

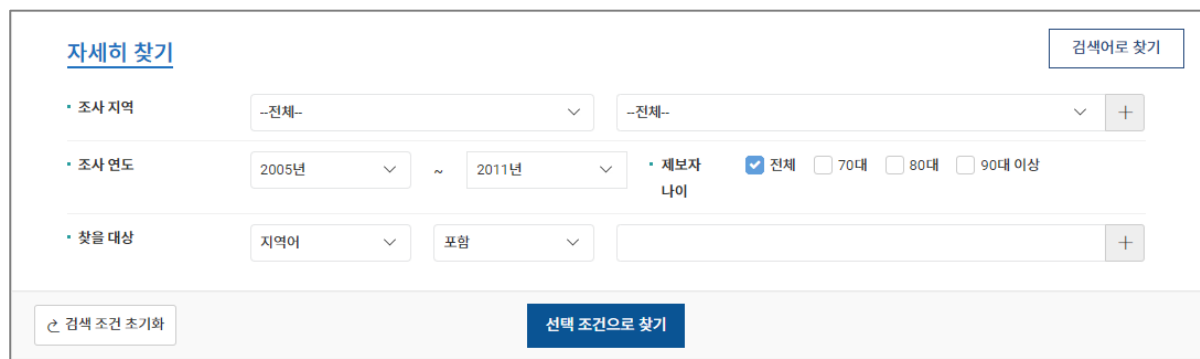
## 1. 지역어 찾기

### 1-1. 검색하기

‘지역어 찾기’에서는 검색 기능을 활용하여 지역어 어휘에 대응하는 표준어를 찾거나, 표준어 어휘에 대응하는 지역어 어휘를 찾을 수 있습니다. 또는 특정 어휘가 지역어 또는 표준어에 포함된 사례를 모두 찾을 수도 있습니다. 특정 지역어 어휘에 대응하는 표준어를 알고 싶은 경우 검색창 앞의 작은 선택창  을 ‘지역어’로 설정하여 검색하면 됩니다. 반대로 표준어 어휘에 대응하는 지역어 어휘가 알고 싶은 경우에는 선택창을 ‘표준어’로 설정하여 검색하면 원하는 결과를 찾을 수 있습니다. 만약 특정 어휘가 지역어 또는 표준어에 포함된 사례를 모두 알아보고 싶은 경우에는 선택창을 ‘모두’로 설정하여 검색하면 됩니다.

### 1-2. ‘자세히 찾기’란?

검색창 옆의 ‘자세히 찾기’를 누르면 조사 지역, 조사 연도, 제보자 나이, 찾을 대상 등 다양한 조건을 조합해서 지역어 정보를 찾을 수 있습니다.



자세히 찾기

검색어로 찾기

조사 지역: -전체- +

조사 연도: 2005년 ~ 2011년 • 제보자 나이:  전체  70대  80대  90대 이상

찾을 대상: 지역어 포함 +

선택 조건으로 찾기

- 조사 지역: 검색을 원하는 조사 지역을 선택하여 지역어 어휘를 찾을 수 있습니다. 도 단위 또는 군 단위로 설정하여 검색이 가능합니다. 두 번째 검색창 우측의 + 표시를 누르면 원하는 조사 지역을 더 추가할 수도 있습니다.
- 조사 연도: 검색을 원하는 조사 연도를 선택하여 지역어 어휘를 찾을 수 있습니다.
- 제보자 나이: 제보자의 연령대(\*지역어 조사 당시 기준)를 선택하여 지역어 어휘를 찾을 수 있습니다. ‘70대’, ‘80대’, ‘90대’ 가운데에서 선택이 가능하며, 복수 선택도 가능합니다.
- 찾을 대상: 찾을 대상의 조건을 자세히 설정하여 지역어 어휘를 찾을 수 있습니다. 첫 번째 선택창에서 지역어, 대응 표준어, 의미 가운데 하나를 선택한 뒤, 두 번째 선택창에서 포함, 일치, 시작 문자, 끝 문자 중 하나를 선택하면 됩니다. 두 번째 검색창 우측의 + 표시를 누르면 찾을 대상을 더 추가할 수도 있습니다.

### 1-3. 지역어 음성은 어떻게 들을 수 있나요?

검색 결과에서 오른쪽의 아래 화살표 ▼ 를 누르면 상세 결과를 볼 수 있습니다.

상세 결과 내의 🔍 를 누르면 해당 지역어를 제보자의 음성으로 들을 수 있습니다.

번호	지역어 (지역)	표준어	더보기
1	부루 (제주특별자치도)	부추	▼
2	부초 (경상북도)	부추	▼
3	부추 (강원도, 경기도, 경상북도, 대전광역시, 인천광역시, 전라남도, ....)	부추	▼
4	부추(=부:추) (강원도)	부추	▼
5	분초 (경상북도)	부추	▼
6	분추 (강원도, 충청북도)	부추	▼
7	산졸(=산졸:) (경기도)	부추	▶

'산졸(=산졸:)'의 지역별 음성 듣기

경기도      화성시 🔍

'부추'를 다른 지역에서 이르는 말

부루, 부초, 부추, 부추(=부:추), 분초, 분추, 산졸(=산졸:), 새오리, 새우리, 세우리, 소불, 소풀, 술, 술(=술:), 술(=술:), 정고지, 정구지, 정구지, 분추, 쫄, 정구치, 쫄, 쫄(=쫄:), 쫄, 푸초

### ■ 일러두기

- 지역어 발음의 정확한 정보를 제공하기 위해, 비음('~'로 표기), 장음(':'로 표기), 경음 등의 발음 정보를 괄호 안에 표기하였습니다.  
\* 예: 산졸의 '졸'이 장음으로 발음될 경우, '산졸(=산졸:)'과 같이 표기하였습니다.
- 지역어 찾기에서 검색 가능한 어휘의 목록은 자료실 메뉴에서 확인 가능합니다. 자료실에 올라가 있는 '지역어 찾기 검색 가능 어휘 목록'을 참고해 주시기 바랍니다.
- 지역어 찾기의 전사 자료와 음성 자료는 내려받기가 되지 않습니다. 지역어 찾기 자료가 필요하신 분들은 아래의 양식을 작성하여 '의견 제시'에 남겨 주기 바랍니다. 담당자가 내용을 확인한 후 회원 가입할 때에 사용하신 전자 우편을 통해 연락드리도록 하겠습니다.

#### \* 자료 요청 양식

- 희망 자료: 지역어 찾기
- 희망하는 지역 및 연도:
- 희망하는 파일의 종류: