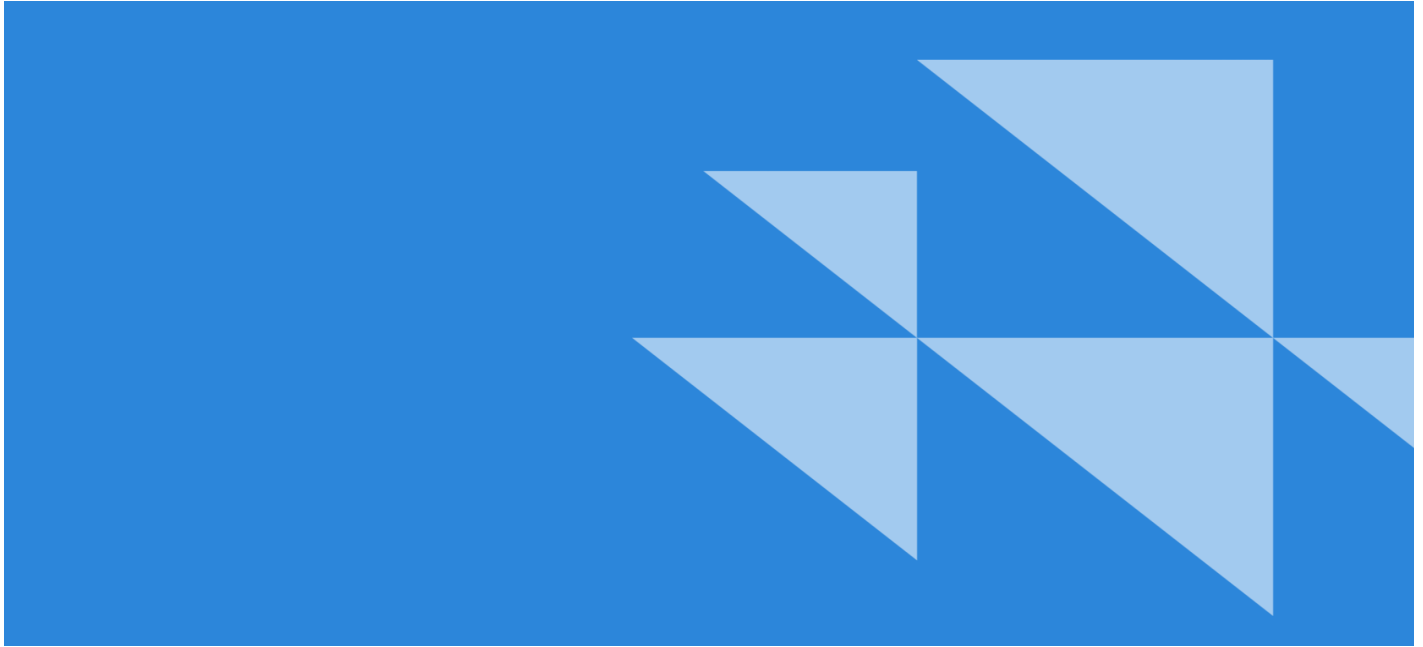


2022 CDP Water 평가방법론



W0 Introduction

Introduction

(W0.1) 귀사에 대한 일반적 설명 및 소개를 입력해 주십시오.

작성방법

자유롭게 기술하는 문항입니다. [5,000 자 이내]

W0.1 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

평가되지 않음

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
0	0	0	0	0	0	0	0

(W0.2) 보고 데이터의 시작 시점과 종료 시점을 입력해 주십시오.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

시작 시점	종료 시점
[MM/DD/YYYY] 부터	[MM/DD/YYYY] 까지

W0.2 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

평가되지 않음

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
0	0	0	0	0	0	0	0

(W0.3) 귀사가 사업을 운영하는 국가/지역을 선택해 주십시오.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

국가/지역
해당하는 모든 항목을 선택해 주십시오

- 드롭다운에서 국가/지역 선택

W0.3 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

평가되지 않음

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
0	0	0	0	0	0	0	0

(W0.4) 재무관련 정보의 보고에 적용된 통화를 선택해 주십시오.

상위문항과의 연계

본 질의서에 보고되는 모든 재무 정보에 동일한 통화를 적용해 주십시오. 이 문항에서 선택한 통화는 질의서의 모든 정보에 적용해야 합니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

통화
선택항목: • 드롭다운에서 통화 선택

W0.4 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

평가되지 않음

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
0	0	0	0	0	0	0	0

(W0.5) 물 관련 영향을 보고하고자 하는 기업, 조직 또는 그룹의 보고경계를 목록에서 선택해 주십시오

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 재무적 통제가 적용되는 기업, 조직 또는 그룹
- 운영적 통제가 적용되는 기업, 조직 또는 그룹
- 지분을 보유하고 있는 기업, 조직 또는 그룹
- 기타, 직접 입력

W0.5 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

평가되지 않음

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
0	0	0	0	0	0	0	0

(W0.6) 보고경계에는 포함되지만 정보공개에 배제된 지역, 시설, 유형 또는 물 관련 데이터(취수/방류)가 있습니까?

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 예
- 아니오

W0.6 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 – 1 point

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

아래 충족 시 Leadership 점수 획득 :

- “예” 항목 선택 – 0/0 point
- “아니오” 항목 선택 – 1 point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	0	0	0	0	0 또는 1	0 또는 1

(W0.6a) 제외된 정보에 대한 사항을 작성해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W0.6에서 '예'를 선택한 경우에만, 응답해 주십시오

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 표 하단의 '행 추가' 버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

제외	설명
텍스트 입력 [2,500 자 이내]	텍스트 입력 [2,500 자 이내]

[행 추가]

W0.6a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

응답한 각 셀의 수에 비례하여 point 부여하고, 각 열에는 최대 1 point 씩 부여

Awareness 평가 방법

모든 행을 입력하여 표 완성 시 - 1 point

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

Disclosure 와 Awareness 에서 최고점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능

아래 조건을 만족하는 행의 수에 비례하여 점수 부여

A) '설명'열에서 보고한 제외사항에 대해 아래 내용 포함 시, 각각 점수부여

i) 총 물 소비량 또는 오염부하량에서 차지하는 비중을 포함하여 제외한 이유 설명 - 1 point

ii) 제외된 물의 정량적 수치. 예) 총 취수량(또는 소비량)에서 차지하는 비중(%) - 0.5 points

B) 합병/인수로 인해 제외사항이 있는 경우, 인수가 발생한 연도와 (AND) 데이터를 다시 보고하게 될 시점을 명시할 경우 Leadership 최고점 획득 가능

WASH, 빗물저장과 관련된 물 데이터 또는 시설매각으로 인한 물 데이터는 중대한 제외사항으로 간주하지 않음.

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
2	2	1	1	0	0	1.5	1.5

(W0.7) ISIN 코드 또는 기타 귀사를 식별할 수 있는 코드(예: Ticker, CUSIP 등)가 있습니까?

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 표 하단의 '행 추가' 버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

귀사의 고유 식별코드 제공 가능 여부	고유 식별코드*
<p>선택항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> 예, ISIN code 제공 예, CUSIP number 제공 예, Ticker symbol 제공 예, SEDOL code 제공 예, 다른 고유 식별코드 제공, 직접입력 아니오 	<p>텍스트 입력[50 자 이내]</p>

[행 추가]

W0.7 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

평가되지 않음

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
0.	0	0	0	0	0	0	0

W1 Current state

주의:

W1.1 을 응답하지 않을 경우, W1.2, W1.2b, W1.4 도 응답하지 않은 것으로 간주되어 평가됩니다.

Dependence

(W1.1) 수질 및 수량이 귀사의 성공에 미치는 (현재 및 미래) 중요도를 평가해 주십시오

상위문항과의 연계

W1.1의 응답에 따라 하위 문항이 결정됩니다. W1.1에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계 문항 여부는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

수질 및 수량	직접 사용 중요도 평가	간접 사용 중요도 평가	설명
충분한 양의 양질의 담수 이용 가능성	선택항목: <ul style="list-style-type: none">• 전혀 중요하지 않음• 중요하지 않음• 보통• 중요함• 운영에 필수적• 중요도 평가한적 없음	선택항목: <ul style="list-style-type: none">• 전혀 중요하지 않음• 중요하지 않음• 보통• 중요함• 운영에 필수적• 중요도 평가한적 없음	텍스트 입력 [2,000 자 이내]
충분한 양의 재활용 용수, 염수 및/또는 생산수 이용 가능성			

W1.1 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 – 1.5points

Awareness 평가 방법

“직접 사용 중요도 평가”와 “간접 사용 중요도 평가” 열에서 “중요도 평가한적 없음”을 제외한 항목 선택시 각 응답마다 1.5 points

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능

Management points 아래와 같이 점수 부여:

- i) 직접운영(0.5 point)에 사용되는 물 주요 사용 용도 (또는 미사용에 대한 언급)
- ii) 간접운영(0.5 point)에 사용되는 물 주요 사용 용도 (또는 미사용에 대한 언급)
- iii) 직접운영(0.5 point)에 사용되는 물 중요도 평가가 어떤 기준으로 선택되었는지 설명
- iv) 간접운영(0.5 point)에 사용되는 물 중요도 평가가 어떤 기준으로 선택되었는지 설명

iv)의 경우, ‘중요하지 않음’, 또는 ‘전혀 중요하지 않음’을 선택한 경우, 왜 그러한 중요도 평가가 이뤄졌는지 구체적인 설명(CS)이 부재한 경우 0 점 부여.

Leadership 평가 방법

직접운영과 간접운영의 미래 물 의존도 변화 여부와 그 이유를 각 설명하면 각 행별로 1 Leadership point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
9	9	6	6	4	4	2	2

Company-wide water accounting

(W1.2) 귀사의 모든 사업장을 대상으로, 물과 관련된 아래의 사항을 정기적으로 측정, 모니터링 하는 비율을 입력하십시오.

상위문항과의 연계

본 문항은 W1.1 의 “직접 사용 중요도 평가”에서 “보통”, “중요함”, 또는 “운영에 필수적”을 선택한 경우에만 나타납니다.

W1.2 의 응답에 따라 하위 문항이 결정됩니다. W1.2 에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오.

