



contents

- 1 측정데이터 범위
- 2 경주 주요 관광지 분석자료별첨. 측정데이터 세부자료

1.측정 데이터 범위

가. 공간적 범위



나. 시간적 범위

■ 측정일: 2022년 12월 8일 ~ ■ 측정시간: 매일 00:00 ~ 23:59

다. 내용적 범위

- 방문자 수 미세먼지
- 온도 초미세먼지
- 습도 TVOC(휘발성 유기 화합물)

2.경주 관광지 분석자료 1불국사

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	1,980 명	1,585 명	1,295 명	1,612 명	1,817 명	3,559 명	3,843 명
백분율	13 %	10 %	8 %	10 %	12 %	23 %	24 %



2.경주 관광지 분석자료 24골8

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	534 명	490 명	524 명	699 명	853 명	1,245 명	1,540 명
백분율	9 %	8 %	9 %	12 %	14 %	21 %	26 %



2.경주 관광지 분석자료 3봉황대교분

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	10,263 명	10,115 명	8,825 명	8,992 명	8,819 명	11,033 명	11,776 명
백분율	15 %	14 %	13 %	13 %	13 %	16 %	17 %



2.경주 관광지 분석자료 4동과월지

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	5,118 명	4,289 명	3,513 명	4,267 명	6,099 명	8,958 명	7,154 명
백분율	13 %	11 %	9 %	11 %	15 %	23 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 5점생대

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	8,159 명	6,755 명	5,161 명	6,192 명	8,638 명	16,050 명	16,060 명
백분율	12 %	10 %	8 %	9 %	13 %	24 %	24 %



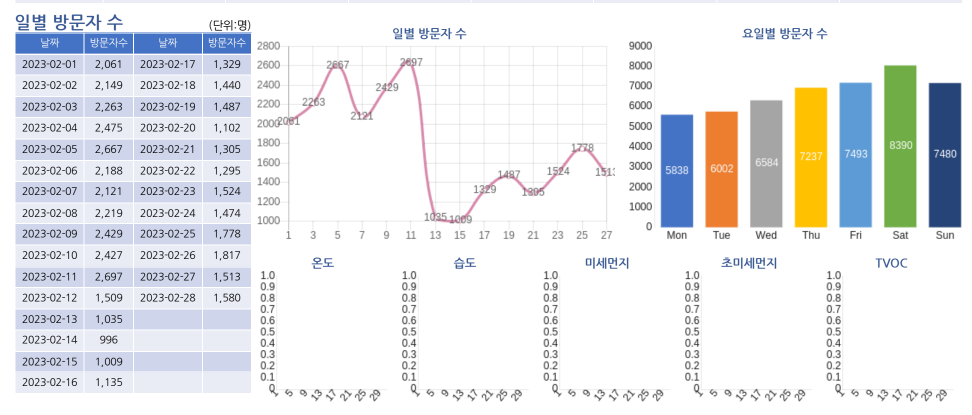
2.경주 관광지 분석자료 🖼

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	1,208 명	1,113 명	835 명	1,075 명	1,090 명	2,126 명	2,256 명
백분율	12 %	11 %	9 %	11 %	11 %	22 %	23 %



2.경주 관광지 분석자료 7경주테미널

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	5,838 명	6,002 명	6,584 명	7,237 명	7,493 명	8,390 명	7,480 명
백분율	12 %	12 %	13 %	15 %	15 %	17 %	15 %



2.경주 관광지 분석자료 8대용

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	0 명	0 명	0 명	0 명	0 명	0 명	0 명
백분율	%	%	%	%	%	%	%



2.경주 관광지 분석자료 9황리단길전체

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	129,958 명	118,921 명	98,245 명	107,583 명	157,573 명	284,930 명	252,229 명
백분율	11 %	10 %	9 %	9 %	14 %	25 %	22 %



2.경주 관광지 분석자료 10 황리단길 중심거리1

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	21,205 명	20,075 명	15,843 명	16,882 명	21,599 명	37,460 명	35,359 명
백분율	13 %	12 %	9 %	10 %	13 %	22 %	21 %



