



환경을 생각하는 회사 “상록환경위생(주)”  
“WWW.SRE.CO.KR”

수신자 : GS건설(주) 안양 씨엘포레자이 신축공사 현장

제 목 : 실내공기측정 결과서 제출.

1. 「실내공기질 관리법」 제9조1항 및 같은 법 시행규칙 제7조제3항, 국립환경과학원고시 제 2020-23호의 실내공기질 공정시험기준 규정에 따라 신축 공동주택의 실내공기질 측정결과를 제출합니다.
2. 기타 궁금한 사항은 당사로 문의 주시기 바랍니다.

첨부

- 신축공동주택 공기질 측정결과 보고(공고) 1부

상록환경위생주식회사  
대표이사 신 광 석



담당자 : 분석실 김지원

시행 상록 제 41-002 호 (2021. 01. 15)

우 05855 서울시 송파구 송파대로 167 문정역테라타워 A동410호 / <http://www.sre.co.kr>

전화 (02)556-6929 / 전송(Fax) (02)556-7580 / 이메일 sangrok@sre.co.kr

## ( 신축 공동 )주택 공기질 측정결과 보고(공고)

시 공 자	상호(사업장명칭)	GS건설(주) 안양 씨엘포레자이	②성명(대표자)	허 창 수, 임 병 용					
	주 소	경기도 안양시 만안구 안양6동 585-2번지 (전화번호: 031-965-5049)							
	공동주택 현황	공급세대	세대별 규모						
		39 m <sup>2</sup>	45 m <sup>2</sup>	49 m <sup>2</sup>	59 m <sup>2</sup>	73 m <sup>2</sup>	84 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>	
	1,394 세대	146 세대	92 세대	78 세대	432 세대	275 세대	332 세대	39 세대	
측 정 자	상 호	상록환경위생연구원 	등 록 번 호	송파 제3호					
	주 소	서울특별시 송파구 송파대로 167, A동 410호(문정동, 문정역테라타워) (전화번호: 02-556-6929)							

### 공동주택 공기질 측정결과(단위: μg/m<sup>3</sup>)

항 목	측 정 일 시 (시간)	측 정 지 점 (동-호수)	거실 방향	벤젠	톨루엔	폼알데하이드	에틸벤젠	자일렌	스티렌
권고기준	-	-	-	30 이하	1,000 이하	210 이하	360 이하	700 이하	300 이하
1지점	1/12 (13:04~14:05)	거실중앙부 (101-201)	남동향	4.0	179.7	21.3	57.2	105.7	32.9
2지점	1/12 (13:20~14:21)	거실중앙부 (101-2502)	남동향	3.0	232.3	20.1	81.0	184.3	33.5
3지점	1/12 (15:50~16:51)	거실중앙부 (102-207)	남동향	5.9	131.2	26.6	17.9	38.6	22.2
4지점	1/12 (14:35~15:36)	거실중앙부 (102-1309)	남서향	4.9	214.9	24.1	70.7	180.0	38.2
5지점	1/12 (13:15~14:16)	거실중앙부 (102-2410)	정남향	3.4	541.7	14.6	99.7	237.4	53.4
6지점	1/12 (13:06~14:07)	거실중앙부 (103-1302)	남동향	2.6	197.0	13.0	111.1	329.1	20.7
7지점	1/12 (13:16~14:17)	거실중앙부 (103-2504)	정남향	2.6	142.3	9.1	82.9	226.6	25.5
8지점	1/12 (13:00~14:01)	거실중앙부 (104-101)	남동향	2.6	155.0	10.1	57.9	160.7	25.1
9지점	1/12 (14:30~15:31)	거실중앙부 (105-101)	정남향	2.4	202.6	12.8	65.5	234.1	14.7

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

2021 년 01 월 18 일

제출자 GS건설(주) 안양 씨엘포레자이 신축공사 현장

현장소장 김 기 태 (서명 또는 인)

## ( 신축 공동 )주택 공기질 측정결과 보고(공고)

시 공 자	상호(사업장명칭)	GS건설(주) 안양 씨엘포레자이	②성명(대표자)		허 창 수, 임 병 용				
	주 소	경기도 안양시 만안구 안양6동 585-2번지 (전화번호: 031-965-5049)							
	공동주택 현황	공급세대	세대별 규모						
		39 m <sup>2</sup>	45 m <sup>2</sup>	49 m <sup>2</sup>	59 m <sup>2</sup>	73 m <sup>2</sup>	84 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>	
	1,394 세대	146 세대	92 세대	78 세대	432 세대	275 세대	332 세대	39 세대	
측 정 자	상 호	상록환경위생연구원 		등 록 번 호		송파 제3호			
	주 소	서울특별시 송파구 송파대로 167, A동 410호(문정동, 문정역테라타워) (전화번호: 02-556-6929)							

### 공동주택 공기질 측정결과(단위: μg/m<sup>3</sup>)

항 목	측 정 일 시 (시간)	측 정 지 점 (동-호수)	거실 방향	벤젠	톨루엔	폼알데하이드	에틸벤젠	자일렌	스티렌
권고기준	-	-	-	30 이하	1,000 이하	210 이하	360 이하	700 이하	300 이하
10지점	1/12 (14:41~15:42)	거실중앙부 (105-1305)	정남향	4.0	408.2	16.8	168.4	606.8	29.6
11지점	1/12 (16:00~17:01)	거실중앙부 (106-302)	남동향	2.5	433.6	31.7	116.9	253.6	43.8
12지점	1/12 (15:37~16:38)	거실중앙부 (107-201)	남동향	2.9	336.2	26.7	133.7	281.3	26.6
13지점	1/12 (14:41~15:42)	거실중앙부 (107-1503)	정남향	4.5	358.1	23.6	169.8	436.8	21.9
14지점	1/12 (13:27~14:28)	거실중앙부 (109-1903)	남서향	3.6	219.7	20.9	161.7	351.7	37.3
15지점	1/12 (13:02~14:03)	거실중앙부 (110-303)	정남향	3.1	232.7	28.4	181.8	349.9	29.3
16지점	1/12 (14:26~15:27)	거실중앙부 (111-1002)	정남향	2.3	573.3	15.2	105.7	295.9	28.3
17지점	1/12 (14:39~15:40)	거실중앙부 (112-1402)	정남향	3.5	389.8	31.2	233.9	540.9	38.3
평 균				3.4	291.1	20.4	112.7	283.1	30.7

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

2021 년 01 월 18 일

제출자 GS건설(주) 안양 씨엘포레자이 신축공사 현장

현장소장 김 기 태 (서명 또는 인)