만약 W1.2 에서 “모니터링 하지 않음” 또는 “연관없음”을 선택할 경우, 선택한 섹션의 정량적 데이터를 공개할 수 없습니다. 연계 문항 여부는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

유형	시설/사업장 비율 (%)	설명
취수 – 총 취수량	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> • 모니터링하지 않음 • 1% 미만 • 1-25 • 26-50 • 51-75 • 76-99 • 100% • 연관 없음 	텍스트 입력 [1,000 자 이내]
취수 – 취수원별 취수량		
[금속 & 광업 섹터만 해당] 금속 & 광업 섹터 활동과 연관된 동반수 entrained water – 총 동반수 취수량]		
[오일 & 가스 섹터만 해당] 석유 & 가스 섹터 활동과 연관된 생산수 produced water – 총 생산수 취수량		
취수 수질		
방류 – 총 방류량		
방류 – 방류지별 방류량		
방류 – 처리 방법 별 방류량		
방류수 수질 – 방류수 수질 기준별 방류량		
방류수 수질 – 온도		
용수 소비 – 총 소비량		
재사용/재활용수		
모든 임직원에서 완전하게 기능하고 안전하게 관리되는 WASH 서비스 제공		

W1.2 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 0.5 points

Awareness 평가 방법

"시설/사업장 비율(%)"열 중 아래항목의 행에서 '26-50', '51-75', '76-99', '100%'이 선택된 각 행마다 1 point 부여

- '취수 - 총 취수량'
- '방류 - 총 방류량'
- '용수 소비 - 총 소비량'
- '방류 수질 - 방류수 수질 기준별 방류량'

이외의 기타 행 - 0/0 points

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능

아래 물 관련 유형에서 "연관 없음"을 선택한 경우, 0/0.5 points

- 취수 - 취수원별 취수량
- 방류 - 방류지별 방류량
- 모든 임직원에서 완전하게기능하고안전하게관리되는 WASH 서비스제공

A) "시설/사업장 비율"열에 75%초과(>75%)의 수치를 선택하고, 동일한 행의 "설명"열에 모니터링 방법과 빈도를 포함한 설명을 입력한 각 행 - 0.5 points

B) "연관 없음"선택한 경우, "설명"열에 아래의 항목 모두 입력한 각 행 0/0 point

- i) 물 관련 해당 유형이 보고기업과 연관이 없는 이유
- ii) 해당 물 관련 유형의 연관성에 대한 향후 전망

Leadership 평가 방법

Management 에서 적어도 4 점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능

아래 각 행마다

- "시설/사업장 비율"열에 100%를 선택한 각 행 - 0.1 point 부여

또는

- 0/0 Management points 획득한 행은 0/0 point 부여

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
11	11	4	4	5.5	5.5	1.1	1.1

(W-EU1.2a)

이 문항은 전력 유틸리티 섹터에 속하는 기업만 해당합니다. 이 문항은 섹터 별 질의서를 선택한 경우에만 나타납니다.

(W1.2b) 전체 사업장의 총 취수량, 방류량, 물 소비량과 전년 대비 변화를 입력하십시오.

상위문항과의 연계

본 문항은 W1.1의 "직접 사용 중요도 평가"열에서 "보통""중요함" 또는 "운영에 필수적"을 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

유형	수량 (ML/년)	전년 대비 변화	설명
총 취수량	수치 입력 [0 에서 +/- 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	선택항목: <ul style="list-style-type: none">• Much lower• Lower• About the same• Higher• Much higher• 산정첫해	텍스트 입력 [2,000 자 이내]
총 방류량			
총 소비량			

W1.2b - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point

Awareness 평가 방법

W1.2 문항의 "취수 – 총 취수량"의 '시설/사업장 비율 (%)'에 '76-99' 또는 '100%'을 선택하고,
AND
'총 취수량' 행의 모든 열이 응답된 경우 – 1 point

W1.2 문항의 '방류 – 총 방류량' 의 '시설/사업장 비율 (%)'에 '76-99' 또는 '100%'을 선택하고,
AND
'총 방류량'행의 모든 열이 응답된 경우 – 1 point

W1.2 문항의 '용수 소비 - 총 소비량'의 '시설/사업장 비율 (%)'에 '76-99' 또는 '100%'을 선택하고,

AND

'총 소비량'행의 모든 열이 응답된 경우 - 1 point

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능

'총 취수량'과 '총 방수량'행에서:

i) '총 취수량'과 '총 방수량'의 수치가 W1.2h 와 W1.2i 에서 보고한 취수원 또는 방류지별 수치의 총합과 일치하는 경우 각 행 1 point.

"설명"열에 아래 사항을 포함한 각 행마다 점수 부여

ii) '전년 대비 변화'에서 선택한 항목에 대한 설명 - 1 point 부여

iii) 향후 수량이 어떻게 변할지에 대한 예측 - 0.33 points 부여

Leadership 평가 방법

Management 에서 적어도 3 점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능

i) 취수량과 방류량의 균형이 맞는 경우(up to $\pm 5\%$) - 1 point

총 소비량 = 총 취수량 - 총 방류량

총 소비량: '수량 (ML/년)'열의 '총 소비량'

총 취수량: '수량 (ML/년)'열의 "총 취수량"

총 방류량: '수량 (ML/년)'열의 '총 방류량'

또는

위 수식이 맞지 않는 경우

"설명"열에서 수식이 맞지 않은 **타당한 이유를 설명한 경우 - 1 point**

ii) "총 취수량"행에서 "Much Lower", "Lower" 또는 "About the same"을 선택한 경우 - 0.5 points

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
9	9	3	3	6	6	1.5	1.5

(W-OG1.2c)

이 문항은 석유&가스 섹터에 속하는 기업만 해당합니다. 이 문항은 섹터 별 질의서를 선택한 경우에만 나타납니다.

(W1.2d) 귀사의 물 스트레스 지역 water stressed areas 으로부터의 취수 여부와 총 취수량 중 물 스트레스 지역 으로부터의 취수량 비율을 입력하십시오.

상위문항과의 연계

본 문항은 W1.1의 "직접 사용 중요도 평가"에서 "보통", "중요함" 또는 "운영에 필수적"을 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

물 스트레스지역으로부터의 취수 여부	물 스트레스 지역으로부터의 취수량 비율(%)	지난 보고연도 대비 변화	물 스트레스 지역 파악에 이용한 틀	설명
선택항목: <ul style="list-style-type: none">예아니오모름	선택항목: <ul style="list-style-type: none">1% 이하1-1011-2526-5051-7576-99100%모름	선택항목: <ul style="list-style-type: none">Much lowerLowerAbout the sameHigherMuch higher산정 첫째	선택항목: <ul style="list-style-type: none">WRI AqueductWWF Water Risk Filter기타, 직접 입력	텍스트 입력 [5,000 자 이내]

W1.2d - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 셀의 수에 비례하게 점수 부여

Awareness 평가 방법

Disclosure 에서 최고점을 획득해야 Awareness 점수 획득 가능

"물 스트레스 지역으로부터 취수여부"열에서 "모름"을 제외한 항목을 선택한 경우 -1 point

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능

A) '물 스트레스 지역 파악에 이용한 툴'에서 'WRI Aqueduct' 또는 'WWF Water Risk Filter'를 선택한 경우, "설명"열에 아래의 사항 입력:

- i) 물 스트레스 지역으로부터의 취수 여부를 확인하기 위해 선택한 툴을 사용한 방법에 대한 **설명**
(예: 툴에서 제공하는 데이터유형 중 어떤 것을 사용했는지) – 1 point

B) '물 스트레스 지역 파악에 이용한 툴'에서 "기타, 직접 입력"을 선택한 경우, "설명"열에 아래 사항 입력 시 최대 0.5/1 point 획득 가능

- i) 툴에 대한 설명 - 0.25 points
ii) "물 스트레스 지역"에 대한 정의와 파악한 방법 - 0.25 points

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
5	5	1	1	1	1	0	0

(W-FB1.2e) (W-FB1.2f) (W-FB1.2g)

W-FB1.2e 부터 W-FB1.2g 까지의 문항은 식음료와 담배 섹터에 속하는 기업만 해당합니다. 이 문항은 섹터 별 질의서를 선택한 경우에만 나타납니다.

(W1.2h) 취수원 별 총 취수량 데이터를 입력해주시오.

상위문항과의 연계

본 문항은 W1.2에서 "취수 – 취수원별 취수량"을 모니터링 한다고 응답한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

취수원	연관성	취수량 (ml/년)	전년 대비 변화	설명
지표 담수(빗물 및 습지, 강, 호수로부터의 취수 포함)	선택항목: • 연관 있음 • 연관 있으나 취수량 모름	수치 입력 [0 에서 99,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	선택항목: • Much lower • Lower • About the same	텍스트 입력 [1,000 자 이내]

	• 연관 없음		• Higher • Much higher • 산정 첫째	
염수/해수				
(재생 가능) 지하수				
(재생 불가능) 지하수				
생산수/동반수 produced/entrained water				
제 3 자로부터의 취수				

W1.2h - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

표시된 셀에 비례하여 완성된 셀에 점수 부여
최대 6 점 부여

Awareness 평가 방법

완성된 각 행마다
'연관성'열에서 '연관 있음' 또는 '연관 없음'을 선택한 경우- 1 point

Management 평가 방법

"(재생 불가능) 지하수" 행의 "전년 대비 변화"에서 아래를 선택한 경우 - 0 points

- 'About the same'

- 'Higher'

- 'Much higher'

A) "연관 있음"을 선택한 경우, 각 열을 모두 입력하고 "설명"열에 아래의 사항이 포함된 경우

i) "전년 대비 변화"열에서 선택한 항목에 대한 설명 - 0.5 points:

B) "연관 없음"을 선택한 경우, 각 열을 모두 입력하고 "설명"열에 아래의 사항이 포함된 경우

i) 왜 해당 취수원으로부터의 취수가 연관이 없는지에 대한 설명 - - 0.5 points:

C) "연관 있으나 취수량 모름"을 선택한 행 - 0 points

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	6	6	3	3	0	0

(W1.2i) 방류지 별 총 방류량 데이터를 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

본 문항은 W1.2에서 "방류 - 방류지별 방류량"을 모니터링 한다고 응답한 경우에만 나타납니다

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

방류지	연관성	방류량 (ml/년)	전년 대비 변화	설명
지표수	선택항목: • 연관 없음 • 연관 있음 • 연관 있으나 방류량 모름	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이 의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	선택항목: • Much lower • Lower • About the same Higher • Much higher • 산정 첫째	텍스트 입력 [영문 1,000 자 이내]
염수/해수				
지하수				
제 3 자에게 방류				

W1.2i - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

표시된 셀에 비례하여 완성된 셀에 점수 부여
최대 6 점 부여

Awareness 평가 방법

완성된 각 행마다
'연관성'열에서 '연관 있음' 또는 '연관 없음'을 선택한 경우- 1 point

Management 평가 방법

A) "연관 있음"을 선택한 경우, 각 열을 모두 입력하고 "설명"열에 아래의 사항이 포함된 경우
i) "전년 대비 변화"열의 선택한 항목에 대한 설명 - 0.5 points

B) "연관 없음"을 선택한 경우, 각 열을 모두 입력하고 "설명"열에 아래의 사항이 포함된 경우
i) 왜 해당 방류지로부터의 방류가 연관이 없는지에 대한 설명 - 0.5 points

C) "연관 있으나 방류량 모름"을 선택한 행- 0 points

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	4	4	2	2	0	0

(W1.2j) 직접운영 사업장에서의 방류수 최종 처리수준을 입력해주십시오.

