

# 전라남도 감염병 주간소식

제 37호

## CONTENTS

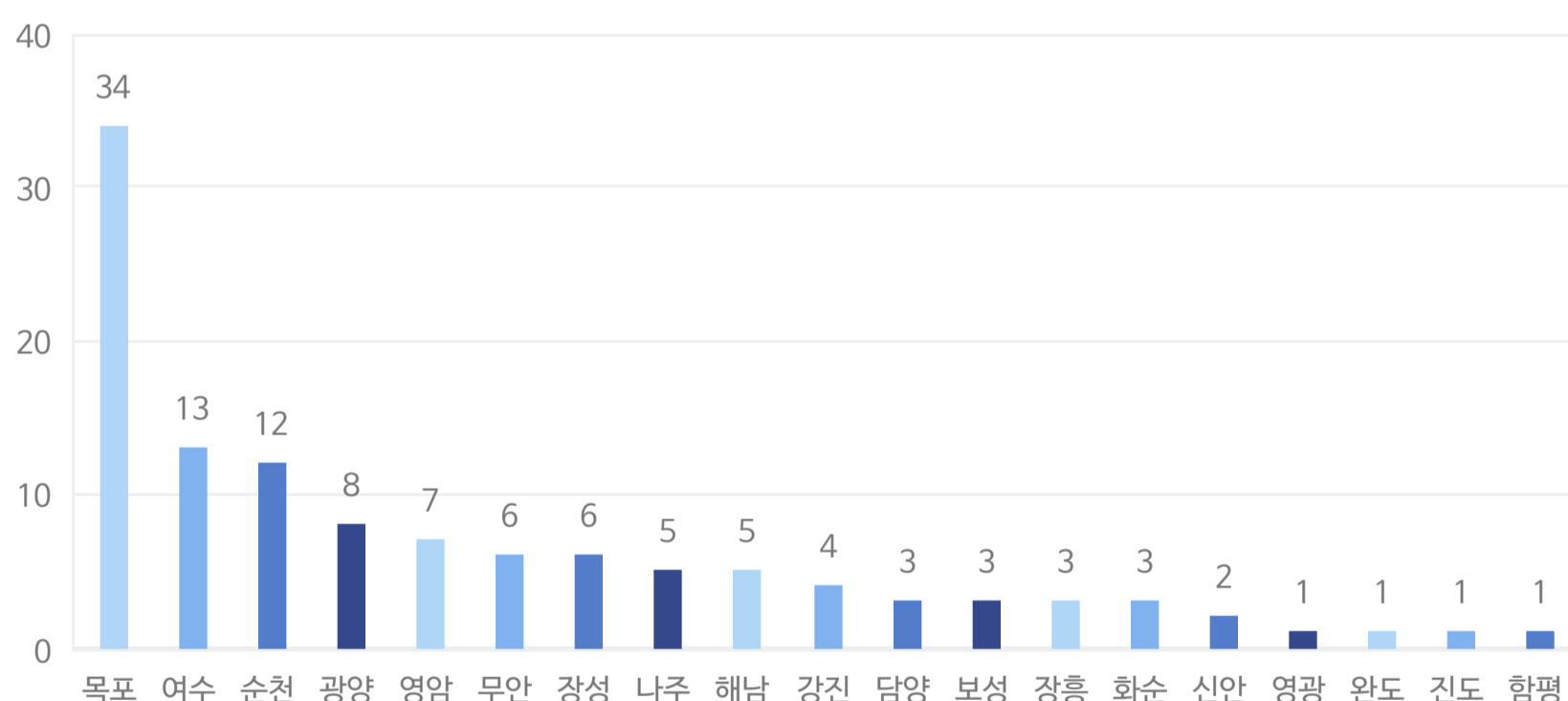
- 01 주간 감염병 동향(전라남도, 국내)
- 02 주간 법정감염병 신고현황
- 03 주간 표본감시 현황
- 04 여행지에서 따라 온 해외감염병(카드뉴스)

