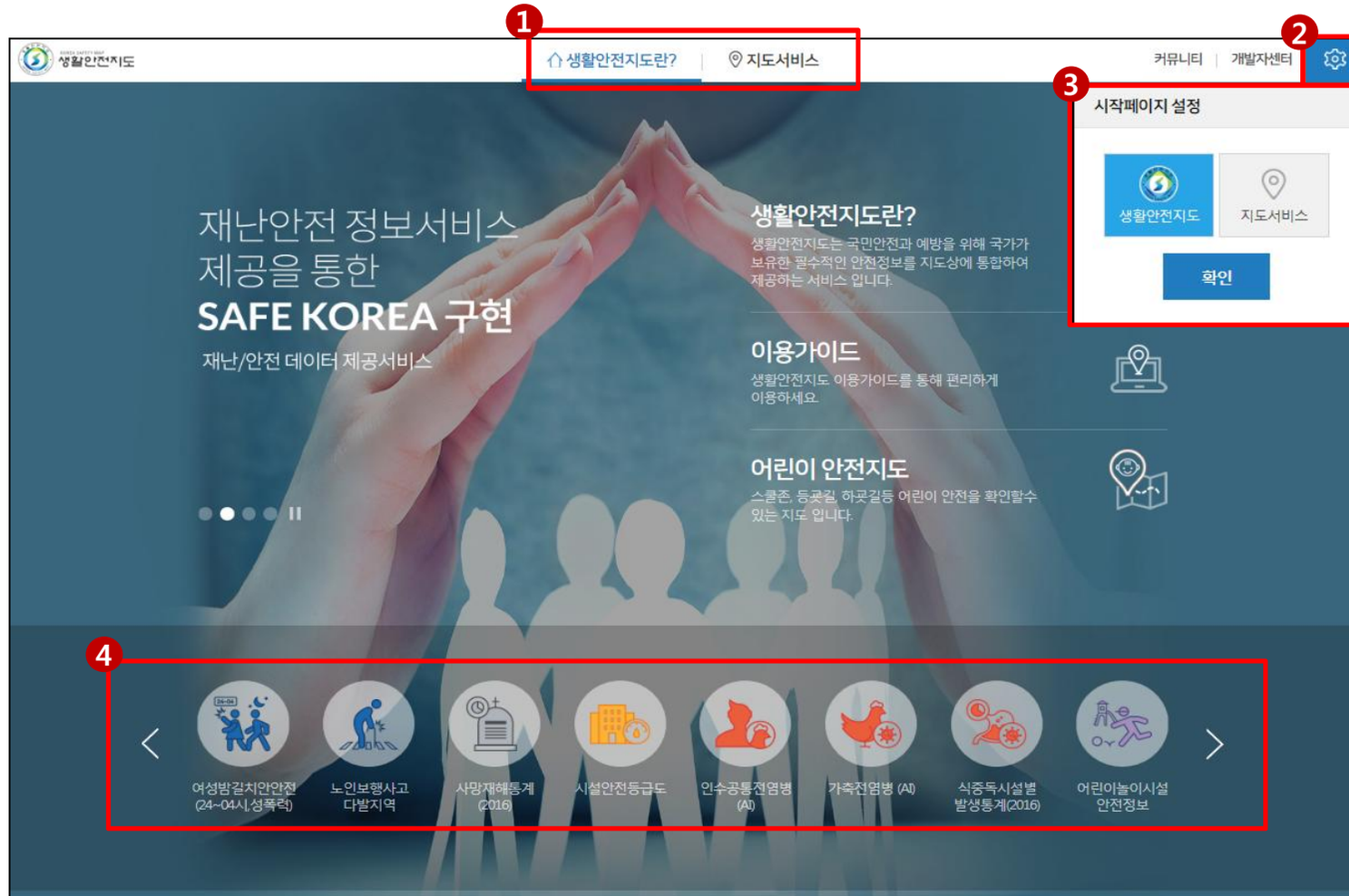


1. 메인화면

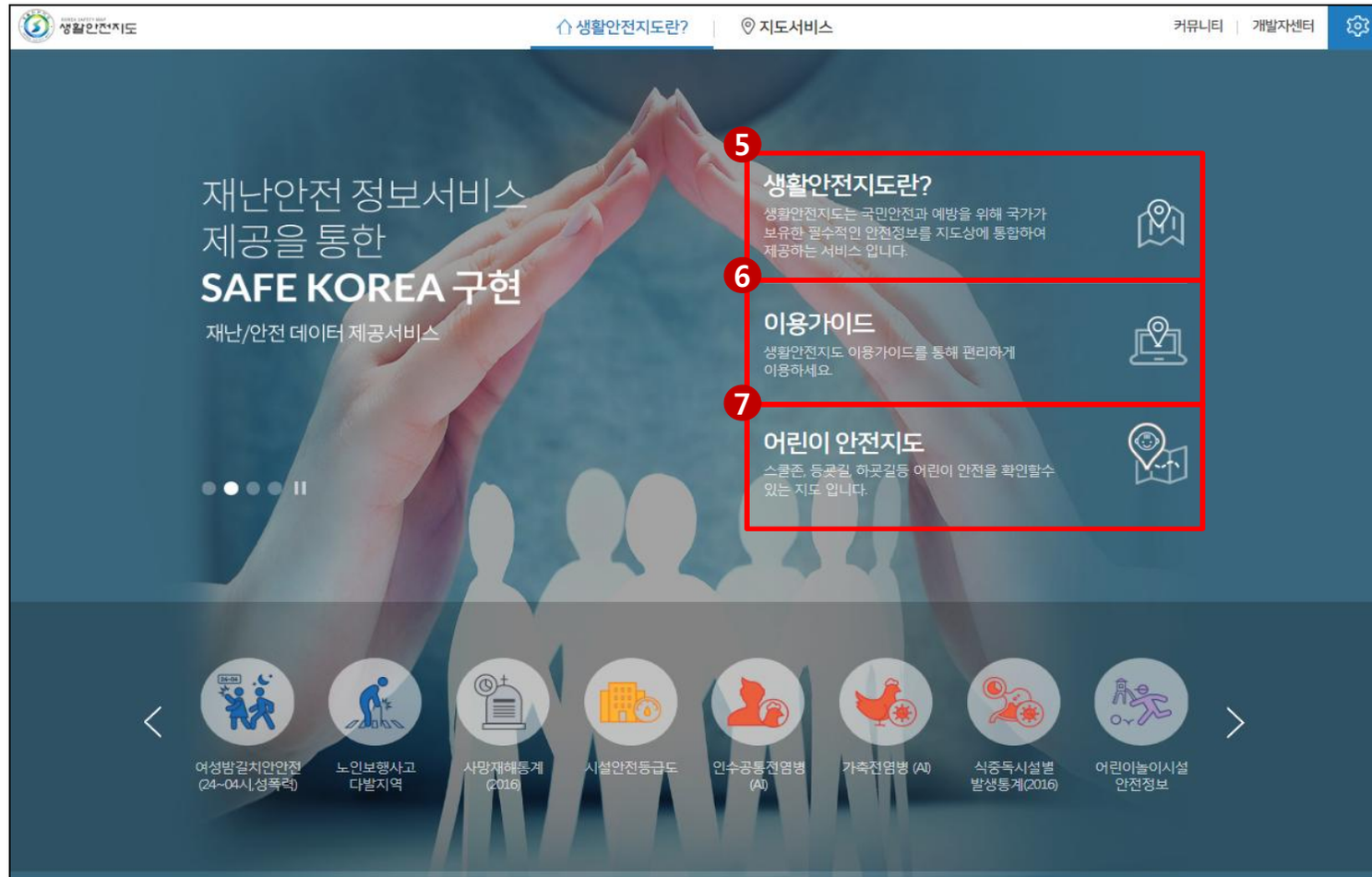
1. 생활안전지도 메인화면.