상위문항과의 연계

본 문항은 W1.2 에서 "방류-처리방법 별 방류량"을 모니터링한다고 응답한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

직접운영 사업장 내 방류수 처리 수준	방류수 처리 연관성	방류수 처리량 (ml/년)	전년대비 방류수처리량 변화	시설/사업장 비율(%)	설명
3 자 처리	선택항목: • 연관있음 • 연관있으나, 방류량 모름 • 연관없음	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사 이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	선택항목: -Much lower -Lower -About the same -Higher -Much higher -This is our first year of measurement	선택항목 -Not monitored -Less than 1% -1-10 -11-20 -21-30 -31-40 -41-50 -51-60 -61-70 -71-80 -81-90 -91-99 -100% -Unknown	텍스트 입력 [2,000 자 이내]

2 자 처리					
1 자 처리					
처리과정없이 자연환경에 방류					
처리과정 없이 제3자에 방류					
기타					

W1.2j - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

표시된 셀에 비례하여 완성된 셀에 점수 부여
최대 6 점 부여

Awareness 평가 방법

완성된 각 행마다

"방류수 처리 연관성"열에서 '연관 있음' 또는 '연관 없음'을 선택한 경우- 1 point

Management 평가 방법

A) 각 열을 모두 입력하고, '방류수 처리 연관성'열에 '연관있음'을 선택하고, '설명'열에서 아래 사항을 모두 충족하는 각 행 - 0.5 points

- i) 방류수 처리 수준에 대한 설명(rationale) AND
- ii) 규제 또는 자발기준 준수 여부

B) 각 열을 모두 입력하고, '방류수 처리 연관성'열에 '연관없음'이 선택하고, '설명'열에 아래 사항이 포함된 각 행 - 0.5 points

- i) 해당 방류수 처리 수준이 귀사의 방류와 연관이 없는 이유를 설명

C) '방류수 처리 연관성'열에 '연관있으나, 방류량 모름'을 선택한 경우 - 0 point

*기타'행은 Management 점수 평가하지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	6	6	2.5	2.5	0	0

(W1.3) 귀사의 총 취수량에 대한 효율성을 수치로 입력해주십시오.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

매출	취수량 (ml/년)	총 취수효율성	앞으로 예상되는 트렌드변화
수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0에서 999,999,999,999사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	[자동 계산]	텍스트 입력 [영문 500자 이내]

W1.3 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

입력된 각 셀 – 1 point

Awareness 평가 방법

표 완성 시 – 1 point

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
3	3	1	1	0	0	0	0

이 섹션의 문항은 물 관련 영향이 높은 특정 섹터에 속하는 기업만 해당합니다. 이 문항은 섹터 질의서를 선택한 경우에만 나타납니다.

Value-chain engagement

(W1.4) 물 이슈와 관련하여 귀사의 가치사슬에 대한 인게이지먼트 활동을 하고 있습니까?

상위문항과의 연계

- 본 문항은 W1.1의 “간접 사용 중요도 평가”에서 “보통”, “중요함”, 또는 “운영에 필수적”을 선택한 경우에만 나타납니다.
- W1.4의 응답에 따라 하위 문항이 결정됩니다. W1.4에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계된 문항인지 알아보기 위해서는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다.

작성방법

해당하는 모든 항목을 선택해 주십시오:

- 예, 공급업체
- 예, 고객 또는 가치 사슬 내의 다른 파트너
- 아니오, 그러나 향후 2년 내에 인게이지먼트 활동을 할 계획입니다.
- 아니오, 물 이슈와 관련하여 인게이지먼트 활동을 하고 있지 않습니다.

W1.4 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

A) 항목 선택 - 1 point

* W1.1의 모든 행의 ‘간접 사용 중요도 평가’열에서 ‘보통’, ‘중요함’ 또는 ‘운영에 필수적’을 제외한 항목을 모든 행에서 선택하여 W1.4가 표시되지 않은 경우에는 아래의 평가기준(B)을 적용

B) W1.1의 모든 행의 ‘간접 사용 중요도 평가’열에서 ‘보통’, ‘중요함’ 또는 ‘운영에 필수적’을 제외한 항목을 모든 행에서 선택한 경우 - 1 point

Awareness 평가 방법

A) '예, 공급업체' 또는 '예, 고객 또는 가치 사슬 내의 다른 파트너'를 선택한 경우 - 1 point

또는

'아니오, 그러나 향후 2 년 내에 인게이지먼트 활동을 할 계획입니다'를 선택한 경우 - 0.5 points

* W1.1 의 모든 행의 '간접 사용 중요도 평가'열에서 '보통', '중요함' 또는 '운영에 필수적'을 제외한 항목을 모든 행에서 선택하여 W1.4 가 표시되지 않은 경우에는 아래의 평가기준(B)을 적용

B) W1.1 의 모든 행의 '간접 사용 중요도 평가'열에서 '중요하지 않음' 또는 '전혀 중요하지 않음' 항목을 모든 행에서 선택한 경우:

i) W1.1 의 Management iv) 기준을 모든 행이 충족하는 경우 - 1 point

또는

이외의 경우 - 0 point

Management 평가 방법

A) "예, 공급업체"또는 "예, 고객 또는 가치 사슬 내의 다른 파트너" 선택 - 1 point

* W1.1 의 모든 행의 '간접 사용 중요도 평가'열에서 '보통', '중요함' 또는 '운영에 필수적'을 제외한 항목을 모든 행에서 선택하여 W1.4 가 표시되지 않은 경우에는 아래의 평가기준(B)을 적용

B) W1.1 의 모든 행의 '간접 사용 중요도 평가'열에서 '중요하지 않음' 또는 '전혀 중요하지 않음' 항목을 모든 행에서 선택한 경우:

i) W1.1 의 Management iv) 기준을 모든 행이 충족하는 경우 - 1 point

또는

이외의 경우 - 0 point

Leadership 평가 방법

A) 0/0 points

* W1.1 의 모든 행의 '간접 사용 중요도 평가'열에서 '보통', '중요함' 또는 '운영에 필수적'을 제외한 항목을 모든 행에서 선택하여 W1.4 가 표시되지 않은 경우에는 아래의 평가기준(B)을 적용

B) W1.1 의 모든 행의 '간접 사용 중요도 평가'열에서 '중요하지 않음' 또는 '전혀 중요하지 않음' 항목을 모든 행에서 선택한 경우:

i) W1.1 의 Management iv) 기준을 모든 행이 충족하는 경우 - 1 point

또는

이외의 경우 - 0 point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	1	1	1	1	0	0

(W1.4a) 사용량, 물 리스크 및 관리에 대한 정보를 요청하고 있는 협력사의 비율과 해당 협력사가 전체 (조달)구매액에서 차지하는 비중을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W1.4. 문항에서 '예, 공급업체'를 선택한 경우에만 나타나게 됩니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

정보를 요청하는 협력사 비율 (%)	전체 구매액에서 차지하는 비중 (%)	이유 설명	인게이지먼트 효과와 성과 측정 방법	비고
선택항목: • 정보 요청 협력사 없으며, 향후 요청 계획 없습니다. • 현재 정보 요청 협력사는 없지만, 향후 2 년내에 정보를 요청할 계획입니다. • 1% 미만 • 1-25% • 26-50% • 51-75% • 76-100% • 모름	선택항목: • 1% 미만 • 1-25% • 26-50% • 51-75% • 76-100% • 모름	텍스트 입력 [2,500 자 이내]	텍스트 입력 [2,500 자 이내]	텍스트 입력 [500 자 이내]

W1.4a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

표시된 셀에 비례하여 완성된 셀에 점수 부여

최대 4 점 부여

Awareness 평가 방법

- i) "정보를 요청하는 협력사 비율 (%)"열에서 "정보 요청 협력사 없으며, 향후 요청 계획 없습니다." AND "모름" 을 제외한 항목 선택 -1 point
- ii) "전체 구매액에서 차지하는 비중(%)"열에서 "모름"을 제외한 항목 선택 - 1 point
- iii) "이유 설명" 열 입력 -1 point
- iv) "인게이지먼트 효과와 성과 측정 방법" 열 입력 -1 point

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능

A) '정보를 요청하는 협력사 비율 (%)'에서 '정보 요청 협력사 없으며, 향후 요청 계획 없습니다.' AND '현재 정보 요청 협력사는 없지만, 향후 2 년내에 정보를 요청할 계획입니다'를 제외한 항목을 선택한 경우

"이유 설명" 열에 아래 사항이 포함될 때

- i) 정보요청 대상 협력사로 선정된 이유를 설명 - 1 point
- ii) 협력사의 정보 보고를 촉진하기 위한 인센티브 설명 - 1 point

"인게이지먼트 효과와 성과 측정 방법" 열:

- iii) 협력사로부터 공개를 요청하는 정보유형에 대한 자세한 설명 - 1 point
- iv) 보고기업이 해당정보를 이용하는 방법 - 1 point
- v) 구체적 성과 측정 방법 (예. 사용한 지표) - 1 point

B) '정보를 요청하는 협력사 비율 (%)'에서 '현재 정보 요청 협력사는 없지만, 향후 2 년내에 정보를 요청할 계획입니다'를 제외한 항목을 선택한 경우, "이유 설명" 열에 아래와 같이 입력시 최대 2/5 points

- i) 정보 요청 시점 - 1 point
- ii) 정보공개 요청 대상 협력사에 대한 구체적 설명(CS) - 1 point

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능

- i) "전체 구매액에서 차지하는 비중(%)"열에서 "51-75" 또는 "76-100" 선택 - 1 point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
4	4	4	4	5	5	1	1

(W1.4b) 물과 관련된 그 밖의 공급망 인게이지먼트 활동에 대한 세부 정보를 입력해주시요.

상위문항과의 연계

이 문항은 W1.4에서 “예, 공급업체”를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 표 하단의 '행 추가'버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

인게이지먼트 유형	인게이지먼트 세부 내용	인게이지먼트 대상 공급업체 수 비율(%)	전체 조달비용에서 차지하는 비율(%)	인게이지먼트 대상 공급업체 선정 기준 도입배경	인게이지먼트 효과와 성과 측정 방법	비고
선택항목: <ul style="list-style-type: none">다른 공급망 인게이지먼트 활동 없음적응 & 준수물 관리 수준 및 책무 향상에 인센티브 제공혁신 & 협력기타	해당하는 모든 항목을 선택해 주십시오: 아래 드롭다운 항목에서 선택	선택항목: <ul style="list-style-type: none">없음1% 미만1-2526-5051-7576-100모름	선택항목: <ul style="list-style-type: none">없음1% 미만1-2526-5051-7576-100모름	텍스트 입력 [2,500 자 이내]	텍스트 입력 [2,500 자 이내]	텍스트 입력 [500 자 이내]

[행 추가]

인게이지먼트 세부내용 (2 열)

적응 & 준수 <ul style="list-style-type: none">공급업체 선정 절차에 수자원 책무 및 리스크 관리 반영공급업체 선정 절차에 물 관련 목표 설정 요구수자원 책무 및 관리에 대한 보고기업의 행동강령 준수 요구방류수 처리와 관련된 최저 요건 수립 및 충족기타, 직접 입력 물 관리 수준 및 수자원 책무 향상에 인센티브 제공 <ul style="list-style-type: none">공급망 관리 제도에 물관련 목표에 대한 명확한 진행정도 반영공급망 평가프로세스에 물 관리 및 수자원 책무 반영	혁신 & 협력 <ul style="list-style-type: none">제품과 서비스에서 물 영향을 줄일 수 있는 혁신 촉진 및 인센티브 제공공급업체가 자사가 위치한 지역의 다른 수자원 이용자와의 협동을 촉진 및 인센티브 제공수자원 책무 향상시키기 위한 지속 가능한 농업에 대한 지원 및 교육 제공 (식음료 & 담배 섹터만 해당)공급업체 대상 수자원 책무 및 협력 교육기타, 직접 입력
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • 공급망 대상 시상제도에 물 관리와 수자원 책무 반영 • (보고기업의) 운영상 물 관련 영향을 감소시키는 제품을 공급하는 협력업체에 금전적 인센티브 제공 • 공급업체가 자사의 사업장 및 공급망의 물 관리 수준과 수자원 책무를 향상시킨 경우 금전적 인센티브 제공 • 기타, 직접 입력 	기타 <ul style="list-style-type: none"> • 기타, 직접 입력
---	---