## 1. 주간 감염병 동향

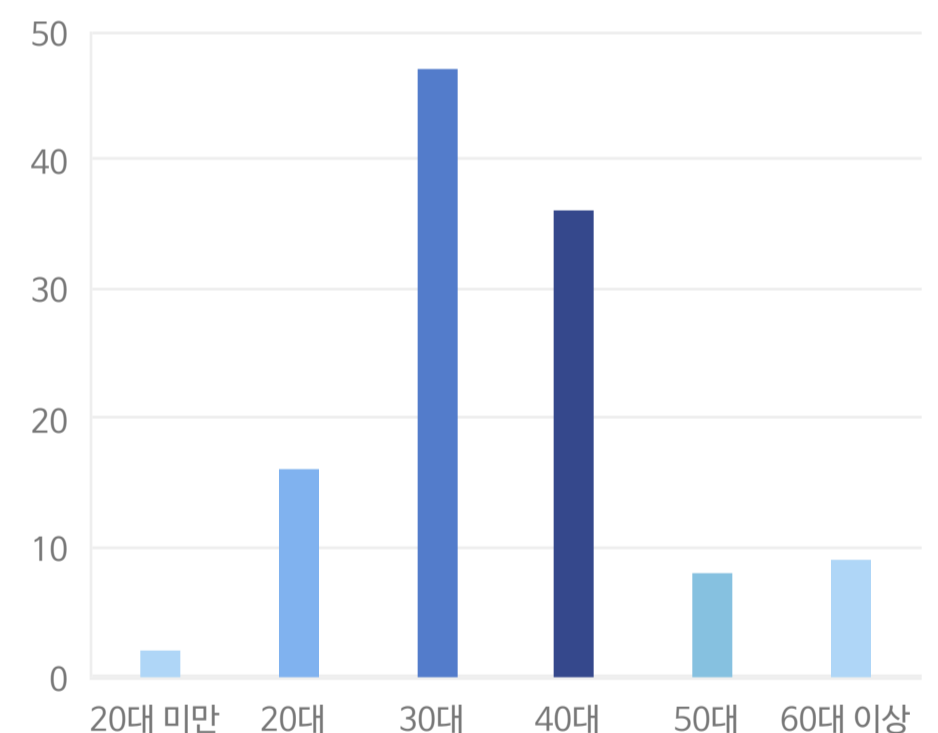
### 전라남도 감염병 발생 현황

- 수두 55건, 유행성이하선염 19건, C형간염 14건, 쯔쯔가무시증 13건, CRE 9건, 중증열성혈소판감소증후군 4건, A형간염 2건, 비브리오패혈증 2건, 렙토스피라증 2건(의사환자), 파라티푸스 1건(의사환자), 장출혈성대장균감염증 1건, 백일해 1건, 홍역 1건, 성홍열 1건, 레지오넬라증 1건, 큐열 1건(의사환자), 라임병 1건(의사환자), 지카바이러스 1건 신고
- A형 간염 발생 현황(2019.1.1~2019.8.12.)
  - 지역별로는 군지역보다 시지역(목포, 여수, 순천, 광양)에서 많이 발생함
  - 연령대별로는 30대에서 가장 높고, 20세 미만에서 가장 낮음

#### • 2019년 지역별 발생현황



#### • 2019년 연령별 발생현황



- 홍역(30대, 남성, 목포)
  - 발열, 기침, 발진 증상으로 의료기관에 내원하여 격리치료(접촉자 230명 모두 홍역 음성 판정)
- 비브리오패혈증(50대, 남성, 여수): 도내 첫 사망환자 발생
  - 구토 및 어지러움 증상으로 병원에 내원하였으나 사망(기저질환: 당뇨병, 간경화)
- 지카바이러스 감염증(40대, 남성, 해남): 도내 첫 환자 발생
  - 발진, 발열, 근육통 등의 증상으로 의료기관에 내원하여 검사결과 양성 판정(태국 여행: 7월 24일~7월 31일)

### 국내 감염병 발생현황

- 여름 휴가철을 맞이하여 해외여행 시 감염병 예방수칙 준수 필요
  - 해외유입 감염병은 매년 증가하고 있으며 2018년 해외유입 감염병 신고 건수는 597건으로 2017년(531건) 대비 12.4% 증가하였고, 2019년 해외유입 감염병 신고 건수는 332건(2019.1.1.~6.30)임
  - 예방수칙: 여행 전 해외감염병 정보 확인, 여행 중에는 30초 이상 비누로 손씻기, 모기 물리지 않기, 동물 접촉 피하기, 음식 익혀먹기, 물 끓여 먹기, 위생적으로 조리하기, 과일·채소는 깨끗한 물에 씻어 껍질 벗겨 먹기 등의 방법으로 안전한 식·음료 섭취, 여행 후에는 감염병 증상을 확인하며 증상 발현 시 질병관리본부 콜센터(1339)에 전화하기 등

2. 주간 법정 감염병 신고현황

구분		주간현황 (2019)					누적신고현황 (1~32주)					지난해 신고현황				
		이번주	이전 4주				증감	1) 올해	이전 3년			증감	2) 2018년			
			32주	31주	30주	29주			28주	2019	2018		2017	2016	전남	광주
1군	콜레라	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	2	
	장티푸스	0	0	0	0	0		1	6	2	2	▼	11	7	247	
	파라티푸스	1	1	0	0	0		2	3	1	2		3	1	53	
	세균성이질	0	1	0	0	0	▼	7	5	0	7	▲	9	6	223	
	장출혈성대장균감염증	1	1	0	0	0		9	3	3	3	▲	6	12	139	
	A형간염	2	3	5	1	4	▼	120	24	83	182	▲	31	38	2,451	
2군	디프테리아	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
	백일해	1	1	0	0	0		22	12	9	4	▲	38	46	953	
	파상풍	0	0	1	0	0	▼	2	4	4	4	▼	6	0	31	
	홍역	1	0	0	0	0	▲	13	1	0	0	▲	1	0	27	
	유행성이하선염	19	9	19	11	13		418	497	542	491	▼	766	565	19,253	
	풍진	0	0	0	0	0		1	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	55	47	58	54	88	▼	1,940	2,028	2,010	1,400	▲	3,891	4,143	96,471	
	급성B형간염	0	0	0	0	0		11	13	12	15	▼	19	10	410	
	B형해모필루스인플루엔자	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	2	
	페렴구균	0	0	1	0	0	▼	8	14	5	11	▼	19	8	678	
	말리리아	0	0	0	0	0		0	5	1	5	▼	6	5	587	
	성홍열	1	2	3	7	2	▼	170	464	521	324	▼	605	761	15,783	
	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		
3군	레지오넬라증	1	0	1	0	0		13	1	2	3	▲	7	1	296	
	비브리오패혈증	2	0	0	0	0	▲	2	1	2	3		4	0	49	
	발진티푸스	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
	발진열	0	0	0	0	0		0	1	2	1	▼	3	1	18	
	쯔쯔가무시증	13	3	8	7	7	▲	183	344	195	138	▼	1,077	169	6,754	
	렙토스피라증	2	1	0	0	0	▲	5	6	4	6	▼	14	5	146	
	브루셀라증	0	0	0	0	0		0	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	1	3	0	▼	31	27	41	17	▲	59	6	499	
	매독(1기)	0	1	0	0	0	▼	15	17	22	40	▼	21	80	1,572	
	매독(2기)	0	0	0	0	0		3	8	13	6	▼	10	9	681	
	매독(선천성)	0	0	0	0	0		0	0	1	0	▼	1	0	29	
	CJD /vCJD	0	0	0	1	0	▼	2	0	1	0	▲	0	4	77	
	C형간염	14	7	13	17	15	▼	457	624	211	0	▲	923	271	11,023	
	반코마이신내성황색포도알균 (VRSA)감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
	카바페뎀내성장내세균속균종 (CRE)감염증	9	4	4	11	8	▼	190	83	34	0	▲	159	131	11,923	
	4군	황열	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0
		뎅기열	0	0	0	0	0		2	3	2	4	▼	5	2	194
바이러스성출혈열		0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
큐열		1	2	1	0	3	▼	23	18	5	2	▲	34	15	319	
라임병		1	0	2	1	1	▼	8	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)		4	1	0	3	0	▲	10	9	10	4	▲	16	0	259	
중동호흡기증후군(MERS)		0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	1	
지카바이러스감염증	1	0	0	0	0	▲	1	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
- 32주(2019.08.04.~2019.08.10.) 감염병 신고현황은 2019.08.13.(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

