

글로벌 기후 에너지 시장 협약

자주 묻는 질문

이 문서는 CDP-ICLEI 통합 보고 시스템을 통해 글로벌 기후 에너지 시장 협약에 보고하는 도시를 위한 정보를 제공합니다.

목차

일반 FAQ:	2
글로벌 기후 에너지 시장 협약이 무엇입니까?.....	2
지역 및 국가 협약이 무엇입니까?.....	2
글로벌 시장 협약에 왜 보고해야 합니까?.....	3
GCoM 뱃지가 무엇입니까?	4
보고와 관련된 FAQ:	5
공동 보고 프레임워크(CRF)가 통합 보고 시스템에 어떻게 통합됩니까?	5
가이던스 노트가 무엇입니까?.....	5
도시 데이터를 어떻게 CRF 요건과 대조하여 검증합니까?.....	5
GCoM에 데이터를 얼마나 자주 보고해야 합니까?.....	6
매년 설문지에 서약서를 첨부해야 합니까?.....	6
CRF와 GPC 인벤토리 사이에 어떤 차이가 있습니까?.....	6
에너지 생성에서 발생하는 GHG 배출량을 어디에서 보고해야 합니까?.....	7
에너지 생성에 사용되는 폐기물에서 발생하는 배출량을 어디에서 보고해야 합니까?.....	7
에너지 접근 뱃지가 무엇입니까? 언제 자세한 정보가 나오니까?.....	8
완전히 새로운 인벤토리를 얼마나 자주 만들어야 합니까?.....	8
모니터링 보고서가 정확히 무엇입니까? 이것을 어떻게 보고합니까?.....	9
CDP-ICLEI 통합 보고 시스템에 보고하려면 어떤 GCoM 이외의 데이터가 필요합니까?.....	9
CDP-ICLEI 통합 보고 시스템을 통해 접속하거나 보고할 때 도움이 필요하다면 어디로 연락해야 합니까?	9
자료	9
외부 자료.....	9
연락처	10
부록 1: CRF 배출원별 GPC 참조표	10



일반 FAQ:

글로벌 기후 에너지 시장 협약이 무엇입니까?

글로벌 기후 에너지 시장 협약(GCoM)은 기후 변화에 대응하기 위한 자발적인 행동을 지지하고 회복력이 있는 저배출 사회로 나아가기 위한 장기간 비전을 공유하는 10,000여 개의 도시와 지방 정부가 도시 기후 리더십을 위해 참여하는 최대 규모의 연합입니다. 현재 마이클 R. 블룸버그 기후 목표 해결책 부문 UN 사무총장 특별 대사와 EU 집행위원회 부위원장 프란스 팀머만스가 이끌고 있는 이 연합은 6대륙 141개 국가로 구성되며, 전 세계 인구의 12%가 넘는 9억5천 여 명의 사람들을 대표합니다. GCoM에 참여하는 지방 정부는 다음을 위한 정책을 이행하고 조치를 취할 것을 서약합니다. (i) 온실 가스 배출량을 감소/제한하고, (ii) 기후 변화의 영향에 대비하고, (iii) 지속 가능한 에너지 접근성을 높이고, (iv) 이러한 목표를 향한 진행 과정을 추적합니다. 또한 GCoM 도시는 상호 교류하고 지식과 아이디어를 교환하며, 관련 지역 이해 관계자들의 지지를 받습니다.

2016년 6월, 블룸버그 필랜트로피 재단과 EU 집행위원회는 ‘유럽 시장 서약’ 과 ‘시장 협약’ 을 통합하여 ‘글로벌 기후 에너지 시장 협약’ 을 결성했습니다. 이 합병 이전에 ‘유럽 시장 서약’ 또는 ‘시장 협약’ 에 참여한 지방 정부는 자동으로 ‘글로벌 기후 에너지 시장 협약’ 및 그와 관련된 ‘지역/국가 협약’ 에 자동으로 가입된 것으로 간주됩니다. 자세한 내용을 보려면 [여기를 클릭하세요](#).