W1.4b - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

표시된 셀에 비례하여 완성된 셀에 점수 부여

최대 6 점 부여

"행 추가"한 경우, 첫 행만 평가

Awareness 평가 방법

i) "인게이지먼트 유형"열에 "다른 공급망 인게이지먼트 활동 없음"을 제외한 항목 선택 - 1 point

ii) "인게이지먼트 세부 내용" 열에 "기타, 직접 입력"을 제외한 항목 선택 - 1point

iii) "인게이지먼트 대상 공급업체 수 비율(%)"에 "없음" AND "모름" 을 제외한 항목 선택 - 1 point

iv) "전체 조달비용에서 차지하는 비율 (%)" 에 "없음" AND "모름"을 제외한 항목 선택 - 1 point

"행 추가"한 경우, 첫 행만 평가

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management points 획득 가능

"인게이지먼트 대상 공급업체 선정 기준 도입배경"열에 아래 사항을 설명:

i) 명확한 도입 배경 설명 - 1 point

"인게이지먼트 효과와 성과 측정 방법" 열에 아래 사항을 설명:

ii) 인게이지먼트 활동이 긍정적으로 기여한 **물 관련** 결과에 대한 구체적 설명 - 1 point

iii) 인게이지먼트 성과 측정 방법에 대한 명확한 설명 - 1 point

"행 추가"한 경우, 첫 행만 평가

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

- i)"인게이지먼트 유형"열에 아래 항목 선택:
- "물 관리 수준 및 책무 향상에 인센티브 제공",
 - "적응& 준수 Onboarding & Compliance"
 - "혁신 & 협력"

AND

"전체 조달비용에서 차지하는 비율(%)"열에서 "51-75" 또는 "76-100" 선택한 경우 – 1 point

- ii)"인게이지먼트 세부 내용"열에서 "공급업체 선정 절차에 물 관련 목표 설정 요구" 또는 "공급망 관리 제도에 물관련 목표에 대한 명확한 진행정도 반영"을 선택한 경우 - 0.5 points

"행 추가"한 경우, 첫 행만 평가

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	4	4	3	3	1.5	1.5

(W1.4c) 고객 또는 가치 사슬 내의 다른 파트너에 대한 인게이지먼트 활동의 우선순위 선정 방법 및 전략을 설명해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W1.4에서 "예, 고객 또는 가치 사슬 내의 다른 파트너"를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

자유롭게 기술하는 문항입니다. [2,500 자 이내]

W1.4c - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

응답 입력 - 1 point

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

- i) 가치사슬 상에서 인게이지먼트를 진행한 파트너 설명과 (AND) 이유 - 1 point
- ii) 고객 또는 가치 사슬 내의 다른 파트너 대상 인게이지먼트 방법 또는 전략 - 1 point
- iii) 성과 측정 방법 - 1 point

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	0	0	3	3	0	0

(W1.4d) 물 이슈와 관련한 가치사슬 인게이지먼트를 하지 않는 이유와 향후 계획을 설명해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W1.4에서 “아니오, 그러나 향후 2년 내에 인게이지먼트 활동을 할 계획입니다.” 또는 “아니오, 물 이슈와 관련하여 인게이지먼트 활동을 하고 있지 않습니다.”를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

주요 이유	설명
<p>선택항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 향후 2년 이내에 인게이지먼트를 할 계획입니다. • 중요하지 않다고 판단 • 경영진의 지시 부재 • 중요하지만 최우선 사업과제 아님 • 내부 자원 부족 • 기타, 직접 입력 	<p>텍스트 입력 [1,500 자 이내]</p>

W1.4d - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 1 point.

Awareness 평가 방법

Disclosure 에서 최고점을 획득해야 Awareness 점수 획득 가능

“중요하지 않다고 판단” AND “경영진의 지시 부재”를 제외한 항목 선택시 – 3 point

Management 평가 방법

“향후 2 년 이내에 인게이지먼트를 할 계획입니다.”를 선택하고 “설명”열에 아래의 사항 입력시 최대 3/6 points;

- i) 계획중인 인게이지먼트 대상 가치사슬 파트너 - 1 point
 - ii) 계획중인 인게이지먼트 시작 시기 - 1 point
 - iii) 인게이지먼트 방법 - 1 point
-

Leadership 평가 방법

이 경로의 최대 획득가능 Leadership 점수 - 0/1 points

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
2	2	3	3	3	6	0	1

W2 Business impacts

주의:

W2.1 을 응답하지 않을 경우 W2.1a 가, W2.2 을 응답하지 않을 경우 W2.2a 와 W2.2b 가 응답하지 않은 것으로 간주되어 평가됩니다.

Recent impacts on your business

(W2.1) 물과 관련한 부정적 영향을 경험한 적이 있습니까?

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 예
- 아니오

W2.1 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 - 1 point

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

- i) “예” 선택 - 0/0 points
- ii) “아니오”를 선택하고 AND W6.2b 에서 1/1 Management points 획득 시 - 1 points

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	0	0	0	0	1	1

(W2.1a) 물과 관련하여 귀사가 경험한 부정적 영향과 귀사의 대응, 그리고 재무적 영향을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W2.1에서 “예”를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 아래 표는 가독성 향상을 위해 여러 행으로 표시하였습니다. 표 하단의 ‘행 추가’버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

국가/지역	유역	영향 요인	주요 영향 요인	주요 영향
선택항목: <ul style="list-style-type: none"> 국가/지역 선택 	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> 유역 드롭다운 선택 모름 기타, 직접 입력 	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> 단기적인 물리적 환경변화 장기적인 물리적 환경변화 규제 명성 & 시장 기술 	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> 아래 드롭다운 항목에서 선택 	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> 아래 드롭다운 항목에서 선택

영향 설명	주요한 대응방법	재무적 영향	대응방법 설명
텍스트 입력 [1,500 자 이내]	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> 아래 드롭다운 항목에서 선택 	수치 입력 [0 에서 99,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	텍스트 입력 [1,500 자 이내]

[행 추가]

주요 영향 요인 (4 열)

단기적인 물리적 환경변화 <ul style="list-style-type: none"> 태풍 가뭄 홍수 (해안, 하천, 비, 지하수) 빙하 증가 폭우 	<ul style="list-style-type: none"> 오염물질의 임시 저장을 위한 댐 tailings dams 의 파열 및 독성물질의 유출 (금속 & 광업 섹터만 해당) 기타, 직접 입력 명성 & 시장 <ul style="list-style-type: none"> 소비자 선호도 변화 지역사회의 반대
---	---

- 폭풍
- 토네이도
- 오염 사건
- 댐 tailings dams 의 파열 및 독성물질 유출
(금속 & 광업 섹터만 해당)
- 기타, 직접 입력

장기적인 물리적 환경변화

- 광산에서의 산성수 배출 및 금속 침출수
(금속 & 광업 섹터만 해당)
- 토지 이용의 변화
- 강수 패턴 및 유형 변경(비, 우박, 눈 및 얼음)
- 수질 저하
- 물 사용량이 많은 에너지원에 대한 의존
- 생태시스템의 취약성
- 불충분한 인프라스트럭처
- 담수 취수원의 미세 플라스틱 농도 증가
- 침출수에 의한 지하수 오염 (금속 & 광업 섹터만 해당)
- 해양 산성화
- 비료, 기타 화학 물질 사용 또는 동물 잔류물로 인한
수역 오염(식음료 & 담배 섹터만 해당)
- 위생관리 취약
- 강수 그리고/또는 수문변동성
- 지역 수자원의 배분
- 강수량 및 수문학적 변동성
- 염류의 침범
- 해수면 증가
- 계절적 공급/연간 변동성
- 토양 황폐화 (식음료 & 담배 섹터만 해당)
- 공급업체의 물 사용량이 많은 에너지원에 대한 의존
- 물 부족
- 물 스트레스
- 기타, 직접입력
-

규제

- 제품 기준 변화
- 수도 요금 상승
- 취수/운영 허가권 획득의 어려움 증가
- 물의 권한에 대한 투명성 부족
- 유역/수계 관리 시스템의 미비 또는 부재
- 물 효율, 보존, 재사용 또는 프로세스 기준에 관한 의무 규제

- 불충분한 물 접근성 및 위생
- 이해관계자의 우려 증가 또는 이해관계자의 부정적 피드백
- 물 관련 소송
- 부정적 언론 보도
- 기타, 직접 입력

기술

- 데이터에 대한 접근성 및 이용가능성
- 기존 제품을 물 영향이 낮은 제품으로 대체
- 물 효율성이 높은 기술 및 제품으로의 전환
- 물 집약도가 낮은 저 탄소 에너지원으로 전환
- 신기술 투자 실패
- 생화학 물질로 전환 (화학 섹터만 해당)
- 기타, 직접 입력

- 규제 기관 간의 협력 미비
- 물 관련 규제 집행의 미비
- 공급 업체의 취수/운영 허가 취득의 어려움 증가
- 공급업체에 대한 소송
- 규제 및 기준의 강화
- 방류수 수질/ 방류량 규제
- 규제의 불확실성
- 법으로 정한 취수 제한/ 수자원 배분 변경
- 기타, 직접 입력

주요 영향 (5 열)

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • 브랜드 이미지 훼손 • 매출 구성 및 매출원의 변화 • 성장의 제약 • 사업장의 폐쇄 • 온실가스 감축 능력 저하 • 판매 저하 • 벌금, 제재조치 또는 이행명령 • 기업의 자산에 영향 • 인력 관리 및 계획 차질 • 보험료 인상 • 자본 비용 증가 • 규제 준수 비용 증가 | <ul style="list-style-type: none"> • 운영비 상승 • 생산비 상승 • 소송 • 운영 허가 상실 • 생산 능력 저하 또는 생산 차질 • 제품 및 서비스에 대한 수요 감소 • 자본 가용성 감소 • 판매 또는 생산 저하로 인한 매출 감소 • 새로운 공정 및 체계 도입/적용을 위한 선제 비용 • 공급망 차질 • 광산폐쇄 (금속&광업섹터만 해당) • 기타, 직접 입력 |
|--|---|

주요 대응 (7 열)

<ul style="list-style-type: none"> • 물 효율, 물 재사용, 재활용 및 물 절약 활동 도입 • 재생농업 정책 채택 • 사업 연속성 계획 수정 • 현지 규제 요건 준수 • 가뭄 비상 대책 수립 • 홍수 대비 비상계획 개발 • 신제품 과/또는 신시장 개발 • 고객 인게이지먼트 • 지역 사회 인게이지먼트 • NGO/특정 이익 집단 인게이지먼트 • 규제/정책 입안자 인게이지먼트 • 공급망 인게이지먼트 • 사업장 별 세부 목표 설정 • 실사 due diligence 강화 • 물에 대한 내부가격제 도입 • 생태시스템을 활용한 해결책 실행 • 보고기업이 선언한 수자원 책무 이행과 공공정책 인게이지먼트 활동의 일관성 강화 • 인프라스트럭처의 유지, 보수 • 모니터링 개선 • 오염 저감 및 통제방안 개선 • 자본 지출 증대 • 시설의 지리적 특성 고려 • 보험 범위 확대 • 신기술 투자 확대 • 공급망 다양화 • 물 관리에 대한 인센티브 도입 • 수질 크레딧 구매 • 시설 이전 • 물 공급 대안 마련 • 유역 환경 복원 • 공급망 성과 기준 강화 • 리스크 헤지 메커니즘 활용 • 함양 크레딧 적립을 위한 대수층 저장기법 활용 	<ul style="list-style-type: none"> • 비료 및 농약 사용을 줄이기 위한 작물 관리 전략 대안 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 축산물 관리 대안 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 동물용 의약품 사용을 줄이기 위한 축산 관리 대안 적용 (식음료 & 담배 섹터만) • 가축 배설물 관리 개선 방안 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 토양 보전 방안 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 지속가능한 관개 방식 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 효율적인 비료 및 살충제 관리 적용(식음료 & 담배 섹터만 해당) • 가뭄에 강한 작물 품종 이용(식음료 & 담배 섹터만 해당) • 공급업체의 토양 보전 방안 촉진 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 공급업체의 비료 및 농약 사용을 줄이기 위한 작물 관리 전략 대안 채택 촉진(식음료 & 담배 섹터만 해당) • 공급업체의 축산물 관리 대안 촉진(식음료 & 담배 섹터만 해당) • 공급업체의 동물용 의약품 사용을 줄이기 위한 축산 관리 대안 적용 촉진 (식음료 & 담배 섹터만) • 공급업체의 가축 배설물 관리 개선 촉진 (식음료 & 담배 섹터만) • 공급업체의 토양 보전 실천 촉진 (식음료 & 담배 섹터만) • 공급업체의 지속가능한 관개 방식 도입 촉진 (식음료 & 담배 섹터만) • 공급업체의 효율적인 비료 및 살충제 관리 도입 촉진 (식음료 & 담배 섹터만) • 전체 가치사슬을 통한 음식물 쓰레기 줄이기(식음료 & 담배 섹터만 해당) • 공급업체의 가뭄에 강한 작물 품종 사용 촉진 (식음료 & 담배 섹터만) • 기타, 직접 입력
---	---

W2.1a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 셀의 수에 비례하게 points 부여. 완성되지 않은 행은 최고점수 획득 불가.

