정밀도로지도 유통시스템 사용방법

국 토 교 통 부 국토지리정보원

□ 정밀도로지도 벡터 다운로드 받기

1. 정밀도로지도 화면 왼쪽 상단에 다운로드 버튼을 클릭합니다.



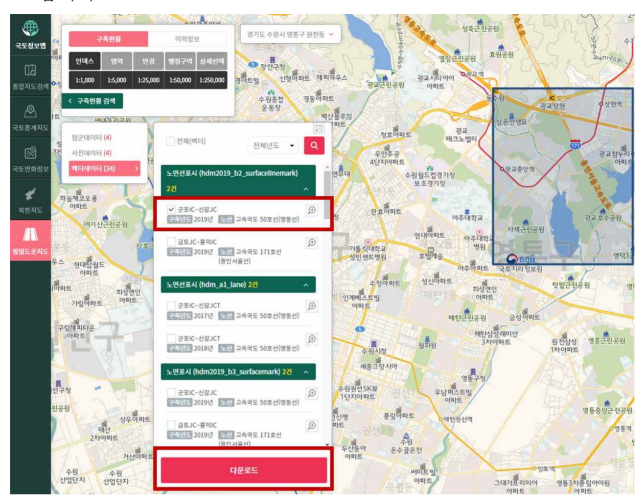
2. 원하는 검색 방법 사용하여 다운로드 받고 싶은 지역을 선택합니다.

인덱스	정보검색에서 '인덱스 > 축척(1: 1,000, 5,000, 25,000, 50,000, 250,000)' 선택		
영역	정보검색에서 '영역 > 도형(원, 사각형, 다각형)' 선택		
반경	정보검색에서 '반경 > 반경(250m, 1.25km, 6.25km, 12.5km)' 선택		
행정구역	정보검색에서 '행정구역 > 지명' 선택		
상세선택	상세검색	구축년도, 구축차수, 노선명, 구간명, 주제도 등 검색 조건을 설정하여 [확인] 버튼을 클릭	
	구간설정	도로종류, 노선명 설정 후 지도상에서 출발점과 시작점을 선택	

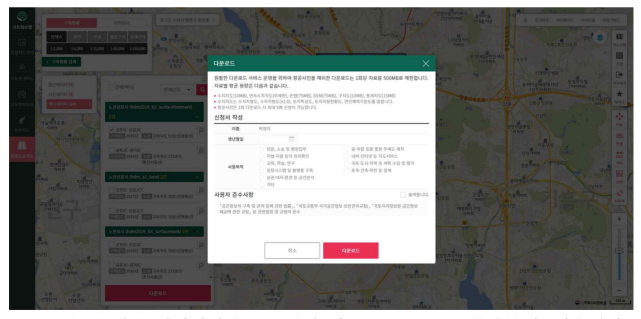
3. 검색결과 화면에서 벡터데이터를 클릭합니다.



4. 원하는 벡터 레이어 종류, 구간을 체크하고 다운로드 버튼을 클릭합니다.



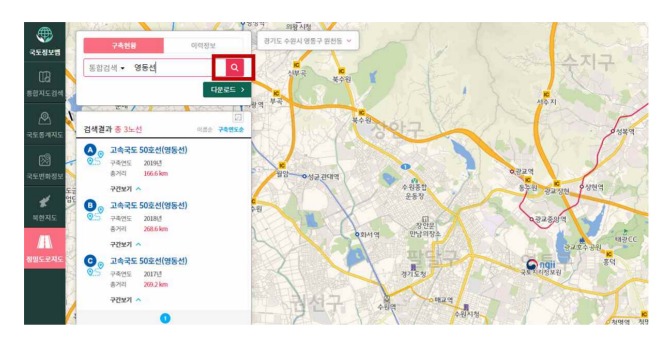
5. 신청서를 작성하고 다운로드 버튼을 클릭합니다.



