

2014년 주요업무계획



건 설 본 부

목 차

I . 일 반 현 황 2
1. 기구 및 인력 2
2. 주요기능 3
3. 예산규모 4
4. 기본현황 5
Ⅱ. '13년 성과와 '14년 정책방향6
Ⅲ. 2014년 비전 및 목표8
Ⅳ. 2014년 주요 업무 추진계획9
1. SOC 사업의 선택과 집중 및 체계적 관리 ······· 9
2. 효율적인 공공건축물 건립19
3. 체계적이고 친환경적인 하천정비 25
※ 간 부 명 단

I. 일 반 현 황

1. 기구 및 인력

□ 기구: 5과 22팀

건 설 본 부

관 리 과	도로건설과	북부도로과	건축시설과	하 천 과
기획조정팀	간 선 도 로 팀	총 무 팀	건 축 1 팀	하 천 행 정 팀
계약관리팀	지 방 도 로 팀	도로관리팀	건 축 2 팀	하천계획팀
과 적 단 속 팀	도로시설팀	도로시설1팀	건 축 설 비 팀	하천관리팀
체납정리T/F	도로환경개선팀	도로시설2팀	신 청 사 건립지원팀	하천시설팀
	품질시험팀		신 청 사건립기술팀	강 변 살 자 팀

□ 인력: 정원 132명 / 현원 131명

구 분	계	3급	4급	5급	6급	7급	8급	9급
À	132/131	1/1	5/5	23/23	34/34	48/46	18/19	3/3
관 리 과	27/28	1/1	1/1	4/4	6/6	11/14	4/2	_
도로건설과	32/31	_	1/1	5/5	7/7	12/11	6/7	1/0
북부도로과	29/29	_	1/1	4/4	5/5	11/11	7/7	1/1
건 축 시 설 과	20/19	_	1/1	5/5	7/7	6/4	1/1	0/1
하 천 과	24/24	_	1/1	5/5	9/9	8/6	0/2	1/1

※ 결원: 1명 (도로건설과 운전원)

2. 주요 기능

관

리

과

- 건설본부 행정의 종합 기획·조정
- 예산, 인력, 청사 등 관리
- 공사·용역 등 계약, 관급자재, 물품구매 및 지출
- 운행제한 위반차량 단속 및 과태료 부과 등

도로건설과

- 남부지역 국지도, 지방도, 민자도로 설계·시공 및 감리
- 남부지역 지방도 유지·관리
- 남부지역 지방도 시설물 유지·관리
- 건설공사 품질시험

북부도로과

- 공사·용역 등 계약, 관급자재, 물품구매 및 지출
- 북부지역 국지도, 지방도, 민자도로 설계ㆍ시공 및 감리
- 북부지역 지방도 유지·관리
- 북부지역 지방도 시설물 유지·관리

건축시설기

- 공공건축물 시공 및 감리
- 준공 건축물 하자보수 및 유지관리
- 기계·전기·통신·소방 공사 시공·감리 및 하자보수
- 도 신청사 건립 추진

하

천

과

- 치수사업 종합계획 및 하천기본계획 수립
- 하천 개수 및 보수 공사
- 하천 시설물 유지 및 보수 관리
- 하천 미불용지 보상 및 소송 수행

3. 예산 규모

□ 2014년 세출예산 현황

※ 당초예산 기준 (단위:백만원)

	구 분	2014년	2013년	증감액	증감률
	총계	506,675	567,926	△ 61,251	△ 10.8%
자체 (예산	217,810	277,648	△ 59,837	△ 21.6%
	관 리 과	914	947	△ 33	△ 3.5%
부	도로건설과	18,426	24,419	△ 5,993	△ 24.5%
H	북부도로과	8,100	11,551	△ 3,451	△ 29.9%
별	건축시설과	2,076	70	2,006	2,860.1%
	하 천 과	188,295	240,661	△ 52,366	△ 21.8%
회 계	일반회계	213,644	264,669	△ 51,026	△ 19.3%
A 별	임진강유역댐주변정비 특별회계	4,166	12,978	△ 8,812	△ 67.9%
재	국 비	119,077	141,409	△ 22,332	△ 15.8%
원	도 비	98,733	82,339	16,394	19.9%
별	지방채	_	53,900	△ 53,900	△100.0%
재배정	예산	288,865	290,278	△ 1,413	△ 0.5%
부	도로건설과	151,819	129,744	22,075	17.0%
서	북부도로과	100,017	130,862	△ 30,845	△ 23.6%
별	건축시설과	37,029	29,672	7,357	24.8%

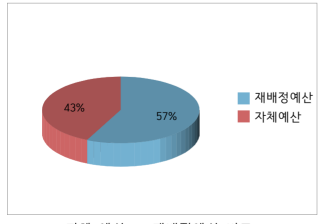
□ 최근 3년간 예산 현황

※ 당초예산 기준 / 재배정예산 제외 / 일반+특별회계

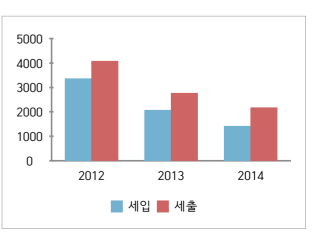
(단위:백만원)

GL .		【세입】			【세출】	
연도	예산액	전년대비	증감률	예산액	전년대비	증감률
2012년	337,607	147,826	77.9%	407,333	203,881	100.2%
2013년	207,470	△ 130,137	△ 38.5%	277,648	△ 140,217	△ 34.4%
2014년	142,392	△ 65,078	△ 31.4%	217,810	△ 59,837	△ 21.6%

※ 2012년은 북부도로과 미포함 / `12년 수해복구비 1,558억원(전체 예산의 38% 차지)

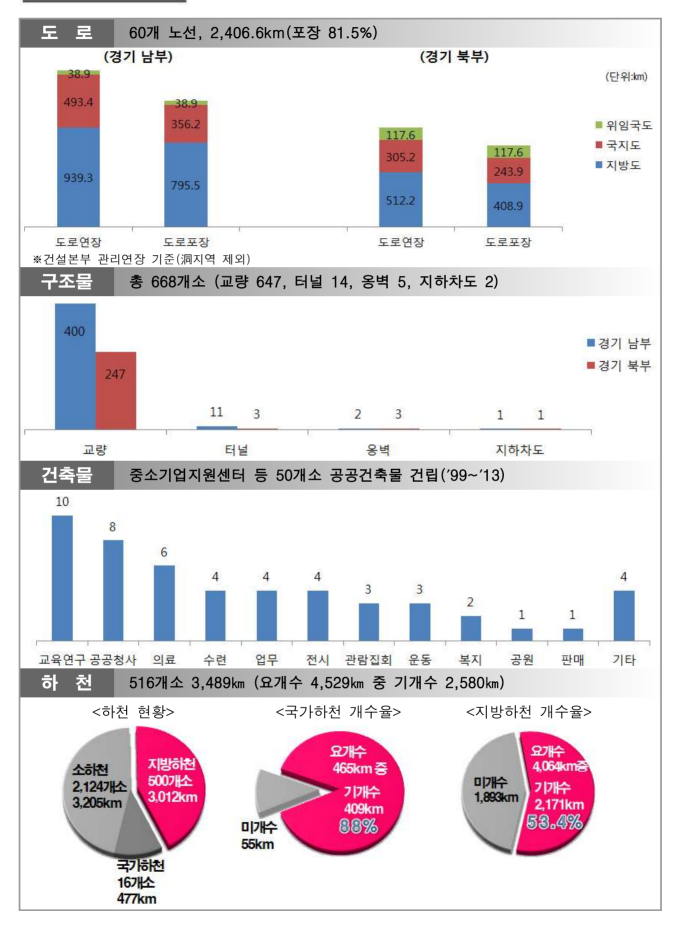


자체 예산 vs 재배정예산 비교



최근 3년간 예산 변동 현황

4. 기본 현황



Ⅱ. '13년 성과와 '14년 정책방향

1 '13년 추진성과

도로 분야 (계획) 46개 사업 (성과) 9개 사업 준공 및 조기개통

- 선택과 집중을 통한 마무리 사업 조기개통
 - 준공: 내각-오남 등 5개 현장 26.0km ※ 내각-오남. 서운-안성. 서암-고정. 진위역-오산시계. 분천-안녕
 - 지·정체 구간 우선 개통 : 장남교 재가설 공사 등 4개 현장 12.7km ※ 장남교·구 양수대교 재가설 공사. 송포-인천. 여주-가남
- 도로기능 강화 및 유지·개선을 통한 체계적인 도로관리
 - 대형안전사고 예방을 위한 구조물 보수・보강 공사 : 이포대교 등 147개소
 - 쾌적한 도로서비스 제공을 위한 노후포장도 보수: 지방도 333호선 등 38.3km
 - 위험도로구조개선을 통한 안전한 도로 확보: 그루고개(1.14km) 완료