최대 9 점 부여

Awareness 평가 방법

아래의 항목을 입력한 행의 수에 비례하게 Awareness 점수 부여:

i) 아래 모든 열이 입력된 경우 - 1 point

- "국가/지역"
- "유역"
- "영향 요인" 응답

ii) 아래 모든 열이 입력된 경우 - 1 point

- "주요 영향 요인 "
- "주요 영향"
- "영향 설명"응답

iii) 아래 모든 열이 입력된 경우 - 1 point

- "주요한 대응방법"
 - "대응방법 설명"
-

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능.

아래의 항목을 입력한 행의 수에 비례하게 Management points 부여:

A)"영향 설명" 열 :

- i)선택한 주요 영향에 대한 구체적 설명(CS) - 1 point
- ii)영향의 크기 설명(indication)(예: 영향이 중대한지 여부 설명) - 1 point

최대 2 점 획득 가능

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

아래의 항목을 입력한 행의 수에 비례하여 Leadership points 부여

- i) "재무적 영향"열에 0 이 아닌 수치를 입력하고(AND) "대응방법 설명"열에 대응비용 산정 방법 설명 - 1 point
- ii) "대응방법 설명"열에 선택한 영향을 해결하기 위한 대응 전략 설명 - 1 point

최대 2 점 획득 가능

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
9	9	3	3	2	2	2	2

Compliance impacts

(W2.2) 보고연도 내에 물 관련 법규의 위반으로 벌금, 이행명령, 그리고/또는 다른 제재조치를 받은 적이 있습니까?

상위문항과의 연계

W2.2의 응답에 따라 하위 문항이 결정됩니다. W2.2에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계된 문항인지 알아보기 위해서는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다.

작성방법

해당하는 모든 항목을 선택해 주십시오

- 예, 벌금
- 예, 이행명령 또는 다른 제재 조치
- 예, 벌금, 이행명령 또는 다른 제재 조치를 받았습니다. 하지만 이 중 어떤 것도 중대하지 않다고 판단됩니다.
- 아니요
- 모름

W2.2 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 - 1 point

Awareness 평가 방법

“모름”을 제외한 항목 선택 - 1 point

Management 평가 방법

Management points 아래와 같이 점수 부여:

- i) "아니오"를 선택한 경우 - 1/1 points
- ii) "예, 벌금, 이행명령 또는 다른 제재 조치를 받았습니다. 하지만 이중 어떤 것도 중대하지 않다고 판단됩니다."를 선택한 경우 - 0.5/0.5 points
- iii) "예, 벌금" 또는 "예, 이행명령 또는 다른 제재 조치"를 선택한 경우 - 0/0 points
- iv) "모름"을 선택한 경우 - 0/1 points

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	1	1	1	1	0	0

(W2.2a) 물과 관련된 벌금의 총 횟수와 금액을 입력해 주십시오

상위문항과의 연계

이 문항은 W2.2에서 "예, 벌금" 또는 "예, 벌금, 이행명령 또는 다른 제재 조치를"를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

총 벌금 횟수	총 벌금 액수	관련 사업장 비율 (%)	전 보고연도 대비 벌금 횟수 변화	비고
수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오.]	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	비율 입력 [0 에서 100 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> • Much lower • Lower • About the same • Higher • Much higher • 산정 첫째 	텍스트 입력 [1,000 자 이내]

W2.2a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point

“비고”열은 평가되지 않음.

Awareness 평가 방법

모든 행을 입력하여 표 완성시 - 1 point

“비고”열은 평가되지 않음.

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
4	4	1	1	0	0	0	0

(W2.2b) 보고 기간 내에 물 관련 법규의 위반으로 인해 발생한 모든 중대한 벌금, 이행명령 또는 기타 제재조치에 대한 자세한 설명과 이를 해결하기 위한 계획을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W2.2에서 “예, 벌금”또는 “예, 벌금 이행명령 또는 다른 제재 조치”를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 표 하단의 ‘행 추가’버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

제재 조치 유형	재무적 영향	국가/지역	유역	위반 유형	제재, 법규위반, 중대성 및 해결방안 설명
-------------	--------	-------	----	-------	-------------------------------------

선택항목: • 벌금 • 이행명령 • 그 외 제재 조치 유형, 직접 입력	수치 입력 [0 에서 99,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	• 드롭 다운에서 국가/지역 선택	•드롭 다운에서 유역 선택 • 모름 • 기타, 직접 입력	선택항목: • 잠재적 수질 오염 물질의 유출, 누출 또는 배출 • 폐수 배출 모니터링 실패 • 폐수 배출 한도 초과 • 무허가 취수 또는 허가 범위를 초과한 취수 • 기타 허가, 기준 또는 규정 위반 • 허가, 기준 또는 규정의 잘못된 관리 • 기타, 직접 입력	텍스트 입력 [1,000 자 이내]
--	--	-----------------------------	--	--	-------------------------------

[행 추가]

W2.2b - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다- 1 point

Awareness 평가 방법

모든 행을 입력하여 표 완성시 - 1 point

Management 평가 방법

“제재, 법규위반, 중대성 및 해결방안 설명”열에 아래와 같이 입력시 비례하여 management point 부여:
 i) 해당 사건이 어떻게 해결되었는지, 또는 어떻게 해결할 계획인지 설명

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	1	1	1	1	0	0

W3 Procedures

주의:

W3.3 을 응답하지 않을 경우 W3.3a, W3.3b, W3.3c, W3.3d 가 응답하지 않은 것으로 간주되어 평가됩니다.

Pollutant management procedures

이 섹션의 문항은 특정 섹터와 관련한 활동이 있는 기업만 해당합니다. 아래 섹터의 질의서를 응답하는 경우에만 나타나게 됩니다;

- 식음료 & 담배
 - 화학
 - 석유 & 가스
 - 전력 유틸리티
-

Other management procedures

이 섹션의 문항은 특정 섹터와 관련한 활동이 있는 기업만 해당합니다. 아래 섹터의 질의서를 응답하는 경우에만 나타나게 됩니다:

- 금속 & 광업
-

Risk identification and assessment procedures

(W3.3) 귀사는 물 관련 리스크 평가를 진행하고 있습니까?

상위문항과의 연계

W 3.3의 응답에 따라 하위 문항이 결정됩니다. 물 리스크 평가가 귀사의 주요 사업 프로세스에 통합되어 있지 않는 경우, 3.3e문항이 나타납니다. W3.3에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수

있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계된 문항인지 알아보기 위해서는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다.

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 예, 물 관련 리스크 평가 진행
- 아니오, 물 관련 리스크 평가 진행하지 않음

W3.3 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 - 2 point

Awareness 평가 방법

“예, 물 관련 리스크 평가 진행” 선택 - 1 point

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
2	2	1	1	0	0	0	0

(W3.3a) 귀사의 물 관련 리스크 평가 프로세스를 가장 적절히 설명하는 항목을 선택해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W3.3에서 “예, 물 관련 리스크 평가 진행”을 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

가치사슬 상 위치	평가 범위	리스크 평가 프로세스	평가 빈도	시간적 범위	사용한 평가도구 및 평가방법 유형	사용한 평가도구 및 평가방법
해당하는 항목 모두 선택: • 직접운영 사업장 • 공급망 • 그 외 가치사슬상의 단계	선택항목: • 전체 • 부분	선택항목: 아래 드롭다운에서 선택	선택항목: • 연 1회 이상 • 연간 • 2년 마다 • 3년 이상 마다 • 정해지지 않음	선택항목: • 1년 이내 • 1년에서 3년 • 3년에서 6년 • 6년 이상 • 모름	해당하는 모든 항목 선택: • 공개된 평가도구 • 기업 리스크 관리 프레임워크 • 국제적으로 통용되는 평가방법론 • 데이터 베이스 • 기타	해당하는 모든 항목 선택: 아래 드롭다운 항목에서 선택
고려한 물 관련 이슈		고려한 이해관계자		비고		
해당하는 항목 모두 선택: • 유역 내 수자원 이용가능성 • 유역 내 수질 • 유역 내 이해관계자와의 수자원 관련 분쟁 • 주요 원자재/원료의 물 리스크 • 물 관련 규제 • 생태시스템 및 서식지 현황 • 모든 임지원의 완전한 WASH 서비스에 대한 접근성 • 기타, 직접입력		해당하는 항목 모두 선택: • 고객 • 종업원 • 투자자 • 지역사회 • NGOs • 규제기관 • 협력업체 • 지역단위의 물 공급업체 • 지역단위의 기타 수자원 이용자 • 기타, 직접입력		텍스트 입력 [영문 2,500자 이내]		

Risk assessment procedure (column 3)

<ul style="list-style-type: none"> 기업 리스크 관리 프레임워크의 일환으로 물 리스크 평가 기타 전사적 리스크 평가 체계의 일환으로 물 리스크 평가 환경 리스크 평가의 일환으로 물 리스크 평가 	<ul style="list-style-type: none"> 독립적인 이슈로 물 리스크 평가 가치사슬상 이 단계 에 대한 물 리스크 평가는 진행하지 않음 기타, 직접 입력
---	---

Tools and methods used (column 7)

<p>공개된 평가도구</p> <ul style="list-style-type: none"> • Collect Earth • Ecolab Water Risk Monetizer • EcoVadis • GEMI Local Water Tool • RBA Country Risk Assessment Tool • SEDEX • SIWI Water Tool • Water Footprint Network Assessment tool • WRI Aqueduct • WWF Water Risk Filter • 기타, 직접 입력 <p>기업 리스크 관리 프레임워크</p> <ul style="list-style-type: none"> • COSO Enterprise Risk Management Framework • Enterprise Risk Management • ISO 31000 Risk Management Standard • 기타, 직접 입력 	<p>국제적으로 통용되는 평가방법론</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alliance for Water Stewardship Standard • Environmental Impact Assessment • Life Cycle Assessment • India Water Tool • IPCC Climate Change Projections • ISO 14001 Environmental Management Standard • ISO 14046 Environmental Management - Water Footprint • 기타, 직접 입력 <p>데이터 베이스</p> <ul style="list-style-type: none"> • FAO/AQUASTAT • Maplecroft Global Water Security Risk Index • Regional government databases • UNEP Vital Water Graphics • 기타, 직접 입력 <p>기타</p> <ul style="list-style-type: none"> • 기업 내부 방법론 • 외부 컨설팅 • 중요도 평가 • 국가별 데이터, 평가도구 또는 표준 • 시나리오 분석 • 기타, 직접 입력
--	--