- (1) 지도서비스 아이콘을 클릭하면 생활안전지도 서비스 화면으로 변경됩니다.
- (2) 시작페이지 설정을 클릭하면
- (3) 생활안전지도(메인화면)과 지도서비스를 선택할 수 있습니다.
- (4) 생활안전주제도 아이콘을 클릭하면 바로 지도서비스화면에서 선택한 주제도를 확인할 수 있습니다.



1. 메인화면

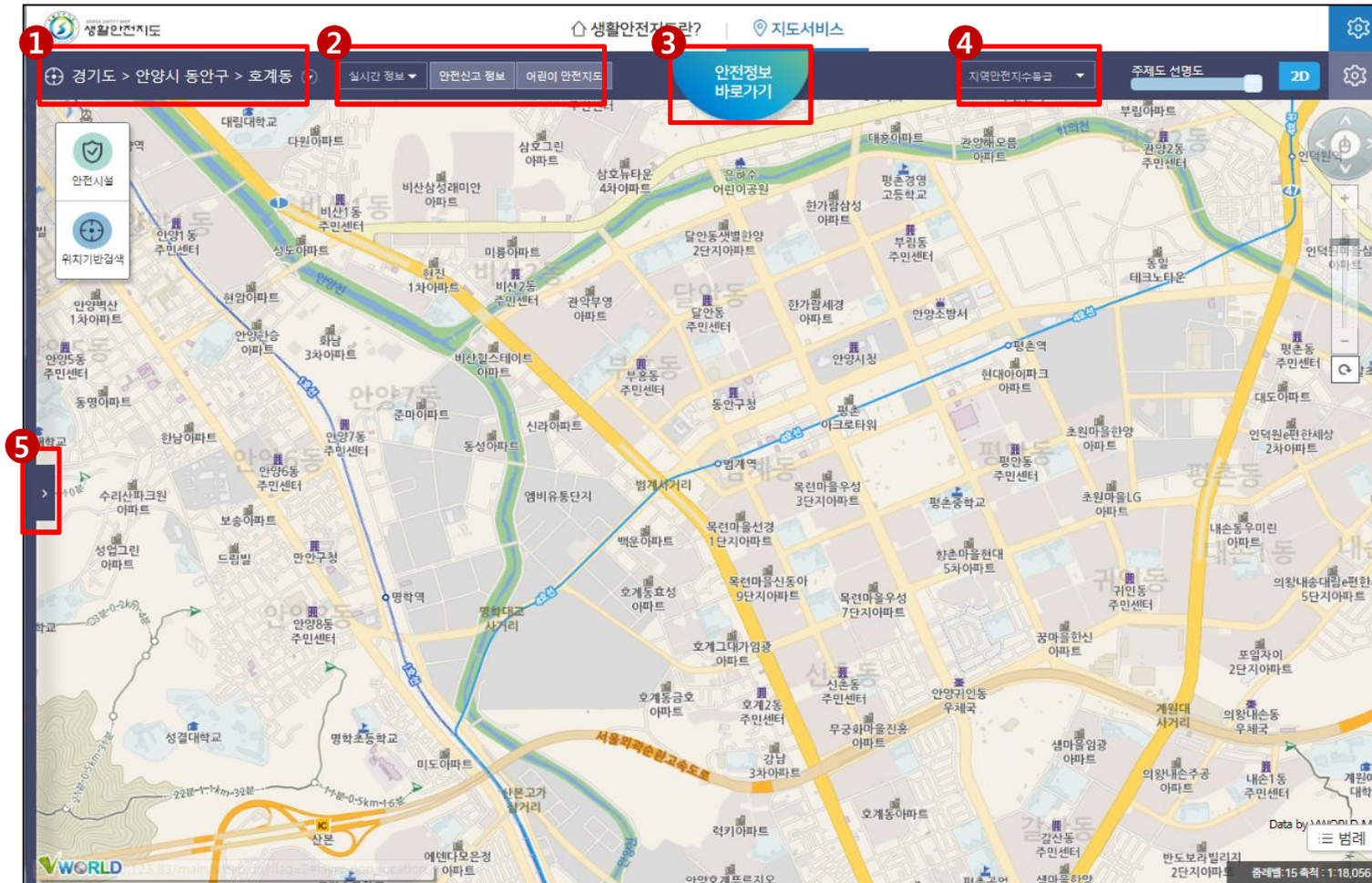
- (5) 생활안전지도 설명 페이지로 이동합니다.
- (6) 생활안전지도 이용가이드를 볼 수 있습니다.
- (7) 어린이 안전지도 서비스로 바로 이동합니다.