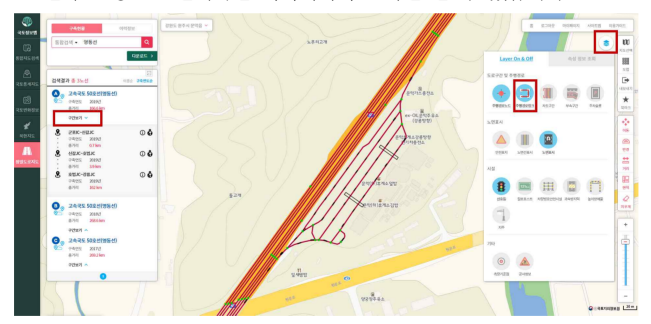
* 국토정보플랫폼 마이페이지를 통해서 다운로드 목록을 확인할 수 있습니다.

□ 정밀도로지도 벡터 미리보기

1. 정밀도로지도 기본 화면에서 원하는 노선명을 검색합니다.

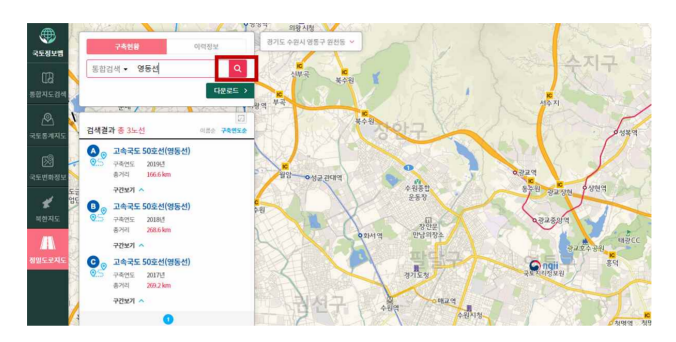


2. 검색된 노선의 **구간보기**를 선택 한 후, 레이어 창<mark>●</mark>을 클릭하고, 원하는 정보를 선택하면 벡터데이터를 확인 할 수 있습니다.

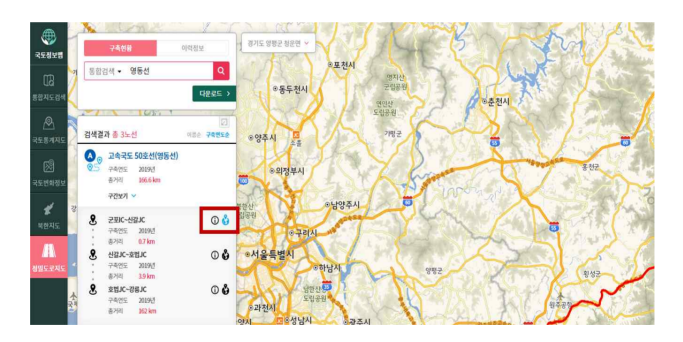


□ 정밀도로지도 3D 미리보기

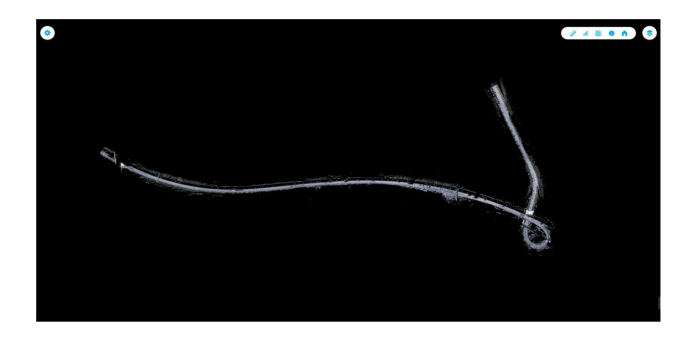
1. 정밀도로지도 기본 화면에서 원하는 노선명을 검색합니다.



2. 검색된 노선 목록에서 구간보기를 클릭 한 후 지구본 🕯 을 클릭합니다.



3. 팝업으로 3D 지도창이 뜨고 점군데이터를 확인 할 수 있습니다.

