



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)

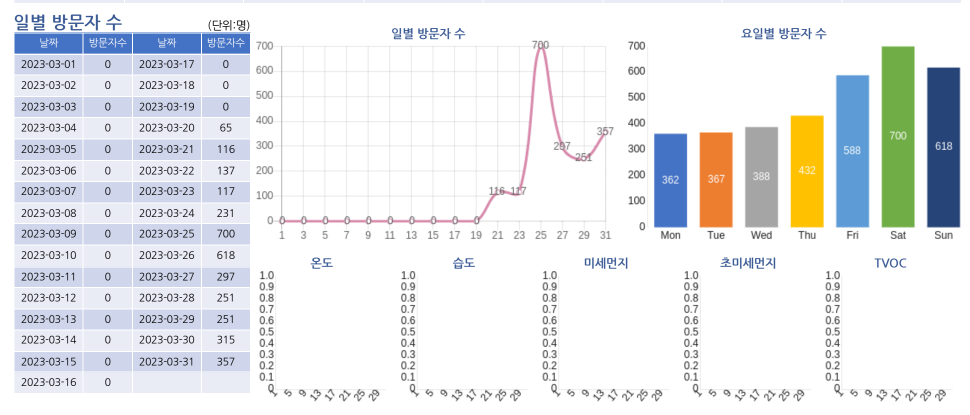
2.경주 관광지 분석자료 1불국사

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	2,264 명	2,368 명	2,982 명	2,535 명	3,390 명	4,588 명	5,198 명
백분율	10 %	10 %	13 %	11 %	15 %	20 %	22 %



2.경주 관광지 분석자료 24골8

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	362 명	367 명	388 명	432 명	588 명	700 명	618 명
백분율	10 %	11 %	11 %	13 %	17 %	20 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 3봉황대교분

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	12,321 명	12,102 명	14,753 명	14,216 명	18,082 명	14,796 명	12,706 명
백분율	12 %	12 %	15 %	14 %	18 %	15 %	13 %



2.경주 관광지 분석자료 4동과월지

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	3,628 명	3,836 명	4,737 명	4,839 명	7,471 명	8,247 명	4,633 명
백분율	10 %	10 %	13 %	13 %	20 %	22 %	12 %



2.경주 관광지 분석자료 5점생대

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	6,591 명	6,260 명	9,322 명	7,812 명	12,413 명	17,540 명	13,297 명
백분율	9 %	9 %	13 %	11 %	17 %	24 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 🖼

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	1,000 명	961 명	1,353 명	1,128 명	1,616 명	2,377 명	1,935 명
백분율	10 %	9 %	13 %	11 %	16 %	23 %	19 %



2.경주 관광지 분석자료 7정주터미널

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	4,900 명	4,855 명	6,481 명	5,874 명	7,694 명	6,732 명	5,412 명
백분율	12 %	12 %	15 %	14 %	18 %	16 %	13 %



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	%	%	%	%	%	%	%



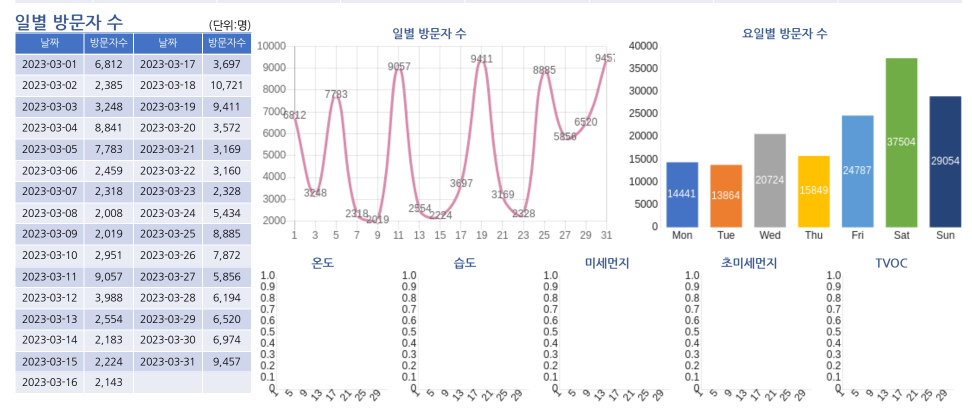
2.경주 관광지 분석자료 9황리단길전체

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	113,567 명	96,542 명	158,371 명	119,301 명	190,706 명	278,939 명	214,051 명
백분율	10 %	8 %	14 %	10 %	16 %	24 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 10 황리단길 중심거리1

