

# 사전투표소 지도 캡처 도구

선거관리위원회 업무용으로, 사전투표소 위치를 지도 이미지로 한 번에 받아볼 수 있는 도구예요.

## 이 매뉴얼은 이런 분께 도움이 됩니다

컴퓨터 프로그램을 처음 다뤄봐도 따라할 수 있게, 그림과 함께 한 단계씩 설명해 드려요. 보통 2분이면 끝납니다.

# 차례

**01** 시도/구시군을 선택해요 — 어느 지역을 뽑을지 정하기

---

**02** 사전투표소 목록을 불러와요 — 자동으로 주소가 채워져요

---

**03** (선택) 일부만 골라서 뽑기 — 원하는 곳만 복사/붙여넣기

---

**04** 캡처 시작 — 기본 설정이면 충분해요

---

**05** 다운로드 받기 — ZIP 파일로 한 번에

---

**06** 결과물 확인 — 압축 풀어서 보기

---

**07** 결과물 예시 — 100m 반경이 표시돼요

---

**08** 문제가 생기면 — 개발자에게 알려주세요

---

# 1 시도/구시군을 선택해요

먼저 "주소 리스트" 영역 위쪽에서 지도를 뽑고 싶은 지역을 선택합니다.

- **시도:** 광주광역시, 서울특별시 같은 광역 단위
- **구시군:** 서구, 동구 같은 세부 단위 (비워두면 시도 전체가 나옵니다)

### 1 주소 리스트

직접 입력해도 되고, 사전투표소 목록을 자동으로 불러올 수도 있어요.

|       |                 |            |
|-------|-----------------|------------|
| 시도    | 구시군 (비우면 시도 전체) |            |
| 광주광역시 | 서구              | 사전투표소 불러오기 |

광주광역시 동구 총장로 1  
서울특별시 강남구 테헤란로 123  
부산광역시 해운대구 우동 1430

0개 주소 예시 주소 넣기

그림 1. 시도/구시군 선택 영역

## 2 사전투표소 목록을 불러와요

"사전투표소 불러오기" 버튼을 누르면 선거관리위원회에서 해당 지역의 사전투표소 주소를 자동으로 가져옵니다.

### 1 주소 리스트

직접 입력해도 되고, 사전투표소 목록을 자동으로 불러올 수도 있어요.

시도 구시군 (비우면 시도 전체)

광주광역시 서구 사전투표소 불러오기

광주광역시 서구에서 18개의 사전투표소를 불러왔어요.

양동사전투표소 | 양동초등학교 (1층, 체육관) | 광주광역시 서구 경열로121번길 5 (양동)

양3동사전투표소 | 양3동행정복지센터(2층, 회의실) | 광주광역시 서구 상무대로1223번길 16 (양동)

농성1동사전투표소 | 농성1동행정복지센터(2층, 회의실) | 광주광역시 서구 상무대로1189번길 23 (농성동)

농성2동사전투표소 | 농성2동공공복합청사(5층, 다목적홀) | 광주광역시 서구 화정로 308 (농성동)

과천도사전투표소 | 과천도해저복지센터(1층, 미의실) | 광주광역시 서구 과천로 9 (과천동)

18개 주소 예시 주소 넣기

그림 2. 자동으로 채워진 사전투표소 목록

**확인 포인트:** 화면 하단에 표시되는 개수가 실제 그 지역의 사전투표소 수와 맞는지만 한 번 확인해주세요. 보통 1행정동 = 1사전투표소예요.

### 3 (선택) 일부만 골라서 뽑기

전체가 아니라 특정 투표소 몇 곳만 뽑고 싶을 때 사용해요. 이 단계는 필요할 때만 하시면 됩니다.

**3-1.** 원하는 사전투표소 주소들을 마우스로 끌어서 선택하고 **Ctrl + C** (맥은 **⌘ + C**)로 복사합니다.



그림 3. 원하는 주소만 드래그해서 복사

**3-2.** 주소 입력창의 기존 내용을 지우고 그 자리에 **Ctrl + V** (맥은 **⌘ + V**)로 붙여넣기 하면 한 줄씩 깔끔하게 들어갑니다.



한 줄에 하나씩이 규칙이에요. 빈 줄이 있어도 자동으로 무시되니 걱정 마세요. **그냥 붙여넣기하면 돼요.** 자동으로 한 줄씩 들어갑니다.

## 4 캡처 시작

화면 아래쪽 옵션은 **대부분 그대로 두시면 됩니다.** 기본값이 선관위 업무에 맞춰져 있어요.

- **반경 100m** — 사전투표소 주변 100m 원이 표시됩니다
- **줌 레벨, 이미지 크기** — 평소엔 건드릴 필요 없어요

준비됐으면 하단의 **"캡처 시작"** 버튼을 누르세요.

