

전라남도 감염병 주간소식

제 32호

CONTENTS

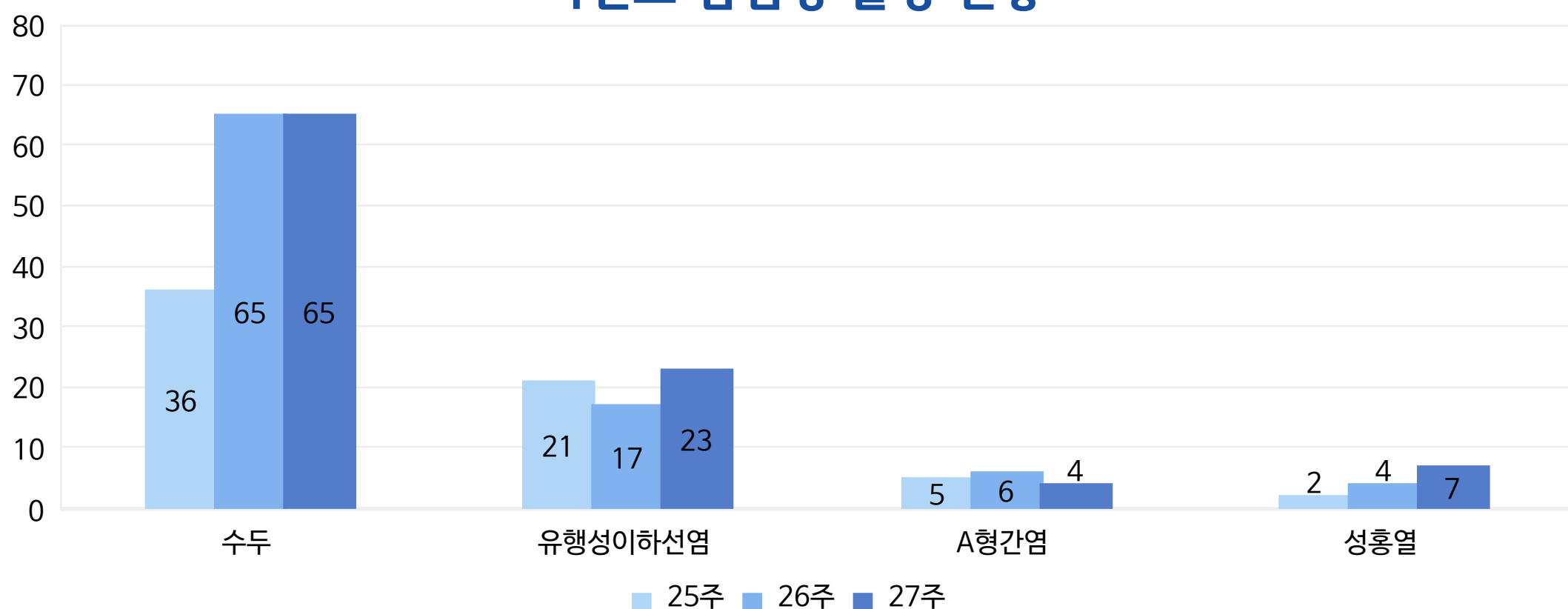
- 01 주간 감염병 동향(전라남도, 국내, 해외)
- 02 주간 법정감염병 신고현황
- 03 주간 표본감시 현황
- 04 2019 광주에서는!(카드뉴스)

1. 주간 감염병 동향

전라남도 감염병 발생 현황

- 수두 65건, 유행성이하선염 25건, C형간염 13건, 쯔쯔가무시증 12건, CRE 10건, 라임병 6건(의사환자), 성홍열 5건, A형간염 2건, 큐열 2건(의사환자 1건), 발진열 1건(의사환자), 렙토스피라증 1건(의사환자), 매독(2기) 1건 신고