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	14,441 명	13,864 명	20,724 명	15,849 명	24,787 명	37,504 명	29,054 명
백분율	9 %	9 %	13 %	10 %	16 %	24 %	19 %



2.경주 관광지 분석자료 11 황리단길 중심거리2

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	15,456 명	10,967 명	22,188 명	14,430 명	20,368 명	24,694 명	19,128 명
백분율	12 %	9 %	17 %	11 %	16 %	19 %	15 %



2.경주 관광지 분석자료 12 황리단길 중심거리3

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	10,536 명	9,620 명	13,786 명	11,760 명	16,358 명	22,144 명	18,205 명
백분율	10 %	9 %	13 %	11 %	16 %	22 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 13 황리단길 북동거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	10,893 명	9,384 명	15,515 명	12,582 명	18,725 명	29,125 명	20,835 명
백분율	9 %	8 %	13 %	11 %	16 %	25 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 14 황리단길 동남거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	9,662 명	8,557 명	13,513 명	10,381 명	17,039 명	24,404 명	19,015 명
백분율	9 %	8 %	13 %	10 %	17 %	24 %	19 %



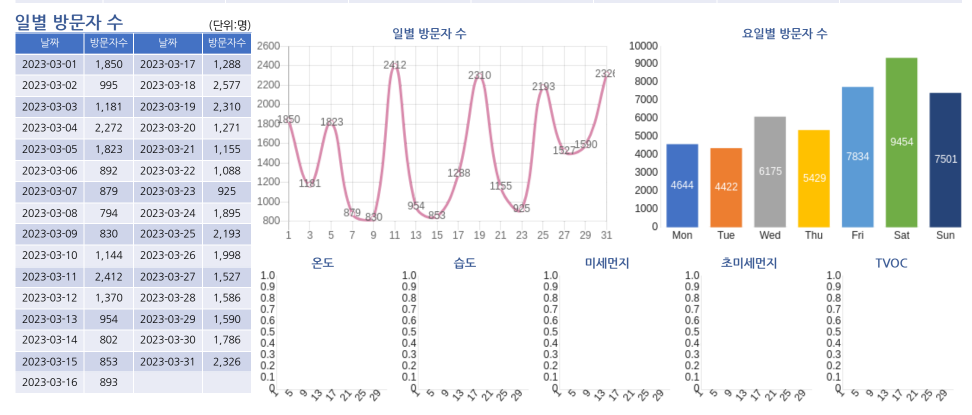
2.경주 관광지 분석자료 15 황리단길 동방거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	12,508 명	11,219 명	17,012 명	13,733 명	21,519 명	30,479 명	23,633 명
백분율	10 %	9 %	13 %	11 %	17 %	23 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 16 황리단길 서방거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	4,644 명	4,422 명	6,175 명	5,429 명	7,834 명	9,454 명	7,501 명
백분율	10 %	10 %	14 %	12 %	17 %	21 %	17 %



2.경주 관광지 분석자료 17 황리단길 서남거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	2,754 명	2,515 명	3,755 명	3,097 명	4,121 명	4,868 명	4,004 명
백분율	11 %	10 %	15 %	12 %	16 %	19 %	16 %