- 31주(2019.07.28.-2019.08.03.) 감염병 신고현황은 2019.08.13.(화) 질병관리본부 질병보건통합관리시스템 표본감시 웹보고 및 2019년 감염병 표본감시 31주차 주간소식지자료를 기준으로 작성
- 표본감시 참여기관의 의사환자 감시 자료를 보고 시점 기준으로 분석한 잠정통계로 변동 가능함

장관감염증

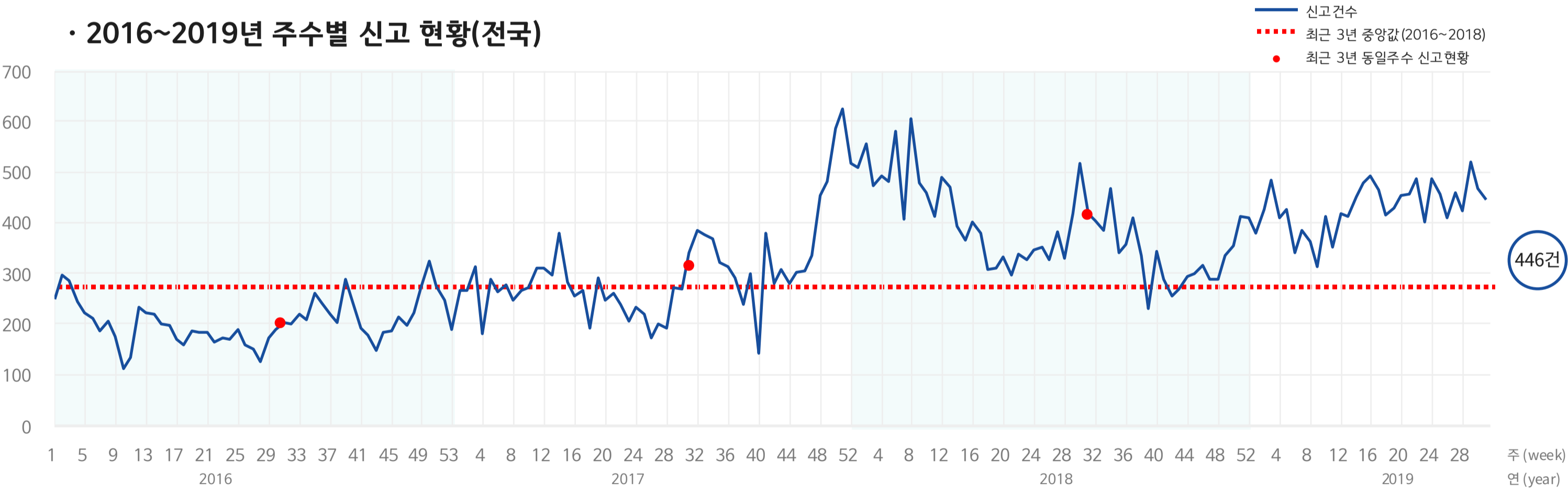
- ☑ 31주차 바이러스성 장관감염증 환자는 환자 1명으로 전주(0명)대비 증가
- ☑ 31주차 세균성 장관감염증 환자는 환자 11명으로 전주(15명)대비 감소
- ☑ 주별 바이러스성 장관감염증 환자 신고 현황

구분	그룹A형 로타바이러스		아스트로바이러스		아데노바이러스		노로바이러스		사포바이러스	
	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남
2019년 29주	25	3	22	0	6	0	33	1	10	0
2019년 30주	39	0	22	0	12	0	35	0	19	0
2019년 31주	19	1	19	0	13	0	29	0	10	0
2019년 누적	2,190	35	502	2	333	1	4,277	53	279	0