2.지도서비스

1. 생활안전지도 서비스 메인화면

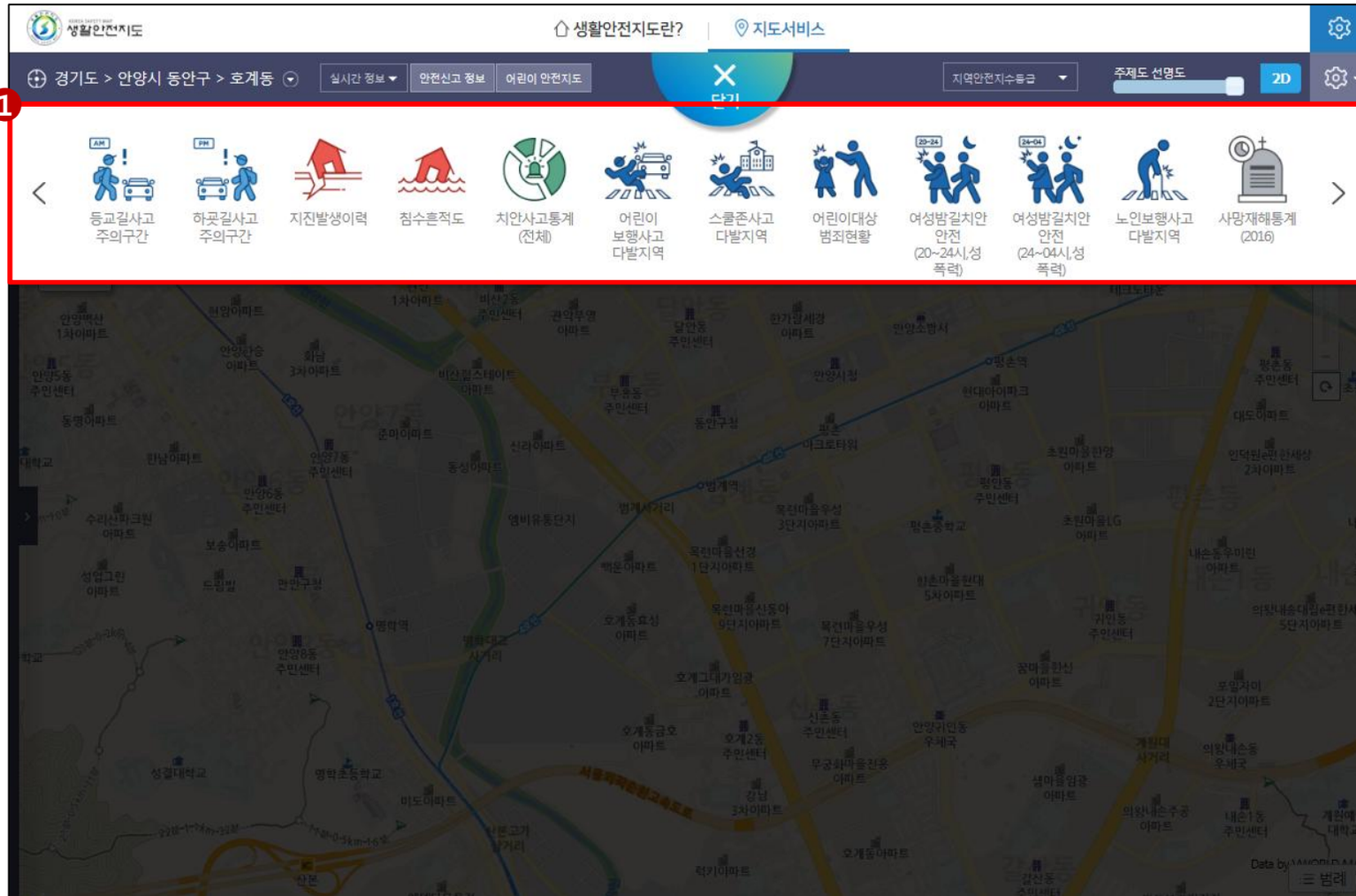
- (1) 광역시도, 시군구, 읍면동을 선택해서 바로 이동할 수 있습니다.
- (2) 실시간 정보와 신규 주제도 서비스 기능을 확인할 수 있습니다.
- (3) 쉽게 생활안전주제도를 볼 수 있는 바로가기입니다.
- (4) 지자체별 지역안전지수(등급)를 볼 수 있는 서비스입니다.
- (5) 8대분야별 다양한 생활안전주제도를 볼 수 있는 메뉴를 제공합니다.