공공건축물 (계획) 12개소 건립 추진 (성과) 6개소 준공

- 이용자 중심의 공공건축물 건립 추진
 - 준 공 : 생물안전실험실(BL3), 유용미생물 연구생산시설, 일산 고봉119안전센터, 남한산성관리사무실, 인터넷중독대응센터, 소방훈련시설 등 6개소
 - 추진중: 바다향기수목원, 파주병원 기숙사/탁아시설, 이천병원 지역응급의료센터, 의정부병원 입원병동 리모델링, 하남 풍산119안전센터, 광주 중부119안 전센터 등 6개소

하천 정비 (계획) 지방하천정비 70개 지구 (성과) 11지구 준공

- 체계적인 하천관리를 위한 하천기본계획 정비 : 2개 수계 8개 하천
- 한강 수계(양근천,미세천,명달천,덕평천,정암천), 탄천 수계(탄천,양재천,막계천)
- 재해예방을 위한 주민 친화적 하천 정비 : 70개 지구, 268km
 - 보상 18개소, 설계 7개소, 공사 34개소, 준공 11개소

2 '14년 정책방향

■ 도로 분야

□ 도로확포장공사 조기 개통으로 이용자 편익 극대화

- 선택과 집중을 통한 마무리 사업 위주의 도로 건설
 - 완전 개통 : 법원-상수 등 6개 사업
 - 부분 개통 : 본오-오목천(2) 등 5개 사업
- 재정여건을 감안한 사업의 효율적 집행
 - 현장별 연간 사업추진 실행계획수립 예산 집행 효율성 극대화
 - 신기술, 신공법 등 예산절감 방안을 적극 검토 반영

□ 안전하고 쾌적한 도로 및 구조물 유지관리

- 도로 기능유지를 위한 보수, 보강으로 쾌적한 도로환경 서비스 제공
 - 도로 주행의 안전성·쾌적성 확보, 불량한 도로선형 개량, 안전한 교통인프라 구축
- 재해위험 방지를 위한 선제적 시설물 정비
 - 노후 및 주요 구조물 우선 보수·보강 계획수립 추진
- 보행환경의 체계적인 개선을 통한 안전한 보행권 확보

■ 공공건축물 건립

□ 이용자 중심의 공공건축물 건립 등 전문 서비스 제공

- 사용자 요구에 따른 고품질·고품격 건축물 건립
- 에너지절약을 위한 친환경적 공공건축물 건립

■ 지방하천 정비

□ 체계적 하천정비를 통한 선제적 재해 예방

- 선택과 집중을 통한 재해예방 및 자연친화적인 하천정비 추진
- 재발방지를 위한 항구적 수해복구 조기 완료
- 국가하천의 효율적 유지관리

Ⅲ. 2014년 비전 및 목표

도민이 만족하는 건설인프라 구축

목 표

정 책 과 제

1. SOC 사업의 견실 시공 및 체계적 관리

- ❖ 지역간 연계강화를 위한 간선도로망 확충
- ❖ 도로구조물 내구성 및 안전성 확보
- ❖ 안전하고 쾌적한 도로환경 서비스 제공
- ❖ 사람중심의 보행환경 개선
- ❖ 운행제한 위반차량 단속
- 2. 효율적인 공공건축물 건립
- ❖ 이용자 중심의 공공 건축물 건립
- ❖ 공사 단계별 외부전문가 검수로 견실시공 도모
- ❖ 검소하고 실용적인 도 신청사 건립

- 3. 체계적이고 친환경적인 하천 정비
- ❖ 체계적 하천관리를 위한 하천기본계획 재정비
- ❖ 재해로부터 안전한 하천정비사업
- ❖ 효율적인 국가하천 유지관리
- ❖ 2013년 호우피해 수해복구

Ⅳ. 2014년 주요업무 추진계획

- 1 SOC 사업의 선택과 집중 및 체계적 관리
 - ① 지역간 연계강화를 위한 간선도로망 확충
 - ② 도로구조물 내구성 및 안전성 확보
 - ③ 안전하고 쾌적한 도로환경 서비스 제공
 - ④ 사람중심의 보행환경 개선
 - 5 운행제한 위반차량 단속

1 지역간 연계강화를 위한 간선도로망 확충

- ◈ 선택과 집중투자를 통한 공기단축으로 장기계속공사 조기개통
- ◈ 지역발전과 주민 편리성 제고를 통한 도민불편 해소

□ 개요

○ 간선도로망 구축 : 동탄-기흥(2) 등 54건 / 318.56km 2,768억원

- 신도시 주변도로 : 동탄-기흥(2) 등 7건 / 34.60km 824억원

- 수도권 교통정체 해소 : 본오-오목천(2) 등 4건 / 18.40km 681억원

- 기업하기 좋은 도로 : 남양-구장(2) 등 7건 / 29.97km 426억원

- 관광지 주변도로 : 안중-신왕 등 2건 / 11.00km 12억원

- 동서축 도로확충 : 이천-흥천 등 7건 / 63.46km 673억원

- 접경지역 도로확충 : 설마-구읍 등 4건 / 29.19km 120억원

- 설계 및 보상추진 : 고삼-삼죽 등 23건 / 131.94km 32억원

□ `13년 실적

- 지방도 확포장공사 내각-오남 등 9개 사업 38.7km 준공 및 우선개통
 - 준공(5개): 내각-오남, 서운-안성, 서암-고정, 진위역-오산시계, 분천-안녕
 - 우선개통(4개) : 구)양수대교 재가설, 장남교재가설, 송포-인천, 여주-가남



내각-오남



서운-안성



구)양수대교



장남교 재가설

- 선택과 집중을 통해 마무리사업 조기 개통 및 신규사업 연계 추진
 - 완전 개통(6개, 24.9km)
 - · 법원-상수, 덕양-용미, 동탄-기흥2, 송포-인천, 누산-운양, 장남교 재가설
 - 신규 사업(7개, 46.3km)
 - · 초지대교-인천, 중리-천리, 이천-흥천, 실촌-만선, 안중-조암1, 일죽-대포1, 제3경인 정왱C개선
- 예산집행의 효율성 제고를 위해 부분개통 추진 및 용지보상 T/F팀 구성·운영
 - 부분 개통(5개, 35.4km 중 11.2km 우선 개통)
 - · 조리-법원(13.7km중 3.0km), 본오-오목천2(5.4km중 1.0km), 용인-남사2(7.4km중 3.0km), 정남-안녕(4.0km중 3.0km), 진위-남사(4.9km중 1.2km)

