

# 전라남도 코로나19 주간소식 특집85호

# 42 주차

(2021.10.10.~10.16.)

발행일 2021.10.19.(화) 발행처 전라남도 감염병관리지원단 · 전라남도 공공보건의료지원단

주소 전남도청 내 민원동 3층 전라남도감염병관리지원단 전화 061-286-6083 홈페이지 [www.jcdm.or.kr](http://www.jcdm.or.kr)

— 목차 —

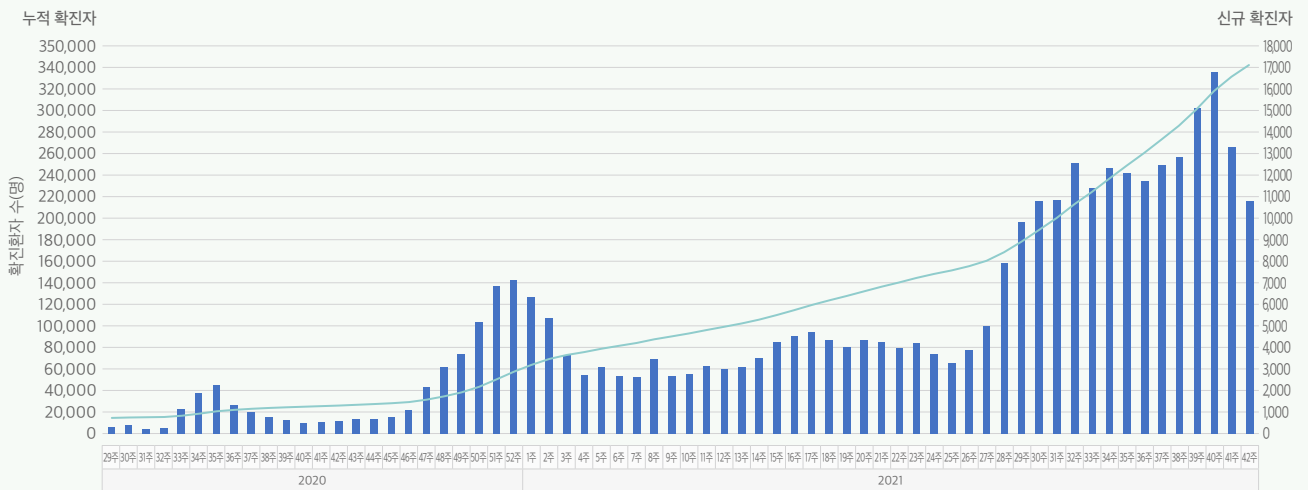
- I. 코로나19 국내 발생 현황
- II. 코로나19 해외유입 현황
- III. 코로나 19 예방접종 현황
- IV. 코로나19 관련 주간 정책동향
- V. 주간 법정감염병 발생 현황
- VI. 홍보자료