W3.3a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

각 완성한 셀의 수에 비례하게 점수 부여. 완성되지 않은 행은 최고점수 미부여
최대 9 점 획득 가능

Awareness 평가 방법

'가치사슬 상 위치'열에서 "사업장"과 "공급망"을 선택한 경우

- i) 리스크 평가 프로세스: "기타, 직접입력"을 제외한 항목 선택 - 0.5 points
- ii) 평가 빈도: "정해지지 않음"을 제외한 항목 선택 - 0.5 points
- iii) 시간적 범위: "모름" 또는 "1 년 이내"를 제외한 선택 - 0.5 points
- iv) 사용한 평가도구 및 평가방법 유형: 어떤 항목이든 선택 - 0.5 points
- v) 사용한 평가도구 및 평가방법: "모름"을 제외한 평가도구 선택 - 0.5 points
- vi) '고려한 물 관련 이슈' AND '고려한 이해관계자'열에 항목 선택 - 0.5 points

주의: 동일한 행 또는 두개 이상의 행에서 '직접운영 사업장' 및 '공급망' 모두 보고되어야 Awareness 점수 획득 가능.

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능.

아래의 조건을 충족시 점수 획득 가능

"사용한 평가도구 및 평가방법"에서 '기업 내부 방법론' AND '외부 컨설팅'을 제외한 도구 선택한 경우
또는

"기업 내부 방법론" 또는 "외부 컨설팅"을 선택한 경우, 적어도 한 개 이상의 다른 평가 도구 및 평가방법 선택

'가치사슬 상 위치'열에서 "사업장"과 "공급망"을 선택한 경우

- i) 평가범위: "전체" 선택 - 0.5 points
- ii) 리스크 평가 프로세스: 어떤 항목이든 선택 - 0.5 points
- iii) 평가빈도: "연간 1 회 이상" 또는 "연간" 선택 - 0.5 points
- iv) 시간적 범위: "1 년에서 3 년", "3 년에서 6 년" 또는 "6 년 이상" 선택 - 0.5 points

주의: '직업운영 사업장' 및 '공급망' 모두 보고된 경우 최대 4 Management points 획득가능

Leadership 평가 방법

Management 에서 적어도 3 점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

'가치사슬 상 위치'열에서 "사업장"을 선택한 경우:

- i) '고려한 물 관련 이슈'에서 아래 항목이 모두 선택된 경우 - 1 point

- 물 관련 규제
- 생태시스템 및 서식지 현황
- 모든 임지원의 완전한 WASH 서비스에 대한 접근성

- ii) '고려한 이해관계자'에서 아래 항목이 모두 선택된 경우 - 1 point

- 고객
- 종업원
- 투자자
- 지역사회

- iii) '평가 범위' 열에서 '전체'항목을 선택, 그리고(AND)
'시간적 범위'에서 "3 년에서 6 년" 또는 "6 년 이상"을 선택한 경우 - 0.5 points

'가치사슬 상 위치'열에서 "공급망"을 선택한 경우:

- iv) '평가 범위' 열에서 '전체'항목을 선택, 그리고(AND)
'시간적 범위'에서 "3 년에서 6 년" 또는 "6 년 이상"을 선택한 경우 - 0.5 points

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
9	9	6	6	4	4	3	3

(W3.3b) 귀사의 사업장과 그 이외의 가치사슬에서 물 관련 리스크를 확인, 평가 및 대응하기 위한 프로세스를 설명해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W3.3에서 "예, 물 관련 리스크 평가 진행"을 선택한 경우에만 나타납니다

작성방법

자유롭게 기술하는 문항입니다. [5,000자 이내]

W3.3b - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

'설명'열에 답변 입력 시 - 1 point

Awareness 평가 방법

응답 입력 - 1 point

Management 평가 방법

- i) W3.3a 문항에서 선택한 주요 리스크 평가도구의 적용방법 설명 (해당 평가도구의 적용 범위 및 실제 적용사례 포함) - 1 point
- ii) 리스크 평가 결과가 내부 의사결정 프로세스에 어떻게 반영되는지 설명 - 1 point
- iii) W3.3a 문항의 '고려한 이슈적 맥락'열에서 선택한 각 항목이 평가 프로세스에 반영한 이유 설명 - 1 points
- iv) W3.3a 문항에서 '고려한 이해관계자'에서 선택한 각 이해관계자가 평가 프로세스에 포함된 이유 설명 - 1 points

W3.3a 문항에서 “기업 내부 방법론”, “외부 컨설팅” “국가별 평가도구 또는 표준”중 **하나만 선택된 경우**, Management 점수 획득을 위해서는 리스크평가와 대응 프로세스에 대한 구체적(CS) 설명이 제공되어야 함.

Leadership scoring criteria

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure numerator	Disclosure denominator	Awareness numerator	Awareness denominator	Management numerator	Management denominator	Leadership numerator	Leadership denominator
1	1	1	1	4	4	0	0

(W3.3c) 귀사에서 물 관련 리스크 평가를 진행하지 않는 이유를 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W3.3에서 “아니오, 물 관련 리스트 평가를 진행하지 않음”을 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

주요 이유	설명
<p>선택항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 년 이내에 위험 평가 프로세스 도입 예정 • 중요하나 최우선 사업 과제 아님 • 중요하지 않다고 판단, 설명 제공 • 내부 자원 부족 • 사업장 관련 데이터의 불충분 • 경영진의 지시 부재 • 기타, 직접 입력 	<p>텍스트 입력 [1,500 자 이내]</p>

W3.3c - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 4 points.

Awareness 평가 방법

아래와 같이 입력시 점수 부여

- "2 년 이내에 위험 평가 프로세스 도입 예정" 선택 - 4 points
- "설명"열에 응답 입력 - 4 points

Management 평가 방법

"2 년 이내에 위험 평가 프로세스 도입 예정"을 선택하고, "설명"열에 아래 사항을 모두 입력 - 최대 2/5 points

- i) 향후 리스크 평가의 범위, AND
- ii) 도입 시점

Leadership 평가 방법

이 경로에서 획득가능한 Leadership 점수는 최대 0/2 points.

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
8	8	8	8	2	5	0	2

W4 Risks and opportunities

주의:

W4.1 을 응답하지 않을 경우 W4.1b 와 W4.1c 가, W4.2 을 응답하지 않을 경우 W4.2a 가, W4.3 을 응답하지 않을 경우 W4.3a 가 응답하지 않은 것으로 간주되어 평가됩니다.

Risk exposure

(W4.1) 귀사의 사업에 재무 또는 전략적으로 중대한 영향을 미칠 수 있다고 파악된 내재적 ^{inherent} 물 관련 위험이 있습니까?

상위문항과의 연계

W 4.1의 응답에 따라 하위 문항이 결정됩니다. W4.1에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계된 문항인지 알아보기 위해서는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다.

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 예, 사업장과 그 이외 가치사슬 모두
- 예, 사업장만
- 예, 직접운영 사업장을 제외한 나머지 가치사슬만
- 아니오

W4.1 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 - 1 point

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	0	0	0	0	0	0

(W4.1a) 귀사의 사업에 중대한 재무 및 전략적 영향을 주는 물 리스크를 어떻게 정의하고 있는지 설명해 주십시오.

작성방법

자유롭게 기술하는 문항입니다. [5,000자 이내]

W4.1a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

응답 입력 - 1 point

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

설명이 아래와 같은 사항 포함 시:

- i) 물 리스크 식별 또는 평가과정에 '중대한 재무 또는 전략적 영향'의 정의 설명, 그리고(AND) 중대한 재무 또는 전략적 영향을 정의하는 지표(indicator(s))에 대한 설명 - 2 points

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
-------------------	-------------------	------------------	------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	0	0	2	2	0	0

(W4.1b) 귀사의 사업에 중대한 재무 및 전략적 영향을 줄 수 있는 물 리스크에 노출되어 있는 시설의 수와 물 리스크에 노출되어 있는 시설이 전체 시설에서 차지하는 비율을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

W4.1에서 아래의 항목을 선택한 경우에만, 본 문항이 나타납니다.

- 예, 사업장과 그 이외 가치사슬 모두
- 예, 사업장만
- 예, 직접운영 사업장을 제외한 나머지 가치사슬만

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

물 리스크에 노출된 사업장(시설)의 수	전체 사업장(시설)에서 차지하는 비율 (%)	비고
수치 입력 [소수점 또는 쉼표 없이 0 부터 1,000 까지의 숫자를 입력]	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> • Less than 1% • 1-25 • 26-50 • 51-75 • 76-99 • 100% • Unknown 	텍스트 입력 [4,500 자 이내]

W4.1b - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point.

“비고”열은 평가되지 않음.

Awareness 평가 방법

아래의 조건 모두 충족 - 1 point:

- “물 리스크에 노출된 사업장(시설)의 수” 입력, AND
- “전체 사업장(시설)에서 차지하는 비율 (%)”에서 “Unknown”을 제외한 항목 선택

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
2	2	1	1	0	0	0	0

(W4.1c) 귀사에 중대한 영향을 미칠 수 있는 물 리스크에 노출되어 있는 시설의 수와 비율, 그리고 해당 시설로 인한 잠재적인 재무적 또는 전략적 사업 영향을 유역 별로 구분해 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

W4.1에서 아래의 항목을 선택한 경우에만, 본 문항이 나타납니다.

- 예, 사업장과 그 이외 가치사슬 모두
- 예, 사업장만
- 예, 직접운영 사업장을 제외한 나머지 가치사슬만

W5는 W4.1에 보고된 시설에 대한 물 회계 데이터를 요청한다는 점에 유의하십시오.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 아래 표는 가독성 향상을 위해 여러 행으로 표시하였습니다. 표 하단의 '행 추가'버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

국가/지역	유역	물 리스크에 노출된 사업장(시설)의 수	전체 사업장(시설)에서 차지하는 비율 (%)
선택항목: 드롭다운 메뉴에서 국가/지역 선택	선택항목: • 유역 목록 • 모름 • 기타, 직접 입력	수치 입력 [소수점 또는 쉼표 없이 0 부터 1,000 까지의 숫자를 입력	선택항목: • Less than 1% • 1-25% • 26-50%

			<ul style="list-style-type: none"> • 51-75% • 76-99% • 100% • Unknown
--	--	--	---

[금속&광업 섹터만 해당] 해당 시설에서 금속&광업 활동을 통해 생산된 부가가치	[전력 유틸리티 섹터만 해당] 해당 시설로 인해 영향을 받을 수 있는 연간 전력 생산량 비율 (%)	[오일&가스 섹터만 해당] 해당 시설로 인해 영향을 받을 수 있는 글로벌 오일&가스 생산량 비율(%)	영향을 받을 수 있는 글로벌 총 매출액 비율(%)	비고
수치 입력 [0 에서 99,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> • 1% 이하 • 1-25 • 26-50 • 51-75 • 76-99 • 100% • 모름 • 해당사항 없음 not applicable 	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> • 1% 이하 • 1-25 • 26-50 • 51-75 • 76-99 • 100% • 모름 • 해당사항 없음 not applicable 	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> • 1% 이하 • 1-10 • 11-20 • 21-30 • 31-40 • 41-50 • 51-60 • 61-70 • 71-80 • 81-90 • 91-99 • 100% • 모름 	텍스트 입력 [5,000 자 이내]

[행 추가]

W4.1c - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

각 완성한 셀의 수에 비례하게 점수 부여. 완성되지 않은 행은 최고점수 미부여
최대 획득가능 점수 5 points

아래열은 평가되지 않음.