지역 및 국가 협약이 무엇입니까?

GCoM의 지역 및 국가 협약은 지방, 국가, 지역 차원에서 도시의 기후 행동을 가속화하는 데 도움이 되도록 이해 관계자들을 대상으로 회의를 소집하고 설득하고 독려합니다. 현지의 전문 지식과 능력을 바탕으로, ‘지역 및 국가 협약’ 은 도시들을 위한 기술 지원 계획의 개발을 감독하고, 공통 보고 프레임워크(CRF)가 지역 전체에서 시행되도록 만들고, 규모와 상관없이 연합에 가입할 도시들을 모집합니다. 전 세계적으로 일관된 GCoM 전략을 지역의 현실에 맞게 조정해서 지역과 국가 차원의 우선 사항과 부합하는 효과적인 계획, 이행, 평가가 이루어지도록 만들기 위한 노력이 중요합니다.

각 지역 또는 국가 협약은 GCoM 미션 및 비전의 이행을 지지하고 그것에 기여하는 도시 네트워크 및 파트너로 구성됩니다. [지역/국가 협약](#)의 최신 목록은 다음을 포함합니다.

- 동아시아
- 동유럽 및 중앙 아시아
- 유럽연합 및 서유럽
- 일본
- 대한민국

- 라틴 아메리카
- 중동 및 북아프리카
- 북미 - 미국
- 북미 - 캐나다
- 오세아니아
- 캐리비안
- 남아시아
- 동남아시아
- 사하라 이남 아프리카

글로벌 시장 협약에 왜 보고해야 하나요?

GCoM에 참여하는 도시는 이 연합의 목표 달성에 대한 진행 과정을 모니터링하기 위해서 정기 보고를 통해 주요 기후 데이터를 GCoM에 공개할 것을 동의합니다. 보고 과정은 다음과 같이 공식적으로 인정되는 GCoM의 보고 플랫폼 중 하나를 통해 이루어집니다.

- ▼ [CDP-ICLEI 통합 보고 시스템](#)(ICLEI의 카본 기후 등록부(cCR) 및 CDP 플랫폼을 효율화)
- ▼ 유럽 시장 서약 플랫폼, [GCoM 유럽 도시를 위한 서약](#).

GCoM 도시를 위한 CDP-ICLEI 통합 보고 시스템을 통한 데이터 공개의 이점:

1. **벤티 및 진행 인정:** 참여 기관의 진행 과정을 인정하기 위해서, GCoM 연합에서 공통 보고 프레임워크(CRF)의 세 가지 중점 분야인 감축, 적응, 에너지 접근¹을 중심으로 마련된 벤티를 발급합니다. 이러한 벤티는 GCoM 웹사이트를 통해 각 도시의 프로필에 표시되고, GCoM 저널을 통해 지방 정부 성과를 강조하는 데 도움이 되고, 보고 노력을 통해서만 획득할 수 있습니다.
2. **취합 및 지지:** 전 세계의 10,000여 도시와 지방 정부가 보고한 공개 데이터를 활용해, GCoM 사무국에서 연례 종합 보고서를 편집하고 출판해서 전 세계적으로 도시들의 집합적인 진행 과정과 잠재력을 설명합니다.
3. **통합 설문지:** 하나의 설문지에 응답함으로써, 도시는 CDP와 GCoM에 모두 보고할 수 있고 두 이니셔티브에 보고해서 얻을 수 있는 이점(예: 글로벌 홍보, 도시 분석 이용)을 누릴 수 있습니다.
4. 공개적으로 보고된 데이터는 ICLEI의 카본 기후 등록부와 자동으로 공유됩니다.
5. ICLEI는 이 데이터를 활용해 연구 및 분석 활동을 수행하고 지방/지역 정부를 고차원의 정치적 지지 작업을 통해 국제 무대에서 소개합니다.

여러분의 도시가 GCoM에 아직 참여하지 않았습니까? GCoM에 참여해 데이터를 보고하는 도시는 다음과 같은 이점을 누릴 수 있습니다.

