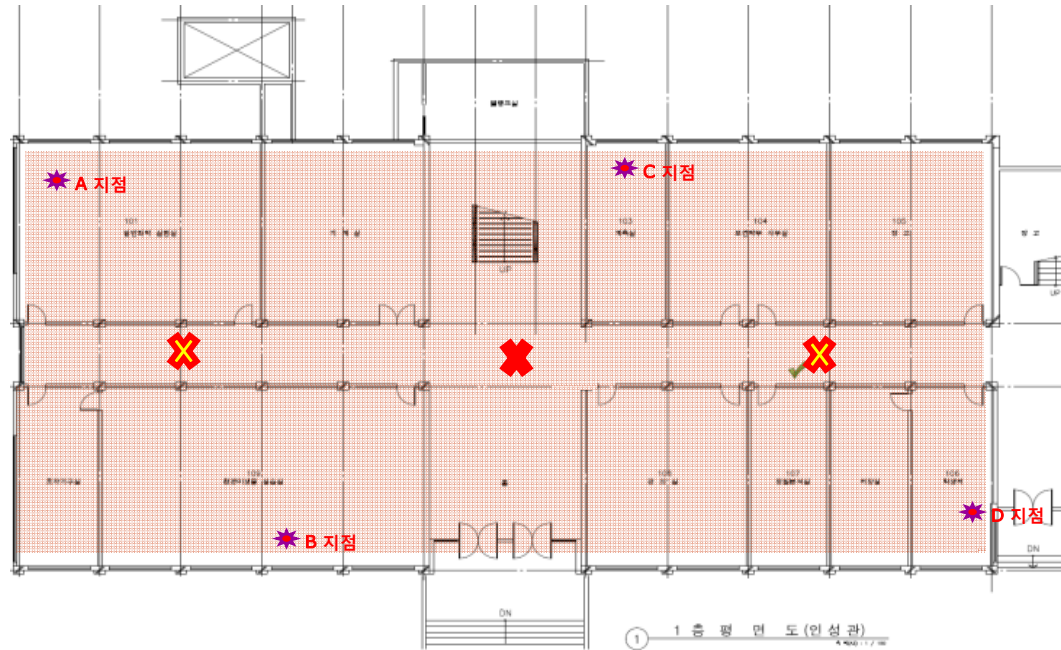


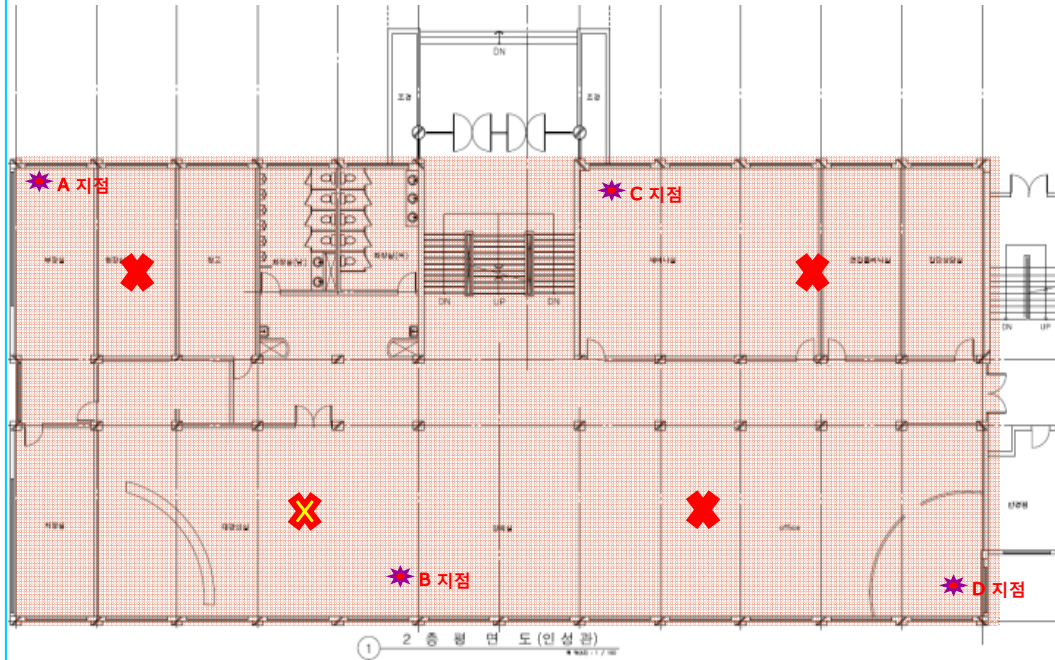
인성관 1층



범례 : AP 위치 서비스 범위 테스트 위치

위치	Radio	Mode	S/R 값(db)	속도 Check (Mbps)	비고
A 지점	2.4/5Ghz	G	-55	6.56	
	5Ghz	A	-75		
B 지점	2.4/5Ghz	G	-55	6.54	
	5Ghz	A	-65		
C 지점	2.4/5Ghz	G	-55	7.62	
	5Ghz	A	-60		
D 지점	2.4/5Ghz	G	-70	7.50	
	5Ghz	A	-75		
E 지점	2.4/5Ghz	G	-75	0.87	
	5Ghz	A	-55		