2.경주 관광지 분석자료 11 황리단길 중심거리2

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	17,627 명	19,627 명	18,428 명	15,470 명	21,246 명	41,103 명	29,912 명
백분율	11 %	12 %	11 %	9 %	13 %	25 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 12 황리단길 중심거리3

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	12,651 명	11,634 명	9,893 명	10,956 명	13,160 명	21,994 명	20,615 명
백분율	13 %	12 %	10 %	11 %	13 %	22 %	20 %



2.경주 관광지 분석자료 13 황리단길 북동거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	17,813 명	15,505 명	12,996 명	14,640 명	18,443 명	31,572 명	28,558 명
백분율	13 %	11 %	9 %	10 %	13 %	23 %	20 %



2.경주 관광지 분석자료 14 황리단길 동남거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	12,730 명	10,961 명	8,242 명	9,653 명	12,739 명	24,245 명	23,613 명
백분율	12 %	11 %	8 %	9 %	12 %	24 %	23 %



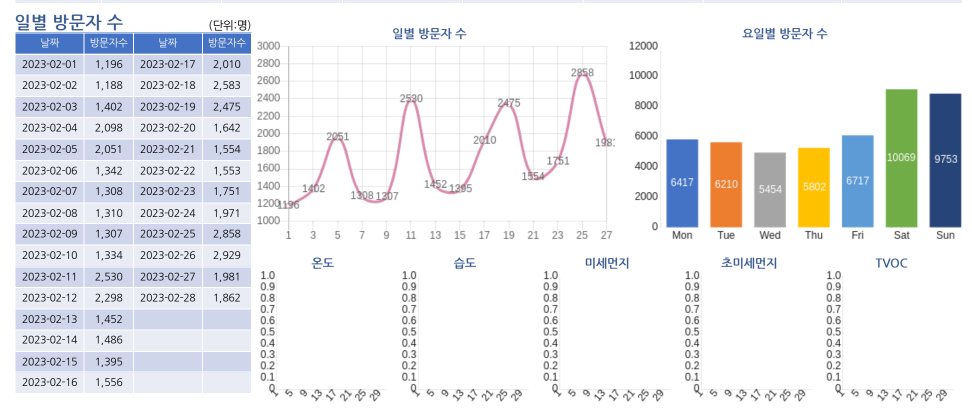
2.경주 관광지 분석자료 15 황리단길 동방거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	15,818 명	13,332 명	10,583 명	11,769 명	15,813 명	29,599 명	27,995 명
백분율	13 %	11 %	8 %	9 %	13 %	24 %	22 %



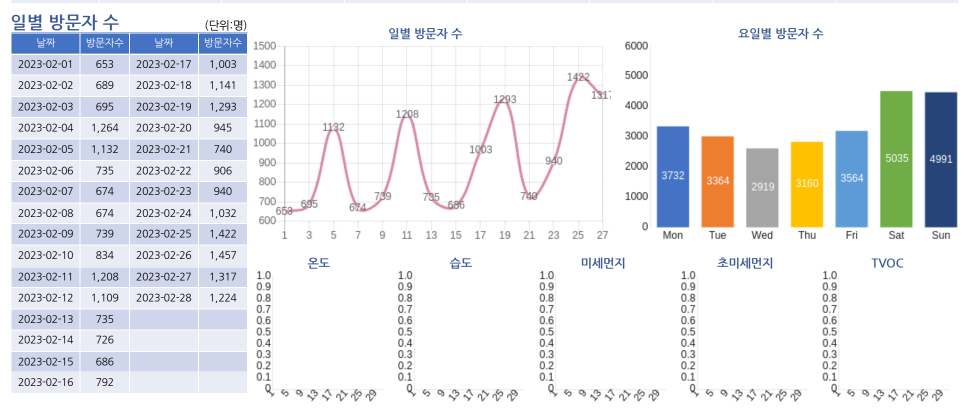
2.경주 관광지 분석자료 16 황리단길 서방거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	6,417 명	6,210 명	5,454 명	5,802 명	6,717 명	10,069 명	9,753 명
백분율	13 %	12 %	11 %	12 %	13 %	20 %	19 %



2.경주 관광지 분석자료 17 황리단길 서남거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	3,732 명	3,364 명	2,919 명	3,160 명	3,564 명	5,035 명	4,991 명
백분율	14 %	13 %	11 %	12 %	13 %	19 %	19 %