## I. 코로나19 국내 발생 현황 (10월 17일 0시 기준)

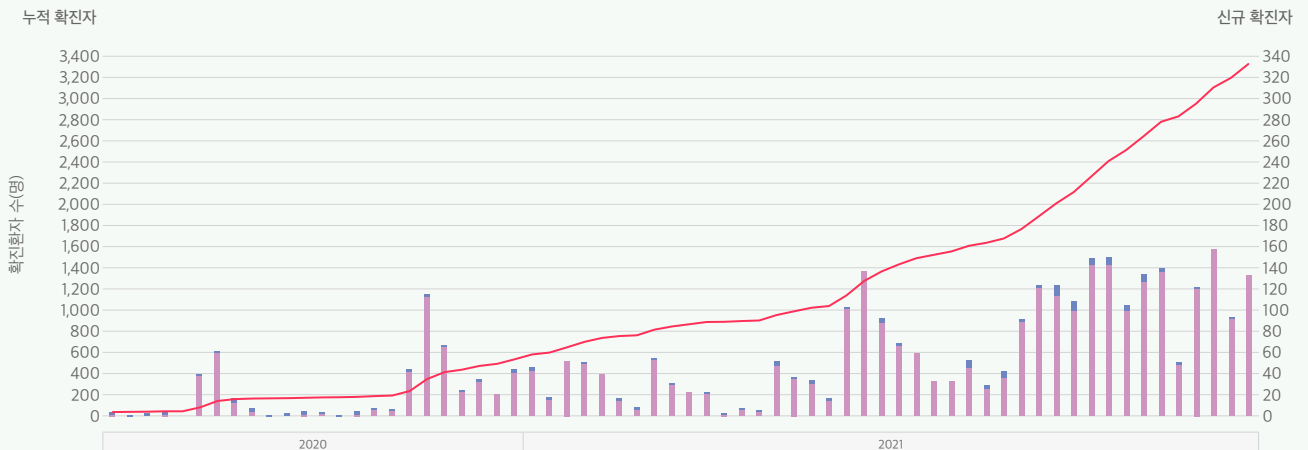
### 확진환자 현황

- **(전국)** 확진환자 총 342,396명으로 42주차 신규 확진환자 10,877명 발생, 지난주 대비 완치자는 310,344명으로 13,634명 증가, 사망자는 2,660명으로 85명 증가(치명률 0.78%)
- **(전남)** 확진환자 총 3,386명으로 42주차 신규 확진환자 133명 발생, 74,119명의 접촉자 중 72,474명은 격리 해제되었으며 1,645명은 현재 격리 중, 사망자는 21명(치명률 0.62%)

### ■ 전국 (주별, 누적)



### ■ 전남 (주별, 누적)



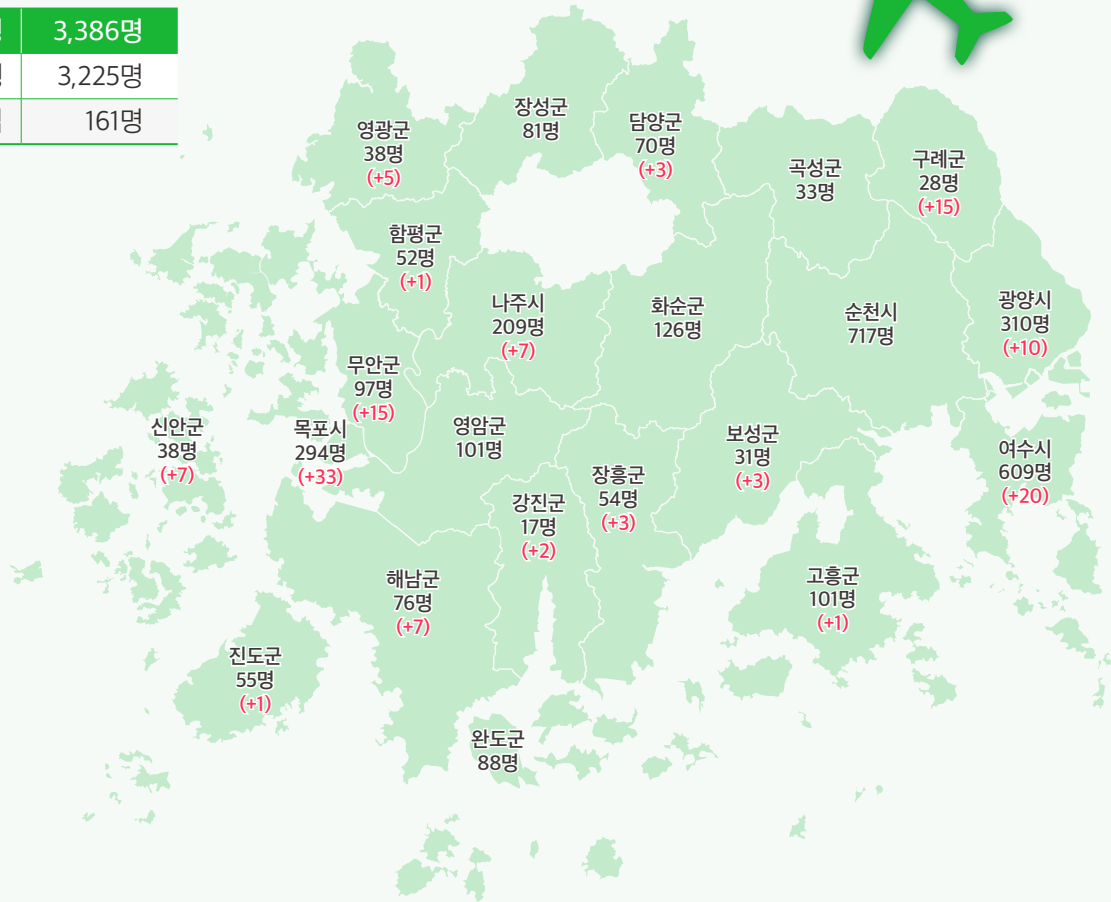
	29주	30주	31주	32주	33주	34주	35주	36주	37주	38주	39주	40주	41주	42주	43주	44주	45주	46주	47주	48주	49주	50주	51주	52주	1주	2주	3주	4주	5주	6주	7주	8주	9주	10주	11주	12주	13주	14주	15주	16주	17주	18주	19주	20주	21주	22주	23주	24주	25주	26주	27주	28주	29주	30주	31주	32주	33주	34주	35주	36주	37주	38주	39주	40주	41주	42주		
누적	35	36	38	42	42	81	142	159	166	167	169	173	176	177	181	188	194	238	353	420	444	479	499	543	589	607	659	710	749	766	774	828	859	881	903	905	912	917	969	1005	1039	1056	1091	1296	1389	1457	1516	1549	1582	1635	1664	1706	1797	1900	2044	2153	2302	2452	2552	2699	2831	2882	3003	3160	3253	3386		
해외감염	2	1	2	3	0	1	1	4	3	1	2	3	1	1	3	1	1	2	2	2	1	2	0	3	3	2	0	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	3	2	1	0	4	2	0	0	0	0	7	3	6	2	2	10	9	6	7	5	7	3	2	1	0	1	0
지역감염	1	0	1	0	38	60	13	4	0	0	1	2	0	1	2	1	6	5	42	113	66	23	33	20	41	16	52	50	39	15	6	53	30	22	21	1	6	4	48	35	31	15	102	137	89	66	59	33	33	46	26	36	89	121	114	100	143	143	100	127	137	49	120	157	92	133		