다빈도 감염병 발생 현황



- 진드기매개질환(라임병, 쯔쯔가무시증 등) 의심환자 증가추세
- 여름철 야외활동증가로 예방수칙 준수 필요

국내 감염병 발생현황

- 중증열성혈소판감소증후군(SFTS) 주의
- 올해 현재기준(19.07.09.) 총 47명(사망 11명) 발생(강원 10명, 경기 8명, 전북 7명, 충남 6명, 경북 5명, 경남 3명, 대구 2명, 전남 2명, 부산 1명, 인천 1명, 광주 1명, 제주 1명)
- 예방수칙: 야외활동 시 긴옷 착용, 풀밭에 앉지 않기, 진드기 기피제 사용 및 외출 후 목욕하고 옷 갈아입기, 야외활동 후 2주 이내에 고열, 소화기 증상(오심, 구토, 설사)이 있을 경우 즉시 의료기관을 방문하기

해외 감염병 발생현황

- 볼리비아출혈열: (볼리비아) '19.05월~07.02일까지 북부 라파즈 지역에서 원인불명 출혈열 사망자 발생 후 의료인 접촉자 중심으로 감염되어 환자 총 6명(사망 2명) 발생
- 장티푸스: (파키스탄) '19.06.18~06.25일까지 카라치 주 Malir 지역에서 장티푸스 환자 122명(사망 2명) 발생, 검사 결과 5종의 항생제에 내성을 보이는 광범위내성 장티푸스 확인
- 뎅기열: (코스타리카) 유행시즌으로 발생 증가('19.01.01~06.28일까지 전역에서 환자 1,666명 발생)

2. 주간 법정 감염병 신고현황

구분		주간현황 (2019)						누적신고현황 (1~27주)					지난해 신고현황				
		이번주	이전 4주					증감 ¹⁾	올해	이전 3년				증감 ²⁾	2018년		
			27주	26주	25주	24주	23주			2019	2018	2017	2016		전남	광주	전국
1군	콜레라	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	2		
	장티푸스	0	0	0	0	0		1	5	2	2	▼	11	7	247		
	파라티푸스	0	0	0	0	0		0	3	0	2	▼	3	1	53		
	세균성이질	0	1	1	0	0	▼	6	5	0	7	▲	9	6	223		
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0	0		7	3	3	1	▲	6	12	139		
	A형간염	2	3	6	5	12	▼	105	23	78	176	▲	31	38	2,451		
2군	디프테리아	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0		
	백일해	0	0	0	1	1	▼	18	9	8	4	▲	38	46	953		
	파상풍	0	0	0	0	0		1	4	3	3	▼	6	0	31		
	홍역	0	0	2	1	0	▼	11	1	0	0	▲	1	0	27		
	유행성이하선염	25	22	16	21	22	▲	354	420	475	426	▼	766	565	19,253		
	풍진	0	1	0	0	0	▼	2	0	0	1	▲	2	1	31		
	폴리오	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0		
	일본뇌염	0	0	0	0	0		0	0	0	0		1	2	17		
	수두	65	65	36	67	38	▼	1,639	1,702	1,756	1,215	▲	3,891	4,143	96,471		
	급성B형간염	0	0	0	3	0	▼	11	7	9	14	▲	19	10	410		
	B형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	2		
	폐렴구균	0	1	0	0	0	▼	7	14	4	8	▼	19	8	678		
	말리리아	0	0	0	0	0		0	2	0	3	▼	6	5	587		
	성홍열	5	7	4	2	8	▼	155	426	460	277	▼	605	761	15,783		
3군	한센병	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	6		
	수막구균성수막염	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	14		
	레지오넬라증	0	0	2	0	5	▼	11	1	2	1	▲	7	1	296		
	비브리오패혈증	0	0	0	0	0		0	0	0	1	▼	4	0	49		
	발진티푸스	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0		
	발진열	1	0	0	0	0	▲	1	1	2	1	▼	3	1	18		
	쯔쯔가무시증	12	11	13	13	8	▼	149	279	143	124	▼	1,077	169	6,754		
	렙토스피라증	1	0	0	0	0	▲	3	3	3	4	▼	14	5	146		
	브루셀라증	0	0	0	0	0		3	0	0	0	▲	1	0	34		
	탄저	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0		
	공수병	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0		
	신증후군출혈열	0	2	3	1	1	▼	28	20	28	15	▲	59	6	499		
	매독(1기)	0	0	2	2	0	▼	14	11	13	38	▼	21	80	1,572		
	매독(2기)	1	1	0	0	0		4	7	6	5	▼	10	9	681		
	매독(선천성)	0	0	0	0	0		0	0	1	0	▼	1	0	29		
	CJD /vCJD	0	0	0	0	0		2	0	1	0	▲	0	4	77		
	C형간염	13	16	17	20	11	▼	391	541	109	0	▲	923	271	11,023		
	반코마이신내성황색포도알균 (VRSA)감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0		
	카바페넴내성장내세균속균종 (CRE)감염증	10	6	4	0	7	▲	154	68	23	0	▲	159	131	11,923		
	4군	황열	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
덴기열		0	0	0	0	0		2	2	1	4	▼	5	2	194		
바이러스성출혈열		0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0		
큐열		2	2	0	0	1		18	10	2	2	▲	34	15	319		
라임병		6	2	0	0	0	▲	10	0	0	0	▲	0	0	33		
유비저		0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	2		
치쿠니야열		0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	11		
중증열성혈소판감소증후군 (SFTS)		0	1	0	0	0	▼	2	5	4	2	▼	16	0	259		
중동호흡기증후군(MERS)		0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	1		
지카바이러스감염증		0	0	0	0	0		0	0	1	1	▼	0	0	6		

