



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	1,894 명	1,878 명	1,492 명	1,601 명	1,187 명	2,294 명	2,687 명
백분율	15 %	14 %	11 %	12 %	9 %	18 %	21 %



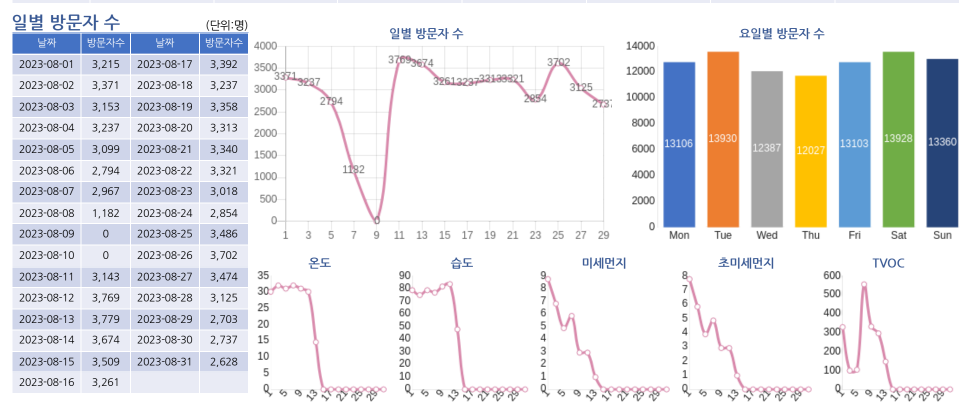
2.경주 관광지 분석자료 24골8

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	642 명	695 명	352 명	315 명	275 명	775 명	949 명
백분율	16 %	17 %	9 %	8 %	7 %	19 %	24 %



2.경주 관광지 분석자료 3봉황대교분

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	13,106 명	13,930 명	12,387 명	12,027 명	13,103 명	13,928 명	13,360 명
백분율	14 %	15 %	13 %	13 %	14 %	15 %	15 %



2.경주 관광지 분석자료 4동과월지

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	7,866 명	7,362 명	6,345 명	6,154 명	7,653 명	10,692 명	9,118 명
백분율	14 %	13 %	11 %	11 %	14 %	19 %	17 %



2.경주 관광지 분석자료 5점생대

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	11,106 명	11,464 명	8,943 명	9,331 명	9,577 명	14,344 명	14,059 명
백분율	14 %	15 %	11 %	12 %	12 %	18 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 🖼

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	1,031 명	1,132 명	802 명	931 명	1,034 명	1,459 명	1,335 명
백분율	13 %	15 %	10 %	12 %	13 %	19 %	17 %



2.경주 관광지 분석자료 7정주터미널

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	6,979 명	7,179 명	6,215 명	6,049 명	9,201 명	7,931 명	7,374 명
백분율	14 %	14 %	12 %	12 %	18 %	16 %	14 %



2.경주 관광지 분석자료 🕬

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	15,782 명	18,705 명	12,514 명	11,190 명	13,180 명	18,325 명	20,445 명
백분율	14 %	17 %	11 %	10 %	12 %	17 %	19 %



2.경주 관광지 분석자료 9황리단길전체

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	200,187 명	244,327 명	168,126 명	171,389 명	184,156 명	258,105 명	260,469 명
백분율	13 %	16 %	11 %	12 %	12 %	17 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 10 황리단길 중심거리1

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	30,358 명	33,486 명	24,699 명	23,938 명	27,929 명	40,605 명	40,899 명
백분율	14 %	15 %	11 %	11 %	13 %	18 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 11 황리단길 중심거리2

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	32,192 명	34,130 명	20,073 명	22,983 명	29,877 명	29,599 명	31,857 명
백분율	16 %	17 %	10 %	11 %	15 %	15 %	16 %



2.경주 관광지 분석자료 12 황리단길 중심거리3

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	18,246 명	19,078 명	14,126 명	14,223 명	17,267 명	24,802 명	25,980 명
백분율	14 %	14 %	11 %	11 %	13 %	19 %	19 %