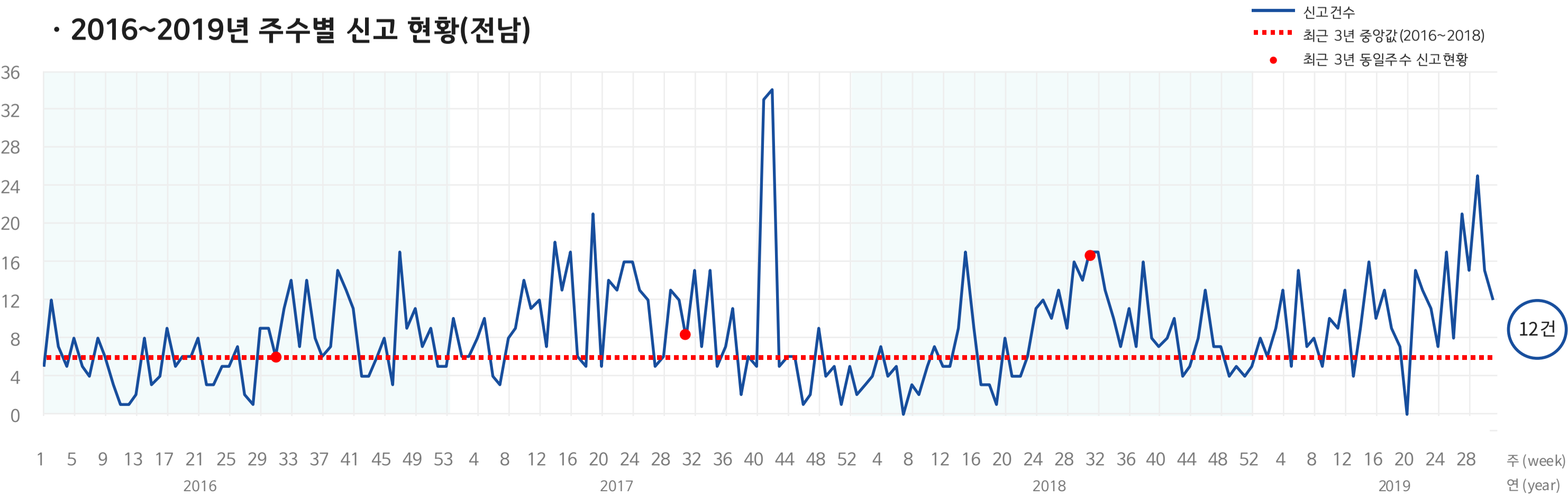
- ☑ 주별 세균성 장관감염증 환자 신고 현황

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 29주	71	5	5	0	14	0	219	13	102	3	5	0	3	0	4	0	0	0
2019년 30주	84	10	1	0	6	0	164	3	78	2	2	0	2	0	2	0	0	0
2019년 31주	74	2	5	0	14	0	187	3	67	6	0	0	3	0	5	0	1	0
2019년 누적	1,231	72	28	0	120	2	2,004	75	2,131	93	99	0	37	0	70	2	10	0

• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전국)



• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전남)



3. 주간 표본감시 현황

급성호흡기감염증

- 31주차 바이러스성 급성호흡기감염증 환자는 0명으로 전주(0명)과 동일
- 31주차 세균성 급성호흡기감염증 환자는 1명으로 전주(0명)대비 증가
- 주별 바이러스성 급성호흡기감염증 환자 신고 현황

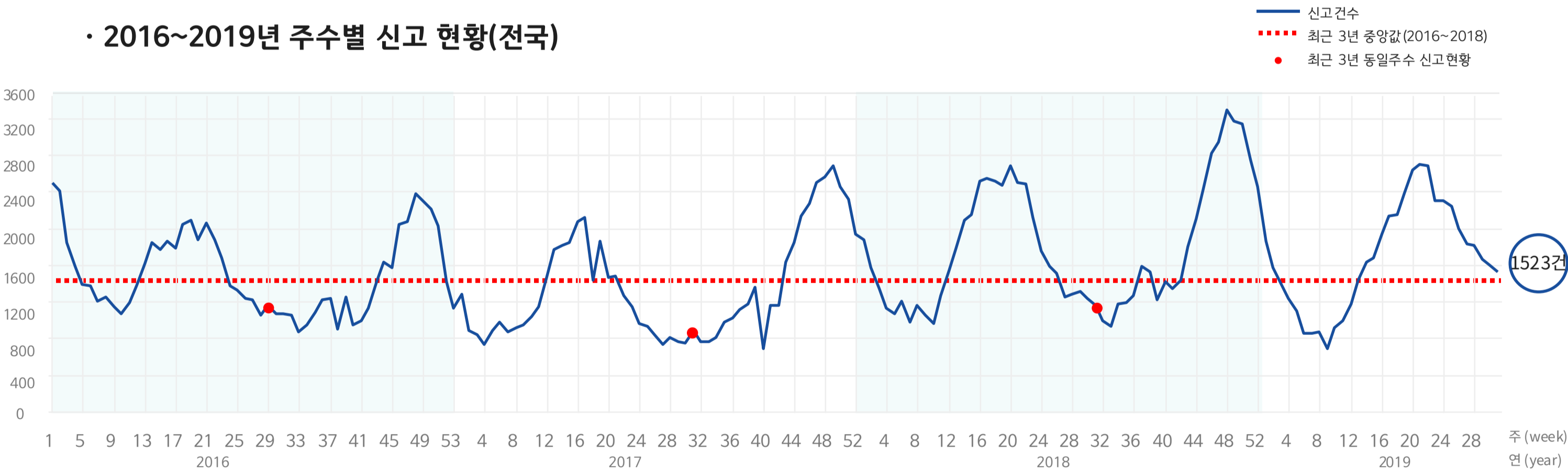
구분	HAdV		HBoV		HPIV		HRSV		HRV		HMPV		HCoV	
	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남	전국	전남
2019년 29주	255	0	192	0	400	0	10	0	552	0	77	1	17	0
2019년 30주	236	0	179	0	367	0	10	0	555	0	65	0	20	0
2019년 31주	267	0	142	0	368	0	10	0	481	0	59	0	20	0
2019년 누적	6,831	2	4,623	4	8,038	14	4,214	11	16,441	29	5,990	23	2,052	8

