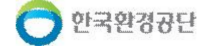
토양환경정보 통합관리시스템

시범사업 사용자 매뉴얼

2017. 12



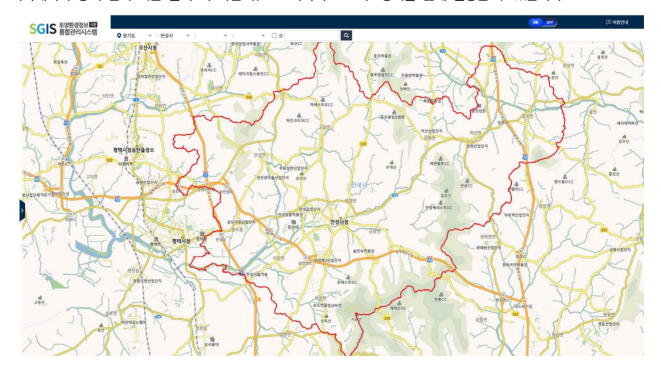
1.	화면구성1
2.	상세기능 사용법
	2.1 상단 메뉴(메인화면)2
	2.2 통계정보 2
	2.3 토영환경 이력 확인
	2.3.1 레이어 선택(다중) 화면
	2.3.2 검색결과 상세보기4
	2.3.3 지점(이력)정보 상세보기4
	2.3.4 검색결과 항목설정
	2.3.5 검색결과 상세검색
3.	주제도 6

1. 화면구성 (메인화면)

토양환경정보 통합관리시스템 공간정보서비스의 첫 화면은 다음과 같습니다.



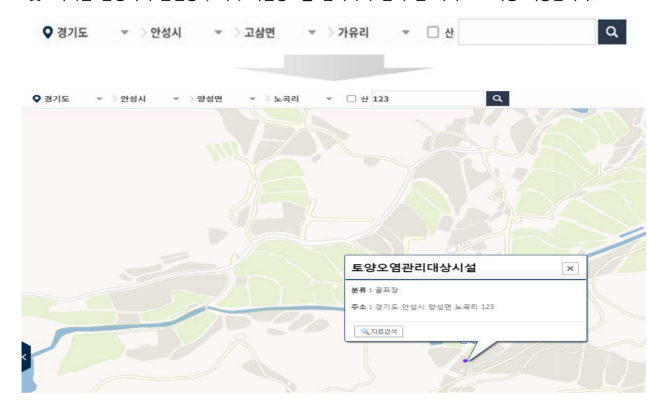
죄측레이어 창의 접기 버튼 클릭 시 화면 밖으로 사라지므로 지도영역을 넓게 활용할 수 있습니다.



2. 상세기능사용법

2.1. 상단 메뉴 (주소검색)

- 찾고자하는 안성시의 읍면동 , 리 , 지번정보를 입력하여 검색 된 지역으로 자동 이동합니다.



2.2. 통계정보

- 토양환경정보의 경기도 안성시 통계정보를 확인할 수 있습니다.



2.3. 토양환경정보 이력 확인

- 토양환경정보의 연도별 지점 및 결과정보를 확인할 수 있습니다.

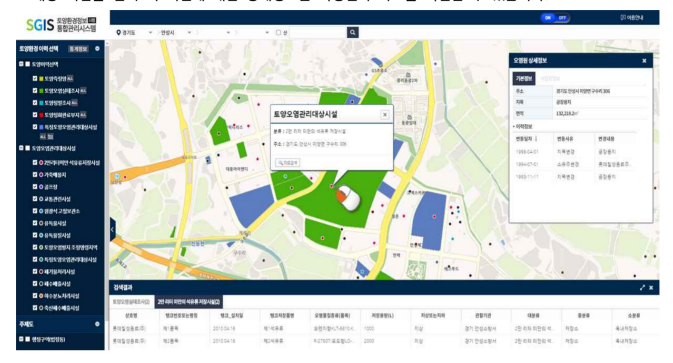
2.3.1. 토양환경정보 이력 레이어 선택(다중) 화면



구분		레이어
	시범사업 (Polvgon)	토양측정망, 토양오염실태조사, 토양정밀조사, 토양정화완료부지, 특정토양오염관리대상시설 (5개)
기점	토양오염관리 대상시설 (Point)	2만리터 미만 석유저장시설, 가축매몰지, 골프장, 교통관련시설, 원광석 고철보관소, 유독물시설, 유독물질시설, 토양오염방지 조정명령지역, 폐기물처리시설, 폐수배출시설, 하수분뇨처리시설, 축산폐수배출시설 (13개)

2.3.2. 토양환경정보 이력 검색결과 상세보기

- 해당 지점을 선택 시 시설에 대한 상세정보는 측정결과 자료를 확인할 수 있습니다.



2.3.3. 토양환경정보 이력 지점(이력)정보 상세정보



- 해당 지점을 선택 시 시설에 대한 상세정보 및 이력정보 사업자에 첨부된 자료를 확인할 수 있습니다.

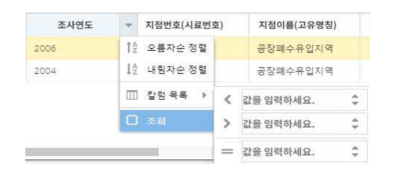
2.3.4. 토양환경정보 검색결과 항목설정

- 하단에 검색결과 창의 항목들의 선택하여 필요한 항목의 결과를 확인할 수 있습니다.



2.3.5. 토양환경정보 검색결과 상세(범위) 검색

- 해당 지역의 검색결과(조사년도, 시료깊이) 내 범위를 설정하여 결과를 조회할 수 있습니다.



- 해당 지역의 검색결과 검색을 통해 조건에 부합하는 결과를 조회할 수 있습니다.



3. 주제도

- 행정구역 및 수문지질도, 지하수오염취약성도의 주제도를 확인할 수 있습니다.



구분		레이어
주제도	행정구역 (법정 동)	시군구, 읍면동, 리 (3개)



구분		레이어
	수문지질도	지질단면선, 지하수등수위선, 유역경계 (3개)
주제도	지하수오염	토양도, 잠재오염원, 오염취약성 (3개)
	취약성도	