2014년도 간선도로망 구축 계획

					연	 !도별 투자계:	(근기 · 획	
	사업명	노선명	사업량(km)	총사업비	기투자	2014	향후	비고
	합 계(54개소)		318.56	5,264,470	1,865,002	276,836	3,122,632	
	남부(34개소)		186.13	2,983,844	1,062,070	176,819	1,744,955	
	북부(20개소)		132.43	2,280,626	802,932	100,017	1,377,677	
	사업준공(6개소)		24.89	639,403	561,718	68,571	9,114	
	남부(3개소)		8.04	308,329	272,542	35,307	480	
	북부(3개소)		16.85	331,074	289,176	33,264	8,634	
	계속공사(18개소)		115.38	1,906,688	1,052,086	149,541	705,061	
계	남부(13개소)		69.88	1,029,627	617,734	84,288	327,605	
	북부(5개소)		45.5	877,061	434,352	65,253	377,456	
	신규사업(7개소)		46.35	890,883	115,139	55,474	720,270	
	남부(7개소)		46.35	890,883	115,139	55,474	720,270	
	북부(-)		-	_	_	_	_	
	설계 및 보상(23개소)		131.94	1,827,496	136,059	3,250	1,688,187	
	남부(11개소)		61.86	755,005	56,655	1,750	696,600	
	북부(12개소)		70.08	1,072,491	79,404	1,500	991,587	
신	도시 주변 도로확충(7기	배소)	34.60	870,220	397,823	82,440	389,957	
	남부(도로건설과)	7개소	34.60	870,220	397,823	82,440	389,957	
수	도권 교통정체 해소 도	로확충(4개소)	18.4	408,900	186,960	68,054	153,886	
	남부(도로건설과)	3개소	13.75	300,033	112,881	41,900	145,252	
	북부(북부도로과)	1개소	4.65	108,867	74,079	26,154	8,634	
기	업하기 좋은 도로확충(7개소)	29.97	546,164	378,854	42,629	124,681	
	남부(도로건설과)	6개소	25.22	431,656	279,080	36,629	115,947	
	북부(북부도로과)	1개소	4.75	114,508	99,774	6,000	8,734	
관	광지 주변 도로확충(2기	배소)	11.00	81,810	35,109	1,200	45,501	
	남부(도로건설과)	2개소	11.00	81,810	35,109	1,200	45,501	
동	서축 도로확충(7개소)		63.46	1,001,277	469,087	67,263	464,927	
	남부(도로건설과)	5개소	39.70	545,120	180,522	12,900	351,698	
	북부(북부도로과)	2개소	23.76	456,157	288,565	54,363	113,229	
접	경지역 경제 도로확충(4개소)	29.19	528,603	261,110	12,000	255,493	
	북부(북부도로과)	4개소	29.19	528,603	261,110	12,000	255,493	
설	계 및 보상 추진사업(2	3개소)	131.94	1,827,496	136,059	3,250	1,688,187	
	남부(도로건설과)	11개소	61.86	755,005	56,655	1,750	696,600	
	북부(북부도로과)	12개소	70.08	1,072,491	79,404	1,500	991,587	

2014년도 간선도로망 세부구축 계획(남부지역)

							맥만원)		
	사업명	노선명	사업량(km)	사업기간	총사업비	기투자	도별 투자계 		비고
	합 계(34개소)		186.13		2,983,844	1,062,070	2014 176,819	향후 1,744,955	
	사업준공(3개소)		8.04		308,329	272,542	35,307	480	
계	계속공사(13개소)		69.88		1,029,627	617,734	84,288	327,605	
А	신규사업(7개소)		46.35		890,883	115,139	55,474	720,270	
					755,005				
	설계 및 보상(11개소) 도시 주변 도로확충(7개:	۸ ۱	61.86			56,655 397,823	1,750	696,600	_
<u>인</u> 1	도시 무단 도도확당(/개: 동탄~기흥(2)	소) 국23호선	34.60 3.46	'03~'14	870,220 140,783	113,007	82,440 27,296	389,957 480	- 준공
2	송포~인천	국23호선 국98호선	3.38	'05~'14	132,004	132,007	21,290	400	준공
3	o 보 근근 누산~운양	지356호선	1.20	11~14	35,542	27,531	8,011	_	준공
4	진위~남사	지314호선	4.90	'09~'15	48,120	26,514	5,859	15,747	계속
5	용인~남사(2)	지321호선	7.38	'09~'15	97,515	57,386	2,500	37,629	계속 계속
6	조지대교~인천	국84호선	7.88	'13~'18	161,556	39,956	8,774	112,826	신규
7	중리~천리	국84호선	6.40	14~16	254,700	1,425	30,000	223,275	신규
			13.75	14 10	300,033	112,881	41,900	145,252	<u>- 11</u>
1	본오~오목천(2)	국98호선	5.40	'09~'15	81,791	44,451	17,800	19,540	계속
2	오포~포곡(2)	국57호선	6.20	'11~'15	188,442	66,900	14,100	107,442	계속
3	제3경인정왕IC개선	지330호선	2.15	'13~'15	29,800	1530	10,000	18,270	신규
וכ	업하기 좋은 도로확충(62		25.22		431,656	279,080	36,629	115,947	
1	남양~구장(2)	지318호선	4.88	'09~'15	67,000	39,433	1,000	26,567	계속
2	오산~남사	지310호선	5.26	'05~'15	86,624	72,820	3,484	10,320	계속
3	청북~고덕	지302호선	2.72	'04~'15	115,000	75,055	25,145	14,800	계속
4	삼계~구문천	지309호선	3.50	'10~'15	20,416	14,605	2,000	3,811	계속
5	정남~안녕	지315호선	4.03	'09~'15	58,710	45,100	3,500	10,110	계속
6	안중~조암(1)	지313호선	4.83	'09~'18	83,906	32,067	1,500	50,339	신규
관	광지 주변 도로확충(2개:	소)	11.00		81,810	35,109	1,200	45,501	
1	안중~신왕	지313호선	6.20	'10~'15	30,310	20,109	500	9,701	계속
2	일죽~대포(1)	지329호선	4.80	'09~'18	51,500	15,000	700	35800	신규
동	서축 도로확충(5개소)	•	39.70		545,120	180,522	12,900	351,698	
1	여주~가남	지333호선	13.18	'09~'15	149,000	94,676	2,200	52,124	계속
2	구양수대교	지352호선	1.10	'09~'15	57,899	46,899	5,000	6,000	계속
3	용문~단월	지314호선	5.13	'11~'15	28,800	13,786	1,200	13,814	계속
4	이천~흥천	국70호선	16.03	'14~'18	225,077	23,797	4,000	197,280	신규
5	실촌~만선	국84호선	4.26	'14~'19	84,344	1,364	500	82,480	신규
	계 및 보상 추진사업(11기	-	61.86	_	755,005	56,655	1,750	696,600	
1	고삼~삼죽	지306호선	7.15	_	47,300	3,690	250	43,360	보상
2	공도~양성	지321호선	6.00	_	48,000	4,100	1,500	42,400	보상
3	용인~포곡	국57호선	9.10	_	291,000	3,000	_	288,000	보상
4	불현~신장	지325호선	6.22	_	40,100	12,800	_	27,300	보상
5	일죽~도계	지318호선	8.40	_	94,000	10,700	_	83,300	보상
6	이화~삼계(2)	지302호선	6.21	_	81,500	5,940	_	75,560	보상
7	자안~분천	지322호선	6.40	_	71,505	11,410	_	60,095	보상
8	월산~고송	지342호선	4.18	_	37,200	3,715	_	33,485	보상
9	매산~일산	지321호선	2.32	_	19,000	200	-	18,800	설계완료
10	매향~화산	지301호선	4.08	_	23,000	1,000	_	22,000	설계완료
11	마산~산하	지306호선	1.80	_	2,400	100	_	2,300	설계완료

2014년도 간선도로망 세부구축 계획(북부지역)