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

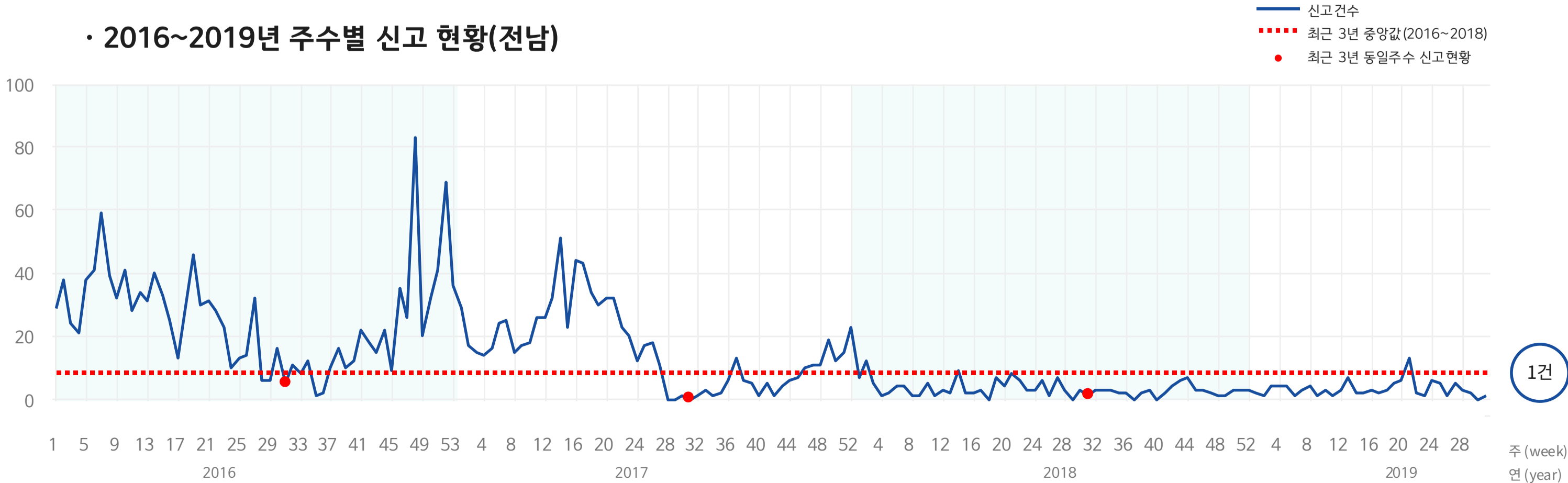
- 주별 세균별 급성호흡기감염증 환자 신고 현황

구분	마이코플라즈마		클라미디아	
	전국	전남	전국	전남
2019년 29주	162	1	4	0
2019년 30주	174	0	4	0
2019년 31주	182	1	4	0
2019년 누적	3,925	9	148	0

• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전국)



• 2016~2019년 주수별 신고 현황(전남)



3. 주간 표본감시 현황

수족구병

31주차 수족구병 의사환자 발생은 1,000명 당 31.4명으로 전주(42.2명)대비 감소

주별 수족구병 의사환자(ILI) 현황(2019년)

단위 (수족구병 의사환자수/진료환자 \* 1000명)

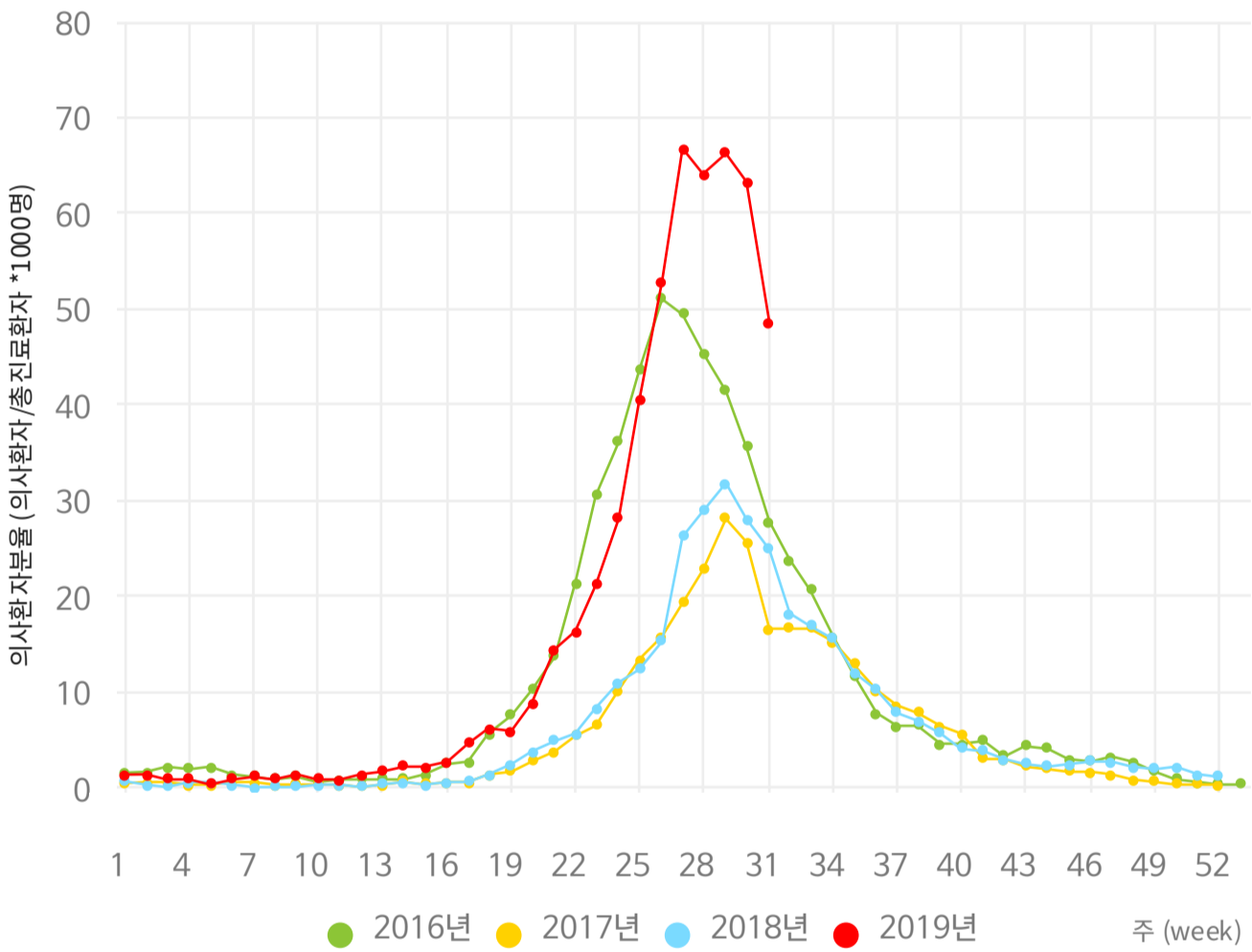
지역	주별			
	2019년 31주차	2019년 30주차	2019년 29주차	2019년 28주차
전국	48.6	63.3	66.4	64.1
전남	31.4	42.2	48.7	63.5

31주차 연령별 수족구병 의사환자(ILI) 현황(2019년)

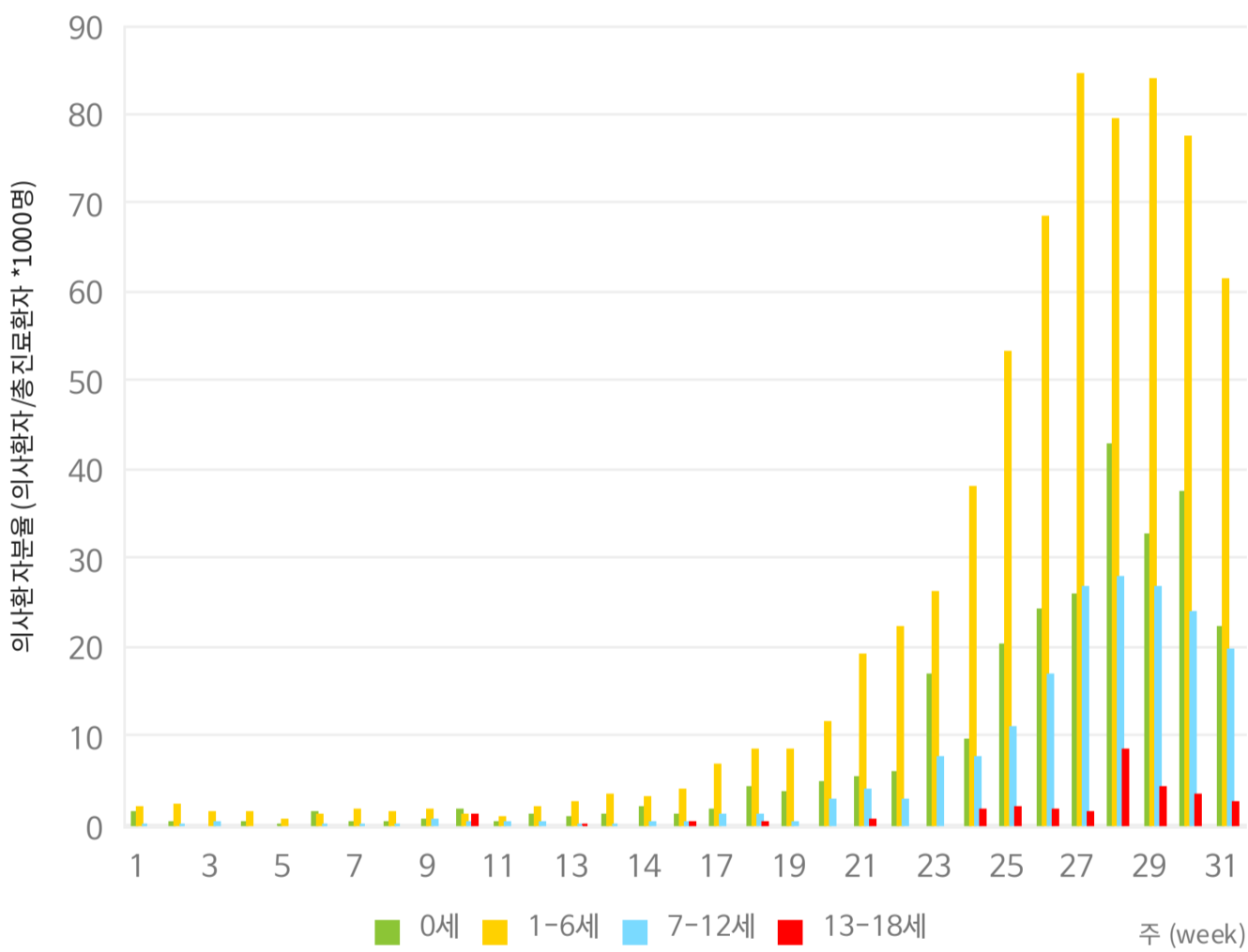
단위 (수족구병 의사환자수/진료환자 \* 1000명)

지역	0세	1-6세	7-12세	13-18세
전국	22.5	61.4	19.8	2.8
전남	0	46.6	12.6	51.3

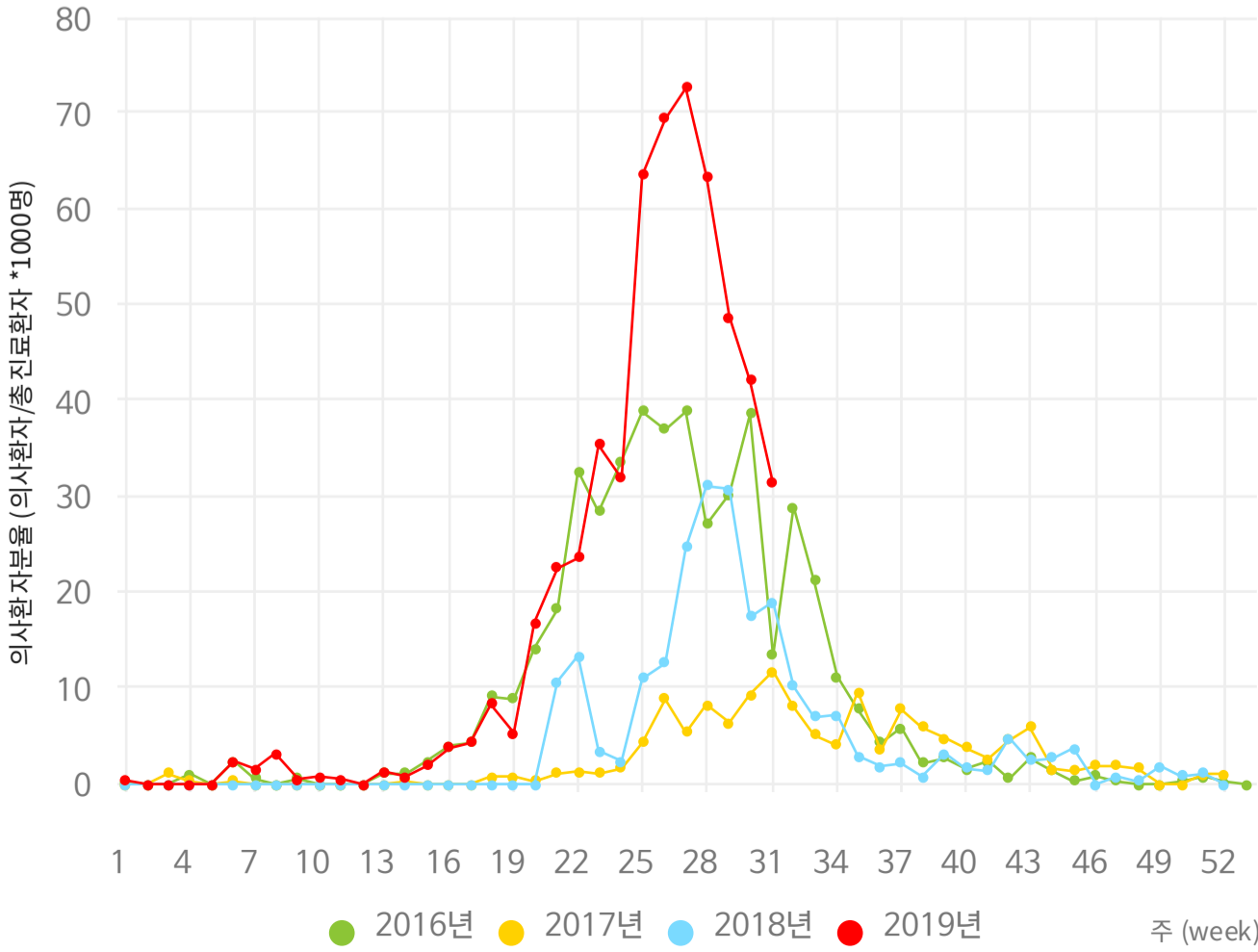
· 최근 4년 수족구병 의사환자 분율(전국)