2.경주 관광지 분석자료 13 황리단길 북동거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	23,108 명	24,557 명	18,394 명	18,742 명	21,574 명	33,107 명	32,483 명
백분율	13 %	14 %	11 %	11 %	13 %	19 %	19 %



2.경주 관광지 분석자료 14 황리단길 동남거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	18,611 명	18,765 명	12,435 명	13,380 명	15,407 명	24,649 명	25,838 명
백분율	14 %	15 %	10 %	10 %	12 %	19 %	20 %



2.경주 관광지 분석자료 15 황리단길 동방거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	17,849 명	18,767 명	13,350 명	13,929 명	15,079 명	23,419 명	23,024 명
백분율	14 %	15 %	11 %	11 %	12 %	19 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 16 황리단길 서방거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	9,349 명	10,084 명	7,832 명	7,685 명	8,599 명	12,338 명	12,350 명
백분율	14 %	15 %	11 %	11 %	13 %	18 %	18 %



2.경주 관광지 분석자료 17 황리단길 서남거리

요일별	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일	토요일	일요일
방문자	4,643 명	4,637 명	3,902 명	3,756 명	4,477 명	5,792 명	5,664 명
백분율	14 %	14 %	12 %	11 %	14 %	18 %	17 %



별첨. 측정 데이터 세부자료 1불국사

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-08-01	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-17	889명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-02	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-18	498명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-03	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-19	788명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-04	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-20	792명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-05	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-21	399명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-06	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-22	431명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-07	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-23	428명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-08	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-24	356명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-09	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-25	465명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-10	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-26	696명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-11	224명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-27	698명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-12	810명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-28	531명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-13	1,197명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-29	401명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-14	964명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-30	427명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-15	1,046명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-31	356명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-16	637명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	-	-	-	-	-	-	-

별첨. 측정 데이터 세부자료 3 봉황대고분

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-08-01	3,215명	31℃	79%	9 <i>μ</i> g/m³	8 <i>μ</i> g/m³	364ppb	2023-08-17	3,392명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-02	3,371명	31℃	81%	9 <i>µ</i> g/m³	8 <i>µ</i> g/m³	339ppb	2023-08-18	3,237명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-03	3,153명	33℃	77%	7 <i>μ</i> g/m³	6 <i>μ</i> g/m³	102ppb	2023-08-19	3,358명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-04	3,237명	32℃	81%	5 <i>μ</i> g/m³	4 <i>μ</i> g/m³	107ppb	2023-08-20	3,313명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-05	3,099명	33℃	79%	6 <i>μ</i> g/m³	5 <i>μ</i> g/m³	572ppb	2023-08-21	3,340명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-06	2,794명	32℃	84%	3 <i>μ</i> g/m³	3 <i>μ</i> g/m³	342ppb	2023-08-22	3,321명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-07	2,967명	31℃	86%	3 <i>μ</i> g/m³	3 <i>μ</i> g/m³	305ppb	2023-08-23	3,018명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-08	1,182명	15℃	49%	1 <i>μ</i> g/m³	1 μg/m³	151ppb	2023-08-24	2,854명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-09	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-08-25	3,486명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-10	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-08-26	3,702명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-11	3,143명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-08-27	3,474명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb
2023-08-12	3,769명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-08-28	3,125명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-13	3,779명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-08-29	2,703명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-14	3,674명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-08-30	2,737명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-15	3,509명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	2023-08-31	2,628명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-16	3,261명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	-	-	-	-	-	-	-

별첨. 측정 데이터 세부자료 453과

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-08-01	2,464명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-17	2,080명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-02	2,299명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-18	1,680명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-03	2,362명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-19	2,602명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-04	2,319명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-20	1,694명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-05	2,090명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-21	1,475명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-06	1,796명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-22	1,276명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-07	1,725명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-23	1,178명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-08	182명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-24	812명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-09	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-25	1,694명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-10	0명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-26	2,908명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-11	1,960명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-27	2,049명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-12	3,092명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-28	1,471명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-13	3,579명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-29	994명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-14	3,195명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-30	784명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-15	2,446명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>µ</i> g/m³	0ppb	2023-08-31	900명	0℃	0%	0 <i>µ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-16	2,084명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb	-	-	-	-	-	-	-