2.지도서비스

2. 생활안전지도 바로가기

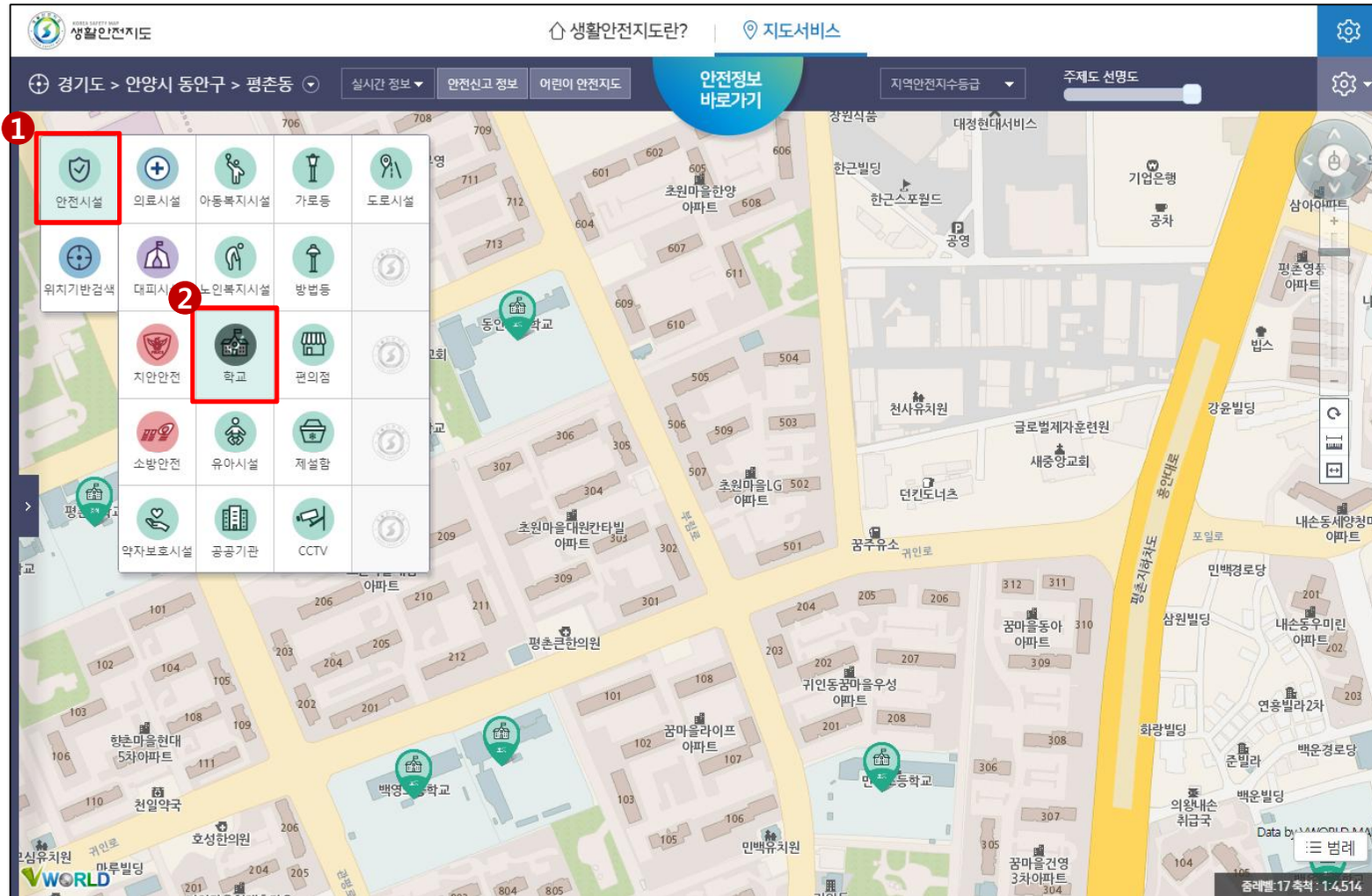
- (1) 안전정보 바로가기를 클릭 후, 관심도 높은 생활안전주제도를 아이콘으로 제공하며, 클릭하면 해당 생활안전주제도를 볼 수 있습니다.



2.지도서비스

3. 안전시설정보 서비스

- (1) 안전시설정보 전국 서비스입니다.
- (2) 안전시설 아이콘을 클릭하면 다양한 안전시설을 선택할 수 있습니다.



2.지도서비스

4. 위치기반검색 서비스

- (1) 위치기반 주제도 통합검색 기능입니다.
- (2) 지도화면 내의 어떤 주제도가 있는지 주제도 리스트를 제공하고 선택하면
- (3) 지도상에 주제도를 바로 확인할 수 있습니다.

The screenshot displays the '생활안전지도' (Life Safety Map) interface. At the top, there are navigation tabs for '실시간 정보', '안전신고 정보', and '어린이 안전지도'. A search bar is located at the top right. The main map area shows a residential area with various buildings and streets. A sidebar on the left contains several icons for different services, with the '위치기반검색' (Location-based Search) icon highlighted by a red box and labeled '1'. A dropdown menu is open, showing a list of safety-related categories, with the '영역내 안전정보' (Area Safety Information) category highlighted by a red box and labeled '2'. The dropdown menu includes the following items:

- 영역내 안전정보
- 하곳길사고 주의구간
- 치안사고통계
- 여성발길 성폭력 다발지역(24~04시)
- 어린이범죄 다발지역
- 어린이 놀이시설 사고정보
- 어린이 놀이시설 안전정보
- 공공시설물 승강기 사고현황
- 공공시설물 승강기 점검현황

