

청주 동일하이빌파크레인 2단지 실내공기질 측정결과 보고(공고)

시 공 자	상호(사업장 명칭)	(주)동일토건	성명(대표자)	대표이사		
	소재지	충청북도 청주시 서원구 개신동 89-1 일원				
	공동주택 현황	공급세대	세대별 규모			
		800 세대	450 세대	350 세대	세대	세대
측 정 자	상호	(주)대명환경기술연구소	등록번호	실내공기질 제1호		
	소재지	서울특별시 구로구 디지털로31길 62 아티스포럼 701호, 702호, 703호				

공동주택 실내공기질 측정결과 (단위: $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 또는 Bq/m^3)

항목	측정 일시 (시간)	측정 지점 (동-호수)	거실 방향	폼알데 하이드	벤젠	톨루엔	에틸 벤젠	자일렌	스티렌	라돈 (밀폐/환기)
권고기준	-	-	-	210 이하	30 이하	1,000 이하	360 이하	700 이하	300 이하	148 이하
1지점	13:01~ 14:01	201동 1001호	남동	13.9	불검출	864.8	71.5	140.2	59.2	밀폐 138.7 환기 56.6 (2)
	입주예정자 입회 여부			○	○	○	○	○	○	○
2지점	13:10~ 14:10	202동 304호	남동	15.5	불검출	819.6	67.1	159.7	62.5	밀폐 137.8 환기 54.8 (1)
	입주예정자 입회 여부			○	○	○	○	○	○	○
3지점	13:18~ 14:18	203동 2903호	남동	8.7	불검출	488.1	56.0	148.2	50.8	밀폐 116.9 환기 52.6 (1)
	입주예정자 입회 여부			○	○	○	○	○	○	○
4지점	13:27~ 14:27	204동 1501호	남서	14.3	불검출	395.1	57.6	147.3	53.3	밀폐 127.3 환기 51.1 (-)
	입주예정자 입회 여부			○	○	○	○	○	○	○
5지점	13:38~ 14:38	205동 101호	남서	11.9	불검출	593.7	60.1	150.0	62.8	밀폐 129.5 환기 52.0 (1)
	입주예정자 입회 여부			○	○	○	○	○	○	○
6지점	13:05~ 14:05	206동 2803호	남동	10.4	불검출	611.7	80.9	170.3	56.9	밀폐 131.0 환기 51.8 (-)
	입주예정자 입회 여부			○	○	○	○	○	○	○
7지점	13:13~ 14:13	207동 1204호	남서	14.4	불검출	535.9	59.7	143.5	57.7	밀폐 121.5 환기 47.9 (-)
	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	13:20~ 14:20	207동 204호	남서	15.6	불검출	621.8	120.8	291.6	60.1	밀폐 126.4 환기 60.8 (2)
				입주예정자 입회 여부	○	○	○	○	○	○
9지점	13:30~ 14:30	208동 2401호	남동	13.2	불검출	496.3	65.4	137.1	48.8	밀폐 131.6 환기 54.2 (1)
				입주예정자 입회 여부	○	○	○	○	○	○
10지점	13:36~ 14:36	208동 1301호	남동	13.4	불검출	593.3	44.9	105.0	53.1	밀폐 135.0 환기 55.8 (1)
				입주예정자 입회 여부	○	○	○	○	○	○

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

2026년 03 월 일

제출자 (주)하나자산신탁 (서명 또는 인)

특별자치시장 · 특별자치도지사 · 시장 · 군수 · 구청장 귀하



첨부서류 신축 공동주택의 실내공기질 측정결과서 원본 1부

210mm×297mm[백상지 80g/㎡]



(주) 대명 환경 기술 연구소

DAE MYUNG ENVIRONMENTAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY CO.,LTD

수 신 : (주)동일토건-청주 동일하이빌파크레인 2단지

참 조 : 실내공기질 담당자

제 목 : 신축공동주택 실내공기질 측정결과 통보

1. 귀사의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 실내공기질 관리법 제 9조 및 시행규칙 제 7조 규정에 의한

실내공기질 측정결과를 붙임과 같이 통보하여 드립니다.

DAE MYUNG Environment

(주) 대명 환경 기술 연구소

본 사 : 서울시 구로구 디지털로 31길 62

담 당 부 서 : 070-4349-4197 02-2109-5583

계 산 서 담 당 : 070-7457-1806

F A X : 02-852-5582

