 33명
2020.01.30	연합뉴스	신종코로나 확진 2명 추가...1명은 '3번환자' 접촉 2차감염 유력
2020.01.29	연합뉴스	'신종코로나' 검사비·진료비 전액 건보·국가·지자체가 부담
2020.01.29	연합뉴스	신종코로나, 무증상도 전파력 있다?...일본 "근거 부족"
2020.01.28	연합뉴스	중 신종코로나 확산 가속...앞으로 7~10일 뒤 최고치 예상

II. 전라남도 주간 법정감염병 신고현황

구분		주간현황 (2020)						누적신고현황 (3주)					지난해 신고현황		
		이번주	이전 4주(2019)					올해	이전 3년				2019년		
		4주	3주	2주	1주	52주	증감 ¹⁾	2020	2019	2018	2017	증감 ²⁾	전남	광주	전국
1급	보툴리눔독소증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	1
	중동호흡기증후군(MERS)	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0
2급	결핵	-	19	34	26	22	-	79	134	117	109	-	1,317	581	24,184
	수두	36	50	79	81	70	▼	246	488	280	286	▼	3,105	3,079	82,850
	홍역	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	11	3	280
	콜레라	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	1
	장티푸스	0	0	0	0	0		0	1	0	1	▼	3	1	104
	파라티푸스	0	0	0	0	0		0	0	1	0	▼	0	3	61
	세균성이질	0	0	0	0	1	▼	0	1	2	0	▼	10	4	160
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		13	9	163
	A형간염	2	1	2	3	1	▼	8	1	3	16	▲	165	162	17,638
	백일해	3	1	1	0	0	▲	5	5	1	1	▲	33	28	506
	유행성이하선염	12	13	11	6	6	▼	42	32	38	70	▼	619	468	16,045
	풍진(선천성)	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	0	14
	수막구균감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	15
	b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0
	폐렴구균 감염증	1	1	2	1	0	▼	5	0	5	0	▲	13	8	523
	한센병	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	3
	성홍열	6	4	3	8	2	▼	21	14	84	55	▼	240	401	7,609
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	2
	카바페넴내성장내세균속균종(CRE)감염증	5	6	7	7	3	▼	25	35	2	0	▲	347	181	15,349
3급	파상풍	0	0	0	0	0		0	0	0	1	▼	2	2	33
	B형간염	0	2	0	1	1	▼	3	2	0	0	▲	20	6	392
	일본뇌염	0	0	0	0	0		0	0	0	0		2	2	34
	C형간염	11	24	25	7	15	▼	67	61	93	0	▲	686	222	9,805
	말라리아	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	4	559
	레지오넬라증	0	1	0	1	0	▼	2	1	0	0	▲	18	14	477
	비브리오패혈증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		7	0	40
	발진열	0	0	0	0	0		0	0	0	0		2	1	21
	쯔쯔가무시증	4	7	5	3	3	▼	19	6	15	17	▲	666	78	4,020
	렙토스피라증	0	1	0	1	0	▼	2	0	0	0	▲	16	4	151
	브루셀라증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	0	3
	신증후군출혈열	1	1	2	0	1	▼	4	2	3	2	▲	78	8	428
	크로이츠펠트-야콥병	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	4	1	70
	댕기열	0	0	0	0	0		0	1	1	0	▼	1	4	279
	큐열	0	0	0	0	0		0	2	0	0	▼	30	9	224
	라임병	0	0	0	0	0		0	0	0	0		2	0	21
	유비저	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	8
	치쿤구니아열	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	1	16
	중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	0	0	0	0	0		0	0	0	0		16	1	223
	지카바이러스감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	0	9

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

- 감염병의예방및관리에관한법률에 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
- 4주(2020.01.19.~2020.01.25.) 감염병 신고현황은 2020.01.29.(수) 질병관리본부 감염병포털에 보고된 자료를 기준으로 작성
- 2019년, 2020년 통계자료는 변동가능한 잠정통계임
- 최근 5년간 발생이 없었던 감염병은 제외함 (에볼라바이러스병, 마버그열, 라싸열, 크리미안콩고출혈열, 남아메리카출혈열, 리프트밸리열, 두창, 페스트, 탄저, 야토병, 신종감염병증후군, 중증급성호흡기증후군(SARS), 동물인플루엔자 인체감염증, 신종인플루엔자, 디프테리아, 폴리오, 발진티푸스, 공수병, 황열, 웨스트나일열, 진드기매개뇌염)
- 결핵은 3주(2020.01.12.~2020.01.18.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리본부 주간건강과질병 및 결핵환자신고현황연보를 참고함

III. 주간 표본감시감염병 신고현황

- 3주(2020.01.12.~2020.01.18.) 표본감시감염병 신고현황은 2020.01.29.(수) 질병관리본부 질병보건통합관리 시스템 표본감시 웹보고 및 2020 감염병 표본감시 3주차 주간소식지자료를 기준으로 작성함
- 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

