

1-2-4 기후변화 대응 소하천 정비사업

1. 정책목표: 기후변화에 따른 하천범람을 예방하여 시민의 생명과 재산보호하고 친환경 하천정비로 자연환경보존하며, 친수공간을 조성함

2. 사업개요

- 사업기간:
- 사업대상: 소하천 124개소 L=169km
- 총사업비:
- 사업내용: 소하천 정비

3.성과지표

단위성과지표	단위	연도별 성과지표					
		2010년	2011년	2012년	2013년	2014년	2015년이후
소하천 정비사업 추진	km	2.5	2.0	3.5	3.41	4.05	4.50

4. 예산투자계획

구 분	년차별 소요예산(백만원)							비 고
	총계	2010년	2011년	2012년	2013년	2014년	2015년이후	
계	30,618	2,547	4,554	4,506	8,745	4,166	6,100	
국 비	14,063	699	2,074	2,253	3,904	2,083	3,050	
도 비	-	-	-	-	-	-	-	
시 비	15,618	1,848	2,480	2,253	3,904	2,083	3,050	
기 타	937				937			

5. 추진실적

- 2010. 12 : 두봉천외 9개하천 정비공사 완료(L=2.5km)
- 2011. 12 : 우실천외 2개하천 정비공사 완료(L=2.0km)
- 2012. 12 : 신흥2천, 호음천, 장척천 정비공사 완료(L=3.5km)
- 2014. 2 : 봉강2천, 가산천, 내동천, 산수2천, 창무천, 원포천 정비공사 1차분완료 (L=3.4km)
- 2014. 6 : 봉강2천, 가산천, 산수2천, 참무천 정비공사 2차분 완료(L = 2.6km)

6. 향후추진계획

- 2014. 10: 원포천, 내동천 2차분 공사 완료(L = 1.4km)

7. 기대효과

- 집중호우시 하천 범람으로 인한 농경지 및 주택 침수 예방
- 태풍등의 재해로 인한 인명, 재산 피해 예방