	II OLD!		110175(1)		- 11011II	연!	도별 투자계	획	
	사업명	노선명	사업량(km)	사업기간	총사업비	기투자	2014	향후	비고
	합 계(20개소)		132.43		2,280,626	802,932	100,017	1,377,677	
	사업준공(3개소)		16.85		331,074	289,176	33,264	8,634	
계	계속공사(5개소)		45.50		877,061	434,352	65,253	377,456	
	신규사업(-)		_		_	_	_	_	
	설계 및 보상(12개소)		70.08		1,072,491	79,404	1,500	991,587	
수 !	도권 교통정체 해소 도로	!확충(1개소) ┌──	4.65		108,867	74,079	26,154	8,634	
1	덕양~용미	국78호선	4.65	'07~'14	108,867	74,079	26,154	8,634	준공
기위	업하기 좋은 도로확충(1	개소)	4.75		114,508	99,774	6,000	8,734	
1	금촌~월롱	지360호선	4.75	'05~'15	114,508	99,774	6,000	8,734	계속
동	서축 도로확충(2개소)		23.76		456,157	288,565	54,363	113,229	
1	법원~상수	국56호선	10.06	'05~'14	173,787	168,677	5,110	_	다가 아닌
2	조리~법원	국56호선	13.70	'07~'17	282,370	119,888	49,253	113,229	계속
접	경지역 경제 도로확충(4	개소)	29.19		528,603	261,110	12,000	255,493	
1	장남교	지367호선	2.14	'08~'14	48,420	46,420	2,000	_	준공
2	설마~구읍	지371호선	8.03	'07~'15	135,031	81,781	2,000	51,250	계속
3	운천~탄동	지387호선	7.70	'10~'15	100,192	43,199	2,000	54,993	계속
4	광암~마산	지364호선	11.32	'09~'15	244,960	89,710	6,000	149,250	계속
설.	계 및 보상 추진사업(12	개소)	70.08		1,072,491	79,404	1,500	991,587	
1	하송우~마산	지360호선	3.50		48,130	8,700	-	39,430	보상
2	광암~신북	지379호선	10.47		89,900	9,640	_	80,260	보상
3	진건~오남	지383호선	4.95		108,028	7,600	1,500	98,928	보상
4	적성~두일	지371호선	6.34		112,603	14,200	_	98,403	보상
5	화도~운수	지387호선	4.71		96,153	6,000	_	90,153	보상
6	용미~광탄	국지78호선	4.53		85,059	3,000	_	82,059	보상
7	일패~와부	국지86호선	5.36		103,958	9,159	_	94,799	보상
8	신평~심곡	지368호선	2.86		31,240	4,500	_	26,740	보상
9	월롱~광탄	지360호선	5.74		111,626	8,000	_	103,626	보상
10	가평~현리	지364호선	14.50		207,354	7,100	_	200,254	보상
11	일영~석현	지371호선	1.62		16,440	1,005	_	15,435	설계완료
12	은현~봉암	지375호선	5.50		62,000	500	-	61,500	타당성

2 도로 구조물 내구성 및 안전성 확보

- ◈ 세밀한 안전점검으로 구조물 안전사고를 사전 예방
- ◈ 도로구조물의 적기 보수·보강 시행으로 시설물 내구성 강화

□ 개요

- 구조물 유지관리 : 총 668개소, 63.2억원
 - 교량 647개소 39.260m / 터널 14개소 8.259m / 옹벽 5개소 2.199m / 지하차도 2개소 305m
- O 노후 위험 교량 재가설공사 : 구)양수대교, 비금교, 간파교, 64.3억원
- 문수산터널 위탁관리용역 : L=1.5km, B=10~12m, 5억원
- 수해피해교량 복구공사 : 전북교 L=60m, 적목1교 L=65m, 48억원 (`13년 예산)

□ `13년 실적

- 도로구조물(교량, 터널) 유지관리 : 62.3억원
 - 양평대교 등 593개소 안전 점검
 - 이포대교 등 147개소 보수·보장
- O 노후 위험 교량 재가설 공사 6개소 : 104.6억원
 - 구)양수대교(우선개통), 신상교(준공), 비금교(착공), 간파교(착공), 적목2교(설계 및 보상)
- 문수산 터널 위탁관리용역 : 1.5km, 5억원(계속관리)
- 구조물 기능 개선(암거→교량) 공사 2개소 : 3억원



양평대교 정밀안전진단

비금교 개선공사

전북교 수해복구 사업

- 도로구조물(교량, 터널) 유지관리 : 63.2억원
 - 안전점검 용역(연 2회) : 서탄대교 등 616개소, 14.8억원
 - 구조물 보수·보강 공사 : 양평대교 등 159개소, 48.4억원
- 노후 위험 교량 재가설 공사 3개소 : 64.3억원
 - 구)양수대교(95%), 비금교(100%), 간파교(60%)
- O 문수산 터널 위탁관리용역 : 1.5km, 5억원(계속관리)
- O 수해피해교량 복구공사 2개소 : 전북교, 적목1교 우기전 공사완료

3 안전하고 쾌적한 도로환경 서비스 제공

- ◈ 국지도·지방도를 적기에 보수하여 이용자의 불편 해소
- ◈ 불량한 도로선형을 개선하여 쾌적하고 안전한 주행환경 제공

□ 개요

○ 지방도 유지관리 : 용인, 포천 등 15개 시·군 101억원

- 파손포장 및 포트홀 보수 : 34km 31억원

- 주행로 시인성 확보를 위한 차선 (재)도색 : 1,400km 32억원

- 가드레일 등 도로안전시설 정비 : 7,000개 15억원

- 절개지 및 배수로 정비 등 상시보수 : 23억원

○ 위험도로 구조개선 : 9개소 8.4km(공사5, 보상1, 설계3) 34억원

○ 군 훈련도로 정비 : 연천 삼거-옥계 4.05km 5억원

□ `13년 실적

- O 지방도 유지관리 추진
 - 포장보수(38.3km), 차선도색(1,694km), 상시보수(절개지 보수 등 82개소)
- O 위험도로 개선사업을 통한 교통사고 위험요인 해소
 - 완료1 (그루고개), 공사착공3 (귀전리, 문호-도장, 불당리)



포장보수·차선도색(화성 매송면)

도로안전시설(화성 서신면)

위험도로구조개선(양평 그루고개)

- O 권역별 단가계약을 통한 신속한 지방도 유지관리
 - 포장보수(전면보수→소파보수), 차선도색(중앙선위주), 도로안전시설(야간식별 등)
- O 위험도로 구조개선사업 지속 추진
 - 준공예정 : 안성 금광리(`14.5월), 광주 불당리(`14.6월)
 - 계속공사 : 김포 귀전리 등 2개소
 - 공사착공 : 화성 상안리 1개소
- 경기북부 낙후지역의 군 훈련도로 정비로 안전한 교통인프라 구축
 - 연천 삼거-옥계(`14.6월 재설계 완료 / `14.8월 공사착공)

사람중심의 보행환경 개선 4

- ◈ 보도가 없는 지방도에 갓길을 이용하여 폭 1.5m 내외의 보도설치
- ◆ 학생들의 등·하교 시 안전하고 쾌적한 통학·보행로 확보.

□ 개요

- 사업대상 : 이천(지방도325호선), 양평(지방도352호선)
- 사 업 량 : 보도설치 2.2km (B=1.5~2.0m)
 - 이천 마장면 덕평리(1.5km), 양평 서종면 정배리(0.7km)
- O 사 업 비 : 15억위

□ `13년 실적

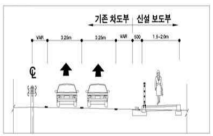
- 지방도 보도설치 사업추진 : 5개 시·군 4.25km (준공 2개소, 설계 3개소)
 - 양주시 장흥면 부곡리 (국지도39호선) L=0.55km 준공
 - 포천시 이동면 노곡리 (지방도371호선) L=1.0km 준공
 - 이천시 마장면 덕평리 (지방도325호선) L=1.5km 설계완료
 - 양평군 서종면 정배리 (지방도352호선) L=0.7km 설계완료
 - 안성시 금광면 신양복리 (지방도302호선) L=0.5km 설계완료







'13년 주민설명회



'13년 설계완료

□ `14년 계획

O 보도설치 사업 추진 : '14. 2월 ~ '14. 9월

5 운행제한 위반차량 단속

◈ 과적을 비롯한 도로운행이 제한되는 화물차량 및 건설기계에 대한 단속및 계도를 통해 도로파손 등 도로의 구조를 보전하고 운행의 위험을 방지

□ 개요

O 대 상 : 도로운행이 제한되는 화물차량 및 건설기계

○ 단속구간 : 67개 노선(지방도 44, 국지도 14, 국도 9)

○ 단속방법 : 이동단속(3개반 15명), 고정검문소(3개소-제삼경인,남부,일산대교)

○ 단속기준 : 총중량 40톤, 축하중 10톤, 폭 2.5m, 높이 4.0m 길이 16.7m 초과차량

□ `13년 실적

O 과태료부과 : 1,202건, 657백만원

O 과적 근원지 지도·점검 및 취약시간대(야가·휴일) 특별단속

- 야간·휴일 단속 38회, 시군 등 유관기관 합동단속 9회

- 과적방지 **사전홍보** 및 취약시간대(야간휴일) 특별단속 지속추진
- 단속地圖(단속지역,공사현장) 제작 활용 및 비주기적(1일/시차별) 단속 실시
- 과적 차량의 효율적인 단속을 위해 시·군 등 연계 합동단속 강화
 - 분기별(1회 이상) 및 대형공사현장을 중심으로 수시 추진
- **과태료 체납정리 T/F팀의 지속적인 운영**을 통한 체납액 징수 강화
 - 체납고지서 발부 및 재산압류, 전화·현지방문 독려 등



야간 단속



예방 홍보



유관기관 합동 단속

2 효율적인 공공건축물 건립

- ① 이용자 중심의 공공 건축물 건립
- ② 공사 단계별 외부전문가 검수로 견실시공 도모
- ③ 검소하고 실용적인 도 신청사 건립

이용자 중심의 공공 건축물 건립

- ◈ 이용자를 배려한 편리하고 안전한 공간 제공
- ◈ 공사추진 전반에 세심한 관리를 통하여 견실한 건축물 건립

□ 개요

O 추진사업: 6건, 344억원

공 사 명	시설규모	공사기간	공사비 (억원)
바다향기수목원	조성면적 1,116천㎡, 연면적 3,963㎡	'10.09 ~ '14.09	248
파주병원 기숙사/탁아시설	연면적 1,400㎡, 지하1/지상4층	'13.05 ~ '14.05	26
이천병원 지역응급의료센터	연면적 487㎡, 지상1층	'13.05 ~ '14.02	18
의정부병원 입원병동 리모델링	장례식장, 입원병동 등 리모델링	'14.01 ~ '14.12	26
하남 풍산119안전센터	연면적 721㎡, 지상2층	'13.09 ~ '14.07	13
광주 중부119안전센터	연면적 554㎡	'13.12 ~ '14.12	13

○ 신규(예정) 사업 : 소방학교 화재훈련시설 등 12건 395억원(참고자료 별첨)

□ `13년 실적

- 인터넷중독대응센터 등 6건(94억원) 공공 건축물 준공 완료
- 공사 현장별 추진 공정률 ('13.12월말 기준)
 - 바다향기수목원(55%), 파주병원(46%), 이천병원(91%)
 - 풍산119안전센터(30%), 중부119안전센터(1%), 의정부병원(착공준비)



바다향기수목원

유용미생물연구생산시설

생물안전실험실

일산고봉119안전센터

- O 바다향기수목원 조성사업 계속 추진('14.9월 준공 예정)
- O 파주병원 기숙사/탁아시설 등 5개 사업 계속 추진
- O 소방학교 화재훈련시설 등 공공건축물 건립 신규사업 12건 발주

2014년 신규 추진 공공건축물 건립사업

사 업 명	사업규모	사업비	사업기간	사업부서	비고
합계	12건 (이월 2, 신규 10)	39,540			
소방학교 화재훈련시설	연면적 1,538㎡ (5개동, 1층 ~ 3층)	2,542	'14.02. ~ '15.01.	소방학교	계속비
갯벌자원연구센터	연면적 1,400㎡ (지하1/지상2층)	8,000	'14.05. ~ '17.12.	해양수산 자원연구소	계속비
도청 어린이집 증축	연면적 520㎡ (지상2층)	1,198	'14.03. ~ '14.12.	총무과	신규
북부청사 어린이집 증축	연면적 435㎡ (지상2층)	970	'14.03. ~ '14.12.	행정관리담당관	신규
지역곤충자원 산업화 지원센터	연면적 2,015㎡ (지상2층)	4,600	'14.01. ~ '14.12.	농업기술원	신규
선인장 유전자원 연구온실	연면적 660㎡ (지상 1층)	1,800	'14.01. ~ '14.12.	농업기술원 (선인장연구소)	신규
포천병원 기숙사 및 의료시설 증축	연면적 3,912㎡ (지상4층)	9,800	'14.01. ~ '15.10.	건강증진과 (경기도의료원)	신규
수원병원 본관동 리모델링 및 증축	연면적 876㎡, (지상3층), 리모델링	3,000	'14.03. ~ '15.12.	건강증진과 (경기도의료원)	신규
파주병원 건강검진센터 및 심뇌혈관 증축	연면적 991㎡ (지상2층)	2,200	'14.03. ~ '15.12.	건강증진과 (경기도의료원)	신규
부천 내동 119안전센터	연면적 750㎡, (지상2층)	1,700	'14.08. ~ '15.05.	부천소방서	신규
안산 반월 119안전센터	연면적 747㎡, (지상2층)	1,600	'14.03. ~ '14.12.	안산소방서	신규
고양 화전 119안전센터	연면적 700㎡, (지상2층)	2,130	'14.03. ~ '14.12.	고양소방서	신규

2

공사 단계별 외부전문가 검수로 견실시공 도모

- ◈ 외부전문가 참여 등 분야별·공종별 입체적 점검 실시로 견실시공 도모
- ◈ 공사추진 단계별 주기적 점검으로 근원적 부실시공 사전 예방

□ 개요

- 시공평가(건설기술관리법 제36조) : 설계자문위원
 - 100억 이상, 공정 90% ~ 준공된 해의 다음해 2월말까지
- 시공검수(경기도 건설기술심의위원회 조례 제4조) : 건설기술심의위원
 - 10억 이상, 공정 90%시
- 품질검사(시책): 설계자문위원
 - 건설본부 시행공사, 공정 50%시, 준공 1개월 전
- 품질검수(경기도 건설기술심의위원회 조례 제4조) : 건설기술심의위원
 - 10억 이상, 준공 후 1년 미만

□ `13년 실적

- 친환경농산물유통센터 건립공사 : 시공평가(2. 20), 품질검수(9. 27)
- O 농업기계교육관 증축공사 : 품질검수(7.17)
- 포천 소흘119안전센터 신축공사 : 품질검수(9. 11)
- 남한산성관리사무실 신축공사 : 품질검사(10. 11), 시공검수(10. 16)
- O 인터넷중독대응센터 건립공사: 품질검사(10.14), 시공검수(11.15)
- O 광명소방서 건립공사 : 품질검수(10.15)







친환경 시공평가

농기계 품질검수

남한산성 품질검사

인터넷 품질검사

- O 건축공사 추진 단계별 외부전문가 검사 및 점검결과 반영·보완
 - 품질검사 : 바다향기수목원 조성사업 등 5건(공정률 50% 도래시)
 - 시공검수 : 바다향기수목원 조성사업 등 5건(공정률 90% 도래시)
 - 품질검수 : 남한산성관리사무실 신축공사 등 2건(준공후 1년 이내)

3

검소하고 실용적인 도 신청사 건립

- ◈ 현 청사의 노후화, 공간협소 등 행정수요 증가에 따라 실용적인 청사 건립
- ◈ 청사 기능을 극대화하고. 재정여건 등을 감안하여 검소하게 추진

□ 개요

○ 위 치 : 광교신도시내 공공청사 4블럭

○ 사업규모 : 부지 59,000㎡, 건축연면적 101,870㎡

○ 사업기간 : 2011. 10월 ~ 2017. 8월

○ 총사업비 : 3,792억원 (설계비 130, 토지비 1,427, 공사비 2,235)

(단위: 억원)

구 분	계	기확보			향 후	<u></u> 계	획		비고
T 正	게	기락도	소계	'14	'15	'16	'17	'18년 이후	01.77
· 합계	3,792	99	3,693	280	744	744	498	1,427	

※ '14년 : 설계비 31억, 공사비 249억원 ('14년 예산 편성 : 20억원)

※ '15년 ~ '17년 : 공사비 / '18년 이후 : 토지비

□ `13년 실적

O '13. 02. 01 : 자문위원회 개최(부지위치 및 층수 결정)

O '13. 09. 30 : 자문위원회 개최(기본설계안 자문)