**2 옵션**  
기본값으로도 잘 작동해요.

| 반경 (m) | 줌 레벨 (높을수록 확대) | 가로 (px) | 세로 (px) |
|--------|----------------|---------|---------|
| 100    | 19             | 1200    | 900     |

지도 스타일

선관위 업무 표준, 건물번호 포함

**캡처 시작**    ZIP 다운로드

그림 5. 옵션 영역과 캡처 시작 버튼

## 5 다운로드 받기

캡처가 자동으로 진행됩니다. 한 곳당 1~2초 정도 걸려요. 모두 끝나면 **"ZIP 다운로드"** 버튼을 눌러 파일을 저장합니다.



그림 6. 캡처 진행 후 ZIP 다운로드 버튼

**주의:** 캡처가 진행되는 동안에는 브라우저 탭을 닫거나 뒤로가기 버튼을 누르지 마세요. 처음부터 다시 해야 합니다.

## 6 결과물 확인

다운로드한 ZIP 파일의 압축을 풀면 사전투표소 이름으로 된 지도 이미지들이 들어 있습니다.

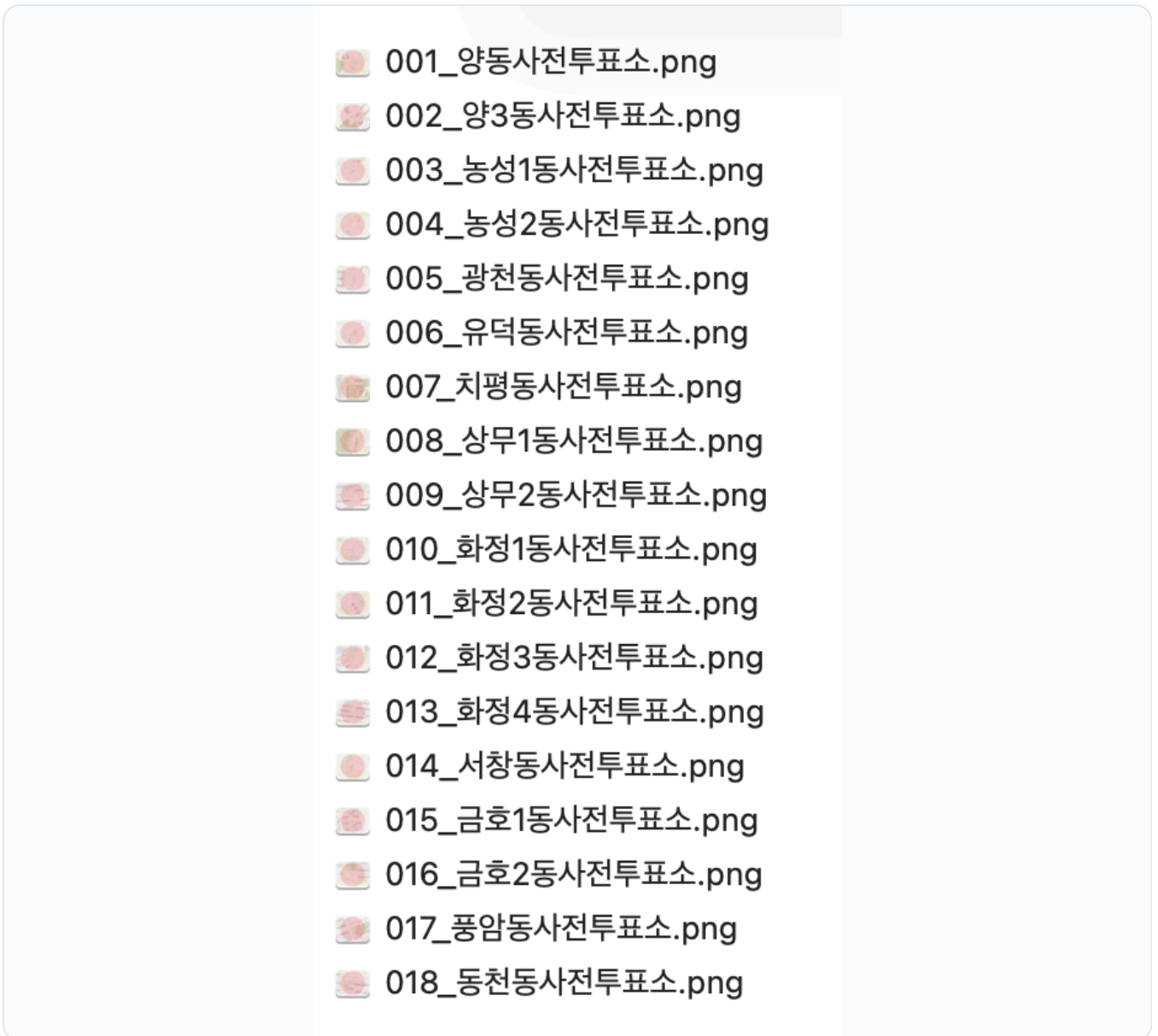


그림 7. 압축을 푼 폴더 안의 모습

## 7 결과물 예시

이렇게 사전투표소 위치를 가운데로, 주변 100m 반경 원이 그려진 깔끔한 지도 이미지가 나옵니다.