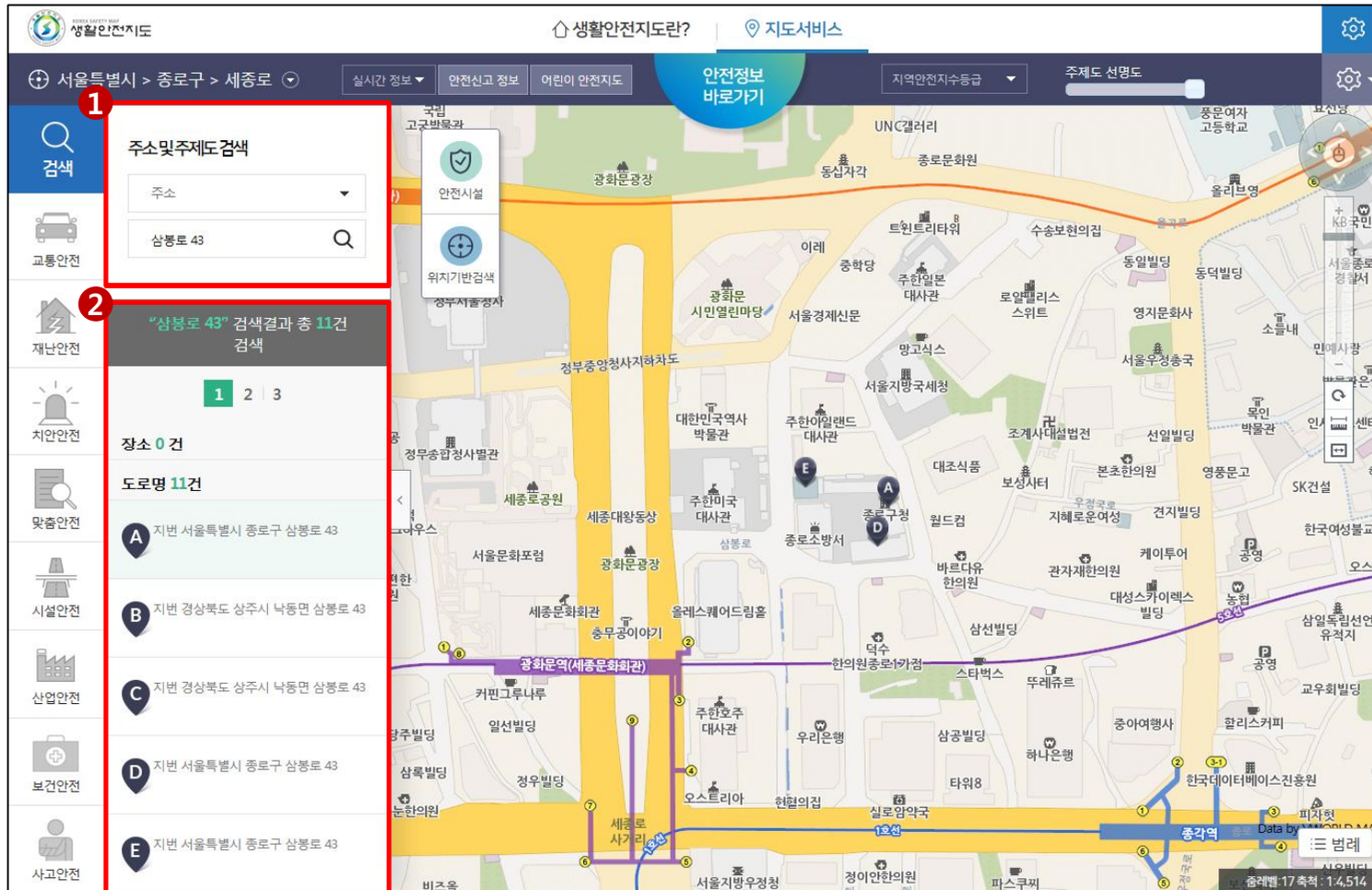
The map area shows a red box labeled '3' highlighting a specific area on the map, which corresponds to the '하곳길사고주의구간' (Hagot-gil Accident-prone Area) information panel. The information panel includes the following details:

- 하곳길사고주의구간
- 기준 : 2014 ~ 2016년
- 제공 : 도로교통공단
- 등급: 1등급, 2등급, 3등급, 4등급, 5등급, 6등급
- 도로상에 짙은 색으로 표현된 지역이 현재 위험하다는 의미는 아닙니다.

2.지도서비스

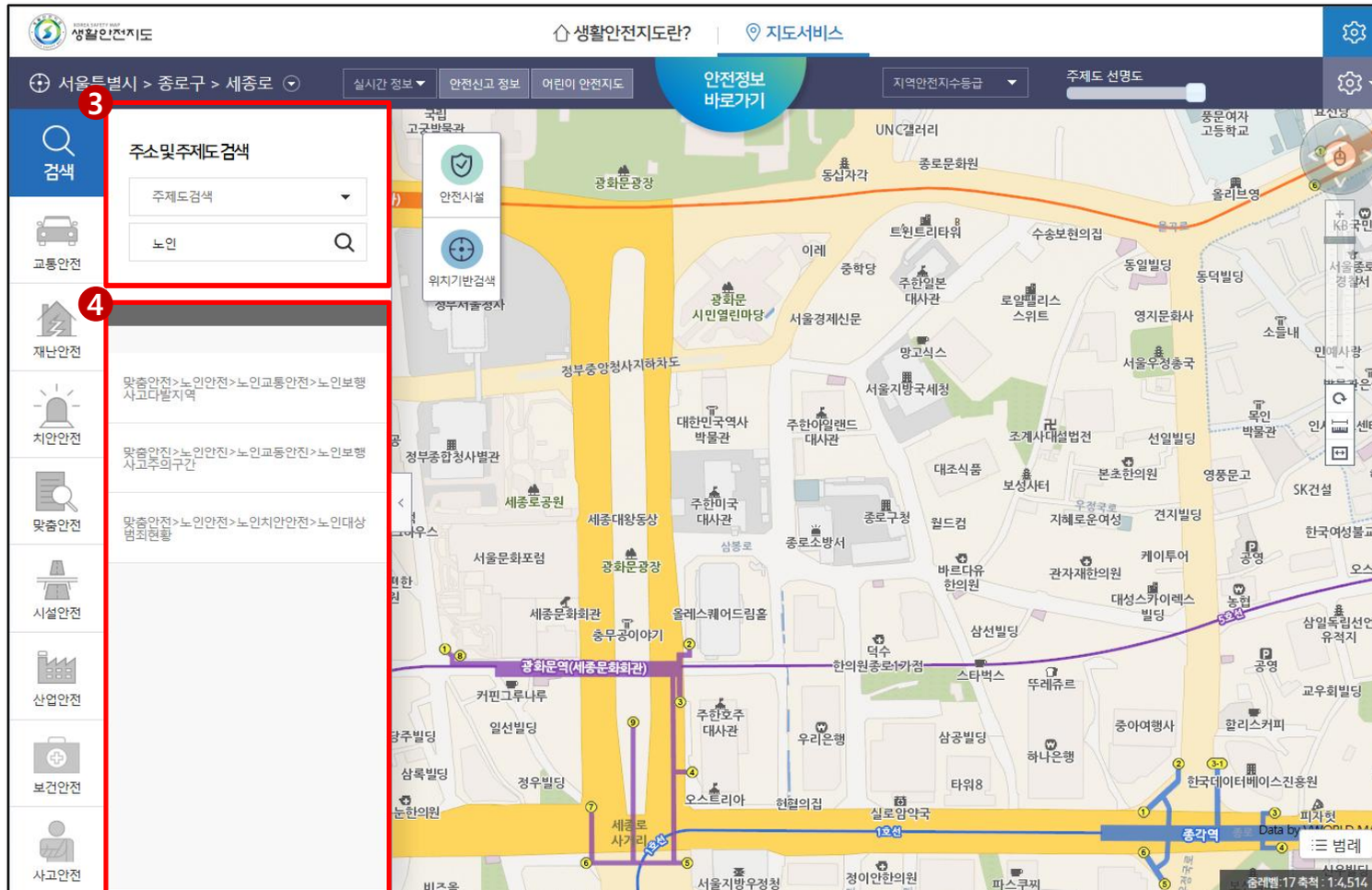
6. 주소 및 주제도 검색

- (1) 주소, 명칭을 입력하면
- (2) 검색결과를 볼 수 있으며 결과를 선택하면 위치도 이동합니다.