별첨. 측정 데이터 세부자료 1불국사

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-02-01	223명	3°6	49%	19 <i>µ</i> g/m³	15 <i>µ</i> g/m³	1,058ppb	2023-02-17	605명	3℃	54%	20 <i>µ</i> g/m³	16 <i>µ</i> g/m³	583ppb
2023-02-02	337명	2℃	40%	19 <i>µ</i> g/m³	16 <i>µ</i> g/m³	774ppb	2023-02-18	907명	5℃	67%	21 µg/m³	17 µg/m³	897ppb
2023-02-03	335명	3℃	36%	18 <i>µ</i> g/m³	15 <i>µ</i> g/m³	873ppb	2023-02-19	895명	7℃	57%	25 <i>µ</i> g/m³	20 <i>µ</i> g/m³	702ppb
2023-02-04	645명	0℃	32%	20 <i>µ</i> g/m³	16 <i>µ</i> g/m³	642ppb	2023-02-20	572명	2℃	28%	4 <i>μ</i> g/m³	3 <i>µ</i> g/m³	442ppb
2023-02-05	707명	1℃	30%	28 <i>µ</i> g/m³	23 µg/m³	608ppb	2023-02-21	452명	0℃	37%	6 <i>μ</i> g/m³	4 <i>µ</i> g/m³	658ppb
2023-02-06	371명	3°6	42%	37 µg/m³	29 <i>µ</i> g/m³	977ppb	2023-02-22	464명	4℃	60%	7 <i>µ</i> g/m³	6 <i>µ</i> g/m³	1,053ppb
2023-02-07	241명	3°6	77%	43 µg/m³	35 <i>µ</i> g/m³	1,160ppb	2023-02-23	473명	5℃	39%	21 µg/m³	17 µg/m³	781ppb
2023-02-08	348명	5℃	63%	50 µg/m³	39 <i>µ</i> g/m³	827ppb	2023-02-24	576명	4℃	25%	25 <i>µ</i> g/m³	20 <i>µ</i> g/m³	539ppb
2023-02-09	401명	4℃	63%	33 <i>µ</i> g/m³	25 <i>µ</i> g/m³	804ppb	2023-02-25	1,169명	2℃	45%	12 µg/m³	9 <i>µ</i> g/m³	535ppb
2023-02-10	301명	5℃	94%	8 <i>µ</i> g/m³	6 <i>μ</i> g/m³	928ppb	2023-02-26	1,424명	4℃	36%	14 <i>µ</i> g/m³	12 <i>µ</i> g/m³	551ppb
2023-02-11	838명	2℃	51%	31 µg/m³	24 <i>µ</i> g/m³	526ppb	2023-02-27	731명	6℃	34%	21 µg/m³	17 µg/m³	757ppb
2023-02-12	817명	3℃	46%	27 µg/m³	21 µg/m³	464ppb	2023-02-28	519명	5℃	26%	8 <i>µ</i> g/m³	7 <i>µ</i> g/m³	559ppb
2023-02-13	306명	5℃	68%	16 <i>µ</i> g/m³	13 <i>µ</i> g/m³	579ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-14	373명	4℃	73%	10 µg/m³	8 <i>µ</i> g/m³	675ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-15	260명	2℃	66%	4 <i>μ</i> g/m³	4 <i>μ</i> g/m³	530ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-16	401명	4℃	83%	14 <i>µ</i> g/m³	12 µg/m³	1,005ppb	-	-	-	-	-	-	-