인성관 2층



범례 : AP 위치 서비스 범위 테스트 위치

위치	Radio	Mode	S/R 값(db)	속도 Check (Mbps)	비고
A 지점	2.4/5Ghz	G	-40	4.70	
	5Ghz	A	-50		
B 지점	2.4/5Ghz	G	-55	4.22	
	5Ghz	A	-65		
C 지점	2.4/5Ghz	G	-55	6.94	
	5Ghz	A	-65		
D 지점	2.4/5Ghz	G	-65	7.59	
	5Ghz	A	-65		
E 지점	2.4/5Ghz	G	-60	4.05	
	5Ghz	A	-55		

인성관 3층



범례 : AP 위치 서비스 범위 테스트 위치

위치	Radio	Mode	S/R 값(db)	속도 Check (Mbps)	비고
A 지점	2.4/5Ghz	G	-60	4.05	
	5Ghz	A	-55		
B 지점	2.4/5Ghz	G	-40	8.45	
	5Ghz	A	-45		
C 지점	2.4/5Ghz	G	-65	7.30	
	5Ghz	A	-70		
D 지점	2.4/5Ghz	G	-60	8.45	
	5Ghz	A	-75		
E 지점	2.4/5Ghz	G	-50	4.05	
	5Ghz	A	-55		

인성관 4층



AP



측정위치

-45dbm

매우 좋음

-55dbm

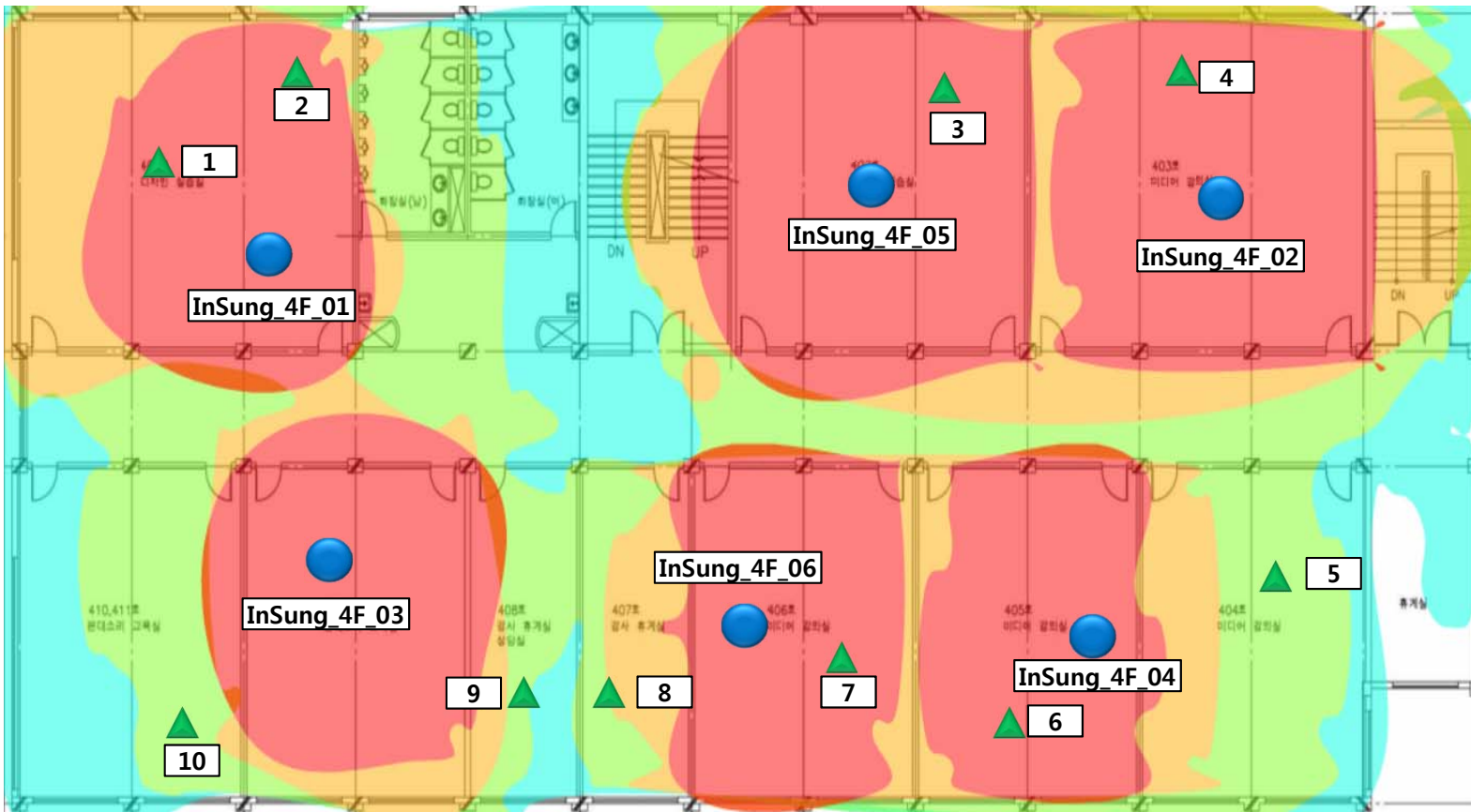
좋음

-65dbm

보통

-75dbm

약함



측정 위치	신호세기	Through Put Up/Down	
		Up	Down
1	-52dbm	250M	83M
2	-64dbm	88M	68M
3	-54dbm	95M	40M
4	-55dbm	238M	82M
5	-57dbm	238M	82M
6	-54dbm	182M	49M
7	-51dbm	94M	50M
8	-60dbm	95M	49M
9	-74dbm	15M	23M
10	-58dbm	170M	51M