2.지도서비스

- (3) 주제도명 검색을 선택 후 주제도명을 입력하면
- (4) 검색결과를 볼 수 있으며 주제도를 선택하면 지도에 표출됩니다.



2.지도서비스

7. 생활안전주제도 상세검색

- (1) 상세메뉴 버튼을 클릭합니다.
- (2) 8대 안전분야를 클릭하고
- (3) 주제도를 선택하면, 지도서비스 화면에 주제도가 표출됩니다.

The screenshot displays the Seoul Safety Map interface. The top navigation bar includes the Seoul Metropolitan Government logo, the text '생활안전지도' (Life Safety Map), and '지도서비스' (Map Service). Below this, there are filters for '서울특별시 > 송파구 > 잠실동' and buttons for '실시간 정보', '안전신고 정보', '어린이 안전지도', '안전정보 바로가기', '지역안전지수등급', and '주제도 선명도'. The left sidebar contains a search bar and a menu with icons for '교통안전', '재난안전', '치안안전', '맞춤안전', '시설안전', '산업안전', '보건안전', and '사고안전'. The '재난안전' menu is expanded, showing options for '산사태위험도', '홍수범람위험도' (checked), and '해안침수예상도'. A red box highlights the '재난안전' icon in the sidebar (labeled 2) and the '홍수범람위험도' option in the menu (labeled 3). A red box also highlights the '재난' tab in the bottom map overlay (labeled 1). The map shows a residential area with a flood risk overlay in shades of green and yellow. A legend at the bottom right explains the '홍수범람위험도' (Flood Risk) scale, ranging from 1st grade (yellow) to 5th grade (red), with a specific range of 1.0m~2.0m highlighted. The legend also notes that the map is based on the Han River Flood Control Authority's standards and that darker colors on the map indicate higher risk areas.

2.지도서비스

(4) 주제도의 제공기관 및 기준을 표현한 범례를 제공합니다.

(5) 범례의 기준을 제공하는 경우 기준에 마우스를 올리면 기준값을 볼 수 있습니다.

The screenshot shows the Seoul Safety Map interface. The top navigation bar includes '서울특별시 > 송파구 > 잠실동' and '안전정보 바로가기'. The left sidebar has a '재난안전' (Disaster Safety) section with various safety categories. The main map area displays flood risk levels. A legend for '홍수범람위험도' is shown in the bottom right, with a red box highlighting the legend and the '재난' tab in the top navigation bar. The legend includes a scale bar for 1.0m to 2.0m and a note: '도로상에 같은 색으로 표현된 지역이 현재 위험하다는 의미는 아닙니다.' (Areas represented by the same color on the road map do not necessarily mean they are currently at risk.)

2.지도서비스

- (6) 범례의 도움말을 클릭하면
- (7) 해당주제도의 상세한 내용을 확인 할 수 있습니다.