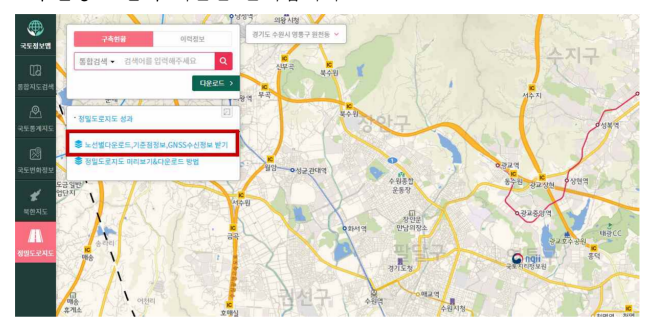


4. 레이어 버튼 을 클릭하고 원하는 정보를 선택하면 벡터레이어 와 점군 데이터를 중첩해 볼 수 있습니다.



□ 정밀도로지도 노선별 다운로드

1. 정밀도로지도 기본화면에서 **노선별 다운로드**, 기준점 정보, GNSS 수신정보 받기 버튼을 클릭합니다.



2. 연결되는 페이지 **하단**에서 원하는 노선을 선택하고 다운로드 받으면 **해당 노선의 전체 레이어**, **기준점 정보**, GNSS **수신정보** 를 **한번에** 다운로드 받을 수 있습니다.

[19년도]고속국도 1호선(경부선)	[19년도]고속국도 10호선(남해선)	[19년도]고속국도 12호선(광주대구선)
[19년도]고속국도 12호선(무안광주선)	[19년도]고속국도 15호선(서해안선)	[19년도]고속국도 16호선(울산선)
[19년도]고속국도 17호선(평택파주선)	[19년도]고속국도 20호선(새만금포향선)	[19년도]고속국도 25호선(논산천안선)
[19년도]고속국도 25호선(호남선)	[19년도]고속국도 27호선(순천완주선)	[19년도]고속국도 29호선(세종포천선)
[19년도]고속국도 30호선(당진영덕선)	[19년도]고속국도 32호선(옥산오창선)	[19년도]고속국도 35호선(중부선)
[19년도]고속국도 37호선(제2증부선)	[19년도]고속국도 40호선(평택제천선)	[19년도]고속국도 45호선(중부내륙선)
[19년도]고속국도 50호선(영동선)	[19년도]고속국도 52호선(광주원주선)	[19년도]고속국도 55호선(중앙선)
[19년도]고속국도 55호선(중앙선잔여)	✔ 19년도]고속국도 60호선(서울양양선)	[19년도]고속국도 65호선(동해선)
[19년도]고속국도 100호선(서울외곽순	환선 [19년도]고속국도 102호선(남해1지선)	[19년도]고속국도 104호선(남해2지선)
[19년도]고속국도 105호선(남해3지선)	[19년도]고속국도 110호선(제2경인선)	[19년도]고속국도 120호선(경인선)
[19년도]고속국도 130호선(인천국제공	항선 [19년도]고속국도 151호선(서천공주선)	[19년도]고속국도 153호선(평택시흥선)
[19년도]고속국도 171호선(용인서울선)	[19년도]고속국도 251호선(호남선지선)	[19년도]고속국도 253호선(고창담양선)
[19년도]고촉국도 300호선(대전남부순	환선 [19년도]고속국도 301호선(상주영천선)	[19년도]고속국도 400호선(수도권제2순환선)
[19년도]고속국도 451호선(중부내륙지	선) [19년도]고속국도 551호선(중앙선지선)	[19년도]고속국도 600호선(부산외곽순환선)
[19년도]대구 규제프리존	[19년도]대구 자율주행특화지구	[18년도]서울 C-ITS실증지구(18년)
[19년도]서울 C-ITS실증지구(19년)	[19년도]서울 C-ITS실증지구(20년)	[19년도]서울 여의도
[19년도]서울 자율주행테스트베드	[19년도]인천공항 자율주행셔틀운행구간	[19년도]자동차안전연구원 주행시험장
[19년도]일반국도 1구간	[19년도]일반국도 2구간	[19년도]일반국도 3구간
[19년도]일반국도 4구간	[19년도]일반국도 5구간	[19년도]제주 C-ITS실증지구(18-19년)
[19년도]제주 C-ITS실증지구(20년)	[19년도]판교제로시티	[19년도]평창율림픽지원 국도구간
[19년도]행복도시(세종시)		