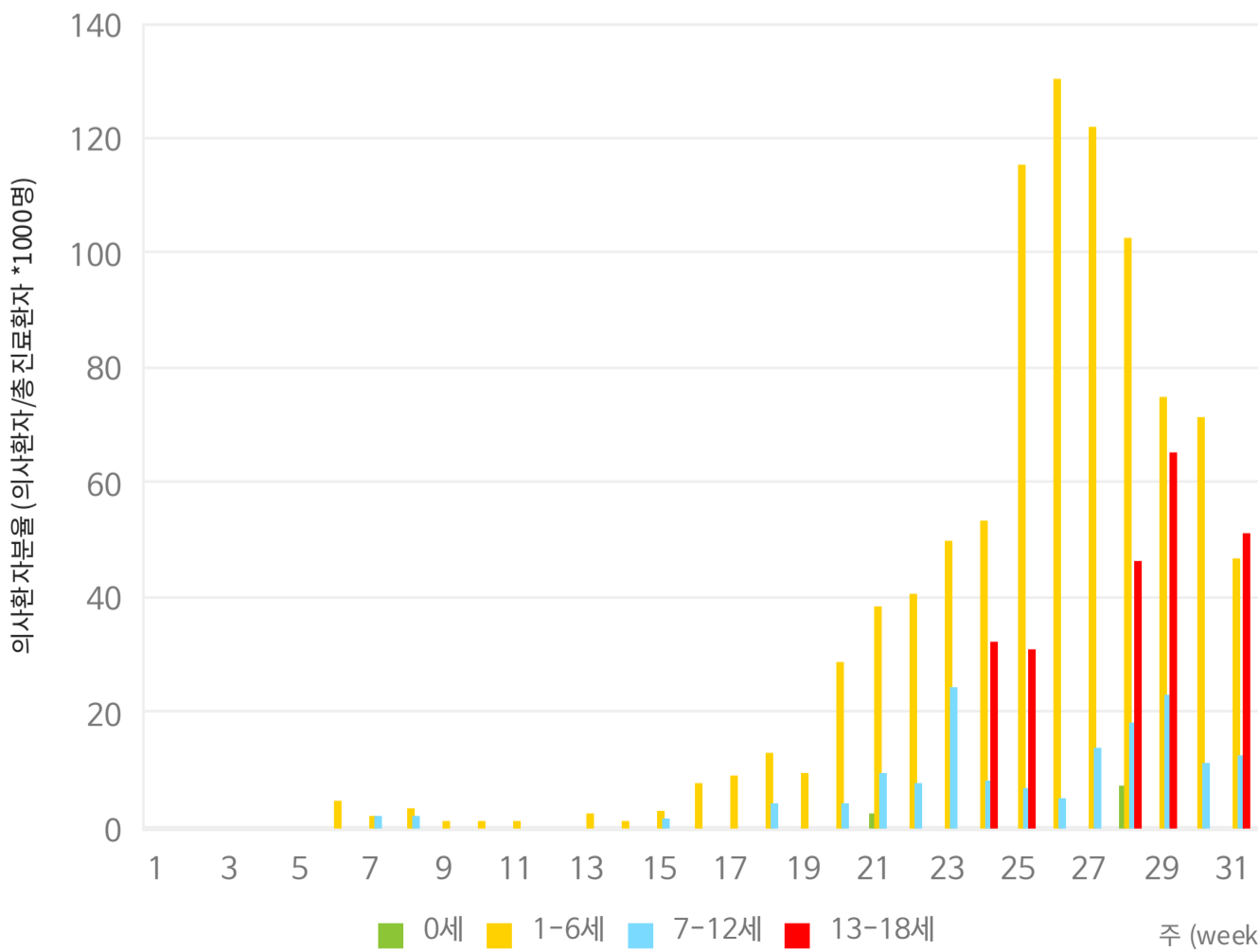
· 2019년 연령별 수족구병 의사환자 분율(전국)



· 최근 4년 수족구병 의사환자 분율(전남)

