



전라남도 감염병 주간소식

발행일 2020. 01. 23.(목) | 발행처 전라남도 감염병관리지원단 | 홈페이지 www.jcdm.or.kr

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

목차

I. 주간 감염병 동향

II. 주간 법정감염병 신고현황

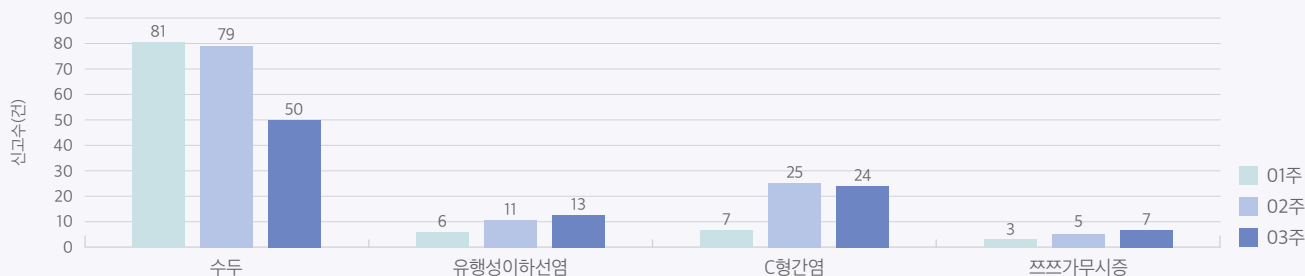
III. 주간 표본감시감염병 신고현황

I. 주간 감염병 동향

전라남도

- 수두 50건, A형간염 1건, 백일해 1건, 유행성이하선염 13건, 폐렴구균감염증 1건, 성홍열 4건, CRE 6건, B형간염 2건, C형간염 24건, 레지오넬라증 1건, 쓰쯔가무시증 7건, 렙토스피라증 1건, 신증후군출혈열 1건 신고

다빈도 감염병 신고현황



국내·외

· 에볼라 DR콩고 북키부주 중심 발생 지속

- '18.5.11~'20.1.13일 까지 북키부주, 이투리주 중심으로 총 3,403명 발생

· 메르스 1차 감염에 의한 산발적 발생

- 2020년 중동지역 총 4명 발생, 1명 사망

· 중국 우한시 신종 코로나바이러스에 의한 폐렴환자 집단발생

- 감염원, 감염경로 등 정확한 특성이 확인되지 않았으나 중국사례에서 기저질환자 사망으로 면역력이 낮거나 고령자에서 중증도가 높아 병원 등 고위험군 집단 감염 시 위험증가
- 중국 화난 해물시장 방문력에 상관없이 우한 방문자에게서도 발생, 우한은 교통의 요충지로 이동 인구가 많아 유입가능성이 높고, 유입사례에 의한 전파가능성으로 의심환자인 경우 신속한 신고 당부

※ 중국 우한시 방문 후 14일 이내 발열과 호흡기 증상 발생 시 **질병관리본부 1339 콜센터**와 상담

· 홍역 전세계 유행 지속

- 전 세계적으로 발생 중에 있으며 전년 동기간 대비 의심환자 90% 증가 (1.31일 기준 '19년 357,742건, '20년 679,350건)

※ 바로가기 ▶ [주간 해외감염병 발생동향 3호](#)

언론보도

보도일	보도처	제목
2020.01.23	뉴시스	중 우한 폐렴 확진자 547명에 17명 사망(종합)
2020.01.20	연합뉴스	국내서 '우한 폐렴' 확진자 1명 발생...위기경보 '주의'로 상향
2020.01.16	뉴시스	즐거운 설 명절, 감염병 예방수칙으로 안전하게 보내세요
2020.01.07	동아일보	결핵 등 감염병 의심만 돼도...산후조리원 종사자 격리해야

II. 전라남도 주간 법정감염병 신고현황

구분		주간현황 (2020)						누적신고현황 (3주)					지난해 신고현황		
		이번주	이전 4주(2019)					올해	이전 3년				2019년		
		3주	2주	1주	52주	51주	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	-	34	26	22	38	-	60	95	87	86	-	1,317	581	24,184
	수두	50	79	81	70	107	▼	210	389	213	224	▼	3,105	3,079	82,850
	홍역	0	0	0	0	0		0	0	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	1	0	▼	0	0	2	0	▼	10	4	160
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		13	9	163
	A형간염	1	2	3	1	2	▼	6	1	3	13	▲	165	162	17,638
	백일해	1	1	0	0	0		2	3	1	1	▲	33	28	506
	유행성이하선염	13	11	6	6	12	▲	30	22	27	53	▼	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	2	1	0	2	▼	4	0	3	0	▲	13	8	523
	한센병	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	3
	성홍열	4	3	8	2	2	▼	15	12	63	45	▼	240	401	7,609
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	2
	카바페넴내성장내세균속균종(CRE)감염증	6	7	7	3	2	▼	20	19	2	0	▲	347	181	15,349
3급	파상풍	0	0	0	0	0		0	0	0	1	▼	2	2	33
	B형간염	2	0	1	1	0	▲	3	1	0	0	▲	20	6	392
	일본뇌염	0	0	0	0	0		0	0	0	0		2	2	34
	C형간염	24	25	7	15	13	▼	56	49	76	0	▲	686	222	9,805
	말라리아	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	4	559
	레지오넬라증	1	0	1	0	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	7	5	3	3	16	▼	15	5	10	14	▲	666	78	4,020
	렙토스피라증	1	0	1	0	0		2	0	0	0	▲	16	4	151
	브루셀라증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	0	3
	신증후군출혈열	1	2	0	1	1	▼	3	2	3	0	▲	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	1	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
- 3주(2020.01.12.~2020.01.18.) 감염병 신고현황은 2020.01.21.(화) 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 2주(2020.01.05.~2020.01.11.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리본부 주간건강과질병 및 결핵환자신고현황연보를 참고함