¹ GCoM은 현재 CRF의 ‘에너지 접근’ 중점 분야를 준비하고 있습니다. 현재 이 중점 분야에 대한 프레임워크 또는 안내서가 없기 때문에, 모든 도시 프로필 페이지에서 흐리게 표시됩니다. 이 중점 분야는 2021년 말까지 완료될 예정이고 2022년까지 운용을 시작할 것입니다.

1. 도시는 글로벌 시장 협약에 참여하고 진행 과정을 CDP-ICLEI 통합 보고 시스템을 통해 보고함으로써 리더십을 입증할 수 있습니다. GCoM 이니셔티브에 참여하는 방법을 보려면 [이 문서](#)를 참조하십시오.

GCoM은 도시들에게 다음을 제공합니다.

- a. 도시 기후 리더십을 위한 최대의 글로벌 연합에 참여할 기회
- b. 협력, 지식 교류, 연계를 위한 기회
- c. 정부 차원에서 그리고 부문별로 협력을 위한 지원
- d. 맞춤형 지원
- e. 글로벌 수준에서 하나의 목소리로 10,000여 도시와 지방 정부를 대변

GCoM은 도시들에게 다음을 제안합니다.

- a. 기후 행동을 가속화하고 이행 장벽을 줄이기 위한 통일된 보고 요건, 안내서, 도구
 - b. 기술적 지원과 능력 배양
 - c. 대규모 해결책을 지원하기 위한 글로벌 파트너십
 - d. 글로벌 지지 및 커뮤니케이션 캠페인
 - e. 도시 기후 행동에 대한 새로운 투자 동원
 - f. 통일된 전략 및 거버넌스
2. 통합 설문지: 하나의 설문지에 응답함으로써, 도시는 CDP-ICLEI와 GCoM에 모두 보고할 수 있고 두 이니셔티브에 보고해서 얻을 수 있는 이점(예: 글로벌 홍보, 도시 분석 이용)을 누릴 수 있습니다.

GCoM 뱃지가 무엇입니까?

GCoM은 GCoM과 관련해 참여 기관의 노력과 진행 과정을 인정하기 위해서 시리즈로 구성된 뱃지를 발급합니다. 이 뱃지는 GCoM의 세 가지 중점 분야(감축, 적응, 에너지 접근)에 대해 구성되어 있고, 각각은 아래 그림 1의 진행 막대로 표시된 세 단계로 세분됩니다.

이러한 뱃지는 GCoM 도시가 공식 GCoM 보고 플랫폼 중 하나에서 보고한 정보에 따라 발급됩니다.

각 도시의 진행 과정을 인정하기 위해서 GCoM 웹사이트의 각 도시별 온라인 프로필([도시 대시보드](#))에 표시됩니다. 각 뱃지는 도시가 한 단계의 준수를 달성했을 때 켜집니다. 이러한 뱃지는 지역 협약 웹사이트에도 표시될 수 있습니다.

뱃지는 GCoM 도시의 여러 참여 단계 내에서 성취도와 진행 과정을 보여줍니다. 또한 도시를 기회, 자원과 연결하거나 같은 단계 또는 진행 과정의 도시들과 상호 연결할 수도 있습니다.

GCoM은 GCoM 참여 기관이 보고한 데이터를 분석을 통해서 집합적인 진행 과정과 전망을 설명하는 연례 종합 보고서를 출판합니다. 이 보고서는 UNFCCC 프로세스, 커뮤니케이션 자산, 도시 차원에서 기후 행동의 가시성 강화 등과 같은 여러 목적을 갖는 현지의 기후 행동의 집합적 결과를 보여줍니다.