○ '13. 11. 04 : 택지개발지구 실시계획변경 승인(국토부)

O '13. 11. 05 : 설계용역 일시정지(재정악화)

※ 1차 설계용역 일시정지 : `12. 4. 18 ~ `12. 11. 7

- O 재정호전시 예산 편성 추진
 - 잔여설계 3.5개월, 계약절차 6개월, 공사추진 36개월

3 체계적이고 친환경적인 하천정비

- □ 체계적인 하천관리를 위한 하천기본계획 재정비
- ② 재해로부터 안전한 하천 정비
- ③ 효율적인 국가하천 유지관리
- ④ 2013년 호우피해 수해복구

1 체계적인 하천관리를 위한 하천기본계획 재정비

◆ 하천의 치수·이수 및 자연친화적인 종합관리를 위하여 10년 단위의 하천기본계획을 수립하여 체계적인 관리체계 구축

□ 개요

O 대 상: 494개소 2,967km

※ 접경지역 6개 하천(45km) 제외 : 사천(파주), 고잔천·마거천·적거천·중사천·흑석천(연천)

O 하천기본계획 재정비

- 494개소(2,967km)중 467개소(2,799km) 완료

□ `13년 실적

○ 하천기본계획 재정비 : 8개 하천 / 47.12km

수립 년도	수계명	하천수	연장 (km)	사업비 (백만원)	하 천 명	비고
계		8개소	47.12	1,868		
'93	한 강	5개	15.93	629	양근천(4.0), 미세천(2.15), 명달천(3.26), 덕평천(4.8) 정암천(1.72)	양평 광주
'01	탄 천	3개	31.19	1,239	탄 천(23.93), 막계천(1.76) 양재천(5.50)	성남 과천

□ `14년 계획

O 하천기본계획 재정비율 목표 : 96.1% (475개소)

※ '13년 재정비율: 94.5%(467개소)

'13년 하천기본계획 재정비율 94.5% (467개소)



'14년 하천기본계획 재정비율 96.1% (475개소)

- 하천기본계획 재정비 용역추진 : 8개 하천 (L=26.34km)

수립 년도	수계명	하천수	연장 (km)	사업비 (백만원)	하 천 명	비고
계		8개소	26.34	1,446		
'96	한 강	5개	13.36	733	양택천(2.93), 개화천(3.13), 석정천(1.78), 검단천(4.30), 대포천(1.22)	김포
'03	임진강	3개	12.98	713	죽대천(2.88), 황공천(5.89). 노동천(4.21)	연천



지방하천관리위원회 개최



하천기본계획 재정비(노곡천)

2 재해로부터 안전한 하천정비

- ◈ 홍수에 안전하고 맑은 물과 생태계가 살아 숨쉬는 하천환경 조성
- ◈ 치수·이수·환경·문화 등을 종합적으로 고려한 하천정비사업 추진

□ 개요

○ 지방하천 정비 56개 지구 추진 (243km, 1,334억원)

 구 분	개소	사업량		사 업 비	(백만원)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	개호	(km)	계	기 투자	'14년	향 후
소 계	56	242.94	1,155,791	340,724	133,368	681,699
수해상습지 개선사업	26	131.70	558,319	152,144	91,449	314,726
하 천 환 경 조 성 사 업	8	22.10	172,866	69,132	16,667	87,067
고향의 강 정비사업	8	49.10	197,207	35,893	13,500	147,814
지 방 하 천 개 수 사 업	14	40.04	227,399	83,555	11,752	132,092

○ 소하천 정비 42개 지구 추진 (11.55km, 500억원)

	개소	사업량	사 업 비(백만원)					
十 亡	게모	(km)	계	기 투자	'14년	향 후		
시군 사업(15개 시군)	42	11.55	334,694	89,760	50,058	194,876		

□ `13년 실적

- 지방하천 정비사업 : 70개 지구 268km 1,593억원
 - 계속공사 42, 보상 18, 설계 10개 지구 추진
 - ※ '13년 준공사업: 11개 지구 33.24km [국비지원 5개(23.6km), 도비 6개(9.64km)]
- O 소 하 천 정비사업 : 39개 지구 19.7km 808억원
 - 계속공사 34, 보상 3, 설계 2개 지구 추진

- O 지방하천 정비사업
 - 수해상습지개선(봉성포천 등 26개 지구) : 설계 4, 보상 12, 공사 10(준공 2)
 - 하천환경조성(황구지천(2지구) 등 8개 지구): 설계 0, 보상 2, 공사 6
 - 고향의 강 정비(경안천 등 8개 지구) : 설계 O, 보상 5, 공사 3
 - 하천개수사업(나진포천 등 14개 지구) : 설계 2, 보상 6, 공사 6(준공 1)
- 소하천 정비사업
 - 청룡천 등 42개 지구 : 설계 11, 보상 8, 공사 23(준공3)

2014년 지방하천 정비사업 추진현황

□ 수해상습지 개선사업 (국비 50%~60%, 도비 40%~50%)

	7 H	11.7	사업	총사업비	시업량		기투자		20	014년 예	산	51 5	(단· 추진 (%		백 <u>년</u> 원) - 비고
-	구 분	시·군	기간	송시합미	(km)	'11년 까지	'12년	'13년	계	귁비	도비	향후	보상	공사	
	합계	26지구		558,319	131.7	78,398	27,147	46,599	91,449	54,400	37,049	314,726			
	남부	15지구		343,622	70.4	51,301	16,100	26,884	57,540	34,335	23,205	191,797			
	도직접	3지구		76,382	23.2	6,367	3,000	2,557	8,567	4,950	3,617	55,891			
1	봉성포천	김포	'09~'17	50,936	5.1	6,367	3,000	2,557	6,667	4,000	2,667	32,345	38	-	
2	흑천	양평	'14-'17	21,925	16.8	0	0	0	1,400	700	700	20,525	신	규	귁비50%
3	율곡천	안성	'14-'19	3,521	1.3	0	0	0	500	250	250	3,021	신	규	객 50%
人	l군대행	12지구		267,240	47.2	44,934	13,100	24,327	48,973	29,385	19,588	135,906			
1	통복천	안성	'13-'16	4,574	1.4	0	0	667	3,333	2,000	1,333	574	35	-	
2	원심천	여주	'09-'14	12,000	4.4	3,751	2,450	2,500	2,500	1,500	1,000	799	100	80	'14준공
3	은행천	시흥	'03-'17	42,194	7.8	16,694		3,333	5,500	3,300	2,200	16,667	50	36	
4	복포천	양평	'07-'16	22,500	3.7	6,725	2,000	2,500	4,500	2,700	1,800	6,775	20	43	
5	지평천	양평	'06-'15	39,000	7.1	13,431	3,000	3,733	5,000	3,000	2,000	13,836	92	31	
6	향리천	양평	'13~'15	13,333	2.9	0	0	1,500	5,000	3,000	2,000	6,833	43	-	
7	계양천	김포	'09~'17	50,000	2.8	1,833	3,000	0	5,975	3,585	2,390	39,192	15	-	
8	교포천	평택	'09-'16	33,603	3.5	2,500	1,000	2,500	3,833	2,300	1,533	23,770	66	-	
9	양지천	용인	'12-16	15,000	3.4	0	550	2,167	3,333	2,000	1,333	8,950	10	-	
10	해월천	이천	'12-'15	12,348	2.8	0	300	2,427	3,333	2,000	1,333	6,288	100	-	
11	안성천	안성	'12-'16	12,000	2.5	0	500	2,000	3,333	2,000	1,333	6,167	40	-	
12	문호천	양평	'12-'16	10,688	4.9	0	300	1,000	3,333	2,000	1,333	6,055	9	-	
	북부	11지구		214,697	61.3	27,097	11,047	19,715	33,909	20,065	13,844	122,929			
	도직접	7지구		171,513	49.3	25,557	8,567	14,022	24,633	14,500	10,133	98,734			
1	안월천	연천	'10~'14	16,305	12.2	3,463	3,317	3,500	5,333	3,200	2,133	692	100	55	'14준공
2	장월평천	고양	'08-'15	34,091	6.3	16,634	2,750	2,389	4,500	2,700	1,800	7,818	95	1	
3	답곡천	파주	'13-'17	32,968	8.1	0	0	1,620	2,000	1,200	800	29,348	설	계	
4	묵현천	남양주	'09-'16	35,860	7.1	5,460	1,000	3,313	5,500	3,300	2,200	20,587	5	1	
5	미원천	기평	'12-'15	15,638	2.4	0	1,500	3,200	4,500	2,700	1,800	6,438	46	34	
6	동문천	파주	'14-'17	11,753	4.7	0	0	0	1,400	700	700	10,353	신	규	국비50%
7	구읍천	포천	'14-'18	24,898	8.5	0	0	0	1,400	700	700	23,498	신	규	객 50%
Y	l군대행	4지구		43,184	12	1,540	2,480	5,693	9,276	5,565	3,711	24,195			
1	유양천	양주	'11-'15	7,728	3.5	333	1,480	1,793	2,500	1,500	1,000	1,622	80	0	
2	진벌천	남양주	'09-'15	10,328	1.6	1,207	1,000	1,000	2,167	1,300	867	4,954	10	30	
3	홍죽천	양주	'13-'17	16,201	5.6	0	0	2,750	2,442	1,465	977	11,009	50	45	
4	대자천	고양	'11-'15	8,927	1.3	0	0	150	2,167	1,300	867	6,610	설	계	