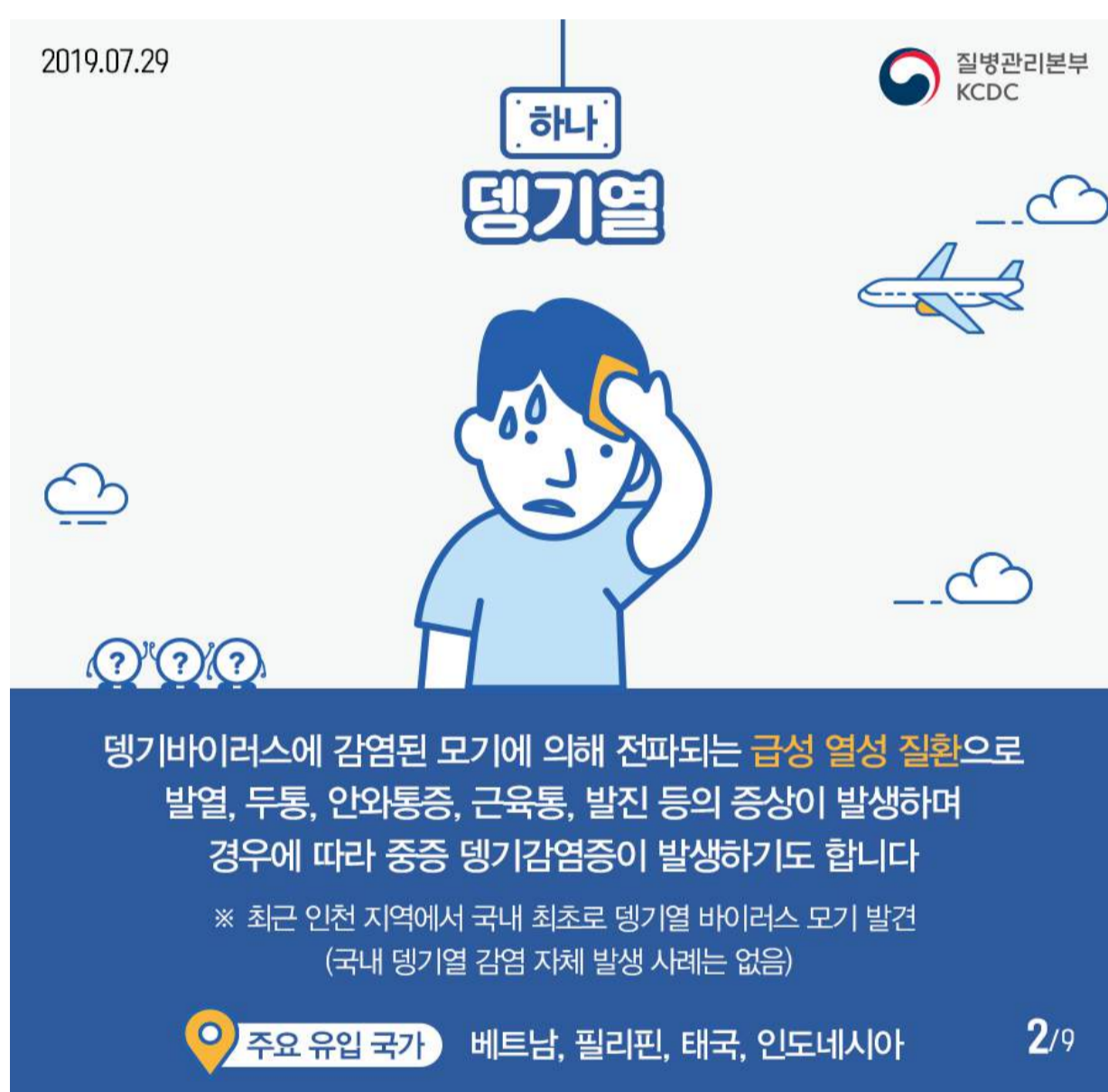


· 2019년 연령별 수족구병 의사환자 분율(전남)




#### 4. 여행지에서 따라 온 해외감염병(카드뉴스)

☑ 여행지에서 따라 온 해외감염병 자세히 클릭



## 4. 여행지에서 따라 온 해외감염병(카드뉴스)


☑ 여행지에서 따라 온 해외감염병  자세히 클릭

2019.07.29 

### 여행 전! 준비하세요

해외감염병 정보는? [해외감염병NOW.kr](http://해외감염병NOW.kr)에서

- 국가별 감염병 예방정보
- 최근 해외감염병 발생소식
- 국제공인 예방접종기관 안내







- ☑ **출국 최소 2주 전** 의료기관이나 보건소를 방문하여 필요한 **예방접종**과 **예방약**을 받으세요
- ☑ 소아, 임산부, 65세 이상 노인, 기저질환자의 경우 여행 전 **전문의에게 상담**을 받는 것이 좋습니다
- ☑ 해열제, 지사제, 소화제, 소독약, 반창고 등 간단한 **비상약**을 소지하세요


6/9

2019.07.29 



### 여행 중! 이것만은 지켜주세요

-  **안전한 음식 · 물 마시기**  
덜 익은 음식, 비위생적인 음식은 먹지마세요  
물을 되도록 제품화되어 있는 물을 드세요
-  **자주 손씻기**  
식사 전, 외출 후 흐르는 물에 비누로 30초 이상 손을 씻어주세요
-  **모기 주의**  
모기피피제를 사용하고, 외출 시 긴소매, 긴바지, 모자를 착용해주세요
-  **동물 접촉 피하기**  
낙타, 닭, 원숭이, 박쥐 등 현지 동물과의 접촉을 피하세요

7/9

2019.07.29 

### 여행 후, 꼭 확인해주세요

-  검역감염병 오염지역을 방문한 경우 **건강상태 질문서**를 반드시 작성하여 검역관에게 제출하세요
-  여행 후, 고열, 설사, 구토 등 감염병 증상이 의심될 경우 **질병관리본부 콜센터 1339**로 전화하여 상담을 받으세요

**잠복기**

- 장티푸스 3일~60일(평균 8~14일)
- 세균성이질 12시간~7일(평균 1~4일)
- Dengue 3~14일(평균 4~7일)
- 홍역 7~21일(평균 10~12일)

8/9

2019.07.29 



**‘해외감염병 예방  
우리 모두의 참여로  
완성됩니다’**

[www.해외감염병NOW.kr](http://www.해외감염병NOW.kr)

9/9