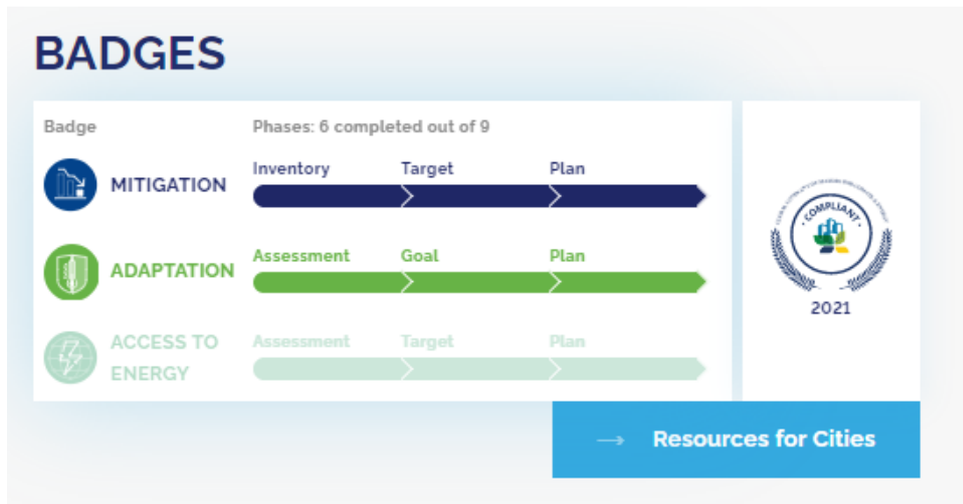


그림 1: GCoM 웹사이트에 표시되는 GCoM 공통 보고 프레임워크의 중점 분야와 단계

GCoM은 현재 CRF의 ‘에너지 접근’ 중점 분야를 준비하고 있습니다. 현재 이 중점 분야에 대한 프레임워크 또는 안내서가 없기 때문에, 모든 도시 프로필 페이지에서 흐리게 표시됩니다. 이 중점 분야는 2021년 말까지 완료될 예정이고 2022년까지 운용을 시작할 것입니다.

배지 획득 방법과 검증 규칙에 대한 자세한 내용을 보려면 [이 문서](#) 및 [비주얼 가이드](#)를 참조하십시오.

보고와 관련된 FAQ:

공통 보고 프레임워크(CRF)가 통합 보고 시스템에 어떻게 통합됩니까?

CDP-ICLEI 통합 보고 시스템은 CRF 및 관련 변경 사항을 완전히 통합합니다. 즉, CRF에서 요구되는 데이터 포인트를 이 시스템을 통해 보고할 수 있습니다.

가이던스 노트가 무엇입니까?

[가이던스 노트](#)는 프레임워크와 사용법을 자세히 설명하기 위해 [원본 CRF](#)와 함께 제공됩니다. CRF에 나온 요건 및 권장 사항을 이해하고 올바르게 해석하는 데 도움이 되도록 예시와 참고 자료를 제공합니다.

가이던스 노트는 CRF를 보완하는 문서이지, 방법론적 가이드북은 아닙니다. 여러 출처에서 구할 수 있는 안내 자료를 대체하지 않습니다. 가이드스 노트는 이러한 확장된 자료와 도구 그리고 도시가 CRF 요건을 충족시키는 데 어떻게 도움이 될 수 있는지에 대한 참고 자료를 제공합니다([가이던스 노트](#) 부록 3 참조).

가이던스 노트가 CRF와 다른 경우가 있습니다. 즉, 원본 문서와 비교해 추가된 또는 확장된 요건이 있습니다. 이러한 경우, 가이드스 노트가 원본 CRF 문서보다 우선합니다.

도시 데이터를 어떻게 CRF 요건과 대조하여 검증합니까?

도시가 CDP-ICLEI 통합 보고 시스템을 통해 데이터를 제출하고 나면, 설문지 응답 내용이 CRF 요건과 대조하여 검증됩니다.

CDP 또는 ICLEI에서 종합적인 피드백과 데이터 개선을 위한 권고 사항을 포함해 준수 결과가 담긴 이메일을 도시에게 보냅니다. CRF의 모든 관련된 요건이 충족되고 나면 준수가 달성됩니다. 도시는 제공된 피드백을 바탕으로 응답을 수정할 기회가 있고, CDP 또는 ICLEI의 담당자로부터 지원을 받을 수 있습니다.

