

코로나19

(2020.04.06. 16시 기준)

확진자

■ 전국 ■ 충남

격리해제(퇴원)

6,598명
104명

격리(치료)중

3,500명
33명

확진자

10,284명
137명

사망

186명
0명

검사현황

■ 전국 ■ 충남

검사중

19,295명
484명

결과음성

437,225명
19,770명

접촉자(충남)

자가격리

173

격리해제

2,142

사회적 거리두기

예방수칙

공적마스크 조회

발생동향

확진자이동경로

주요대응현황

중국인유학생관리현황

선별진료소

Ⓜ 모바일 환경에서는 좌우로 이동하여 내용(표)을 보실 수 있습니다.

※ 자료원 : 충청남도 재난안전대책본부 / '20.04.06. 16:00 기준, (단위:명)

구분	확진환자		접촉자		의사환자·조사대상 유증상자				
	발생	해제	발생	해제	계	양성	음성	검사중	
충남	전일	136	103	2,298	2,135	20,261	136	19,762	363
	당일	1	1	17	7	130	1	8	121
	누계	137	104	2,315	2,142	20,391	137	19,770	484

※ 자료원 : 질병보건통합관리시스템 / '20.04.06. 00:00 기준, (단위:명)

전국	확진환자 10,284명, 의사환자 466,804명(확진자 포함) * 격리해제 6,598명, 사망자 186명
국외	178개국, 총 1,226,561명(중국 81,708명, 미국 335,524명, 기타국가 809,329명) *사망자 68,355명

※ 충남#80번(천안#72번) 확진자, 3.26.(목) 격리해제 후 4.5.(일) 재 확진

※ 충남 확진환자 기준 시간과 질병보건통합관리시스템 기준 시간이 달라 일부 자료가 상이할 수 있습니다.

■ 시군별 발생 현황

(단위 : 명)

구분	천안	공주	보령	아산	서산	논산	계룡	당진	금산	부여	서천	청양	홍성	예산	태안	
합계	137	104	0	0	10	8	0	1	0	0	11	0	0	2	0	1
남	47	32	-	-	3	5	-	1	-	-	5	-	-	1	-	-
여	90	72	-	-	7	3	-	-	-	6	-	-	1	-	1	

■ 연령대별 발생 현황

(단위 : 명)

구분	전체	0대	10대	20대	30대	40대	50대	60대	70대	80대	90대
전체	137	6	10	14	28	46	20	9	3	1	0
남	47	3	10	2	11	9	9	2	1	0	0
여	90	3	0	12	17	37	11	7	2	1	0

■ 확진 시기별 발생 현황

(단위 : 명)

총계	4.6.	4.5.	4.4.	4.3.	4.2.	4.1.	3.31.	3.30.	3.29.	3.28.	3.27.	3.26.	3.25.	3.24.
137	1	1	0	1	1	2	3	1	0	1	2	0	1	3
	3.23.	3.22.	3.21.	3.20.	3.19.	3.18.	3.17.	3.16.	3.15.	3.14.	3.13.	3.12.	3.11.	3.10.
	0	0	1	0	0	1	3	0	0	0	0	1	2	8
	3.9.	3.8.	3.7.	3.6.	3.5.	3.4.	3.3.	3.2.	3.1.	2.29.	2.28.	2.27.	2.26.	이전
	2	4	4	4	5	3	2	3	14	17	27	10	5	4

■ 일자별 격리해제(완치) 현황

(단위 : 명)

총계	4.6.	4.5.	4.4.	4.3.	4.2.	4.1.	3.31.	3.30.	3.29.	3.28.	3.27.	3.26.	3.25.	3.24.
104	1	2	0	3	4	4	1	2	5	2	3	9	1	10
	3.23.	3.22.	3.21.	3.20.	3.19.	3.18.	3.17.	3.16.	3.15.	3.14.	3.13.	3.12.	3.11.	3.10.
	13	5	0	7	1	12	4	3	2	1	1	3	4	0
	3.9.	3.8.	3.7.	3.6.										
	0	0	0	1										

담당부서 | 공보관실 담당자 | 김범수 문의전화 | 041-635-4927

(32255) 충청남도 홍성군 홍북읍 충남대로 21 충청남도청 **대표 전화 041-120**

copyright © 2018 THE PROVINCE OF CHUNGCHEONGNAM-DO. All Rights Reserved.