1) 이전 4주 신고건수중 최대값 대비 2) 이전 3년 평균신고건수 대비

· 감염병의예방법및관리에관한법률에 근거하여 국가감염병감시체계를 통하여 보고 된 감염병 환자 발생신고를 기초로 집계 됨

· 의료기관 신고일 기준으로 집계함

· 감염병 별 신고범위에 따라 감염병환자, 감염병의사환자, 병원체보유자가 포함 될 수 있음

· 27주(2019.06.30.~2019.07.06.) 감염병 신고현황은 2019.07.09.(화) 질병관리본부 감염병포털에 보고된 자료를 기준으로 작성

· 2018년, 2019년 통계자료는 변동가능한 잠정통계임

· 최근 5년간 발생이 없었던 페스트, 두창, 보툴리눔독소증, 중증급성호흡기증후군, 동물인플루엔자 인체감염증, 신종인플루엔자, 진드기매개뇌염은 제외함

· C형간염은 2017년 6월 이전은 표본감시, 6월 이후는 전수감시감염병으로 변경 됨

· VRSA 감염증, CRE 감염증은 2017년 6월 이후 전수감시감염병으로 지정 됨

3. 주간 표본감시 현황

- 26주(2019.06.23.-2019.06.29.) 감염병 신고현황은 2019.07.09.(화) 질병관리본부 질병보건통합관리시스템 표본감시 웹보고 및 2019년 감염병 표본감시 26주차 주간소식지자료를 기준으로 작성
- 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

