

약속 V 도시 인프라 확충으로 성장동력의 발판을 마련하겠습니다.

하수도 사회기반시설 증진

관리번호	분야	중점 추진과제	사업주체	신규여부	사업시기	완료시기
V-12	환경	주민안전은 더 세심하게	가평군	신규	장기	임기 외
41.추진부서	하수도사업소		하수관로팀장 하수시설팀장	김양섭(4455) 이현호(4440)	담당자	이수철(4459) 김명환(4448)
추진현황	<input type="checkbox"/> 완료 <input type="checkbox"/> 이행후계속 <input checked="" type="checkbox"/> 정상추진 <input type="checkbox"/> 일부추진 <input type="checkbox"/> 보류 <input type="checkbox"/> 폐기				공정률	94.2%

□ 추진방향

○ 하수도법 제6조에 따라 수립한 가평군 하수도정비 기본계획에 따른 단계적 공공하수도 확충사업 추진

□ 사업개요

- 사업기간: 2022 ~ 2028
- 사업위치: 가평군 공공하수처리구역 일원
- 사업규모: 총 18개 사업
 - 하수처리장 용량 증설 10,320톤/일(7개 사업)
 - 하수관로 정비 258.62km(11개 사업)
- 소요예산: 346,254백만원

구분	총사업비	기투자	임기 내						임기 후	비고
			소계	2022	2023	2024	2025	2026		
계	346,254	122,954	223,300	13,475	11,194	27,808	85,413	85,410		
국비	207,367	64,222	143,145	8,388	5,918	16,942	55,949	55,948		
도비	12,103	6,310	5,793	341	122	1,569	1,881	1,880		
군비	62,403	18,569	43,834	2,603	4,440	8,840	13,976	13,975		
기타	64,381	33,853	30,528	2,143	714	457	13,607	13,607		

- 사업내용
 - 지역개발 수요에 부응한 환경기초시설 확충

□ 연도별 목표 및 추진계획

구분	목표	추진계획	목표이행률	공정률
계			100	94.2
2023 ~ 2025	가평 증설 등 4개 사업 완료	<ul style="list-style-type: none"> • 가평처리장 증설사업(3,500톤) (완료) • 신천처리장 증설사업(1,300톤) (완료) • 북면하수관로 정비사업(60.25km) (완료) • 북면·설악 차집관로 정비사업(7.6km) (완료) 	80	80
2026 (임기내)	현리 증설 등 7개 사업 추진	<ul style="list-style-type: none"> • 봉수소규모(현리 연계) 사업(25.78km) (공사진행) • 향사처리장 증설사업(1,300톤) (공사진행) • 천안처리장 증설사업(450톤) (공사진행) • 2016년 도시침수예방사업(6.87km) (공사진행) • 북면·설악면·상면 노후관로 정비사업(2.34km) (공사진행) • 현리·산유 하수관로 정비사업(28.38km) (공사진행) • 청평면 노후관로 정비사업(4.1km) (공사진행) 	20	14.2

구분	목표	추진계획	목표이행률	공정률
		계	100	94.2
2026 (임기외)	현리 증설 등 7개 사업 완료	<ul style="list-style-type: none"> · 봉수소규모(현리 연계) 사업(25.78km) (준공) · 천안처리장 증설사업(450톤) (준공) · 2016년 도시침수예방사업(6.87km) (준공) · 북면·설악면·상면 노후관로 정비사업(2.34km) (준공) · 청평면 노후관로 정비사업(4.1km) (준공) · 현리·산유 하수관로 정비사업(28.38km) (준공) · 향사처리장 증설사업(1,300톤) (준공) 	-	
2027	호명 증설 등 4개 사업 추진	<ul style="list-style-type: none"> · 호명처리장 증설사업(370톤) (설계진행) · 청평·설악 하수관로 정비사업(49.6km) (공사진행) · 운악·상판 하수관로 정비사업(10.6km) (설계진행) · 가평읍 하수관로 정비사업(18.5km) (설계진행) 	-	
2028	청평 증설 등 3개 사업 추진	<ul style="list-style-type: none"> · 청평처리장 증설사업(1,700톤) (설계진행) · 신천처리장 증설사업(1,700톤) (설계진행) · 북면 하수관로 2단계 정비사업(44.6km) (설계진행) 	-	

※ 공정률 산정방식: 전체 공정률(100%) 중 설계완료공정률(10%), 시설공사완료공정률(90%)로 환산해 산정

□ 추진실적

○ 사업별 추진현황 ※ 사업완료 4건, 공사중 8건, 재착공예정 0건, 착공예정 0건, 설계중 6건

구분	사업명	추진현황	비고
2023	1 가평처리장 증설사업(3,500톤)	사업완료	
	2 신천처리장 증설사업(1,300톤)	사업완료	
	3 북면하수관로 정비사업(60.25km)	사업완료	
	4 북면·설악 차집관로 정비사업(7.6km)	사업완료	
2024	-	<ul style="list-style-type: none"> · 공약이행평가단 제5차 회의 / 2024. 9. 9. - 내용: 사업기간(~2025→2028), 소요예산(322,960→346,254백만원), 사업내용 등 - 사유: 하수도정비기본계획 승인에 따른 처리장 증설 용량 변경 및 증설 사업 추가 	
2026	5 향사처리장 증설사업(1,300톤)	공사진행	
	6 천안처리장 증설사업(450톤)	공사진행	
	7 봉수소규모(향사 연계) 사업(25.78km)	공사진행	
	8 2016년 도시침수예방사업(6.87km)	공사진행	
	9 북면·설악면·상면 노후관로 정비사업(2.34km)	공사진행	
	10 현리·산유 하수관로 정비사업(28.38km)	공사진행	
	11 청평면 노후관로 정비사업(4.1km)	공사진행	
2027	12 호명처리장 증설사업(370톤)	설계진행	
	13 청평·설악 하수관로 정비사업(49.6km)	공사진행	
	14 운악·상판 하수관로 정비사업(10.6km)	설계진행	
	15 가평읍 하수관로 정비사업(18.5km)	설계진행	
2028	16 청평처리장 증설사업(1,700톤)	설계진행	
	17 신천처리장 증설사업(1,700톤)	설계진행	
	18 북면 하수관로 2단계 정비사업(44.6km)	설계진행	

□ 추진상 문제점 및 대책

- 해당없음

□ 향후계획

구분		향후계획	비고	
2026	3분기	· 현리산유 하수관로 정비사업 준공, 향사처리장 증설사업 준공 · 봉수소규모(향사 연계) 사업 준공 · 2016년 도시침수예방사업, 북면,설악,상면 노후관로 정비사업 준공		
	4분기	· 천안처리장 증설사업, 청평면 노후관로 정비사업 준공		
	2027 4분기	· 호명처리장 증설사업 외 3건 준공(27.11월)		
2028 2분기	· 청평처리장 증설사업 외 2건 준공(28.5월)			

□ 기대효과

- 지역개발 수요에 부응한 환경기초시설 확충
- 북한강 수질보전과 팔당수계 맑은 물 공급
- 주민생활환경 개선과 공중보건 증진

□ 사진



가평군 하수도정비 기본계획 평면도