별첨. 측정 데이터 세부자료 3 봉황대고분

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-02-01	1,298명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-17	2,943명	4℃	46%	28 <i>µ</i> g/m³	23 <i>µ</i> g/m³	604ppb
2023-02-02	1,534명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-18	3,772명	6℃	55%	35 <i>µ</i> g/m³	28 <i>µ</i> g/m³	687ppb
2023-02-03	1,429명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-19	3,513명	9℃	43%	27 µg/m³	22 <i>µ</i> g/m³	600ppb
2023-02-04	1,834명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-20	3,369명	4℃	19%	4 <i>μ</i> g/m³	3 <i>μ</i> g/m³	538ppb
2023-02-05	1,838명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-21	3,308명	4℃	23%	7 <i>µ</i> g/m³	5 <i>μ</i> g/m³	740ppb
2023-02-06	1,538명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-22	3,393명	6℃	45%	11 µg/m³	9 <i>μ</i> g/m³	988ppb
2023-02-07	1,429명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-23	2,712명	8℃	26%	23 <i>µ</i> g/m³	19 <i>µ</i> g/m³	793ppb
2023-02-08	1,434명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-24	2,735명	6℃	17%	24 <i>µ</i> g/m³	19 <i>µ</i> g/m³	479ppb
2023-02-09	1,672명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-25	3,156명	4℃	32%	12 µg/m³	10 <i>µ</i> g/m³	529ppb
2023-02-10	1,712명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-26	3,117명	7℃	25%	16 <i>µ</i> g/m³	13 <i>µ</i> g/m³	693ppb
2023-02-11	2,271명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-27	2,494명	7℃	26%	23 <i>µ</i> g/m³	19 <i>µ</i> g/m³	689ppb
2023-02-12	3,308명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-02-28	2,313명	7℃	19%	10 µg/m³	8 <i>µ</i> g/m³	482ppb
2023-02-13	2,862명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-14	3,065명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-15	2,700명	2℃	28%	4 <i>μ</i> g/m³	4 <i>μ</i> g/m³	296ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-16	3,074명	6℃	68%	15 <i>μ</i> g/m³	13 <i>µ</i> g/m³	815ppb	-	-	-	-	-	-	-

별첨. 측정 데이터 세부자료 453과

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-02-01	692명	6℃	47%	20 <i>µ</i> g/m³	19 <i>µ</i> g/m³	1,080ppb	2023-02-17	1,864명	3℃	54%	27 <i>μ</i> g/m³	23 <i>µ</i> g/m³	659ppb
2023-02-02	841명	4℃	36%	20 <i>µ</i> g/m³	18 <i>μ</i> g/m³	946ppb	2023-02-18	2,078명	5℃	62%	31 <i>µ</i> g/m³	27 µg/m³	854ppb
2023-02-03	1,017명	5℃	36%	21 µg/m³	20 <i>µ</i> g/m³	1,001ppb	2023-02-19	1,865명	38	49%	24 <i>µ</i> g/m³	21 µg/m³	615ppb
2023-02-04	1,786명	2℃	28%	18 <i>µ</i> g/m³	17 <i>μ</i> g/m³	717ppb	2023-02-20	1,174명	3℃	23%	3 <i>μ</i> g/m³	3 <i>µ</i> g/m³	474ppb
2023-02-05	1,193명	1℃	36%	31 µg/m³	27 µg/m³	814ppb	2023-02-21	1,156명	2℃	29%	6 <i>μ</i> g/m³	5 <i>μ</i> g/m³	752ppb
2023-02-06	986명	6℃	43%	38 <i>µ</i> g/m³	33 <i>µ</i> g/m³	1,088ppb	2023-02-22	1,201명	5℃	53%	10 <i>μ</i> g/m³	9 <i>μ</i> g/m³	1,144ppb
2023-02-07	921명	3°6	63%	41 µg/m³	36 <i>µ</i> g/m³	1,191ppb	2023-02-23	1,455명	7℃	33%	24 <i>µ</i> g/m³	21 µg/m³	841ppb
2023-02-08	769명	7℃	60%	45 µg/m³	38 <i>µ</i> g/m³	892ppb	2023-02-24	2,061명	5℃	20%	24 <i>µ</i> g/m³	20 <i>µ</i> g/m³	530ppb
2023-02-09	766명	4℃	62%	29 µg/m³	25 <i>µ</i> g/m³	847ppb	2023-02-25	2,683명	2℃	41%	12 <i>µ</i> g/m³	11 <i>µ</i> g/m³	611ppb
2023-02-10	1,157명	3°6	89%	8 <i>µ</i> g/m³	7 μg/m³	996ppb	2023-02-26	2,454명	5℃	33%	16 <i>µ</i> g/m³	16 <i>µ</i> g/m³	629ppb
2023-02-11	2,411명	2℃	49%	22 µg/m³	19 <i>µ</i> g/m³	581ppb	2023-02-27	2,016명	6℃	35%	28 <i>µ</i> g/m³	24 <i>µ</i> g/m³	850ppb
2023-02-12	1,642명	3℃	47%	27 µg/m³	23 <i>µ</i> g/m³	503ppb	2023-02-28	1,571명	6℃	24%	12 <i>µ</i> g/m³	11 <i>µ</i> g/m³	577ppb
2023-02-13	942명	5℃	66%	19 <i>µ</i> g/m³	17 <i>µ</i> g/㎡	588ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-14	641명	5℃	66%	9 <i>μ</i> g/m³	9 <i>μ</i> g/m³	741ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-15	851명	2℃	71%	7 <i>μ</i> g/m³	7 μg/m³	619ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-16	1,205명	5℃	77%	14 <i>µ</i> g/m³	13 <i>µ</i> g/m³	881ppb	-	-	-	-	-	-	-

