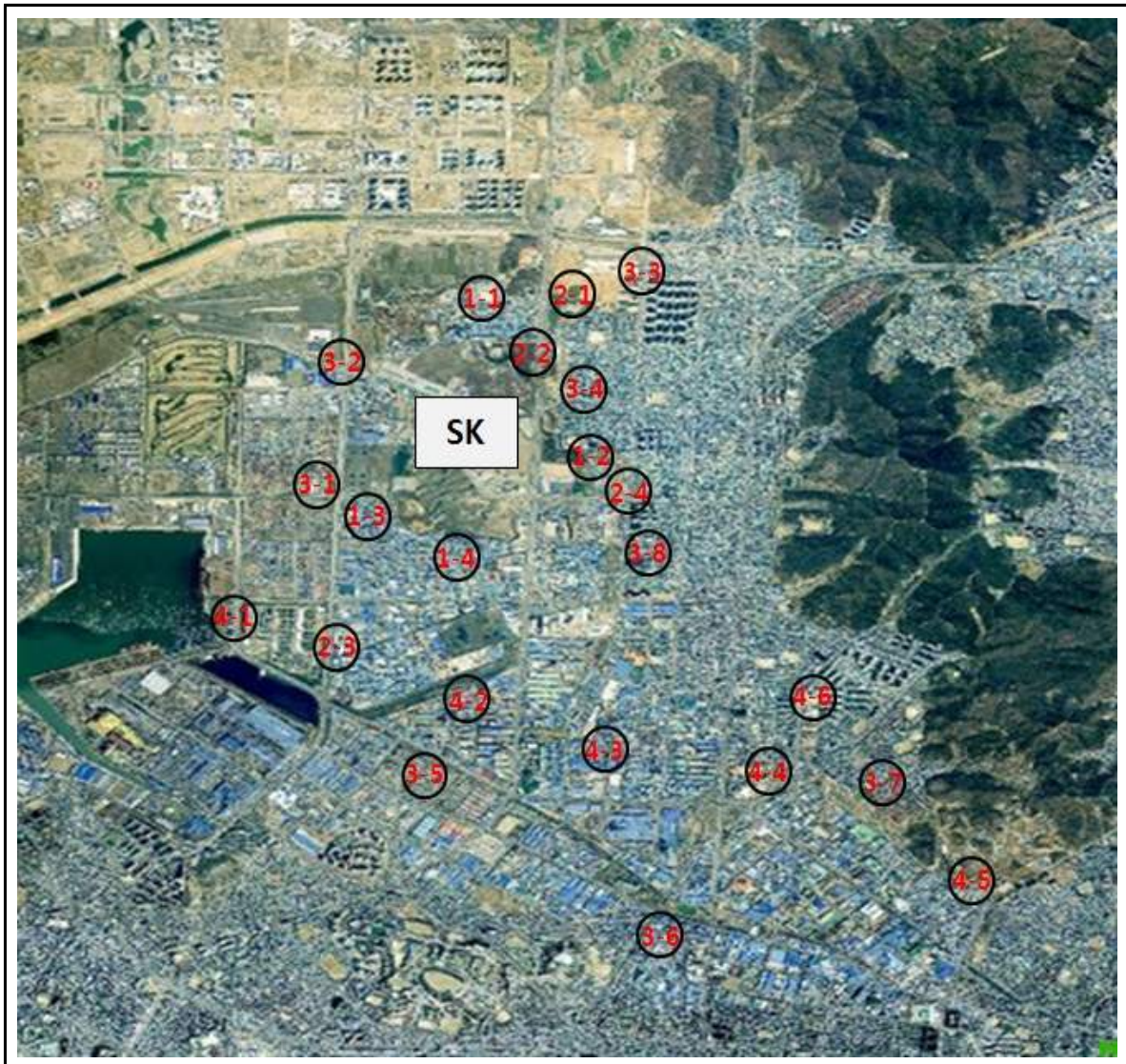


서구 악취관리지역 벤젠 조사 결과

I. 조사개요

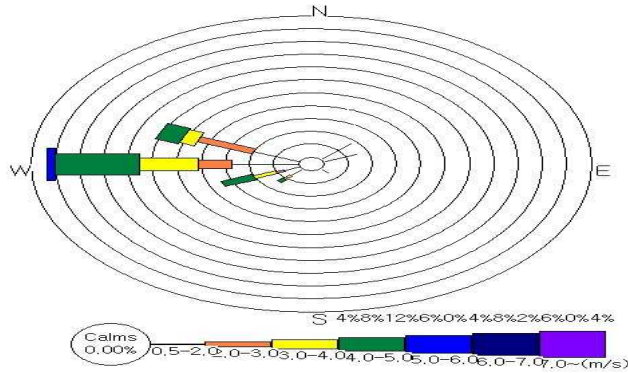
- 조사기간 : 2015년 1월 27 ~ 1월 29일
- 조사항목 : 벤젠
- 조사지점 : 악취관리지역 22지점
- 분석방법 : 대기오염공정시험기준

< 서구 악취관리지역 22지점 위치도 >



II. 조사결과

○ 기상현황



(주풍향 : 서풍, 평균풍속 : 2.7m/s)
서구지역 바람장미

○ 측정지점별 농도현황

< 약취관리지역 측정지점별 벤젠 조사 결과 > (단위:ppb)

구 분		벤젠
약취방지법 (기타지역, 부지경계)		환경기준 : 약 1.5ppb/년
22지점 평균농도		0.95
측정지점	석남 1-1	0.80
	석남 1-2	1.20
	석남 1-3	1.40
	석남 1-4	1.20
	석남 2-1	1.10
	석남 2-2	1.00
	석남 2-3	0.50
	석남 2-4	0.70
	석남 3-1	1.30
	석남 3-2	0.70
	석남 3-3	1.10
	석남 3-4	0.60
	석남 3-5	0.60
	석남 3-6	1.20
	석남 3-7	0.90
	석남 3-8	0.70
	석남 4-1	0.90
	석남 4-2	1.10
	석남 4-3	1.30
	석남 4-4	1.10
	석남 4-5	0.70
	석남 4-6	0.70