별첨. 측정 데이터 세부자료 9황리단길전체

측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc	측정일	방문자	온도	습도	미세먼지	초미세먼지	tvoc
2023-08-01	64,690명	29℃	91%	9 <i>µ</i> g/m³	8 <i>µ</i> g/m³	284ppb	2023-08-17	49,171명	27℃	100%	8 <i>µ</i> g/m³	7 μg/m³	862ppb
2023-08-02	58,581명	29℃	91%	11 µg/m³	10 <i>µ</i> g/m³	229ppb	2023-08-18	39,108명	21℃	83%	4 <i>µ</i> g/m³	4 <i>μ</i> g/m³	1,214ppb
2023-08-03	53,770명	3℃	25%	2 µg/m³	2 μg/m³	35ppb	2023-08-19	57,614명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-04	57,687명	32℃	100%	7 μg/m³	6 <i>μ</i> g/m³	352ppb	2023-08-20	52,781명	0℃	0%	0 <i>μ</i> g/m³	0 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-05	57,640명	27℃	78%	6 <i>μ</i> g/m³	6 <i>μ</i> g/m³	228ppb	2023-08-21	35,063명	28℃	87%	18 <i>µ</i> g/m³	17 <i>μ</i> g/m³	282ppb
2023-08-06	50,286명	5℃	17%	1 μg/m³	1 μg/m³	175ppb	2023-08-22	33,040명	30℃	100%	27 µg/m³	25 <i>µ</i> g/m³	170ppb
2023-08-07	43,557명	30℃	100%	4 <i>μ</i> g/m³	4 <i>μ</i> g/m³	382ppb	2023-08-23	25,477명	4℃	17%	5 <i>µ</i> g/m³	5 <i>μ</i> g/m³	0ppb
2023-08-08	45,957명	28℃	100%	3 µg/m³	2 μg/m³	548ppb	2023-08-24	24,331명	17℃	67%	5 <i>µ</i> g/m³	4 <i>μ</i> g/m³	502ppb
2023-08-09	21,406명	19℃	75%	2 µg/m³	1 μg/m³	630ppb	2023-08-25	38,656명	29℃	99%	5 <i>μ</i> g/m³	4μg/m³	453ppb
2023-08-10	21,467명	17℃	67%	1 <i>µ</i> g/m³	1 μg/m³	440ppb	2023-08-26	69,577명	28℃	100%	13 µg/m³	12 <i>µ</i> g/m³	355ppb
2023-08-11	48,705명	29℃	100%	7 μg/m³	6 <i>μ</i> g/m³	159ppb	2023-08-27	66,880명	26℃	96%	15 <i>µ</i> g/m³	14 <i>µ</i> g/m³	370ppb
2023-08-12	73,274명	16℃	58%	9 <i>µ</i> g/m³	8 <i>µ</i> g/m³	57ppb	2023-08-28	41,250명	27℃	100%	13 <i>µ</i> g/m³	12 µg/m³	579ppb
2023-08-13	90,522명	26℃	87%	16 <i>µ</i> g/m³	15 <i>µ</i> g/m³	417ppb	2023-08-29	23,198명	18℃	67%	8 <i>µ</i> g/m³	7 μg/m³	326ppb
2023-08-14	80,317명	29℃	100%	20 <i>µ</i> g/m³	18 <i>µ</i> g/m³	616ppb	2023-08-30	21,827명	21℃	79%	6 <i>µ</i> g/m³	5 <i>μ</i> g/m³	624ppb
2023-08-15	77,442명	28℃	100%	8 <i>μ</i> g/m³	7 μg/m³	655ppb	2023-08-31	22,650명	25℃	92%	3 <i>μ</i> g/m³	2 μg/m³	440ppb
2023-08-16	40,835명	9℃	38%	3 <i>μ</i> g/m³	3 <i>μ</i> g/m³	120ppb	-	-	-	-	-	-	-