인플루엔자

■ 주별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황 (2019-2020절기)

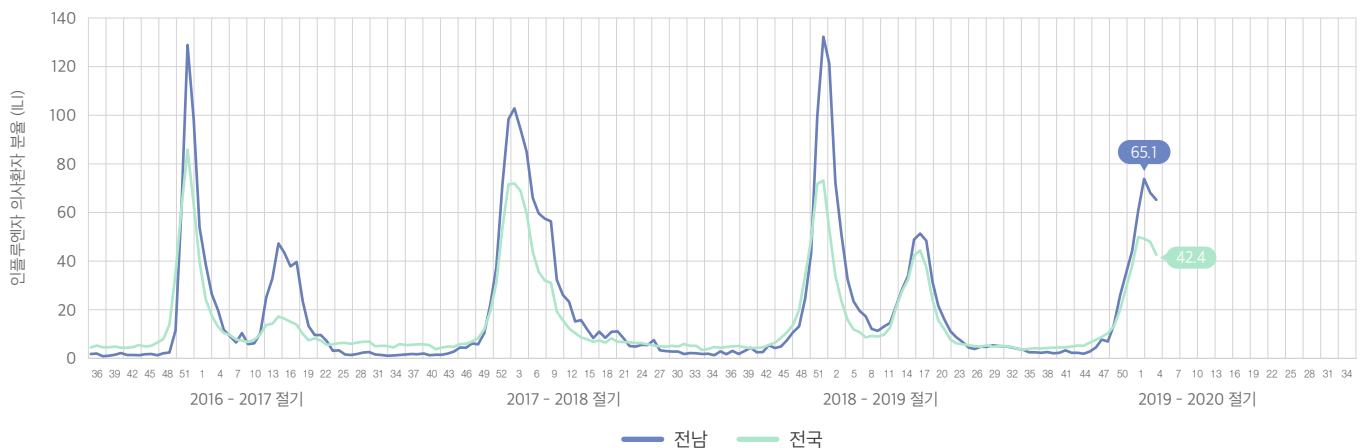
구분	2020년 3주차	2020년 2주차	2019년 1주차	2019년 52주차
전남	65.1	68.0	73.8	60.6
전국	42.4	47.8	49.1	49.8

■ 2주차 연령별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황 (2019-2020절기)

지역	0세	1-6세	7-12세	13-18세	19-49세	50-64세	65세이상
전남	0.0	104.8	72.3	107.7	91.7	35.3	32.7
전국	20.5	62.5	86.3	65.8	48.1	26.0	10.8

*단위(인플루엔자 의사환자수/진료환자 × 1,000명)

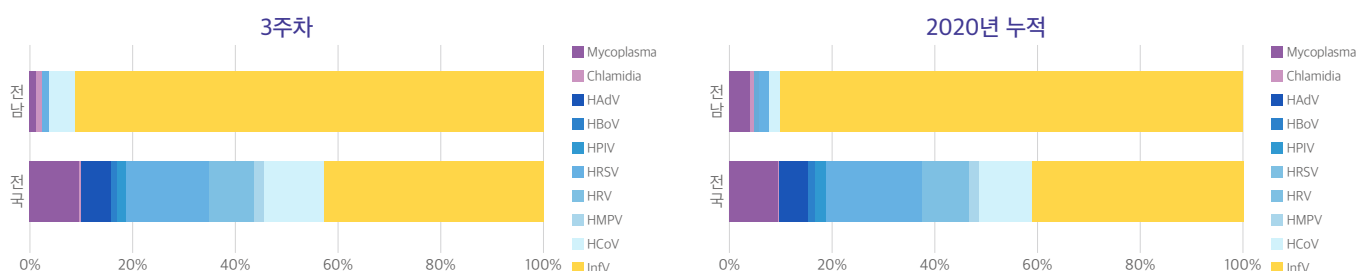
■ 최근 4절기 인플루엔자 의사환자 분율 (전국, 전남)



급성호흡기감염증

- 3주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 2명으로 전주(4명)대비 감소
- 3주차 바이러스성 급성호흡기감염증 환자는 5명으로 전주(3명)대비 증가
- 3주차 인플루엔자 바이러스 환자는 71명으로 전주(62명)대비 증가

■ 주별 급성호흡기감염증 환자 신고 비율 (전국, 전남)



*Mycoplasma:마이코플라스마, Chlamidia:클라미디아, HAdV:아데노바이러스, HBoV:사람보카바이러스, HPIV:파라인플루엔자바이러스, HRSV:호흡기세포융합바이러스, HRV:리노바이러스, HMPV:사람메타뉴모바이러스, HCoV:사라코로나바이러스, InfV:인플루엔자바이러스