· (전라남도 코로나19 확진자 시군별 현황, 2021.10.10.~ 10.16. 기준)

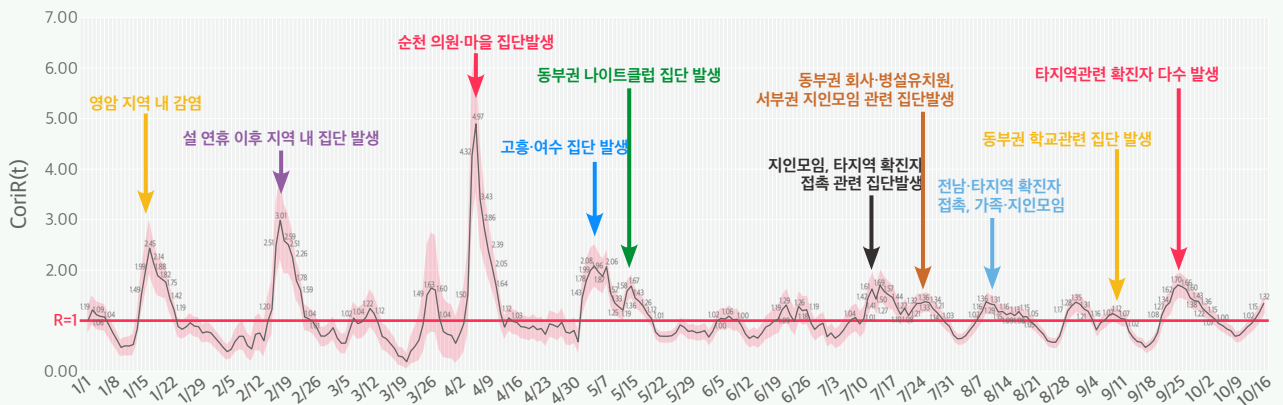


해외유입 161명

총 발생	3,386명
지역발생	3,225명
해외유입	161명



· (전라남도 코로나19 실시간 감염재생산수( $R_t$ ))



- 2021. 1. 1. ~ 2021. 10.16. 실시간 감염재생산수( $R_t$ )

: 2021년 42주차에는 확진자 접촉, 학교 관련 집단 발생으로 실시간 감염재생산수( $R_t$ )가 1 이상(10월 14일 기준)이며 42주 평균 감염재생산수( $R_t=0.95$ )는 지난주보다 상승함