준수를 위해 요구되는 설문지의 데이터 포인트를 직접 입력할 수 있습니다. 주사용자가 2021년 응답을 수정할 수 있습니다. 해당되는 [계정](#)에 로그인한 후 도시 2021 블록에서 ‘Amend Submission’ (제출물 수정)을 클릭하십시오. [도시 사용자 가이드](#)에 자세한 지침이 나와 있습니다.

변경 내용에 대해 검토가 진행되고 최종 준수 결과가 나온 이메일이 도시에게 전송됩니다. 도시의 데이터는 해당 지역/국가 협약과 공유되고, 이 지역/국가 협약에서 글로벌 기후 에너지 시장 협약을 대신해 뱃지 수여를 공식적으로 통보합니다. 이 뱃지는 글로벌 시장 협약 웹사이트의 도시 프로필에도 표시됩니다.

[유럽 시장 서약](#)과 [동유럽 시장 서약](#) 참여 국가에 위치한 도시와 지방 정부는 [EU 합동 조사 센터\(JRC\)](#)에서 실시하는 심층적인 2차 검증을 받습니다. 2차 검증에 대한 자세한 내용을 보려면 지역 헬프데스크에 문의하십시오.

GCoM에 데이터를 얼마나 자주 보고해야 하나요?

어느 한 뱃지 단계에서 준수를 달성하고 나면 최소 2년마다(즉, 격년으로) 진행 과정을 보고해야 합니다. [CRF 가이드스 노트](#)에서는 이것을 모니터링 보고서라고 부릅니다(자세한 내용은 64페이지 참조).

CDP-ICLEI 통합 보고 시스템은 도시가 매년 진행 과정을 보고할 것을 강력하게 권고합니다. 매년 보고하는 것은 도시가 매년 진행 과정에 대한 피드백을 받고 도시 분석을 이용하고 데이터가 [CDP 오픈 데이터 포털](#)에서 업데이트되도록 만든다는 것을 의미합니다. 추가로, 전년도에 보고한 데이터를 복사해서 보고 과정을 간소화하는 ‘복사 전달’ 기능을 이용하려면, 전년도 응답만 복사되기 때문에 매년 보고해야 합니다.

매년 설문지에 서약서를 첨부해야 하나요?

도시는 해당 지역 협약에게 제출하지 않았다면 설문지의 질문 0.2에 대해 서명이 기입된 서약서를 첨부해야 합니다.

CRF와 GPC 인벤토리 사이에 어떤 차이가 있습니까?

CRF는 도시가 환경 데이터를 보고하기 위한 표준 프레임워크입니다. 여기에는 도시가 인벤토리에 어떤 정보를 얼마나 자세히 넣어야 하는지에 대해 GCoM에서 규정한 여러 가지 요건과 권고 사항이 포함됩니다.

CRF는 어떤 방법으로든 인벤토리를 만들 수 있는 유연성을 제공합니다. CRF에 규정된 모든 필수 정보가 제공된다면(자세한 내용은 [CRF 가이드스 노트](#) 참조), 도시는 GPC 프로토콜 또는 다른 프로토콜에 따라 인벤토리를 만들 수 있습니다.

GPC 프로토콜은 CRF와 부합됩니다. GPC 인벤토리를 만드는 도시의 경우, 이 문서의 마지막에 나온 [부록 1: CRF 배출원별 GPC 참조표](#)를 사용해 GPC 하위 부문별로 대응되는

CRF를 참조하고 모든 배출원이 포함되도록 만들 수 있습니다. 또한 아래 내용을 참조해 CRF에 추가적인 세분화 요건이 나온 에너지 생성 부문에 대한 자세한 내용을 확인하십시오.

GPC 인벤토리에 사용되는 약어 표기는 CRF 형식으로 보고할 때도 사용할 수 있습니다. 하지만, 약어 표기 NE(추정되지 않음)는 CRF에 의해 요구되는 필수 하위 부문에 사용할 수 없습니다.