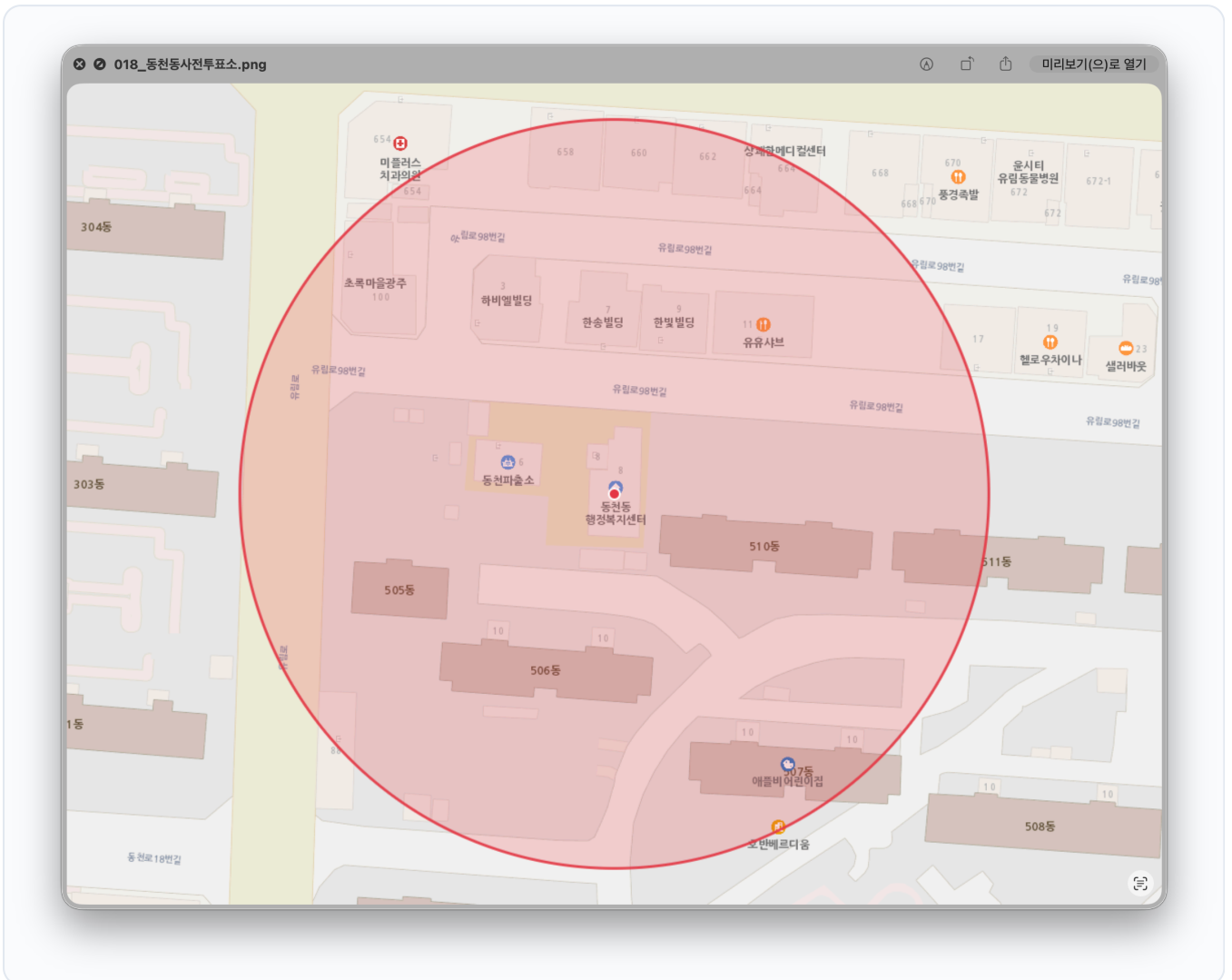


그림 8. 실제 결과물 — 100m 반경이 표시된 지도

## 8 문제가 생기면

드물게 특정 주소가 지도에서 찾아지지 않는 경우가 있어요. 그럴 땐 해당 화면을 그대로 캡처해서 개발자에게 보내주세요. 원인을 빠르게 확인하고 수정해드릴 수 있습니다.



그림 9. 오류 발생 시 보고용 화면 캡처 (예시를 위해 의도한 오류화면입니다)

**화면 캡처 방법:** Windows는 Win + Shift + S , 맥은 ⌘ + Shift + 4 를 누르면 원하는 영역을 잘라 저장할 수 있어요.

**수고하셨습니다!**

이제 사전투표소 지도를 마음껏 만들 수 있어요.