별첨. 측정 데이터 세부자료 9황리단길전체

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-02-01	19,170명	6℃	44%	26 <i>µ</i> g/m³	20 <i>µ</i> g/m³	651ppb	2023-02-17	44,405명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-02-02	20,357명	4℃	29%	18 <i>µ</i> g/m³	14 <i>µ</i> g/m³	935ppb	2023-02-18	72,230명	3℃	27%	15 <i>μ</i> g/m³	12 <i>µ</i> g/m³	180ppb
2023-02-03	29,328명	5℃	20%	19 <i>µ</i> g/m³	15 <i>µ</i> g/m³	442ppb	2023-02-19	72,701명	38	45%	27 μg/m³	22 <i>µ</i> g/m³	382ppb
2023-02-04	62,902명	2℃	28%	23 <i>µ</i> g/m³	19 <i>µ</i> g/m³	589ppb	2023-02-20	27,235명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-02-05	52,566명	1℃	31%	33 <i>µ</i> g/m³	25 <i>µ</i> g/m³	713ppb	2023-02-21	26,972명	2℃	28%	7 <i>μ</i> g/m³	6 <i>µ</i> g/m³	831ppb
2023-02-06	29,045명	7℃	14%	16 <i>µ</i> g/m³	13 <i>µ</i> g/m³	346ppb	2023-02-22	29,029명	4℃	53%	12 <i>µ</i> g/m³	10 <i>µ</i> g/m³	1,328ppb
2023-02-07	24,897명	6℃	63%	48 <i>µ</i> g/m³	37 <i>µ</i> g/m³	884ppb	2023-02-23	31,938명	5℃	28%	20 µg/m³	16 <i>µ</i> g/m³	716ppb
2023-02-08	26,244명	7℃	58%	51 µg/m³	38 <i>µ</i> g/m³	890ppb	2023-02-24	51,856명	5℃	19%	27 μg/m³	22 <i>µ</i> g/m³	466ppb
2023-02-09	24,249명	4℃	35%	13 <i>µ</i> g/m³	10 <i>µ</i> g/m³	403ppb	2023-02-25	71,115명	3℃	37%	14 <i>μ</i> g/m³	12 <i>µ</i> g/m³	940ppb
2023-02-10	31,984명	6℃	81%	9 <i>μ</i> g/m³	7 <i>μ</i> g/m³	1,040ppb	2023-02-26	65,519명	0℃	23%	10 <i>μ</i> g/m³	8 <i>µ</i> g/m³	561ppb
2023-02-11	78,683명	2℃	48%	25 <i>µ</i> g/m³	19 <i>µ</i> g/m³	732ppb	2023-02-27	45,019명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-02-12	61,443명	0℃	23%	12 <i>µ</i> g/m³	10 <i>µ</i> g/m³	246ppb	2023-02-28	38,943명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-02-13	28,659명	5℃	57%	18 <i>µ</i> g/m³	15 <i>µ</i> g/m³	435ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-14	28,109명	5℃	64%	8 <i>µ</i> g/m³	7 <i>μ</i> g/m³	771ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-15	23,802명	1℃	45%	3 <i>µ</i> g/m³	3 <i>µ</i> g/m³	478ppb	-	-	-	-	-	-	-
2023-02-16	31,039명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	-	-	-	-	-	-	-

