

아산자이 그랜드파크 2BL 실내공기질 측정결과 보고(공고)

상호(사업장 명칭)	GS건설(주)	성명(대표자)	허윤홍		
소재지	충청남도 아산시 용화동 137-1 일원				
시 공 자	공급세대	세대별 규모			
	공동주택 현황	84㎡	92㎡	149㎡	㎡
		849세대	785세대	55세대	9세대
사업계획 승인일	2022. 09. 19.				
측 정 자	상호	(주)대명환경기술연구소	등록번호	실내공기질 제1호	
	소재지	서울특별시 구로구 디지털로31길 62 아티스포럼 701호, 702호, 703호 (전화번호 : 070-7457-1825)			

공동주택 실내공기질 측정결과(단위: μg/m³ 또는 Bq/m³)

항목	측정 일시 (시간)	측정 지점 (동·호수)	거실 방향	폼알데 하이드	벤젠	톨루엔	에틸 벤젠	자일렌	스티렌	리돈 (밀폐/환기)
권고기준	-	-	-	210 이하	30 이하	1,000 이하	360 이하	700 이하	300 이하	148 이하
1지점	15:00~ 16:00	201동 301호	남동	9.2	불검출	99.8	26.0	69.7	불검출	밀폐 134.9 환기 49.1 (2)
	입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○
2지점	15:07~ 16:07	202동 1501호	남동	6.7	불검출	137.8	31.9	72.4	불검출	밀폐 130.5 환기 46.4 (1)
	입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○
3지점	15:15~ 16:15	203동 305호	남서	9.0	불검출	37.7	19.3	55.7	불검출	밀폐 139.7 환기 50.0 (2)
	입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○
4지점	15:24~ 16:24	203동 2905호	남서	13.9	불검출	41.3	19.5	55.5	불검출	밀폐 136.0 환기 45.7 (1)
	입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○
5지점	16:30~ 17:30	204동 1805호	남서	10.6	불검출	184.0	90.7	173.8	29.5	밀폐 128.3 환기 46.6 (1)
	입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○
6지점	15:02~ 16:02	204동 3601호	남동	12.2	불검출	278.7	104.8	197.2	30.1	밀폐 140.8 환기 55.3 (2)
	입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○
7지점	15:11~ 16:11	205동 305호	남서	5.2	불검출	222.6	83.9	160.9	29.4	밀폐 122.1 환기 45.3 (-)
	입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○

항목	측정 일시 (시간)	측정 지점 (동-호수)	거실 방향	폼알데 하이드	벤젠	톨루엔	에틸 벤젠	자일렌	스티렌	라돈	
권고기준	-	-	-	210 이하	30 이하	1,000 이하	360 이하	700 이하	300 이하	148 이하	
8지점	15:20~ 16:20	205동 1805호	남서	11.0	불검출	234.6	38.4	87.5	28.7	밀폐	120.6
										환기	41.6
										(-)	
	입주예정자 입회 여부			○	○	○	○	○	○	○	
9지점	15:27~ 16:27	206동 1805호	남서	10.4	불검출	101.9	25.6	63.3	불검출	밀폐	141.5
										환기	47.7
										(1)	
	입주예정자 입회 여부			○	○	○	○	○	○	○	
10지점	16:35~ 17:35	206동 3701호	남동	11.6	불검출	310.8	40.1	91.9	28.9	밀폐	122.0
										환기	47.0
										(-)	
	입주예정자 입회 여부			○	○	○	○	○	○	○	
	평균			10.0	불검출	164.9	48.0	102.8	29.3	밀폐	131.6
										환기	47.5
										(1)	

「실내공기질 관리법」 제9조제1항 및 같은 법 시행규칙 제7조제4항에 따라 신축 공동주택의 실내공기질 측정결과를 위와 같이 보고(공고)합니다.

2026년 1 월 일

제출자 조 연 태 (서명 또는 인)



특별자치시장 · 특별자치도지사 · 시장 · 군수 · 구청장 귀하

첨부서류 신축 공동주택의 실내공기질 측정결과서 원본 1부

210mm×297mm[백상지 80g/㎡]