

2013년 하수관로 정비사업 시행결과

통수능 확보, 노후·불량관거 정비를 통하여 시민안전과 시설물 내구연한 연장을 도모하고자 시행한 '13년 하수관거 정비사업 추진결과 보고임.

□ 사업근거

- 서울특별시 하수도정비기본계획(변경) ('09.6)
- 2010년 풍수해대책 종합 결과보고 (시장방침477호, '10.12)

□ 추진계획

- 연차별 계획 ('12~21년) - 시정운영 중장기계획 (단위 : 백만원, km)

구 분		계	12년	13년	14년	15년	16년	17~21년	
통수능향상	합계	사업비	774,785	112,410	125,900	102,200	128,100	89,800	216,375
		사업량	267	52	53	40	32	23	69
	침수방지	사업비	643,685	98,210	108,300	86,900	116,100	77,800	156,375
		사업량	154	34	32	24	23	14	27
	종합정비	사업비	131,100	14,200	26,781	15,300	12,000	12,000	50,819
		사업량	113	18	21	16	9	9	40

구 분		계	12년	13년	14년	15년	16년	17~21년
노후불량정비	사업비계	2,085,515	142,624	121,480	117,500	205,900	211,400	1,286,611
	종합정비	2,024,000	124,609	94,370	103,000	191,400	211,400	1,299,221
	보수보강	61,515	18,015	27,110	14,500	1,890	0	0
	사업량	1,227	85	74	64	120	125	759

○ '13년 계획 : 총 122건 2,488억 원

- 하수관거 종합정비사업 : 26개 배수분구 1,212억원
 - ▶ 설계 : 1개 배수분구 2억원, ▶ 실시+공사 : 3개 배수분구 120억원
 - ▶ 공사 : 22개 배수분구 1,090억원
- 하수관거 신설개량사업 : 64건 1,005억원
 - ▶ 설계 3건 11억원, 설계+공사 8건 103억원, 공사 53건 891억원
- 하수관거 보수보강사업 : 32건 271억원