- 해당 시설에서 금속&광업 활동을 통해 생산된 부가가치
- 해당 시설로 인해 영향을 받을 수 있는 연간 전력 생산량 비율 (%)
- 해당 시설로 인해 영향을 받을 수 있는 글로벌 오일&가스 생산량 비율(%)

Awareness 평가 방법

아래 조건이 충족될 경우:
물 리스크에 노출된 사업장(시설) 개수의 총합이 W4.1b 와 일치할 경우 - 1 Awareness point

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
5	5	1	1	0	0	0	0

Water-related risks and response

(W4.2) 직접 운영 사업장과 관련하여 귀사의 사업에 중대한 재무 또는 전략적 영향을 미칠 수 있을 것으로 파악된 리스크에 대한 구체적 사항과 이에 대한 귀사의 대응을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

- W4.1에서 아래의 항목을 선택한 경우에만, 본 문항이 나타납니다.
- 예, 사업장과 그 이외 가치사슬 모두
- 예, 사업장만

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 아래 표는 가독성 향상을 위해 여러 행으로 표시하였습니다. 표 하단의 '행 추가'버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

국가/지역	유역	리스크 유형	주요 리스크 요인	주요 잠재적 영향	구체적 설명 (CS)	발생시점
선택항목: • 드롭다운 메뉴에서 국가/지역 선택	선택항목: • 드롭다운 메뉴에서 유역 선택	선택항목: • 단기적인 물리적 환경변화	선택항목: 아래 드롭다운 항목에서 선택	선택항목: 아래 드롭다운 항목에서 선택	텍스트 입력 [2,500 자까지 입력 가능]	선택항목: • 현재 - 1 년 이내 • 1-3 년

	<ul style="list-style-type: none"> • 모름 • 기타, 직접 입력 	<ul style="list-style-type: none"> • 장기적인 물리적 환경변화 • 규제 • 명성 & 시장 • 기술 				<ul style="list-style-type: none"> • 4-6 년 • >6 년 • Unknown
--	---	--	--	--	--	---

잠재 재무 영향 크기	가능성	잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부	잠재 재무 영향 (통화)	잠재적 재무 영향 – 최소값 (통화)	잠재적 재무 영향 – 최대값 (통화)	재무 영향 설명	주요 대응 전략	대응 설명	대응 비용	대응 비용 설명
선택항목: • High • Medium-high • Medium • Medium-low • Low • Unknown	선택항목: • Virtually certain • Very likely • Likely • More likely than not • About as likely as not • Unlikely • Very unlikely • Exceptionally unlikely • Unknown	선택항목: •예, 특정 예측값 제공 가능 •예, 예측값 범위 제공 가능 •아니오, 예측값 없음	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	텍스트 입력 [2,500 자 이내]	선택항목: 아래 드롭다운 항목에서 선택	텍스트 입력 [2,500 자 까지 입력 가능]	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	텍스트 입력 [2,500 자 이내]

[행 추가]

주요 리스크 요인 (4 열)

단기적인 물리적 환경변화

- 태풍
- 가뭄
- 홍수 (해안, 하천, 비, 지하수)
- 빙하 증가
- 폭우
- 폭풍
- 토네이도
- 오염 사건
- 댐 tailings dams 의 파열 및 독성물질 유출
(금속 & 광업 섹터만 해당)
- 기타, 직접 입력

장기적인 물리적 환경변화

- 광산에서의 산성수 배출 및 금속 침출수
(금속 & 광업 섹터만 해당)
- 토지 이용의 변화
- 강수 패턴 및 유형 변경(비, 우박, 눈 및 얼음)
- 수질 저하
- 물 사용량이 많은 에너지원에 대한 의존
- 생태시스템의 취약성
- 불충분한 인프라스트럭처
- 담수 취수원의 미세 플라스틱 농도 증가
- 침출수에 의한 지하수 오염 (금속 & 광업 섹터만 해당)
- 해양 산성화
- 비료, 기타 화학 물질 사용 또는 동물 잔류물로 인한
수역 오염(식음료 & 담배 섹터만 해당)
- 위생관리 취약
- 강수 그리고/또는 수문변동성
- 지역 수자원의 배분
- 강수량 및 수문학적 변동성
- 염류의 침범
- 해수면 증가
- 계절적 공급/연간 변동성
- 토양 황폐화 (식음료 & 담배 섹터만 해당)
- 공급업체의 물 사용량이 많은 에너지원에 대한 의존
- 물 부족
- 물 스트레스
- 기타, 직접입력

규제

- 제품 기준 변화
- 수도 요금 상승

명성 & 시장

- 소비자 선호도 변화
- 지역사회의 반대
- 불충분한 물 접근성 및 위생
- 이해관계자들의 우려 증가 및 부정적 반응
- 물 관련 소송
- 부정적 언론 보도
- 기타, 직접 입력

기술

- 데이터 접근/이용가능성
- 기존 제품을 물 영향이 낮은 제품으로 대체
- 생화학 물질로 전환 (화학 섹터만 해당)
- 물 효율성이 높은 기술 및 제품으로의 전환
- 물 집약도가 낮은 저 탄소 에너지원으로 전환
- 신기술 투자 실패
- 기타, 직접 입력

<ul style="list-style-type: none"> • 취수/운영 허가권 획득의 어려움 증가 • 물의 권한에 대한 투명성 부족 • 유역/수계 관리 시스템의 미비 또는 부재 • 물 효율, 보존, 재사용 또는 프로세스 기준에 관한 의무 규제 • 규제 기관 간의 협력 미비 • 물 관련 규제 집행의 미비 • 엄격해진 규제 기준 • 방류수의 양 및 질 관련 규제 대응 비용 증가 • 규제의 불확실성 • 취수 제한 규정 / 수자원 분배 변화 • 기타, 직접 입력 	
--	--

주요 잠재적 영향 (5 열)

<ul style="list-style-type: none"> • 브랜드 이미지 훼손 • 매출구성 및 매출원의 변화 • 성장의 제약 • 사업장의 폐쇄 • 온실가스 감축 능력 저하 • 판매 저하 • 벌금, 제재조치 및 이행명령 • 기업의 자산에 영향 • 인력 관리 및 계획 차질 • 보험료 인상 • 자본 비용 증가 • 규제 준수 비용 증가 	<ul style="list-style-type: none"> • 운영비 상승 • 생산비 상승 • 소송 • 운영 허가 상실 • 생산 능력 저하 또는 생산 차질 • 제품 및 서비스에 대한 수요 감소 • 자본 가용성 감소 • 판매 또는 생산 저하로 인한 매출 감소 • 새로운 공정 및 체계 도입/적용을 위한 선제 비용 • 공급망 차질 • 광산 폐쇄 (금속 & 광업 섹터만 해당) • 기타, 직접 입력
--	---

주요 대응 전략 (15 열)

<ul style="list-style-type: none"> • 물 효율, 물 재사용, 재활용 및 물 절약 활동 도입 • 재생농업 정책 채택 • 사업 연속성 계획 수정 • 현지 규제 요건 준수 • 가뭄 비상 대책 수립 • 홍수 대비 비상계획 개발 • 신제품 과/또는 신시장 개발 • 고객 인게이지먼트 • 지역 사회 인게이지먼트 • NGO/특정 이익 집단 인게이지먼트 • 규제/정책 입안자 인게이지먼트 • 공급망 인게이지먼트 • 사업장 별 세부 목표 설정 	<ul style="list-style-type: none"> • 비료 및 농약 사용을 줄이기 위한 작물 관리 전략 대안 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 축산물 관리 대안 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 동물용 의약품 사용을 줄이기 위한 축산 관리 대안 적용 (식음료 & 담배 섹터만) • 가축 배설물 관리 개선 방안 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 토양 보전 방안 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 지속가능한 관개 방식 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 효율적인 비료 및 살충제 관리 적용 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 전체 가치사슬을 통한 음식물 쓰레기 줄이기 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 공급업체의 가뭄에 강한 작물 품종 사용 촉진 (식음료 & 담배 섹터만) • 기타, 직접 입력
---	---

- 실사 due diligence 강화
- 물에 대한 내부가격제 도입
- 생태시스템을 활용한 해결책 실행
- 보고기업이 선언한 수자원 책무 이행과 공공정책 인계이지먼트 활동의 일관성 강화
- 인프라스트럭처의 유지, 보수
- 모니터링 개선
- 오염 저감 및 통제방안 개선
- 자본 지출 증대
- 시설의 지리적 특성 고려
- 보험 범위 확대
- 신기술 투자 확대
- 공급망 다양화
- 물 관리에 대한 인센티브 도입
- 수질 크레딧 구매
- 시설 이전
- 물 공급 대안 마련
- 유역 환경 복원
- 공급망 성과 기준 강화
- 리스크 헤지 메커니즘 활용
- 함양 크레딧 적립을 위한 대수층 저장기법 활용

W4.2 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 셀의 수에 비례하여 점수 부여. 완성되지 않은 행은 최고 점수 획득 불가

획득가능한 최고점수 7.5 points

주의, "잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부", "잠재 재무 영향 (통화)", "잠재적재무영향-최소값(통화)", "잠재적 재무 영향-최대값(통화)" 열은 모두 완성된 경우에만 1 개의 셀로 인정 및 점수 부여

Awareness 평가 방법

아래 사항을 만족한 행의 수에 비례하여 Awareness points 부여:

- "국가/지역"열 선택하고, "유역"열에서 "모름"을 제외한 항목 선택 - 1 point
- "리스크 유형"열과 "주요 리스크 요인"열 입력 - 1 point
- "주요 잠재적 영향"열과 "구체적(CS) 설명"열 입력 - 1 point

- "발생시점" 열, "잠재적 영향 크기" 열 AND "가능성" 열에서 "Unknown"을 제외한 항목 선택 - 1 point
- "주요 대응 전략" AND "대응 설명" 입력 - 2 point

획득가능한 최고점수 6 points

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점수를 획득해야 Management 점수 획득 가능

- i) "구체적(CS) 설명" 열에 파악된 요소가 직접운영사업장에 어떤 영향을 미쳤는지에 대한 구체적(CS)설명 입력 - 1 point
- ii) "잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부" 열에서 "아니오, 예측값 없음"을 제외한 항목 선택 - 1 point
- iii) "대응 설명" 열에 구체적(CS)설명을 입력한 경우, 리스크 대응을 위해 취한 액션과 이행 기간을 포함하여 작성 - 1 point

한 개의 행(최고점수)만 평가됨

획득가능한 최고점수 3 points

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점(열 마다)을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

- i) "잠재 재무 영향(통화)" 열에 0 이 아닌 수치 제공 또는 (OR)
"잠재적 재무 영향 - 최소값(통화)" 열과 "잠재적 재무 영향 - 최대값(통화)" 열에 0 이 아닌 수치 제공 - 1 point
- ii) "재무 영향 설명" 열에 재무 영향 계산 방법 설명 입력 -1 point
- iii) "대응 비용 설명" 열에서 "대응 비용"에 보고된 수치를 계산하는데 사용된 접근방식에 대한 설명 입력시 - 1 point

한 개의 행(최고점수)만 평가됨

획득가능한 최고점수 3 points

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
7.5	7.5	6	6	3	3	3	3

(W4.2a) 귀사의 (직접 운영사업장을 제외한) 가치사슬과 관련하여 사업에 중대한 재무 또는 전략적 영향을 미칠 수 있을 것으로 파악된 리스크에 대한 구체적 사항과 이에 대한 귀사의 대응을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W4.1 문항에서, 아래 항목을 선택한 경우에만 나타납니다. .