III. 주간 표본감시감염병 신고현황

- 2주(2020.01.05.~2020.01.11.) 표본감시감염병 신고현황은 2020.01.21.(화) 질병관리본부 질병보건통합관리 시스템 표본감시 웹 보고 및 2020 감염병 표본감시 2주차 주간소식지자료를 기준으로 작성함
- 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

인플루엔자

■ 주별 인플루엔자 의사환자(ILI) 현황 (2019-2020절기)

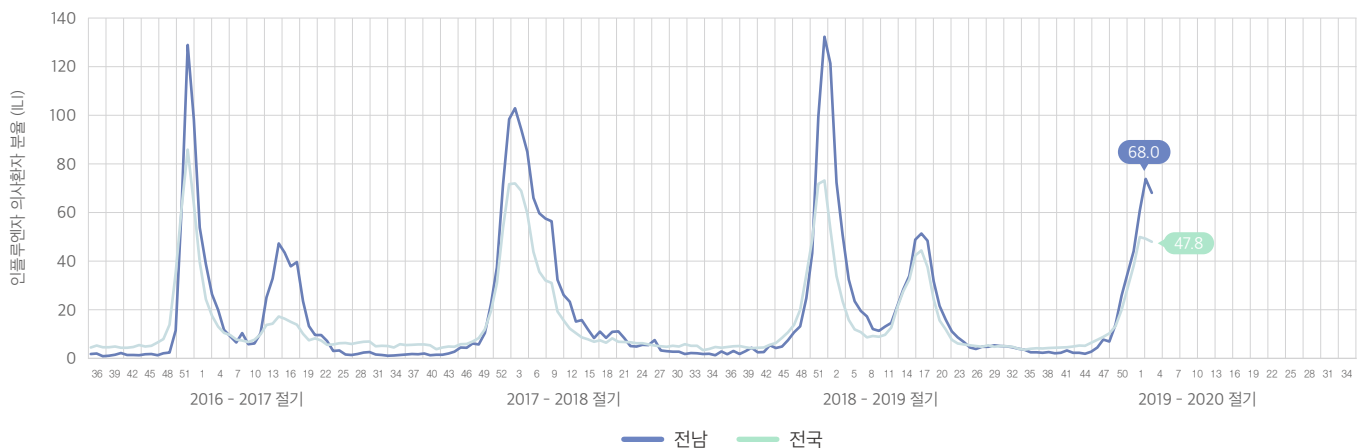
구분	2020년 2주차	2020년 1주차	2019년 52주차	2019년 51주차
전남	68.0	73.8	60.6	43.8
전국	47.8	49.1	49.8	37.8

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

지역	0세	1-6세	7-12세	13-18세	19-49세	50-64세	65세이상
전남	0.0	72.7	106.0	137.7	102.2	51.7	26.2
전국	23.8	57.0	105.2	83.1	61.3	30.0	13.0

*단위(인플루엔자 의사환자수/진료환자 × 1,000명)

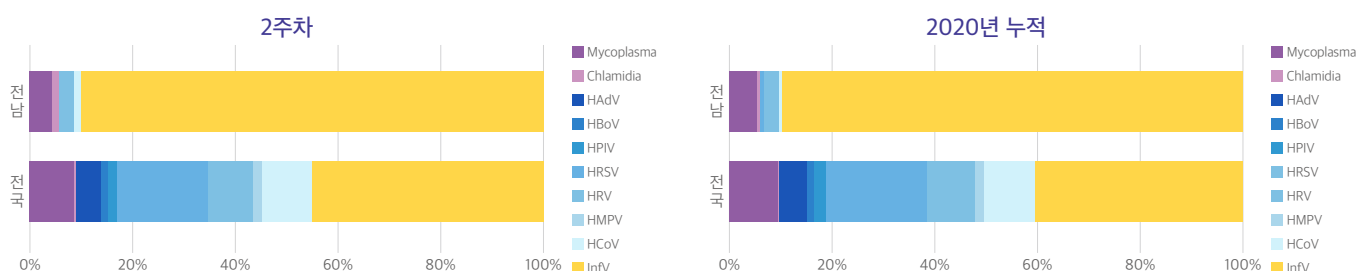
■ 최근 4절기 인플루엔자 의사환자 분율 (전국, 전남)



급성호흡기감염증

- 2주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 4명으로 전주(6명)대비 감소
- 2주차 바이러스성 급성호흡기감염증 환자는 3명으로 전주(4명)대비 감소
- 2주차 인플루엔자 바이러스 환자는 62명으로 전주(84명)대비 감소

■ 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