GCoM 도시는 GHG 배출 인벤토리의 전체 사본을 첨부할 뿐만 아니라 설문지에서 CRF 형식으로 배출량을 보고해야 하며, 여기에는 배출량 요약(질문 4.6a) 그리고 활동 데이터와 배출 계수(질문 4.5 첨부서 또는 질문 4.15)가 포함됩니다. CRF의 모든 요건이 충족되도록 만들기 위해 전체 [CRF 가이드스 노트](#)를 참조하는 것이 권장됩니다.

이 보충 첨부서는 GPC, IPCC 또는 기타 관련된 방법으로 작성할 수 있습니다.

에너지 생성에서 발생하는 GHG 배출량을 어디에서 보고해야 하나?

CRF는 도시가 경계 내의 시설에서 그리고 도시 경계 밖의 지방 정부 소유 시설에서 이루어지는 그리드 공급 에너지 생성에서 발생하는 모든 GHG 배출량을 보고하도록 규정합니다.

이 하위 부문을 다음을 기준으로 세분화해야 합니다.

- ▼ 전기만 생성
- ▼ 난방/냉방 생성
- ▼ 열병합 발전(CHP)(냉방, 난방, 전력의 삼중 열병합 - CCHP 포함)

이 세분화는 설문지의 질문 4.6a에서 CRF 형식 인벤토리 표에 통합됩니다.

또한, 이중 집계를 피하기 위해서 이러한 배출량이 GHG 총 배출 인벤토리에 포함되지 않는 것이 중요합니다.

GPC 인벤토리를 만들 때, 에너지 생성에서 발생하는 GHG 배출량은 하위 부문 I.4.4에서 보고될 것입니다. 이 하위 부문은 이미 CIRIS 도구에 포함되어 있고, 이 도구는 GHG 배출량이 총계에서 제외되도록 만듭니다. 하지만, 배출량이 위의 범주에 의해 세분화되지 않도록 만들어야 합니다. 왜냐하면 이 수준의 세부 정보는 현재 CIRIS에서 또는 다른 공개적으로 제공되는 도구에서 자동으로 제공되지 않기 때문입니다.

에너지 생성에 사용되는 폐기물에서 발생하는 배출량을 어디에서 보고해야 하나?

에너지 생성을 위한 폐기물(매립지 가스, 바이오가스, 슬러지 등을 포함해 폐기물 처분과 처리의 부산물 포함) 사용에서 발생하는 배출량은 에너지 관련 배출량으로 간주되기 때문에 고정 에너지 부문에서 보고해야 합니다. 폐기물 부문에 대한 관련 섹션에서 약어 표기 IE를 사용하고, 어디에 포함되었는지에 대한 설명이 제공되어야 합니다.

- ▼ 생성된 에너지가 그리드에 연결되지 않고 현장에서 사용되는 경우, 연료 연소 또는 관련된 범위 1와 비슷하게 직접 배출량으로 보고해야 합니다.
- ▼ 생성된 에너지가 그리드로 공급되는 경우, 간접 배출량으로 보고해야 합니다.

추가로, 인벤토리의 에너지 생성 섹션에서 배출량을 공개해야 합니다(위의 질문 참조).

에너지 접근 뱃지가 무엇입니까? 언제 자세한 정보가 나오니까?

2021년에, GCoM은 GCoM 공통 보고 프레임워크의 에너지 접근과 빈곤 중점 분야(EAPP)와 관련되는 더 광범위한 집합의 예비 조사로 질문 8.4와 질문 8.5를 선택했습니다. 2022년에, 에너지 접근/빈곤 부문에 대한 전체 질문이 포함될 것입니다. 이러한 두 질문에 대한 도시의 응답은 차후에 보고 및 검증 안내서를 마련하는 데 도움이 될 것입니다. EAPP에 대한 자세한 내용이 규정되고 공식적으로 채택되면 가이드스 노트에 추가될 것입니다(2021년 하반기로 예상).