별첨. 측정 데이터 세부자료 1불국사

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-03-01	550명	3℃	22%	9 <i>µ</i> g/m³	7 μg/m³	406ppb	2023-03-17	337명	3℃	84%	7 <i>μ</i> g/m³	5 <i>µ</i> g/m³	1,151ppb
2023-03-02	255명	1℃	7%	1 μg/m³	1 μg/m³	88ppb	2023-03-18	817명	10℃	80%	6 <i>μ</i> g/m³	4 <i>μ</i> g/m³	1,150ppb
2023-03-03	259명	3°6	18%	15 <i>µ</i> g/m³	12 µg/m³	625ppb	2023-03-19	949명	11℃	57%	32 <i>µ</i> g/m³	26 <i>µ</i> g/m³	945ppb
2023-03-04	635명	3℃	55%	34 <i>µ</i> g/m³	28 <i>µ</i> g/m³	1,160ppb	2023-03-20	311명	13℃	58%	24 <i>µ</i> g/m³	19 <i>µ</i> g/m³	1,138ppb
2023-03-05	639명	9℃	79%	15 <i>µ</i> g/m³	13 <i>µ</i> g/m³	1,138ppb	2023-03-21	334명	15℃	63%	22 <i>µ</i> g/m³	18 <i>µ</i> g/m³	1,089ppb
2023-03-06	277명	11℃	58%	33 <i>µ</i> g/m³	27 µg/m³	924ppb	2023-03-22	343명	3°6	41%	6 <i>μ</i> g/m³	6 <i>μ</i> g/m³	581ppb
2023-03-07	245명	14℃	50%	36 <i>µ</i> g/m³	29 <i>µ</i> g/m³	1,009ppb	2023-03-23	215명	3℃	21%	1 <i>μ</i> g/m³	1 <i>µ</i> g/m³	247ppb
2023-03-08	190명	15℃	48%	21 µg/m³	17 <i>μ</i> g/m³	915ppb	2023-03-24	746명	3℃	19%	3 µg/m³	2 µg/m³	132ppb
2023-03-09	234명	15℃	80%	23 <i>µ</i> g/m³	19 <i>µ</i> g/m³	1,034ppb	2023-03-25	2,455명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-03-10	389명	14℃	70%	24 <i>µ</i> g/m³	20 <i>µ</i> g/m³	916ppb	2023-03-26	3,168명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-03-11	681명	17℃	54%	31 µg/m³	25 <i>µ</i> g/m³	921ppb	2023-03-27	1,471명	7℃	34%	4 <i>μ</i> g/m³	3 <i>µ</i> g/m³	578ppb
2023-03-12	442명	11℃	87%	29 <i>µ</i> g/m³	23 µg/m³	956ppb	2023-03-28	1,512명	12℃	65%	18 <i>µ</i> g/m³	15 <i>μ</i> g/m³	1,270ppb
2023-03-13	205명	4℃	45%	7 μg/m³	5 <i>μ</i> g/m³	735ppb	2023-03-29	1,646명	13℃	75%	58 <i>µ</i> g/m³	45 <i>μ</i> g/m³	1,360ppb
2023-03-14	277명	10℃	53%	8 <i>µ</i> g/m³	6 <i>μ</i> g/m³	1,184ppb	2023-03-30	1,624명	16℃	57%	38 <i>µ</i> g/m³	30 <i>µ</i> g/m³	1,321ppb
2023-03-15	253명	14℃	73%	6 <i>μ</i> g/m³	5 <i>µ</i> g/m³	1,327ppb	2023-03-31	1,659명	16℃	54%	31 µg/m³	25 <i>µ</i> g/m³	1,035ppb
2023-03-16	207명	9℃	53%	6 <i>μ</i> g/m³	4 <i>μ</i> g/m³	824ppb	-	-	-	-	-	-	-

별첨. 측정 데이터 세부자료 3 봉황대고분

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-03-01	2,478명	4℃	16%	11 <i>µ</i> g/m³	9 <i>μ</i> g/m³	285ppb	2023-03-17	3,377명	12℃	51%	9 <i>µ</i> g/m³	7 <i>μ</i> g/m³	1,045ppb
2023-03-02	2,133명	1℃	4%	1 <i>µ</i> g/m³	1 <i>µ</i> g/m³	141ppb	2023-03-18	4,353명	14℃	51%	9 <i>µ</i> g/m³	7 <i>µ</i> g/m³	1,105ppb
2023-03-03	2,607명	9℃	11%	15 <i>µ</i> g/m³	13 <i>µ</i> g/m³	811ppb	2023-03-19	3,862명	14℃	39%	30 <i>µ</i> g/m³	25 <i>µ</i> g/m³	1,100ppb
2023-03-04	2,779명	10℃	40%	34 <i>µ</i> g/m³	28 <i>µ</i> g/m³	982ppb	2023-03-20	3,081명	14℃	44%	28 <i>µ</i> g/m³	24 <i>µ</i> g/m³	1,039ppb
2023-03-05	2,511명	11℃	56%	20 <i>µ</i> g/m³	17 <i>µ</i> g/m³	982ppb	2023-03-21	3,015명	17℃	44%	26 <i>µ</i> g/m³	22 <i>µ</i> g/m³	1,366ppb
2023-03-06	2,423명	13℃	44%	29 <i>µ</i> g/m³	24 <i>µ</i> g/m³	1,104ppb	2023-03-22	3,089명	6℃	28%	15 <i>µ</i> g/m³	13 <i>µ</i> g/m³	671ppb
2023-03-07	2,276명	15℃	40%	41 µg/m³	33 <i>µ</i> g/m³	940ppb	2023-03-23	2,421명	3℃	19%	2 µg/m³	2 µg/m³	314ppb
2023-03-08	2,394명	17℃	37%	25 <i>µ</i> g/m³	20 <i>µ</i> g/m³	965ppb	2023-03-24	3,670명	3℃	12%	3 µg/m³	2 µg/m³	175ppb
2023-03-09	2,627명	16℃	60%	31 <i>µ</i> g/m³	26 <i>µ</i> g/m³	1,106ppb	2023-03-25	3,640명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-03-10	3,415명	15℃	62%	32 <i>µ</i> g/m³	26 <i>µ</i> g/m³	1,003ppb	2023-03-26	3,379명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-03-11	4,024명	18℃	49%	39 <i>µ</i> g/m³	31 µg/m³	1,046ppb	2023-03-27	3,911명	9℃	17%	4 <i>μ</i> g/m³	3 <i>µ</i> g/m³	745ppb
2023-03-12	2,954명	13℃	70%	33 <i>µ</i> g/m³	26 <i>µ</i> g/m³	813ppb	2023-03-28	3,937명	14℃	46%	20 <i>µ</i> g/m³	17 µg/m³	1,313ppb
2023-03-13	2,906명	9℃	28%	7 <i>µ</i> g/m³	5 <i>µ</i> g/m³	1,118ppb	2023-03-29	3,797명	15℃	49%	45 <i>µ</i> g/m³	35 <i>µ</i> g/m³	1,231ppb
2023-03-14	2,874명	12℃	42%	10 <i>µ</i> g/m³	8 <i>µ</i> g/m³	1,095ppb	2023-03-30	4,114명	18℃	43%	45 <i>µ</i> g/m³	35 <i>µ</i> g/m³	871ppb
2023-03-15	2,995명	14℃	51%	7 <i>µ</i> g/m³	5 <i>µ</i> g/m³	1,163ppb	2023-03-31	5,013명	19℃	39%	38 <i>µ</i> g/m³	30 <i>µ</i> g/m³	1,011ppb
2023-03-16	2,921명	11℃	31%	7 <i>µ</i> g/m³	5 <i>µ</i> g/m³	990ppb	-	-	-	-	-	-	-