- 감염재생산수(Reproduction number,  $R_0$ )

: 한 사람의 감염자가 감염 가능 기간동안 직접 감염 시키는 평균 인원 수  
( $R_0 < 1$ : 감염병의 감소,  $R_0 = 1$ : 지역사회에 일정 수의 감염자가 유지,  $R_0 > 1$ : 감염병의 유행)

- 실시간 감염재생산수(Time-varying reproduction number,  $R_t$ )

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

## 감염경로

### · (전국)

- 최근 2주간 감염경로(21.10.4.~21.10.17.), 질병관리청 보도자료 참고

합계 (명(%))	선행확진자 접촉	지역집단 발생	병원 및 요양시설 등	조사중	해외유입	해외유입 관련
24,301 (100)	10,983 (45.2)	3,640 (15.0)	496 (2.0)	8,887 (36.6)	295 (1.2)	0 (0.0)

### · (전남, 누적)

합계 (명/%)	해외 유입	집단사례								개별 사례	미분류 (조사중)
		기업 관련	마을 관련	다중이용 시설	의료 기관	감염취약 시설	군부대 관련	모임관련 (가족포함)	종교 관련		
3,386 (+133)	161	141	116	743 (+41)	53	48	39	317 (+1)	98	1,244 (+69)	426 (+22)
100	4.8	4.2	3.4	21.9	1.6	1.4	1.2	9.4	2.9	36.7	12.6

## II. 코로나19 해외유입 현황 (10월 17일 0시 기준, 질병관리청 보도자료 참고)

### 해외유입 환자현황

	구분	전주대비 신규(명)	누계(명)	비율(%)	
전국	합계	+109	14,820	100	
	유입국가	중국	+2	150	1.0
		아시아(중국 외)	+69	8,368	56.5
		유럽	+7	2,012	13.6
		아메리카	+26	3,240	21.9
		아프리카	+5	1,014	6.8
		오세아니아	-	36	0.2
	국적	내국인	+32	7,455	50.3
외국인		+77	7,365	49.7	
전남	합계	-	161	100.0	
	유입국가	중국	-	-	-
		아시아(중국 외)	-	90	55.9
		유럽	-	27	16.8
		아메리카	-	17	10.6
		중동	-	22	13.7
		아프리카	-	5	3.1
	국적	내국인	-	95	59.0
외국인		-	66	41.0	

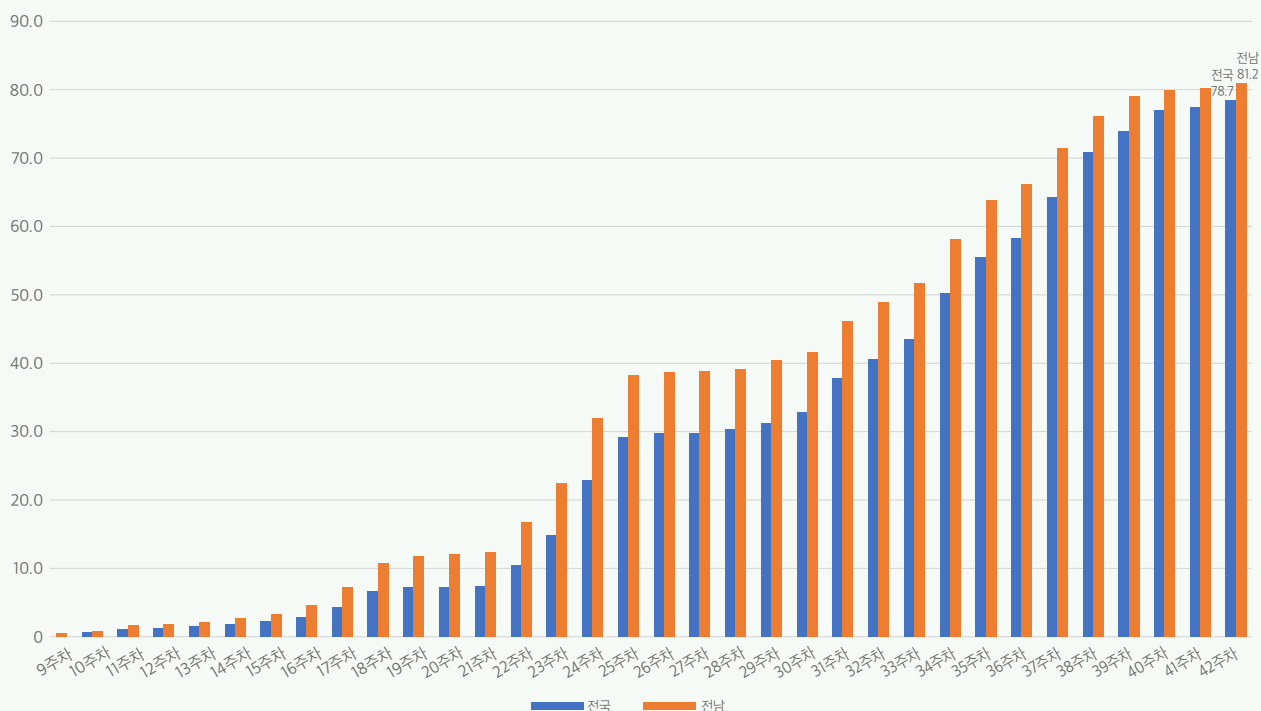
### III. 코로나 19 예방접종 현황 (10월 17일 0시 기준, 질병관리청 보도자료 참고)