그 동안 에너지 접근 뱃지와 단계는 그림 1에 나온 것처럼 GCoM 프로필에서 ‘흐리게’ 표시될 것입니다.

완전히 새로운 인벤토리를 얼마나 자주 만들어야 합니까?

인벤토리에 대해 준수를 달성하고 나면 모니터링 단계에 들어갑니다. 이후부터는 최소 4년마다 CDP-ICLEI 통합 보고 시스템에 배출량을 보고해야 합니다.

인벤토리를 보고할 때 다음의 두 가지 날짜가 중요합니다.

GHG 인벤토리의 회계년도는 수치를 계산하는 데 사용한 데이터(즉, 활동 데이터와 배출 계수)가 수집된 연도입니다.

GHG 인벤토리의 보고년도는 전체 인벤토리 자체가 CDP-ICLEI 통합 보고 시스템에 제출된(즉, 보고된) 연도입니다.

인벤토리의 회계년도는 보고년도의 4년 이내이어야 합니다(즉, 인벤토리가 2021년에 보고되었다면, 회계년도는 2017년보다 오래되지 않아야 함). 단, 도시의 첫 인벤토리이고 최근 4년 내의 통계 기록을 찾기 어려운 경우는 예외입니다. 그러한 경우, 아래 표 1에 나온 것처럼 4년마다 인벤토리를 업데이트해야 합니다. 도시가 GHG 인벤토리를 업데이트하기 위한 데이터 가용성 기한을 바탕으로 이 요건이 2019년 이후 수정되었음을 유의하시기 바랍니다. 그럼에도 불구하고, 더 짧은 기간의 인벤토리가 이미 만들어진 도시는 보고하는 것이 매우 권장됩니다.

전년도 인벤토리 이후 GHG 배출량의 유의한 변화가 없는 경우, 단순히 이전의 인벤토리 데이터를 업데이트할 수 있습니다. 이를 위해 변경된 하위 부문을 다시 계산하고 나머지는 그대로 두거나 관찰 지역 내의 변화(즉, 인구 변화)를 바탕으로 계산을 업데이트할 수 있습니다.

인벤토리 회계 연도	인벤토리 보고년도			
	2020	2021	2022	2023
2016				
2017				
2018				
2019				
2020				

2021				
2022				

 인벤토리가 이 보고년도에 대해 유효함

 인벤토리가 이 보고년도에 대해 유의하지 않음

표 1: 보고년도에 대해 허용되는 인벤토리 회계년도. 인벤토리 회계년도는 보고년도의 4년 이내이어야 합니다.

모니터링 보고서가 정확히 무엇입니까? 이것을 어떻게 보고합니까?

어느 한 뱃지 단계에서 준수를 달성하고 나면 최소 2년마다(즉, 격년으로) 진행 과정을 보고해야 합니다. 계획에 나온 조치와 행동에 대한 진행 과정 그리고 설정된 목표와 목표값의 달성에 대해 모니터링해야 합니다.

다음의 관련 정보를 업데이트해야 합니다.

- ▼ 도시에 대한 기본 정보(인구, 위치, 시장 등).
- ▼ 이니셔티브에 따라 설정된 목표와 목표값.
- ▼ GCoM에 포함된 부문의 GHG 배출량 그리고 인벤토리와 관련된 주요 방법 정보의 요약. 자세한 내용은 위의 질문을 참조하십시오.
- ▼ 기후 위험 및 취약성 평가의 주요 결과. 변경 내용이 없다면 평가 결과와 이전에 보고된 정보를 확인하고 더 최근에 실시된 평가에 따라 업데이트해야 합니다.
- ▼ 주요 행동에 대한 설명을 포함해 행동 계획의 요약.

CDP-ICLEI 통합 보고 시스템에 보고하려면 어떤 GCoM 이외의 데이터가 필요합니까?