□ 하천환경 조성사업 (국비 60%, 도비 40%) (단위: 백만원)

□ 이건관3 포경사임 (국미 60%, 도미 40%)												(단구	1 • '	백만원)	
	구 분	시·군	사업	총시업비	시업량		기투자		20	014년 예(<u>.</u> t	향후		공정 6)	비고
		1 -	기간	0 16 1	(km)	'11년 까지	'12년	'13년	계	귂비	돼	01	보상	공사	,—
	합계	8지구		172,866	22.1	24,605	18,783	25,744	16,667	10,000	6,667	87,067			
	남	4지구		72,443	8	3,610	1,450	13,104	7,167	4,300	2,867	47,112			
	도직접	1지구		23,500	2	500	0	3,900	4,500	2,700	1,800	14,600			
1	황구지천 (2지구)	수원	'12~'16	23,500	2	500	0	3,900	4,500	2,700	1,800	14,600	15	10	
人	군대행	3지구		48,943	5.9	3,110	1,450	9,204	2,667	1,600	1,067	32,512			
1	진위천	평택	'10-'15	8,410	2.6	610	1,000	3,220	1,000	600	400	2,580	-	30	
2	황구지천 (1지구)	수원	'10~'15	26,500	1.8	2,500	0	4,317	1,000	600	400	18,683	_	착공	
3	하가등천	화성	'12-'16	14,033	1.5	0	450	1,667	667	400	267	11,249	보상	_	
	북부	4지구		100,423	14.2	20,995	17,333	12,640	9,500	5,700	3,800	39,955			
-	도직접	4지구		100,423	14.2	20,995	17,333	12,640	9,500	5,700	3,800	39,955			
1	왕숙천	남양주	'09~'15	22,002	1	10,750	3,000	2,970	3,500	2,100	1,400	1,782	56	20	
2	도촌천	고양	'10~'15	43,305	5.4	3,727	11,333	5,430	3,500	2,100	1,400	19,315	85	28	
3	신천	동두천	'13-'17	12,400	3.6	0	0	1,740	500	300	200	10,160	설계	_	
4	미원천	기평	'09~'16	22,716	4.2	6,518	3,000	2,500	2,000	1,200	800	8,698	81	12	

□ 고향의 강 사업 (국비 60%, 도비 40%)

	구 분	시·군	시업	총시업비	사업량		기투자		20)14년 예(난	향후		공정 %)	비고
	Т С	시간	기간	0,18-1	(km)	'11년 까지	'12년	'13년	계	귂비	도비	0 1	보상	공사	-1
	합계	8지구		197,207	49.1	9,989	10,572	15,332	13,500	8,100	5,400	147,814			
	도직접	8지구		197,207	49.1	9,989	10,572	15,332	13,500	8,100	5,400	147,814			
	남부	3지구		88,527	16.5	6,620	4,333	10,333	8,500	5,100	3,400	58,741			
1	경안천	용인	'10~'15	45,011	6.4	5,217	3,333	6,233	5,100	3,060	2,040	25,128	36	6	
2	청미천	이천	'11~'15	19,073	3.9	598	1,000	3,100	2,400	1,440	960	11,975	20	24	
3	안성천	안성	'11~'18	24,443	6.2	805	0	1,000	1,000	600	400	21,638	20	-	
	북부	5지구		108,680	32.6	3,369	6,239	4,999	5,000	3,000	2,000	89,073			
1	차탄천	연천	'11-'16	24,202	9.9	722	867	1,666	3,000	1,800	1,200	17,947	59	2	
2	신천	동두천	'11-'17	22,548	3.8	703	1,000	1,000	500	300	200	19,345	40	-	
3	왕숙천	남양주	'11-'17	21,192	9.8	750	1,205	1,333	500	300	200	17,404	21	-	
4	공릉천	고양	'11-'18	13,833	1.1	400	3,167	0	500	300	200	9,766	48	-	
5	조종천	가평	'11-'17	26,905	8	794	0	1,000	500	300	200	24,611	13	-	

□ 지방하천 개수사업 (도비 100%)

_	10	12 71十7	1 1	ᅩ믹	J 100%)							박단권/
구분	하천명	위 치	사업 기간	사업량 (km)	총사업비	사업	네 투자격	획	향후		공정 %) 	비고
			11년	(rill)		2012년까지	2013년	2014년		보상	공사	
:	합계	14개 지구	-	40.04	227,399	70,186	13,369	11,752	132,092			
	남부	10개 지구	-	28.94	190,329	62,786	8,400	8,402	110,741			
	청계천	의왕시 청계동	'08~'15	2.65	16,581	11,876	2,000	1,350	1,355	100	51	
	신천	시흥시 신천동	'07~'15	4.02	29,628	12,340	1,400	1,500	14,388	91	24	
	양재천	과천시 과천동	'09~'16	0.75	9,900	1,168	1,000	1,602	6,130	20	_	
계속	연수천	양평군 용문면	'10~'16	3.5	23,000	3,109	2,000	1,000	16,891	19	_	
계측	복하천	용인시 양지면	'04~'16	2.7	7,820	3,173	0	500	4,147	84	_	
	나진포천	김포시 감정동	'08~'16	3.12	39,800	30,570	2,000	500	6,730	100	67	
	장안천	평택시 장안동	'12-16	0.7	8,100	200	0	500	7,400	설계	완료	
	복하천	이천시 호법면	12-16	3	16,000	350	0	500	15,150	설계	완료	
신규	신복천	양평군 옥천면	14-17	4.1	18,000	0	0	500	17,500	신	규	
211	월동천	안성시 금광면	'14~'16	4.4	21,500	0	0	450	21,050	신	규	
	북부	4개 지구	-	11,1	37,070	7,400	4,969	3,350	21,351			
	승안천	가평군 가평읍	'10~'15	2.5	10,200	7,200	2,000	500	500	100	70	
계속	진건천	남양주시 진접읍	'12~'15	1.3	6,370	200	2,569	1,250	2,351	30	20	
	용암천	남양주시 별내면	'13~'16	3.7	20,000	0	400	1,100	18,500	설	계	
신규	상패천	동두천시 상패동	'14	3.6	500	0	0	500	0	신	규	'14준공

3 효율적인 국가하천 유지관리

◈ 국가하천에 대한 체계적이고 효율적인 유지관리를 통해 홍수로 인한 재해 예방 및 도민의 문화 여가 공간 창출

□ 개요

- 대 상 : 도내 한강 등 국가하천 16개소(L=479.43km), 가평군 등 17개 시·군
 - 국가하천(한강) : 둔치, 자전거도로, 편의시설 등 유지관리
 - 국가하천(한강外): 제방, 배수통문, 배수통관, 친수시설 등 유지관리
- O '14년 예산액 : 17,947백만원 (전액 국비)