인성관 5층



AP



측정위치



-45dbm

매우 좋음



-55dbm

좋음



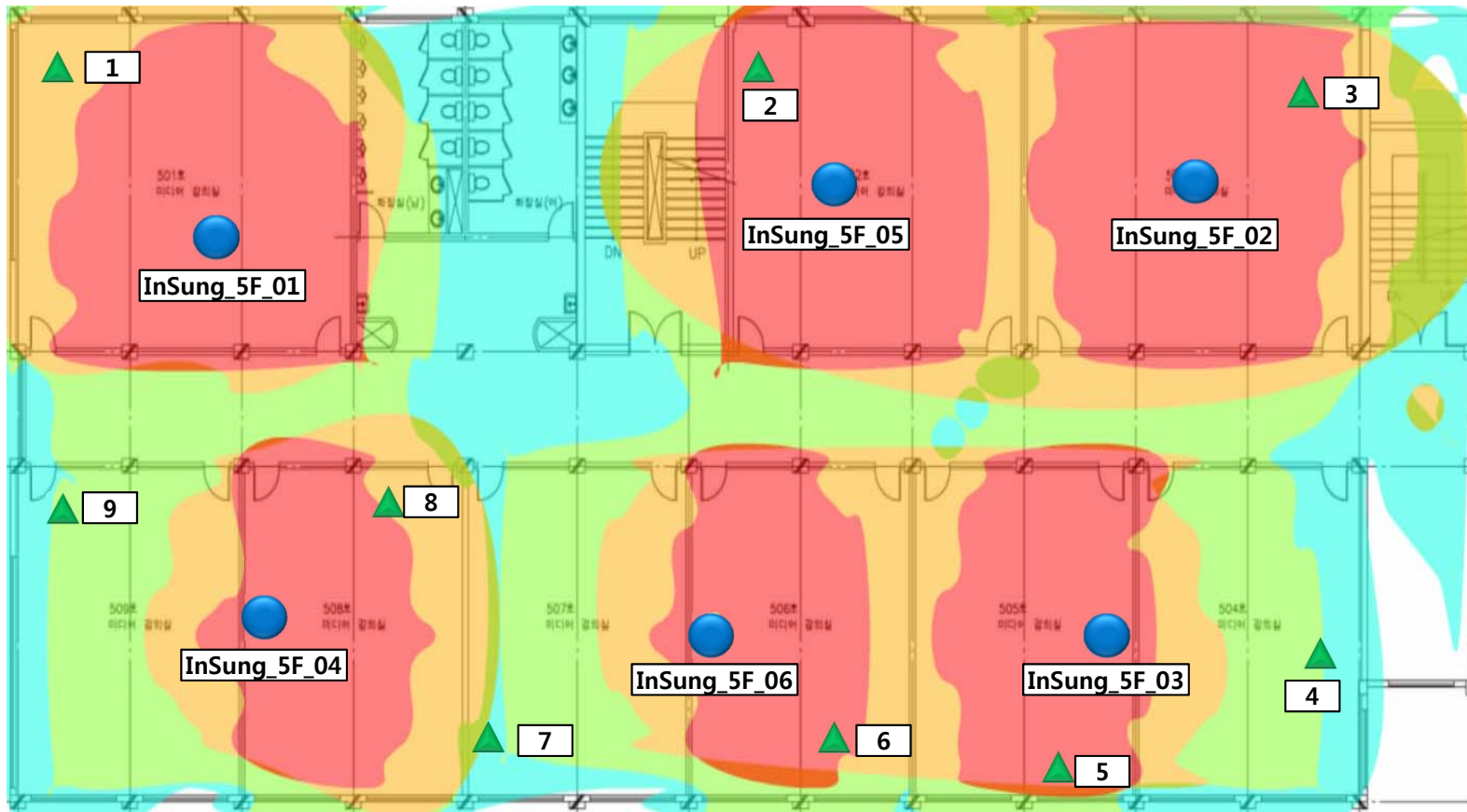
-65dbm

보통



-75dbm

약함



측정 위치	신호세기	Through Put Up/Down	
		Up	Down
1	-52dbm	179M	48M
2	-59dbm	93M	38M
3	-59dbm	180M	47M
4	-67dbm	148M	45M
5	-48dbm	175M	73M
6	-64dbm	89M	39M
7	-57dbm	95M	43M
8	-48dbm	178M	74M
9	-67dbm	78M	26M