구분	전국		전남	
	누계(명)	인구 <sup>1)</sup> 대비 접종률(%)	누계(명)	인구 <sup>2)</sup> 대비 접종률(%)
1차 접종자	40,398,477	78.7	1,493,295	81.2
접종완료자	33,166,098	64.6	1,291,684	70.2

1) '20.12월 행정안전부 주민등록인구현황(거주지) 기준

2) 전남 도민(184만 명) 기준

#### ■ 코로나19 1차 접종 인구대비 접종률(전국, 전남)



#### ■ 이상반응 신고현황

· (전국) 이상반응 신고현황: 320,897명\*(접종자수 73,564,575명\*\* 대비 0.44%)  
 \* 아스트라제네카 백신 104,953건, 화이자 149,076건, 얀센 8,461건, 모더나 58,407건

· (전남) 이상반응 신고현황: 11,237명\*(접종자수 2,762,627명\*\* 대비 0.41%)  
 \* 아스트라제네카 백신 3,734건, 화이자 4,185건, 얀센 285건, 모더나 3,036건

\*\*1차 접종자 + 2차 접종자(완료자)

#### ■ 전남 외국인 코로나19 예방접종 현황

단위: (명, %)

외국인 전체 접종현황				
대상자(A)	1차(B)	접종률(B/A)	완료(C)	접종률(C/A)
59,733	51,328	85.9	35,624	59.6

■ 전남 시군별 접종실적

단위: (명, %)

시군명	전체 인구수(A) <sup>1)</sup>	18세 이상 접종현황 <sup>2)</sup>			
		1차(B)	접종률 (B/A*100)	완료(C)	접종률 (C/A*100)
계	1,839,432	1,493,215	81.2	1,291,026	70.2
목포시	222,392	169,519	76.2	139,811	62.9
여수시	278,605	221,895	79.6	185,073	66.4
순천시	280,931	218,128	77.6	185,017	65.9
나주시	114,856	94,163	82.0	78,759	68.6
광양시	151,174	116,739	77.2	99,381	65.7
담양군	45,911	39,357	85.7	35,587	77.5
곡성군	27,847	23,626	84.8	21,701	77.9
구례군	25,568	21,011	82.2	19,117	74.8
고흥군	63,534	54,617	86.0	50,496	79.5
보성군	40,076	34,096	85.1	31,444	78.5
화순군	62,085	51,714	83.3	46,009	74.1
장흥군	37,480	31,029	82.8	28,197	75.2
강진군	34,305	28,842	84.1	26,391	76.9
해남군	68,243	59,495	87.2	53,786	78.8
영암군	53,206	49,587	93.2	41,743	78.5
무안군	85,699	70,034	81.7	59,709	69.7
함평군	31,695	27,378	86.4	25,013	78.9
영광군	52,599	42,809	81.4	38,297	72.8
장성군	44,079	37,080	84.1	33,502	76.0
완도군	49,630	42,547	85.7	38,534	77.6
진도군	30,978	26,106	84.3	23,241	75.0
신안군	38,539	33,443	86.8	30,218	78.4