□ `13년 실적

- O 한강 : 5개 시·군 / 교부액 3,487백만원
 - 친수시설 유지관리 2.341백만원, 기타(일반운영비 등) 1.146백만원
- O 한강 外: 18개 시·군 / 교부액 10,396백만원
 - 하천정비 6,730백만원, 친수시설 유지관리 2,777백만원, 기타 889백만원

- O 한강 : 수변공원, 자전거길, 캠핑장 등 친수시설 유지관리 중점 추진
 - 수변공원 및 편의시설 : 년 3회 이상 제초 및 유지보수. 화장실 등 편의시설 유지관리
 - 자전거길 : 포장, 방향안내 표지 등 시설물 유지관리 및 제설대책 수립
- 한강 外: 제방, 배수통문 등 치수시설 중심 유지관리 추진
 - 제방 및 배수시설 : 정기점검, 정밀안전진단 등을 통한 제체 관리 및 유지보수
 - 둔치 : 접근이 가능하여 관리가 필요한 구간 중심으로 유지관리



산책로 예초



잔디 제초



관목 전지



시설물 관리

4 2013년 호우피해 수해복구

- ◈ 2013년 호우피해로 인한 하천 제방 등 수해복구사업의 차질없는 추진
- ◈ 취약지역 사전 조치를 통한 도민의 재산 및 인명피해 보호

□ 개요

(단위:백만원)

구 :	ш		JII A	피해금액	【 복구금액 】					
T :	工		개소	피애금씩	합계	국비	도비	시군비		
	합	계	398	21,373	65,224	36,617	20,667	7,940		
총 계 (9개 시·군)	지방	하천	150	9,696	22,601	9,520	13,081	-		
	소 5	하 천	248	11,677	42,623	27,097	7,586	7,940		

※ 호우피해 : '13. 7.11~15(가평군 등 6개 시군), 7.22~23(이천시 등 3개 시군)

□ `13년 실적

O '13. 7.24~7.31 : 수해피해 중앙합동조사 실시(2회)

O '13. 8.16 : 수해피해 복구금액 확정(중앙합동조사반)

O '13. 9.12 : 수해복구비 1차 교부 완료(道→시·군)

O '13.12.26 : 수해복구비 2차 교부 완료(道→시·군)

구 분		【개소】		고저른(마/이)
<u>ਦੇ</u> ਦ	합계(C=A+B)	추진중(A)	완료(B)	공정률(B/C)
합 계	398	133	265	67%
지방하천	150	41	109	73%
소 하 천	248	92	156	63%

- 재발방지를 위한 항구적 수해복구 우기전 완료토록 지속적인 관리 철저
- O 재해 취약지역 및 하천사업장 유수소통 확보를 위한 상시점검 실시

2013년 호우피해 수해복구사업 현황

						(27	1 . 백만원)
시 군	구 분	개소	사업량 (km)	계	국비	도비	시군비
총 계	계	398	100.6	65,224	36,617	20,667	7,940
	지방하천	150	41.0	22,601	9,520	13,081	-
	소 하 천	248	59.6	42,623	27,097	7,586	7,940
이천시	소계	29	30.2	25,929	19,433	6,441	56
	지방하천	4	4.6	4,183	2,091	2,091	_
	소 하 천	25	25.6	21,747	17,341	4,349	56
	소계	75	22.1	12,492	6,695	4,236	1,561
여주시	지방하천	22	8.6	6,297	2,988	3,309	_
	소 하 천	53	13.5	6,194	3,707	927	1,561
	소계	50	14.3	8,351	3,792	2,244	2,314
포천시	지방하천	17	11.0	1,892	831	1,060	_
	소 하 천	33	3.3	6,459	2,961	1,184	2,314
	소계	31	5.8	4,761	1,794	2,230	737
연천군	지방하천	11	2.7	3,013	1,120	1,893	_
	소 하 천	20	3.1	1,748	673	337	737
	소계	46	7.6	4,436	2,258	1,990	188
가평군	지방하천	31	4.4	2,772	1,077	1,695	_
	소 하 천	15	3.2	1,664	1,180	295	188
	소계	52	10.3	4,401	1,744	1,489	1,168
광주시	지방하천	19	5.3	2,278	1,062	1,216	_
	소 하 천	33	5.0	2,123	682	273	1,168
	소계	83	9.5	4,240	902	1,631	1,707
양평군	지방하천	30	4.0	1,761	350	1,411	_
	소 하 천	53	5.5	2,479	551	221	1,707
양주시	소계	10	0.4	354	_	258	96
	지방하천	5	0.2	258	_	258	_
	소 하 천	5	0.2	96	_	_	96
남양주시	소계	22	0.4	260	_	147	113
	지방하천	11	0.2	147	_	147	_
	소 하 천	11	0.2	113	_	_	113

간 부 명 단

소속	직 위	성 명	사 진	전임직위	비고
본	부 장	김 남 형 (`55. 1.14)		교통건설국장	
	관리과장	김 귀 영 (`55. 6.15)		농업기술원 총무과장	
	기획조정 팀 장	김 용 복 (`61. 3.10)		농업기술원 총무과 경리팀장	
관 리 과	계약관리 팀 장	최 석 현 (`61. 3. 2)		북부환경관리사업단 환경지원팀장	
	과적단속 팀 장	최 중 남 (`67. 3.20)	S	여성가족국 다문화가족과	
	체납정리T/F 팀 장	원 진 희 (`67. 4. 9)		안전행정실 행정관리담당관	
도 로 건설과	도로건설 과 장	<mark>정 헌 채</mark> (`56. 8.30)		안전행정실 재난대책담당관	
	간선도로 팀 장	안 용 붕 (`60. 8. 8)	3	도시정책과 지구단위계획담당	
	지방도로 팀 장	서 금 석 (`57. 5.21)		도로건설과 도로시설팀장	

소 속	직 위	성 명	사 진	전임직위	비고
도 로 건설과	도로시설 팀 장	김 형 목 (`59. 7.20)	도로건설과 품질시험팀장		
	도로환경개선 팀 장	이 범 기 (`61. 6.18)		하천과 하천계획팀장	
	품질시험 팀 장	김 동 국 (`61. 7.28)		황해경제자유구역청 파 견	
부 도 모	북부도로 과 장	김 양 기 (`55. 5. 8)	도로사업소 소 장		
	총무팀장	이 희 동 (`59. 3.14)		교통도로과 건설업관리팀장	
	도로관리 팀 장	최 한 림 (`58.10.23)		과천시 건설과장	
	도로시설 1 팀 장	박 윤 학 (`61. 2.15)		도로사업소 도로시설1팀장	
	도로시설 2 팀 장	김 남 근 (`62. 3.20)	수도권교통본부 BRT 1팀장		
건 축 시설과	건축시설 과 장	최기용 (`58.10.5)		부천시 창조도시사업단장	
	건축1팀장	박 기 종 (`61. 3. 2)		계약심사담당관 건축심사담당	

소 속	직 위	성 명	사 진	전임직위	비고
건 축 시설과	건축2팀장	박 경 원 (`62. 3. 3)		대한지방행정 공제회 파견	
	건축설비 팀 장	소 순 성 (`57.12.8)	9	계약심사담당관 설비심사팀장	
	신 청 사 건립지원 팀 장	강 성 문 (`64. 5. 1)		교육정책과 교육재정팀장	
	신 청 사 건립기술 팀 장	장 정 재 (`61.11.11)		오산시 환경사업소 상수과장	
하천과	하천과장	안 광 현 (`56. 1. 3)		도로관리사업소장	
	하천행정 팀 장	연 종 희 (`66.11.17)	8	건설본부 관 리 과	
	하천계획 팀 장	이 흥 우 (`57. 8.16)	9	하천과 하천관리팀장	
	하천관리 팀 장	이 승 일 (`64.10.14)		시흥시 도시정책과장	
	하천시설 팀 장	김 영 호 (`58. 8.20)		하천과 하천시설팀장	
	강변살자 팀 장	김 선 규 (`57. 1. 8)		성남시 수정구 신흥2동장	