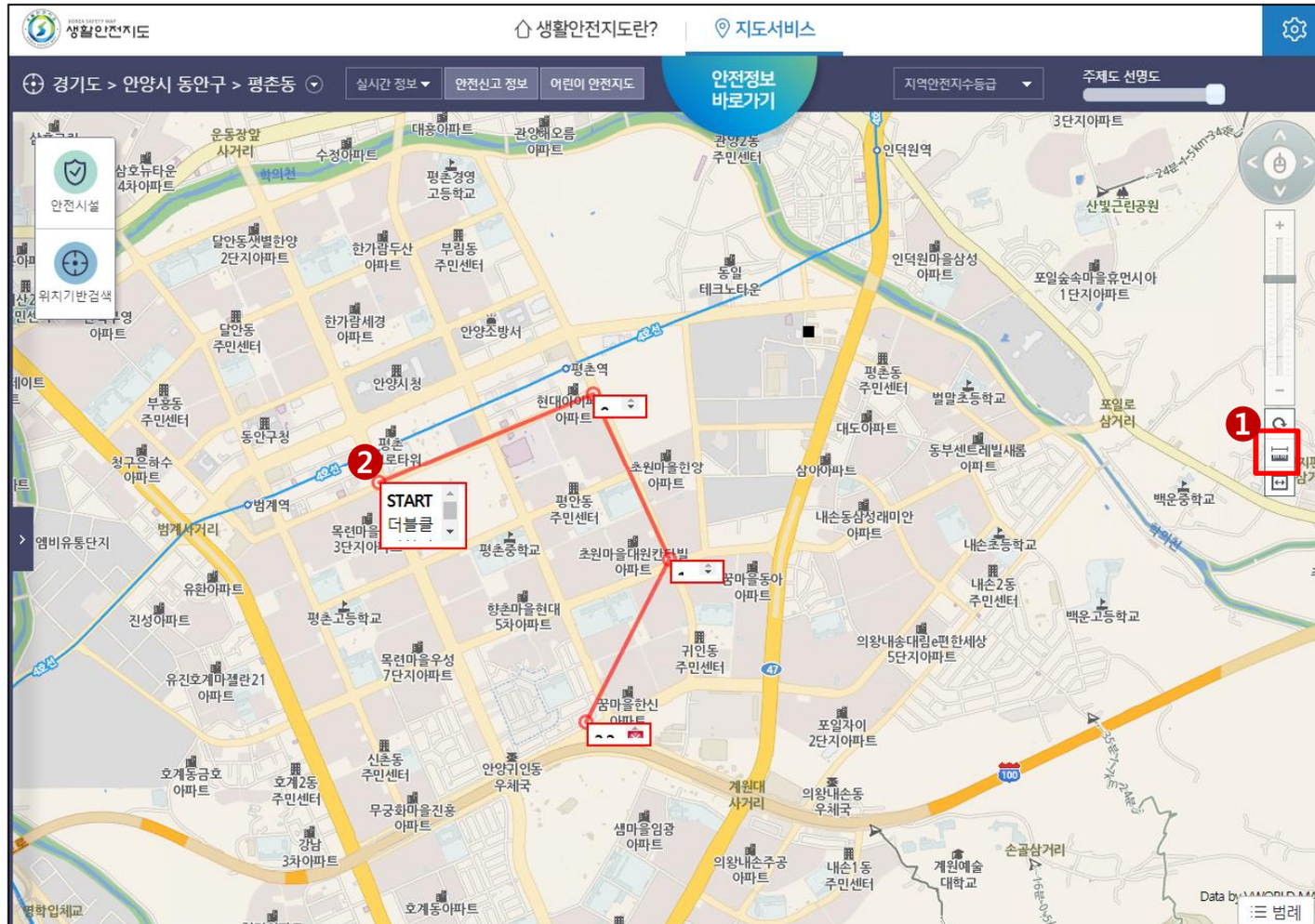
The screenshot displays the Korea Safety Map interface. The top navigation bar includes the logo, '생활안전지도?' (Living Safety Map?), and '지도서비스' (Map Service). The main content area shows a map of the Jamsil area with various safety information overlays. A red box labeled '7' highlights a popup window titled '재난안전 홍수범람위험도' (Disaster Safety Flood Overflow Risk). The popup text reads: '태풍, 호우 등 홍수로 인한 내륙지역의 하천범람 위험성을 수문학적 분석을 통해 제정한 재해지도입니다 (재해지도 작성 기준 등에 관한 지침). 예상 침수심(파고 높이에서 해당 지역 해발고도를 뺀 값)을 도로상에 등급(5등급)으로 표현하고 있습니다. 국가하천을 대상으로 단계적으로 제작·배포하고 있으며, 한강홍수통제소에서 제공받은 현재시점 최신 분석정보입니다.' (This is a disaster map for flood overflow risk in inland areas caused by typhoons, heavy rain, etc., based on hydrological analysis. It shows the expected water depth (water depth minus local elevation) on the road as a grade (5 grades). It is being produced and distributed in stages for national rivers, and the latest analysis information provided by the Han River Flood Control and River Authority is currently available.)

Another red box labeled '6' highlights a button labeled '? 도움말' (Help) in the legend. The legend is titled '홍수범람위험도' (Flood Overflow Risk) and shows a color-coded scale from 1st grade (yellow) to 5th grade (red). Below the legend, it states '도로상에 짙은 색으로 표현된 지역이 현재 위험하다는 의미는 아닙니다.' (A region shown in a dark color on the road does not mean it is currently dangerous.)

3. 지도기능

1. 생활안전지도 지도서비스(거리)

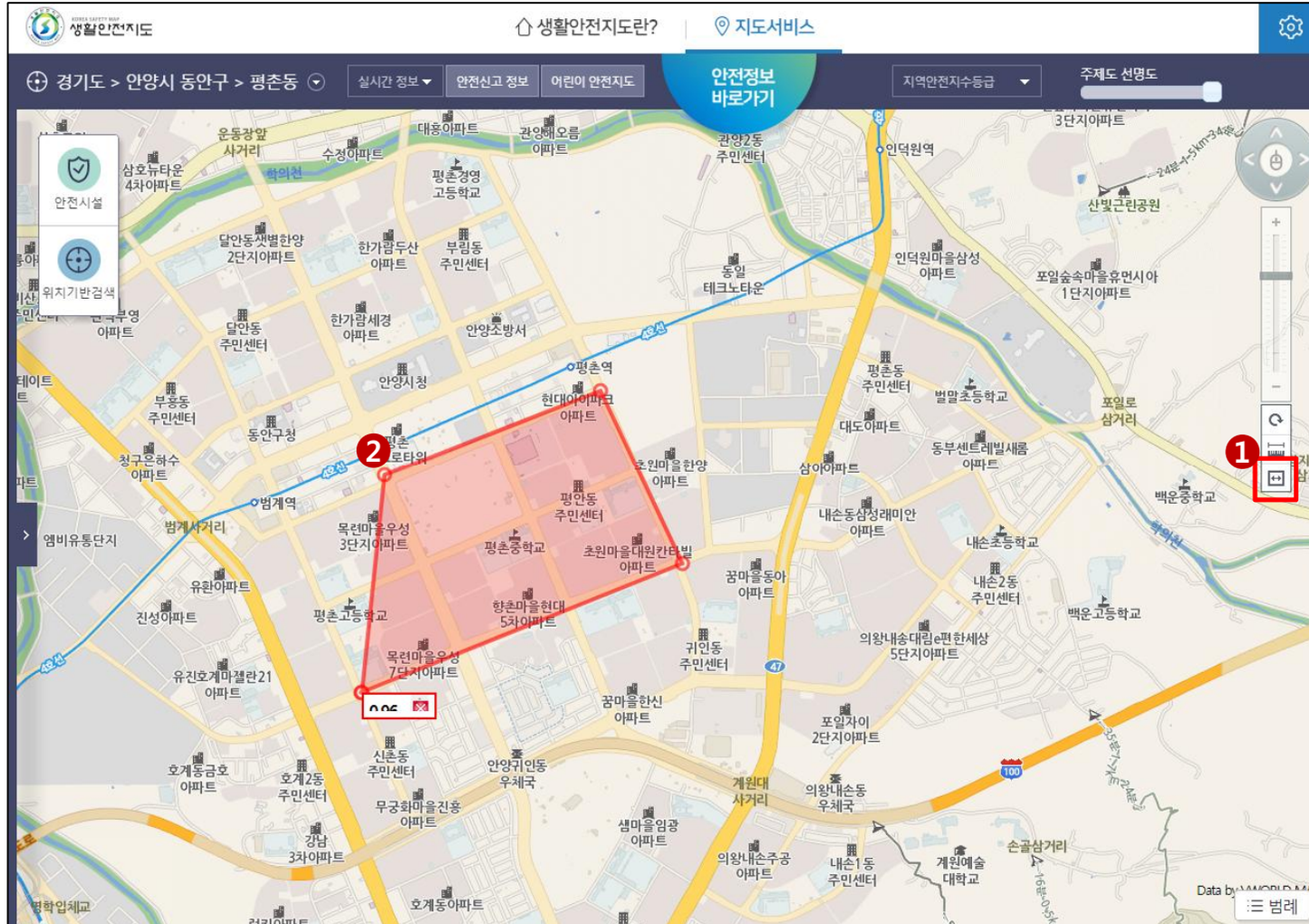
- (1) 거리측정 아이콘을 선택합니다.
- (2) 측정하려는 거리의 시작점을 왼쪽 마우스로 클릭하고, 경유지점도 같은 방법으로 클릭하면 직선거리가 측정됩니다. 측정을 끝내고자 할 때는 끝나는 점을 두 번 클릭합니다.
- (3) 총 거리가 화면에 표시됩니다.