장관감염증

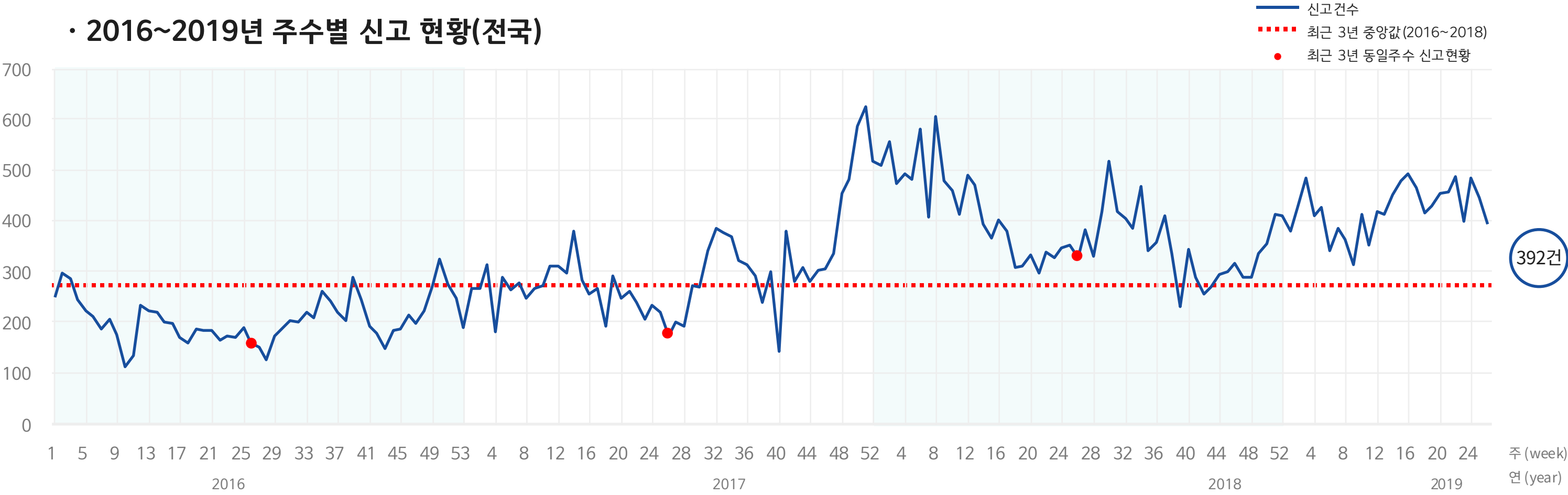
- ☑ 26주차 바이러스성 장관감염증 환자는 환자 0명으로 전주(0명)과 동일
- ☑ 26주차 세균성 장관감염증 환자는 환자 7명으로 전주(17명)대비 감소
- ☑ 주별 바이러스성 장관감염증 환자 신고 현황

구분	그룹A형 로타바이러스		아스트로바이러스		아데노바이러스		노로바이러스		사포바이러스	
	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남
2019년 24주	54	0	33	0	12	0	95	1	9	0
2019년 25주	42	0	25	0	14	0	64	0	13	0
2019년 26주	38	0	28	0	10	0	63	0	21	0
2019년 누적	2,005	31	378	2	279	1	4,075	50	200	0

