

(신축공동)주택 공기질 측정결과 보고(공고)

시 공 자	상호 (사업장명칭)	(주)삼정이앤시	성명 (대표자)	김 경 태								
	주소	경남 사천시 사남면 항공로 162 (전화번호: 010-6377-3819)										
	공동주택 현황	공급세대	세대별 규모									
			59A㎡	59B㎡	59C㎡	76A㎡	76B㎡	76C㎡	84A㎡	84B㎡	84C㎡	125㎡
		1,295 세대	317세대	142세대	74세대	175세대	161세대	88세대	129세대	75세대	74세대	60세대
측 정 자	상호	경남대학교 산학협력단		등록번호				2019-1				
	주소	경남 창원시 마산합포구 경남대학로 7, 4공학관 5층 환경측정분석센터 (전화번호: 055-249-2773)										

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

항목	측정 일시 (시간)	측정 지점 (동-호수)	거실 방향	벤젠	톨루엔	폼알데 하이드	에틸 벤젠	자일렌	스티렌	라돈
권고기준	-	-	-	30 이하	1,000 이하	210 이하	360 이하	700 이하	300 이하	200 이하
1지점	23.07.10. (14:35)	(101-1301)	남향	4.1	775.2	6.0	17.0	4.6	61.8	
2지점	23.07.10. (14:45)	(102-1402)	남향	2.7	977.0	6.3	18.9	5.6	40.4	
3지점	23.07.10. (15:50)	(103-1503)	남향	2.2	419.9	12.6	7.0	2.0	36.3	
4지점	23.07.10. (16:00)	(104-1404)	남향	1.2	198.8	12.4	8.8	1.9	36.7	
5지점	23.07.10. (14:45)	(105-204)	남향	1.6	790.3	3.4	22.5	8.8	59.4	
6지점	23.07.10. (15:55)	(107-103)	남향	0.8	87.5	6.3	3.8	1.3	24.3	
7지점	23.07.10. (17:05)	(109-301)	남향	3.4	440.2	2.4	14.8	5.4	25.1	
8지점	23.07.10. (15:00)	(110-303)	남향	1.6	664.0	26.0	45.8	15.3	42.2	

210mm×297mm [백상지 80g/㎡]

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

항목	측정 일시 (시간)	측정 지점 (동-호수)	거실 방향	벤젠	톨루엔	폼알데 하이드	에틸 벤젠	자일렌	스티렌	라돈
권고기준	-	-	-	30 이하	1,000 이하	210 이하	360 이하	700 이하	300 이하	200 이하
9지점	23.07.10. (17:08)	(114-802)	남향	2.8	785.3	14.6	83.3	24.5	138.8	
10지점	23.07.10. (16:05)	(115-701)	남향	2.5	823.2	11.2	76.9	22.9	92.9	
11지점	23.07.10. (15:45)	(116-202)	남향	2.2	630.0	4.4	70.9	21.5	53.4	
12지점	23.07.10. (14:40)	(117-901)	남향	13.1	707.6	6.1	125.7	132.8	141.3	
13지점	23.07.10. (14:25)	(118-804)	남향	2.3	780.3	18.0	79.4	24.3	101.2	
14지점	23.07.10. (14:32)	(119-903)	남향	3.5	549.5	7.8	80.3	24.2	53.7	
평균				3.1	616.3	9.8	46.8	21.1	64.8	

「실내공기질 관리법」 제9조제1항 및 같은 법 시행규칙 제7조제3항에 따라 신축 공동주택의 공기질 측정결과를 위와 같이 보고(공고)합니다.

2023년 7월 일

제출자 (주) 삼정이앤시 (서명 또는 인)

경상남도 사천시장 귀하



※ 첨부서류: 신축 공동주택의 공기질 측정결과서 원본 1부

210mm×297mm[백상지 80g/㎡]