별첨. 측정 데이터 세부자료 453과

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-03-01	976명	3℃	18%	11 <i>µ</i> g/m³	10 <i>µ</i> g/m³	301ppb	2023-03-17	1,229명	10℃	65%	8 <i>µ</i> g/m³	7 µg/m³	1,137ppb
2023-03-02	563명	1℃	5%	1 <i>µ</i> g/m³	1 <i>µ</i> g/m³	103ppb	2023-03-18	2,515명	12℃	66%	9 <i>µ</i> g/m³	9 <i>µ</i> g/m³	1,159ppb
2023-03-03	912명	9℃	13%	16 <i>µ</i> g/m³	14 <i>µ</i> g/m³	724ppb	2023-03-19	1,573명	13℃	51%	31 µg/m³	28 <i>µ</i> g/m³	985ppb
2023-03-04	2,213명	3℃	48%	34 <i>µ</i> g/m³	30 <i>µ</i> g/m³	1,126ppb	2023-03-20	774명	13℃	58%	29 <i>µ</i> g/m³	27 µg/m³	1,095ppb
2023-03-05	895명	10℃	65%	20 <i>µ</i> g/m³	19 <i>µ</i> g/m³	1,138ppb	2023-03-21	772명	15℃	59%	29 <i>µ</i> g/m³	26 <i>µ</i> g/m³	1,070ppb
2023-03-06	514명	12℃	51%	28 <i>µ</i> g/m³	25 <i>µ</i> g/m³	1,052ppb	2023-03-22	786명	3°6	38%	15 <i>µ</i> g/m³	14 <i>µ</i> g/m³	631ppb
2023-03-07	515명	14℃	48%	40 μg/m³	35 <i>µ</i> g/m³	1,050ppb	2023-03-23	720명	3℃	21%	3 <i>µ</i> g/m³	3 µg/m³	265ppb
2023-03-08	490명	16℃	46%	28 <i>µ</i> g/m³	25 <i>µ</i> g/m³	938ppb	2023-03-24	1,680명	3℃	16%	2 µg/m³	2 µg/m³	116ppb
2023-03-09	566명	15℃	67%	30 µg/m³	27 µg/m³	1,138ppb	2023-03-25	1,339명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-03-10	900명	14℃	72%	34 <i>µ</i> g/m³	30 <i>µ</i> g/m³	1,010ppb	2023-03-26	1,484명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-03-11	2,180명	17℃	56%	35 <i>µ</i> g/m³	31 <i>µ</i> g/m³	1,188ppb	2023-03-27	1,775명	38	26%	5 <i>µ</i> g/m³	5 <i>µ</i> g/m³	620ppb
2023-03-12	681명	11℃	88%	32 <i>µ</i> g/m³	27 <i>μ</i> g/m³	838ppb	2023-03-28	1,950명	13℃	61%	22 <i>µ</i> g/m³	21 µg/m³	1,354ppb
2023-03-13	565명	8℃	34%	7 <i>µ</i> g/m³	6 <i>μ</i> g/m³	850ppb	2023-03-29	1,932명	14℃	66%	47 µg/m³	40 µg/m³	1,344ppb
2023-03-14	599명	11℃	50%	10 <i>μ</i> g/m³	10 <i>µ</i> g/m³	1,261ppb	2023-03-30	2,199명	17℃	55%	48 <i>µ</i> g/m³	40 µg/m³	1,285ppb
2023-03-15	553명	14℃	61%	6 <i>µ</i> g/m³	5 <i>μ</i> g/m³	1,326ppb	2023-03-31	2,750명	18℃	57%	40 μg/m³	34 <i>µ</i> g/m³	1,302ppb
2023-03-16	791명	10℃	41%	7 μg/m³	6 <i>μ</i> g/m³	864ppb	-	-	-	-	-	-	-