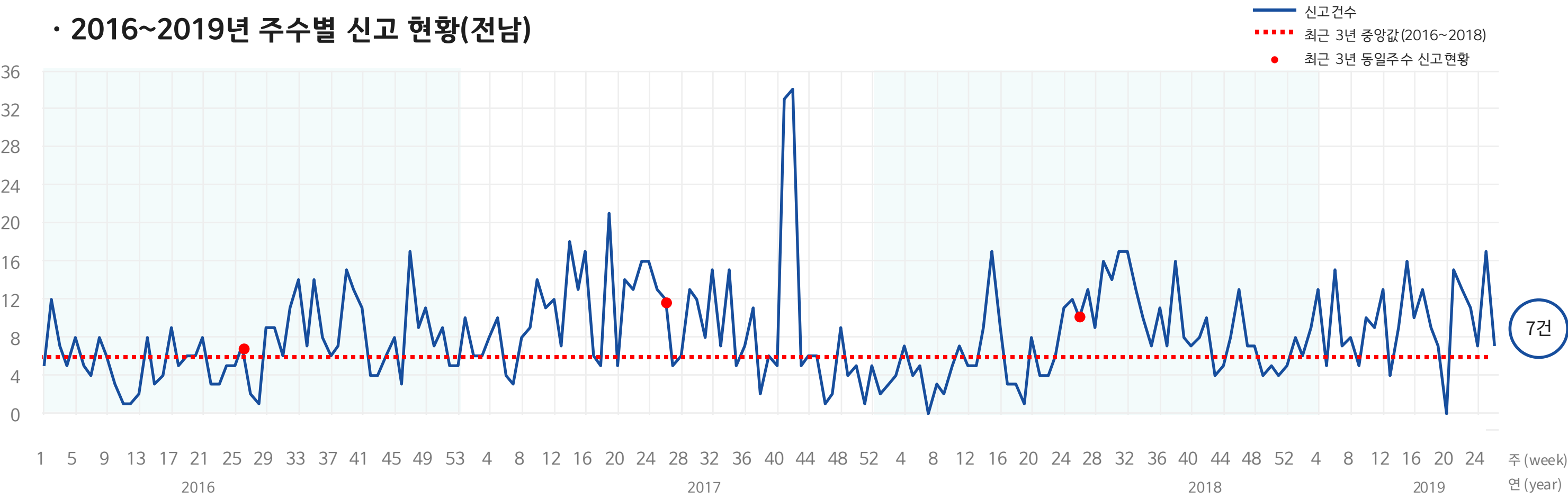
- ☑ 주별 세균성 장관감염증 환자 신고 현황

구분	살모넬라균		장염 비브리오균		대장균		캠필로 박터균		클로스트리듐 퍼프린젠스		황색 포도알균		바실루스 세레우스균		에르시니아 엔테로 콜리티가		리스테리아 모노사이토 제네스	
	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남
2019년 24주	55	1	0	0	4	0	109	3	103	2	4	0	2	0	3	0	0	0
2019년 25주	68	8	0	0	1	0	118	8	94	1	1	0	2	0	3	0	0	0
2019년 26주	42	5	0	0	7	0	114	0	67	2	0	0	1	0	1	0	0	0
2019년 누적	865	41	17	0	72	2	1,191	43	1,707	74	90	0	22	0	52	2	9	0

• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전국)



• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전남)



3. 주간 표본감시 현황

급성호흡기감염증

- 26주차 바이러스성 급성호흡기감염증 환자는 1명으로 전주(4명)대비 감소
- 26주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 0명으로 전주(1명)대비 감소
- 주별 바이러스성 급성호흡기감염증 환자 신고 현황

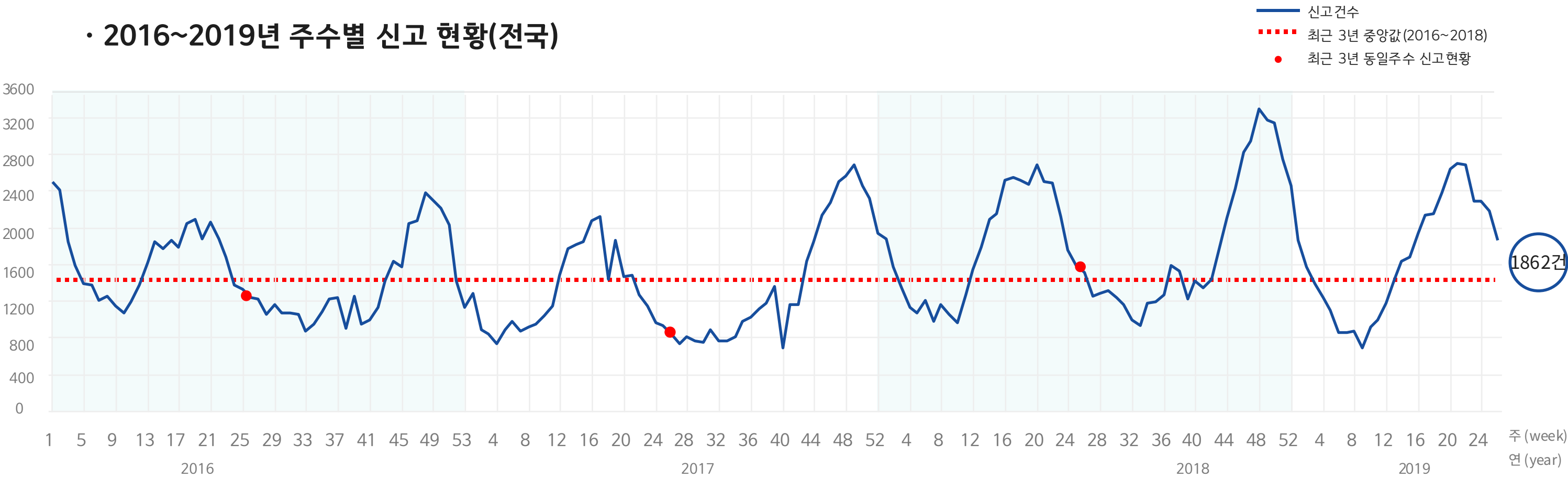
구분	HAdV		HBoV		HPIV		HRSV		HRV		HMPV		HCoV	
	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남
2019년 24주	277	0	361	0	618	3	16	0	652	3	198	0	29	0
2019년 25주	289	0	332	1	582	1	14	0	632	2	170	0	33	0
2019년 26주	231	0	285	0	479	1	8	0	584	0	111	0	21	0
2019년 누적	5,502	2	3,564	2	5,987	11	4,166	11	13,586	27	5,564	22	1,964	8