3. 지도기능

2. 생활안전지도 지도서비스(면적)

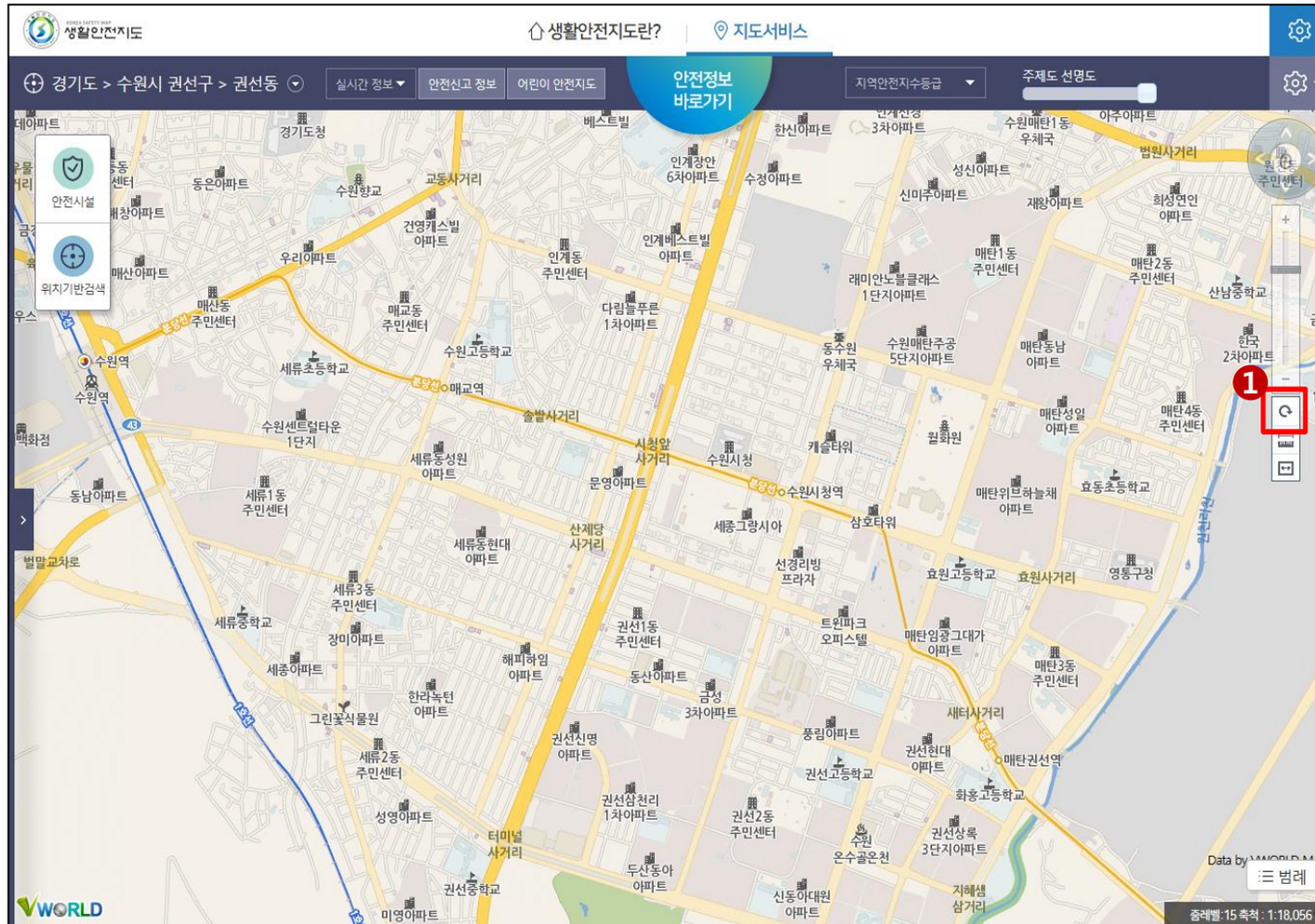
- (1) 면적측정 아이콘을 선택합니다.
- (2) 지도상에서 측정하려는 위치에 마우스 왼쪽 버튼으로 3개 이상 점을 찍어 해당 면적을 측정합니다. 두 번 클릭 시 측정이 끝납니다.
- (3) 총 면적이 화면에 표시됩니다.



3. 지도기능

3. 생활안전지도 지도서비스 (초기화)

(1) 지도서비스를 초기화 시켜서 모든 주제도 및 거리재기 값을 제거합니다.



3. 지도기능

4. 배경지도 선택

(1) 배경지도 설정 아이콘을 클릭합니다.

(2) 배경지도 선택 및 투명도 설정하는 새창이 뜨면 원하는 배경지도를 선택하고 투명도를 조절할 수 있습니다.