2021년 도시 설문지에는 GCoM 질문과 함께 다른 이니셔티브에서 요구되는 질문도 나옵니다. 이러한 것들은 도시의 CDP 점수에 반영되지만 GCoM 준수에는 영향을 미치지 않습니다(즉, 지방 정부 배출량, 에너지, 운송, 식품, 물 안보 등에 대한 질문).

GCoM 요건과 별도로, 설문지에는 최소 정보 요건이 없고 원하는 만큼 또는 가능한 만큼 자세히 제공할 수 있습니다. 데이터 완전성, 더 높은 CDP 점수, CDP [도시 A 목록](#) 등재 기회를 위해서 가능한 많은 정보를 제공하는 것이 권장됩니다. GCoM 뱃지와 A 목록의 차이가 [여기](#)에 설명되어 있습니다.

CDP-ICLEI 통합 보고 시스템을 통해 접속하거나 보고할 때 도움이 필요하면 어디로 연락해야 합니까?

이메일 cities@cdp.net으로 연락하거나 지역 CDP 담당자에게 문의할 수 있습니다. 또한 ICLEI 지역 담당자에게 문의할 수도 있습니다. 카본 센터 이메일 carbons@iclei.org로 연락하면 담당자에게로 문의 사항이 바로 전달됩니다.

자료

외부 자료

자료	설명
글로벌 시장 협약 기술적 FAQ	GCoM 참여 기관을 위한 기술적 FAQ
글로벌 시장 협약 CRF	GCoM 공통 보고 프레임워크
글로벌 시장 협약 가이드스 노트	CRF와 함께 제공되는 설명 안내서
CDP 도시 GCoM 안내서	2021 도시 설문지 안내서
ICLEI 도시 보고 FAQ	GCoM에 보고하는 ICLEI 도시를 위한 FAQ
글로벌 시장 협약에 보고하는 방법	보고 및 CRF 요건 준수에 대한 체크리스트 안내서
비주얼 안내서	CRF 요구 질문이 설문지 플랫폼과 어떻게 일치하는지 설명하는 비주얼 온라인 안내서

추가 안내서, 도구, 자료의 전체 목록을 보려면 [글로벌 시장 협약 가이드스 노트](#) 부록 3을 참조하십시오.

연락처

궁금한 점이 있다면 아래 연락처로 CDP의 글로벌 시장 협약 팀에게 문의하시기 바랍니다.

▼ CDP 도시: cities@cdp.net

부록 1: CRF 배출원별 GPC 참조표

GCoM 보고 프레임워크의 부문 및 하위 부문	포함 여부		GPC(참조 번호)
	직접 배출량	간접 배출량	
고정 에너지			
주거용 건물	필수	필수	I.1.1, I.1.2
상업용 건물 및 시설	필수	필수	I.2.1, I.2.2
기관 건물 및 시설	필수	필수	
산업용 건물 및 시설	필수	필수	I.3.1, I.3.2, I.4.1, I.4.2
농업	필수	필수	I.5.1, I.5.2
비산 배출량	필수		I.7.1, I.8.1
운송			
온로드	필수	필수	II.1.1, II.1.2

철도	필수	필수	II.2.1, II.2.2
수운 항해	필수	필수	II.3.1, II.3.2
항공	필수	필수	II.4.1, II.4.2
오프로드	필수	필수	II.5.1, II.5.2
폐기물			
고형 폐기물 처분	필수		III.1.1, III.1.2
생물학적 처리	필수		III.2.1, III.2.2
소각 및 야외 태우기	필수		III.3.1, III.3.2
폐수	필수		III.4.1, III.4.2
산업 공정 및 제품 사용(IPPU)			
산업 공정	선택		IV.1.1
제품 사용	선택		IV.2.1
농업, 임학 및 기타 토지 사용(AFOLU)			
가축	선택		V.1.1
토지 이용	선택		V.2.1
기타 AFOLU	선택		V.3.1
에너지 생성			
전기만 생성	필수		I.4.4
CHP 발전	필수		
난방/냉방 생성	필수		
현지 재생에너지 발전	선택	선택	