* HAdV 아데노바이러스 HboV 사람보카바이러스 HPIV 파라인플루엔자바이러스 HRSV 호흡기세포융합바이러스 HRV 리노바이러스 HMPV 사람메타뉴모바이러스 HCoV 사라코로나바이러스

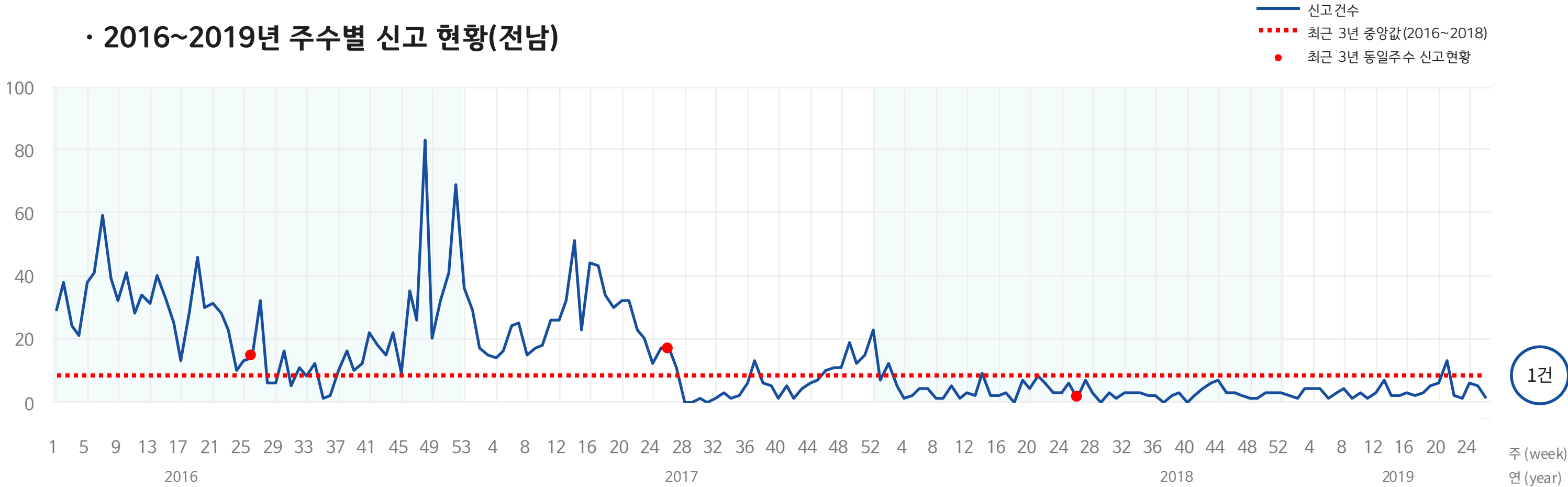
- 주별 세균별 급성호흡기감염증 환자 신고 현황

구분	마이코플라즈마		클라미디아	
	전국	전남	전국	전남
2019년 24주	138	0	7	0
2019년 25주	124	1	7	0
2019년 26주	139	0	4	0
2019년 누적	3,129	6	119	0

• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전국)



• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전남)



3. 주간 표본감시 현황

수족구병

- ☑ 26주차 수족구병 의사환자 발생은 1,000명 당 69.5명으로 전주(63.6명)대비 증가
- ☑ 주별 수족구병 의사환자(ILI) 현황(2019년)

단위 (수족구병 의사환자수/진료환자 * 1000명)

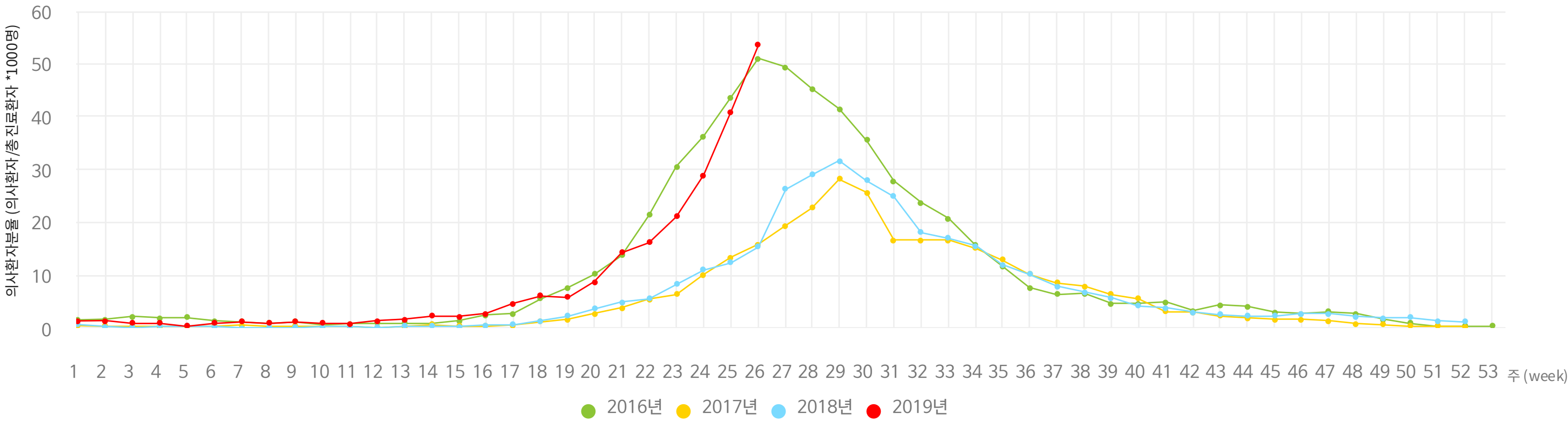
지역	주별			
	2019년 26주차	2019년 25주차	2019년 24주차	2019년 23주차
전국	53.6	41	29	21.3
전남	69.5	63.6	31.9	35.4

- ☑ 26주차 연령별 수족구병 의사환자(ILI) 현황(2019년)

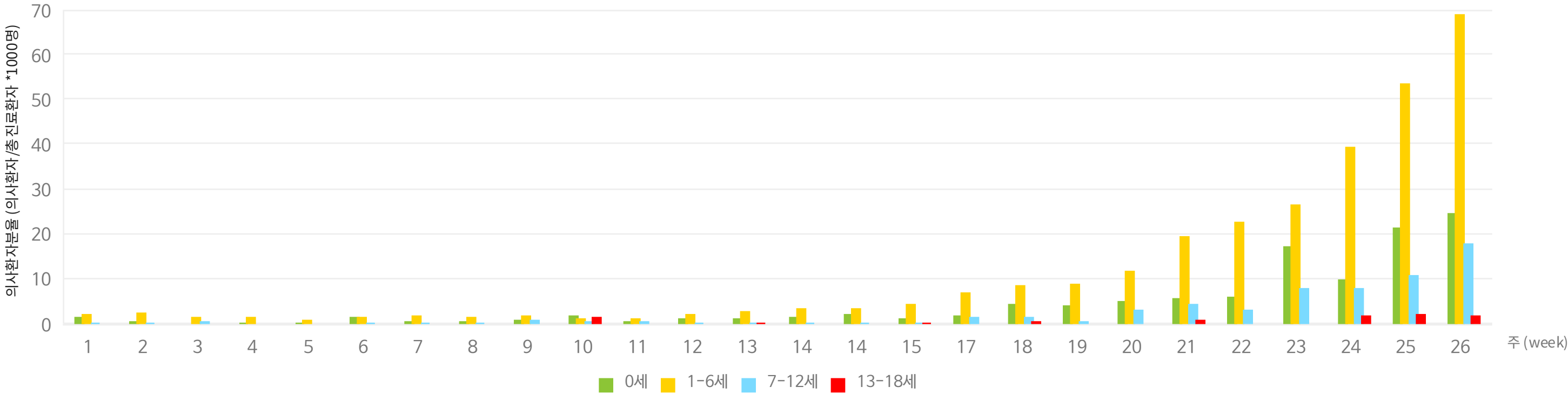
단위 (수족구병 의사환자수/진료환자 * 1000명)

지역	0세	1-6세	7-12세	13-18세
전국	24.6	68.9	17.7	1.9
전남	0	130	5.1	0

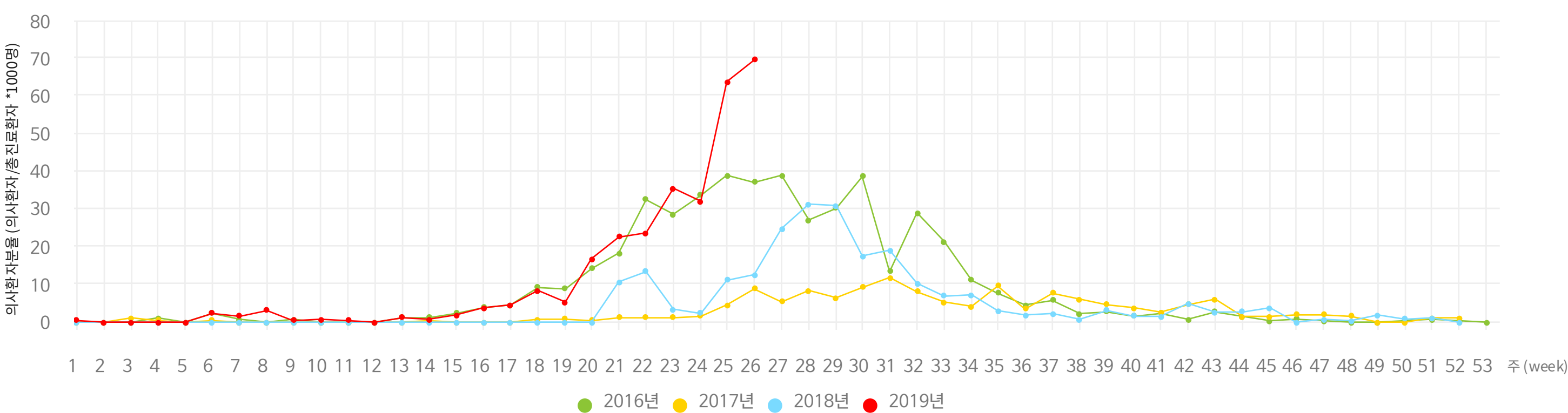
· 최근 4년 수족구병 의사환자 분율(전국)



· 2018년 연령별 수족구병 의사환자 분율(전국)



· 최근 4년 수족구병 의사환자 분율(전남)



4. 2019 광주에서는!(카드뉴스)

☑ 2019 광주에서는!(카드뉴스) 자세히 클릭