1) '21년 6월 행정안전부 주민등록인구현황(거주자)기준(말소자, 재외국민 제외)

2) 등록·미등록 외국인 포함

## IV. 코로나19 관련 주간 정책동향

### 보건복지부

#### · 안센 접종자도 부스터 샷 계획 조속히 수립 예정

- 안센 백신의 효과가 시간이 흐르면서 급격히 낮아질 가능성이 있다는 연구 결과 발표

- (내용)

· 미국식품의약국(FDA)의 백신·생물의약품 자문위원회는 이 연구를 바탕으로 화이자 및 모더나 백신에 이어 안센 접종자에 대한 부스터 샷을 승인해야 한다고 권고함

· 이와 관련된 국민의 불안감을 고려하여 안센 접종자에 대한 부스터 샷 국내 계획을 조속히 수립할 예정임

#### · ‘위드 코로나’ 앞두고 병원들 ‘재택치료’ 속속 시작

- 코로나19 방역체계를 위드 코로나 체계로 전환하려면 한정된 의료자원을 위중증 환자·사망자 수 감소와 관리에 집중하고, 무증상·경증 환자를 대상으로 재택치료가 필요

- (내용)

· 코로나19 재택치료는 확진일로부터 열흘간 시행되며 환자 본인이 동의하는 경우 의료적 처치가 필요 없는 70세 미만 무증상·경증 확진 환자가 대상

· 재택치료 전담 의료기관은 상담 및 진료, 응급 상황 등 재택치료 대상자에 대한 24시간 대응 체계를 갖추고 건강 모니터링과 비대면 진료를 실시

### 전라남도

#### · ‘단계적 일상회복’ 광주·전남 사적모임 10명까지 허용

- 식당·카페 ‘밤 12시’ 영업 완화, 유흥시설은 제외

- (내용)

· 광주·전남 사회적 거리두기 3단계가 2주 더 연장되며(10. 18. ~ 31.), 이 기간에 백신 접종 완료자에 한해 사적 모임 최대 10명, 식당 카페 영업 제한이 24시까지 허용되는 등 일부 방역 수칙 완화. 단, 유흥시설 6종(유흥·단란·감성주점, 콜라텍, 헌팅포차, 홀덤펍)의 경우 오후 10시로 기존과 동일

## V. 주간 법정감염병 발생 현황

### 전라남도

· 수두 19건, A형간염 5건, 유행성이하선염 25건, 성홍열 2건, CRE 10건, E형간염 2건, C형간염 15건, 레지오넬라증 2건, 비브리오 패혈증 1건, 발진열 1건, 찻뜨가무시증 72건, 렙토스피라증 4건, 신증후군출혈열 1건, 라임병 3건, 중증열성혈소판감소증후군 5건 발생

### 국내·외

· (코로나-19) 전세계 발생 5주 연속 감소

· 188개국 등에서 총 237,470,988명(사망 4,846,224명) 발생

· 지난 1주 간(2021.10.4.~10.10.) 신규 확진자 2,885,011명(-7%), 사망 46,789명(-10%) 발생

· (에볼라) DR공고, ‘21.5.3. 12차 유행 종료선언 이후 5개월 만에 환자 1명 발생

· (메르스) 사우디아라비아, 환자 1명 발생 보고(‘21.1.1-10.12일까지 총 13명 발생)

· (AI 인체감염증) 중국 광둥성 메이저우시에서 A(H9N2)형 인체감염증 환자 발생

※ 바로가기 ▶ [주간 해외감염병 발생동향 41호](#)