별첨. 측정 데이터 세부자료 9황리단길전체

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-03-01	53,179명	3℃	12%	10 <i>μ</i> g/m³	8 <i>µ</i> g/m³	156ppb	2023-03-17	25,112명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 μg/m³	0ppb
2023-03-02	16,296명	1℃	5%	2 <i>µ</i> g/m³	1 <i>µ</i> g/m³	119ppb	2023-03-18	77,718명	3℃	40%	6 <i>μ</i> g/m³	5 <i>μ</i> g/m³	475ppb
2023-03-03	21,048명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-03-19	62,944명	0℃	3%	2 µg/m³	2 µg/m³	50ppb
2023-03-04	61,085명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 μg/m³	0ppb	2023-03-20	25,240명	12℃	31%	20 <i>µ</i> g/m³	16 <i>µ</i> g/m³	376ppb
2023-03-05	51,048명	3℃	10%	2 <i>µ</i> g/m³	2 μg/m³	56ppb	2023-03-21	21,468명	16℃	49%	26 <i>µ</i> g/m³	22 <i>µ</i> g/m³	801ppb
2023-03-06	16,408명	11℃	49%	29 <i>µ</i> g/m³	23 <i>µ</i> g/m³	795ppb	2023-03-22	22,076명	6℃	31%	14 <i>μ</i> g/m³	11 µg/m³	74ppb
2023-03-07	14,477명	7℃	23%	20 <i>µ</i> g/m³	16 <i>μ</i> g/m³	351ppb	2023-03-23	17,244명	3℃	20%	2 µg/m³	2 µg/m³	196ppb
2023-03-08	13,884명	15℃	42%	25 <i>µ</i> g/m³	20 <i>µ</i> g/m³	1,146ppb	2023-03-24	43,944명	3℃	13%	3 <i>μ</i> g/m³	2 µg/m³	151ppb
2023-03-09	14,825명	15℃	65%	30 <i>µ</i> g/m³	25 <i>µ</i> g/m³	1,139ppb	2023-03-25	71,471명	0℃	0%	0 μg/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-03-10	20,549명	6℃	43%	18 <i>µ</i> g/m³	15 <i>µ</i> g/㎡	701ppb	2023-03-26	68,677명	0℃	0%	0 μg/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-03-11	68,665명	11℃	36%	26 <i>µ</i> g/m³	20 <i>µ</i> g/m³	424ppb	2023-03-27	54,014명	38	21%	6 <i>µ</i> g/m³	5 <i>µ</i> g/m³	430ppb
2023-03-12	31,382명	12℃	76%	32 <i>µ</i> g/m³	24 <i>µ</i> g/m³	831ppb	2023-03-28	46,852명	38	52%	20 <i>µ</i> g/m³	16 <i>µ</i> g/m³	435ppb
2023-03-13	17,905명	5℃	21%	4 <i>μ</i> g/m³	3 <i>µ</i> g/m³	603ppb	2023-03-29	54,006명	14℃	57%	51 µg/m³	39 <i>µ</i> g/m³	579ppb
2023-03-14	13,745명	0℃	3%	0 <i>μ</i> g/m³	0 μg/m³	24ppb	2023-03-30	56,625명	38	45%	45 <i>μ</i> g/m³	33 <i>µ</i> g/m³	541ppb
2023-03-15	15,226명	10℃	47%	5 <i>μ</i> g/m³	3 <i>µ</i> g/m³	493ppb	2023-03-31	80,053명	17℃	46%	43 µg/m³	33 <i>µ</i> g/m³	1,152ppb
2023-03-16	14,311명	4℃	6%	2 µg/m³	1 <i>μ</i> g/m³	201ppb	-	-	-	-	-	-	-

