

강원대병원 등 환경보건센터 4곳 지정... 지역 환경보건 및 기후대응 역량 강화

- 지역 맞춤형 환경보건 정책, 기후변화·빅데이터 등 과학 기반 정책 수립 지원으로 지역별·계층별 맞춤형 환경보건 서비스 제공

환경부(장관 김완섭)는 3월 19일 환경유해인자*로 인한 건강 피해 조사·연구, 예방 및 관리 등을 위해 환경보건센터 4곳을 3월 19일자로 지정한다고 밝혔다.

* 사람에 의해 발생하는 대기·수질·토양·해양오염 등 환경오염과 유해화학물질 등

환경보건센터 4곳은 △지역지원형 환경보건센터인 강원대학교병원 및 단국대학교병원, △정책지원형 환경보건센터인 부산대학교 및 한국환경연구원으로 구성됐다.

이들 환경보건센터는 지난해 12월 31일을 기준으로 기존 환경보건센터 4곳의 지정 유효기간이 만료됨에 따라 올해 1월 20일까지 모집 공모 후 사업목적, 계획 타당성 및 수행 여건 등의 평가 과정을 거쳐 최종 선정됐다.

지역지원형 환경보건센터로 지정된 강원대학교병원과 단국대학교병원은 각각 강원도와 충청남도 지역을 대상으로 △지역 특성을 반영한 환경보건 정책 수립 및 지원, △관할지역 내 환경보건 취약지역 도출, △취약지역 주민 건강조사(모니터링), △역학조사 지원 등을 수행한다.

정책지원형 환경보건센터로 지정된 부산대학교와 한국환경연구원은 각각 기후변화 대응 분야와 환경보건정보 빅데이터 분야를 맡는다. △부산대학교는 기후변화에 따른 환경유해인자 현황 파악 및 환경보건 격차* 분석, △취약계층 조사(모니터링) 및 피해 예방, △체감형 기후 및 환경보건 교육, △국가지자체 단위 기후 및 환경보건 정책 지원 등을 수행한다.

* 거주지역, 연령 및 건강상태 등에 따라 기후·환경 위험에 노출되는 정도와 그로 인한 건강 영향이 다르게 나타나는 것

한국환경연구원은 환경·건강·사회 등을 연계한 환경보건 기초정보*를 통합 구축하여 △데이터 기반 환경보건 고위험 지역·집단 분석, △대국민 대상 맞춤형 정보제공 등을 수행한다.

* (환경·국토) 토지피복지도, 노후건물 및 환경위해시설 현황, (건강) 건강보험자료 및 사망원인별 사망자수, (사회·경제) 연령별 인구수, 경제활동 및 다문화 인구 등

이번에 환경보건센터 4곳이 지정됨에 따라 전국의 환경보건센터는 지역 지원형 14곳*, 정책지원형 4곳** 등 총 18곳이 활동을 한다. 환경부는 앞으로도 지역 기반의 환경보건 대응체계를 구축하고 기후변화로 인한 환경유해인자의 건강 영향을 최소화하기 위해 환경보건센터를 운영할 계획이다.

* 강원, 충남, 서울, 인천, 대전, 부산, 울산, 충북, 제주, 전북, 경남, 경기, 경북, 전남

** ① 기후변화 대응 센터, ② 환경보건정보 빅데이터 센터, ③ 환경보건 연구정보 센터, ④ 환경보건 건강영향정보 센터

박연재 환경부 환경보건국장은 “기후변화 등으로 인해 환경보건 대응의 중요성이 증가하고 있는 상황에서 어린이, 노인 등 환경보건취약계층의 건강을 보호하기 위한 예방적·선제적 대응이 필수적”이라며, “이번 환경보건센터 지정을 통해 체계적인 연구와 정책 개발을 추진하고, 모든 국민들이 환경유해인자로부터 안전하게 생활할 수 있도록 최선을 다하겠다”라고 밝혔다.

붙임 환경보건센터 개요 및 지정·운영 현황. 끝.

담당 부서	환경부 환경보건정책과	책임자	과 장	홍경진 (044-201-6750)
		담당자	사무관	서윤영 (044-201-6762)



□ **사업 개요**

- (목적) 환경유해인자로 인한 건강피해의 조사·연구와 예방·교육을 위하여 환경보건센터를 지정·운영
- (근거) 환경보건법 제26조(환경보건센터의 지정·운영)
- (역할) △환경유해인자로 인한 건강피해의 규명·감시·예방 및 관리를 위한 조사·연구·교육 및 기술개발, △역학조사 지원, △환경유해인자가 건강에 미치는 영향의 조사·평가 지원, △지역환경보건정책 수립 및 이행 지원 등
- (대상) 국·공립병원, 민간병원, 국·공립 연구기관, 대학교 등

□ **지정·운영 현황**

번호	분야	주관기관	사업 내용	
1	정책 지원형	기후변화 대응	부산대학교	· 기후변화로 인한 환경유해인자 및 건강 영향 분석, 취약계층 보호 등
2		환경보건정보 빅데이터	한국환경연구원	· 환경·사회·경제 등 연계한 환경보건 기초정보 통합 구축
3		환경보건 연구정보	서경대학교	· 국내·외 환경보건 학술문헌, 논문 등 연구정보 통합 구축
4		환경보건 건강영향정보	원주세브란스 기독병원	· 환경유해인자에 따른 질환 발생 등 건강영향정보 통합 구축
5	지역 지원형	강원	강원대학교병원	· 지역별 환경보건계획 수립 지원, 지역 환경보건 대응, 폐광·산단·발전소 인근 주민 건강영향 모니터링, 역학조사 지원 등
6		충남	단국대학교병원	
7		서울	서울대 의과대학	
8		인천	가천대학교	
9		대전	대전대학교	
10		부산	동아대학교	
11		울산	울산대학교병원	
12		충북	충북대학교병원	
13		제주	제주대학교	
14		전북	전북대학교	
15		경남	경상국립대학교	
16		경기	아주대학교	
17		경북	동국대학교(WISE)	
18		전남	화순전남대학교병원	