## 전라남도 신고현황

구분	주간현황(2021)						누적신고현황 (42주)					지난해 신고현황		
	이번주	이전 4주				증감 <sup>1)</sup>	올해 2021	이전 3년			증감 <sup>2)</sup>	2020년		
		42주	41주	40주	39주			38주	2020	2019		2018	전남	전국
1급	보툴리눔독소증	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	1	
	중동호흡기증후군(MERS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	
2급	결핵	-	15	23	13	-	916	976	1,051	1,137	▼	1,049	19,933	
	수두	19	20	19	25	12	▼	907	1,066	2,276	2,459	▼	1,253	31,430
	홍역	0	0	0	0	0		0	1	11	1	▼	1	6
	콜레라	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	-
	장티푸스	0	0	1	0	0	▼	5	0	2	4	▲	0	39
	파라티푸스	0	2	0	1	0	▼	5	5	0	3	▲	5	58
	세균성이질	0	0	0	0	0		5	2	6	5	▲	2	29
	장출혈성대장균감염증	0	0	0	0	0		14	12	11	6	▲	12	270
	A형간염	5	0	2	0	1	▲	94	49	147	27	▲	66	3,989
	백일해	0	0	0	0	0		0	20	28	19	▼	21	123
	유행성이하선염	25	8	15	7	17	▲	376	328	516	621	▼	404	9,922
	풍진	0	0	0	0	0		0	0	1	0	▼	0	2
	수막구균감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	5
	b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	1	1
	폐렴구균 감염증	0	0	0	0	0		5	8	10	16	▼	11	345
	한센병	0	0	0	0	0		0	1	0	0	▼	1	3
	성홍열	2	0	2	2	0		40	94	198	541	▼	100	2,300
	반코마이신내성황색포도알균(VRSA)감염증	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	9
	카바페넴내성장내세균속군중(CRE)감염증	10	8	7	5	16	▼	311	286	287	116	▲	363	18,113
	E형간염	2	0	0	1	1	▲	20	2	0	0	▲	6	191
3급	파상풍	0	0	0	0	0		0	2	2	5	▼	2	30
	B형간염	0	0	0	0	1	▼	11	15	14	14	▼	17	382
	일본뇌염	0	0	0	0	0		0	0	2	1	▼	0	7
	C형간염	15	10	9	5	9	▲	564	711	561	746	▼	881	11,849
	말라리아	0	0	0	1	0	▼	3	1	0	6	▲	1	385
	레지오넬라증	2	0	1	0	0	▲	27	12	13	4	▲	12	368
	비브리오패혈증	1	0	2	0	2	▼	8	10	5	4	▲	11	70
	발진열	1	0	0	0	0	▲	1	0	1	2		0	1
	쯔쯔가무시증	72	14	5	5	1	▲	267	169	248	473	▼	812	4,479
	렙토스피라증	4	1	0	0	0	▲	10	9	8	8	▲	13	114
	브루셀라증	0	0	0	0	0		1	2	0	0	▲	3	8
	신증후군출혈열	1	1	0	0	0		24	24	46	39	▼	49	270
	크로이츠펠트-야콥병	0	0	0	0	0		3	1	2	0	▲	1	64
	덴기열	0	0	0	0	0		0	1	1	3	▼	1	43
	큐열	0	0	0	0	0		1	13	19	17	▼	13	69
	라임병	3	0	0	0	0	▲	3	0	2	0	▲	0	18
	유비저	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	1
	치쿤구니야열	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	1
	중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	5	0	0	0	0	▲	13	8	16	16	▼	8	243
	지카바이러스감염증	0	0	0	0	0		0	0	1	0	▼	0	1

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
- 42주(2021.10.10.~10.16.) 감염병 신고현황은 2021.10.19.(화) 질병관리본부 감염병포털에 보고된 자료를 기준으로 작성
- 2021년 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 41주(2021.10.3.~10.9.) 신환자 신고 현황을 수록한 질병관리본부 주간건강과질병 및 결핵환자신고현황연보를 참고함

2021.10.15. 실용관리청



**10월 15일은 세계 손씻기의 날!**

## 감염병 예방의 기본기 올바른 손씻기


1/9

2021.10.15. 실용관리청

### 매년 10월 15일은 세계 손씻기의 날

올해로 14회를 맞는 이 날은 2008년 10월 15일 유엔(UN) 총회에서 각종 감염으로 인한 전 세계 어린이들의 사망을 방지하기 위한 목적으로 제정되었습니다.

심각할 경우 사망에까지 이르는 감염 질환들이 간단한 손씻기를 통해 대부분 예방이 가능하다는 각종 연구를 바탕으로 만들어진 지구촌 캠페인입니다.



 Global Handwashing Day  
15 October

2/9

2021.10.15. 실용관리청

## 세계 손씻기의 날을 맞아

### 대한민국 손씻기 실천 상황 및 올바른 손씻기에 대해 함께 알아보나요?



3/9

2021.10.15. 실용관리청

### 2020년에는, 2019년 대비 올바른 손씻기 인지도는 증가하였으나

올바른 손씻기를 실천한다고 응답

2019년 72.4% → 2020년 87.3%

\* 출처: 질병관리청·국제보건조사재단(2020), 2020년 지역사회 감염병 예방행태 실태조사

4/9

2021.10.15. 실용관리청

### 실제 실천율은 75.4%로 올바른 손씻기 행동이 더욱 강화되어야 하는 상황!

| 올바른 손씻기 관행조사 결과 |

미실천	비누사용
24.6%	28.0%
물만사용	
47.4%	

\* 출처: 질병관리청·국제보건조사재단(2020), 2020년 지역사회 감염병 예방행태 실태조사

5/9

2021.10.15. 실용관리청

### 실천하지 않는 이유는 습관이 안되거나, 귀찮아서

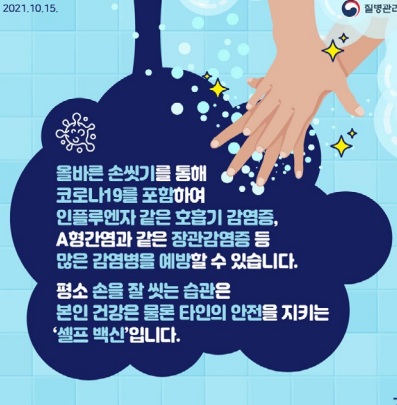
\* 출처: 질병관리청·국제보건조사재단(2020), 2020년 지역사회 감염병 예방행태 실태조사

귀찮아서	습관이 안되어서	기타
29.0%	51.4%	8.5%
비누가 없어서	세면대가 부족해서	손을 닦을 것이 없어서
5.0%	2.7%	1.9%
안전실 환경이 저조해서		
1.5%		

그럼에도 우리가 올바른 손씻기를 실천해야 하는 이유?

6/9

2021.10.15. 실용관리청



올바른 손씻기를 통해 코로나19를 포함하여 인플루엔자 같은 호흡기 감염증, A형간염과 같은 장관감염증 등 많은 감염병을 예방할 수 있습니다.

평소 손을 잘 씻는 습관은 본인 건강은 물론 타인의 안전을 지키는 '셀프 백신'입니다.

7/9

2021.10.15. 실용관리청

### 나의 셀프 백신, 올바른 손씻기 6단계

흐르는 물에 비누로 30초 이상 구석구석 꼼꼼하게

올바른 손씻기 6단계

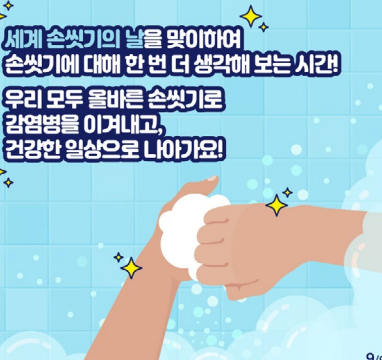
- 1 손바닥
- 2 손등
- 3 손가락 사이
- 4 두 손 모아
- 5 엄지 손가락
- 6 손톱 밑

8/9

2021.10.15. 실용관리청

### 세계 손씻기의 날을 맞이하여 손씻기에 대해 한번 더 생각해 보는 시간!

우리 모두 올바른 손씻기로 감염병을 이겨내고, 건강한 일상으로 나아가요!



9/9



# “부정청탁이란 무엇인가?”

인·허가, 인사(채용승진 등), 계약, 보조금, 학사업무(입학, 성적 등), 병역 등 법에 명시된 14가지 대상 직무와 관련해 직무를 수행하는 공직자 등이 법령을 위반 하거나 법령에 따라 부여받은 지위·권한을 벗어나 행사하도록 하는 것

평범한  
우리가  
세상을  
바꾸는법

## “부정청탁 관련 법 위반행위에 따른 제재”

제 3자를 통하여  
부정청탁을 한 자



과태료  
1천만 원 이하

제 3자를 위하여  
부정청탁을 한 자



공직자 등이 아닌 사람  
과태료  
2천만 원 이하

공직자 등  
과태료  
3천만 원 이하

부정청탁에 따라  
직무를 수행한 공직자 등



과태료  
2년 이하 징역  
2천만 원 이하 벌금