HABANG INSPECTION REPORT

점검날짜 2025-02-04

점검자 dokyoung

연락처 010-4595-621

점 검 **장 소** 힐스테이트 101동 12020호





1. 라돈 점검 (RADON EYE)

항목	정상	기준치 초과	Pci/L
주방/거실		V	- Pci/L
가족욕실		•	- Pci/L
침실1(안방)	•		- Pci/L

☑ Pci/L기준치

- 1.3Pci/L 일반 가정집 실내환경 기준치
- 2.7Pci/LWHO 다중 이용시설 실내 공기질 기준치
- 4.0Pci/L 우리나라 다중 이용시설 실내 공기질 기준치(하방 기준치)

☑ Bq/m²기준치

- 48.00 Bq/m² 일반 가정집 실내환경 기준치
- 100.00 Bg/m² WHO 다중 이용시설 실내 공기질 기준치
- 148.00 Bg/m² 우리나라 다중 이용시설 실내 공기질 기준치(하방 기준치)

☑ 라돈이란?

■ 라돈은 무색무취의 자연방사능 물질로 세계보건기구(WHO)에서 1급 발암물질로 규정하는 흡연 다음으로 폐암을 발생시키는 주요 원인으로 규정하고 있습니다.

2. 포름알데히드

항목	정상	기준치 초과	НСНО (ррт)
주방/거실	~		- ppm
가족욕실	V		- ppm
침실1(안방)	•		- ppm

✔ HCHO(포름알데히드) 기준치

- 0.01ppm 정상
- 0.08ppm 우리나라 다중 이용시설 실내 공기질 기준치(12.01.01)& WHO 기준
- 0.16ppm 우리나라 신축 공동 주택권고 기준치
- 0.50ppm 독의 자극이 시작되는 최저치 산업위생학회 허용농도(공장 등의 최고치)

3. 열화상카메라 점검

항목	정상 하자	
주방	✓	-
거실	V	-
침실1(안방)	V	-
침실2	V	-
침실3	v	-
드레스룸	✓	-

^{*} 보일러 가동불가(난방 코일 확인 불가)

4. 배관 육안 점검

항목	정상	하자
가족욕실	V	-
부부욕실	✓	-
발코니	✓	-
다용도실	✓	-

5. 바닥 레이저 수평

항목	정상	하자	좌측 높이 (mm)	우측 높이 (mm)	차이
거실	•		- mm	- mm	-
침실1	•		- mm	- mm	-
침실2	•		- mm	- mm	-
침실3	•		- mm	- mm	-

▮ ☑ 바닥 단차 기준치치

■ 바닥 수평 허용 오차 범위 +- 10mm 이내(하방 기준)

6. 욕실 및 발코니 바닥 타일 배수 역류 점검

항목	정상	하자	세부내용	비고
가족욕실	•		-	-
부부욕실	•		-	-
발코니	~		-	-
다용도실	•		-	-

■ 육안 점검 보고서