- 예, 사업장과 그 이외 가치사슬 모두
- 예, 직접운영 사업장을 제외한 나머지 가치사슬 만

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 아래 표는 가독성 향상을 위해 여러 행으로 표시하였습니다. 표 하단의 '행 추가'버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

국가/지역	유역	가치사슬 상의 단계	리스크 유형	주요 리스크 요인	주요 잠재적 영향	구체적 설명 (CS)	발생시점
선택항목: 드롭다운 메뉴에서 국가 /지역선택	선택항목: • 드롭다운 메뉴에서 유역 선택 • 모름 • 기타, 직접 입력	선택항목: • 공급망 • 사용단계 • 기타, 직접 입력	선택항목: • 단기적인 물리적 환경변화 • 장기적인 물리적 환경변화 • 규제 • 명성& 시장 • 기술	선택항목: 아래 드롭다운 항목에서 선택	선택항목: 아래 드롭다운 항목에서 선택	텍스트 입력 [2,500 자 이내]	선택항목: • 현재 – 1 년 이내 • 1- 3 년 • 4- 6 년 • >6 년 • Unknown

잠재 영향 크기	가능성	잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부	잠재 재무 영향 (통화)	잠재적 재무 영향 -최소값 (통화)	잠재적 재무 영향 -최대값 (통화)	재무 영향 설명	주요 대응 전략	대응 설명	대응 비용	대응 비용 설명
선택항목: • High • Medium-high • Medium • Medium-low • Low • Unknown	선택항목: • Virtually certain • Very likely • Likely • More likely than not • About as	선택항목: •예, 특정 예측값 제공 가능 •예, 예측값 범위 제공 가능 •아니오, 예측값 없음	수치 입력 [0 에서 999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오 . 소수점 둘째 자리까지	수치 입력 [0 에서 999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 둘째 자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	텍스트 입력 [2,500 이내]	선택항목 : 아래 드롭다운 항목에서 선택	텍스트 입력 [2,500 이내]	수치 입력 [0 에서 999,999 사이의 수를 입력해 주십시오 . 소수점 둘째 자리까지	텍스트 입력 [2,500 이내]

	likely as not • Unlikely • Very unlikely • Exceptionally unlikely • Unknown		입력가능합니다]						입력가능합니다]	
--	---	--	----------	--	--	--	--	--	----------	--

[행 추가]

주요 리스크 요인 (4 열)

<p>단기적인 물리적 환경변화</p> <ul style="list-style-type: none"> 태풍 가뭄 홍수 (해안, 하천, 비, 지하수) 빙하 증가 폭우 폭풍 토네이도 오염 사건 댐 tailings dams 의 파열 및 독성물질 유출 (금속 & 광업 섹터만 해당) 기타, 직접 입력 <p>장기적인 물리적 환경변화</p> <ul style="list-style-type: none"> 광산에서의 산성수 배출 및 금속 침출수 (금속 & 광업 섹터만 해당) 토지 이용의 변화 강수 패턴 및 유형 변경(비, 우박, 눈 및 얼음) 수질 저하 물 사용량이 많은 에너지원에 대한 의존 생태시스템의 취약성 불충분한 인프라스트럭처 담수 취수원의 미세 플라스틱 농도 증가 침출수에 의한 지하수 오염 (금속 & 광업 섹터만 해당) 해양 산성화 비료, 기타 화학 물질 사용 또는 동물 잔류물로 인한 수역 오염(식음료 & 담배 섹터만 해당) 	<p>명성 & 시장</p> <ul style="list-style-type: none"> 소비자 선호도 변화 지역사회의 반대 불충분한 물 접근성 및 위생 이해관계자들의 우려 증가 및 부정적 반응 물 관련 소송 부정적 언론 보도 기타, 직접 입력 <p>기술</p> <ul style="list-style-type: none"> 데이터 접근/이용가능성 기존 제품을 물 영향이 낮은 제품으로 대체 생화학 물질로 전환 (화학 섹터만 해당) 물 효율성이 높은 기술 및 제품으로의 전환 물 집약도가 낮은 저 탄소 에너지원으로 전환 신기술 투자 실패 기타, 직접 입력
---	--

<ul style="list-style-type: none"> • 위생관리 취약 • 강수 그리고/또는 수문변동성 • 지역 수자원의 배분 • 강수량 및 수문학적 변동성 • 염류의 침범 • 해수면 증가 • 계절적 공급/연간 변동성 • 토양 황폐화 (식음료 & 담배 섹터만 해당) • 공급업체의 물 사용량이 많은 에너지원에 대한 의존 • 물 부족 • 물 스트레스 • 기타, 직접입력 <p>규제</p> <ul style="list-style-type: none"> • 제품 기준 변화 • 수도 요금 상승 • 취수/운영 허가권 획득의 어려움 증가 • 물의 권한에 대한 투명성 부족 • 유역/수계 관리 시스템의 미비 또는 부재 • 물 효율, 보존, 재사용 또는 프로세스 기준에 관한 의무 규제 • 규제 기관 간의 협력 미비 • 물 관련 규제 집행의 미비 • 엄격해진 규제 기준 • 방류수의 양 및 질 관련 규제 대응 비용 증가 • 규제의 불확실성 • 취수 제한 규정 / 수자원 분배 변화 • 기타, 직접 입력 	
--	--

주요 잠재 영향 (6 열)

<ul style="list-style-type: none"> • 브랜드 이미지 훼손 • 매출구성 및 매출원의 변화 • 성장의 제약 • 사업장의 폐쇄 • 온실가스 감축 능력 저하 • 판매 저하 • 벌금, 제재조치 및 이행명령 • 기업의 자산에 영향 • 인력 관리 및 계획 차질 • 보험료 인상 • 자본 비용 증가 • 규제 준수 비용 증가 	<ul style="list-style-type: none"> • 운영비 상승 • 생산비 상승 • 소송 • 운영 허가 상실 • 생산 능력 저하 또는 생산 차질 • 제품 및 서비스에 대한 수요 감소 • 자본 가용성 감소 • 판매 또는 생산 저하로 인한 매출 감소 • 새로운 공정 및 체계 도입/적용을 위한 선제 비용 • 공급망 차질 • 광산 폐쇄 (금속 & 광업 섹터만 해당) • 기타, 직접 입력
--	---

주요 대응 (16 열)

직접 사업장

- 신제품 과/또는 신시장 개발
- 보고기업이 선언한 수자원 책무 이행과 공공정책 인게이지먼트 활동의 일관성 강화
- 사업 연속성 계획 수정
- 신기술 투자 확대
- 수질 크레딧 구매
- 기타, 직접 입력

업스트림

- 보험 범위 확대
- 공급망 다양화
- 공급망 물 위험 대비
- 공급망 성과 기준 강화
- 리스크 헤지 메커니즘 활용
- 전체 가치사슬을 통한 음식물 쓰레기 줄이기
- 기타, 직접 입력

공급망 인게이지먼트

- 공급 업체의 가뭄 비상 대책 수립
- 공급 업체의 홍수 대비 비상계획 개발
- 공급 업체의 성과 목표 개발
- 공급 업체의 물관련 보고 확대
- 공급 업체의 물관리 인센티브 도입/강화
- 공급 업체의 폐수 관리절차 도입 촉진
- 공급 업체의 실사 due diligence 강화 촉진
- 공급 업체의 물 절약, 재사용, 재활용을 위한 인프라, 기술 투자 촉진
- 공급 업체의 보험 사용 촉진
- 공급 업체와 지역사회 인게이지먼트
- 공급 업체의 비료 및 농약 사용을 줄이기 위한 작물 관리 전략 대안 적용 촉진(식음료 & 담배 섹터만 해당)
- 공급 업체의 축산물 관리 대안 적용 촉진(식음료 & 담배 섹터만 해당)
- 공급 업체의 동물용 의약품 사용을 줄이기 위한 축산 관리 대안 적용 촉진(식음료 & 담배 섹터만)
- 공급 업체의 가축 배설물 관리 개선 방안 적용 촉진(식음료 & 담배 섹터만 해당)
- 공급 업체의 토양 보전 방안 적용 촉진(식음료 & 담배 섹터만 해당)
- 공급 업체의 지속가능한 관개 방식 적용 촉진(식음료 & 담배 섹터만 해당)
- 공급 업체의 효율적인 비료 및 살충제 관리 도입 촉진 (식음료 & 담배 섹터만)
- 공급업체의 가뭄에 강한 작물 품종 사용 촉진 (식음료 & 담배 섹터만)
- 기타, 직접 입력

다운스트림

- 생태시스템을 활용한 해결책 실행
- 오염 저감 및 통제방안 강화
- 인프라 투자 확대/검토
- 유역 환경 복원
- 고객 인게이지먼트를 위한 공급업체와 협력
- NGO/특정 이익 집단 인게이지먼트를 위한 공급업체와 협력
- 규제/정책 입안자 인게이지먼트를 위한 공급업체와 협력
- 전체 가치사슬을 통한 음식물 쓰레기 줄이기(식음료 & 담배 섹터만)
- 기타, 직접 입력

W4.2a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 셀의 수에 비례하여 점수 부여. 완성되지 않은 행은 최고 점수 획득 불가

획득가능한 최고점수 8 points

"잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부", "잠재 재무 영향 (통화)", "잠재적재무영향-최소값(통화)", "잠재적 재무 영향-최대값(통화)"열은 모두 완성된 경우에만 1 개의 셀로 인정 및 점수 부여.

Awareness 평가 방법

아래 사항을 만족한 행의 수에 비례하여 Awareness points 부여:

- "국가/지역"열을 선택하고, "유역"열에서 "모름"을 제외한 항목 선택 - 1 point
- "리스크 유형"열과 "주요 리스크 요인"열 입력 - 1 point
- "주요 잠재적 영향"열과, AND "구체적(CS) 설명" 열 입력 - 1 point
- "발생시점", 잠재적 영향 크기"열 AND "가능성"열에서 "Unknown"을 제외한 항목 선택 - 1 point
- "주요 대응 전략" AND "대응 설명" 입력 - 2 points

획득가능한 최고점수 6 points

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점수를 획득해야 Management 점수 획득 가능

- i)"구체적(CS) 설명" 열에 파악된 요소가 가치사슬에 어떤 영향을 미쳤는지에 대한 구체적(CS)설명 입력 - 1 point
- ii)"잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부"열에서 "아니오, 예측값 없음"을 제외한 항목 선택- 1 point
- iii) "대응 설명"열에 구체적(CS)설명을 입력한 경우. 리스크 대응을 위해 취한 액션과 이행 기간을 포함하여 작성 - 1 point

한 개의 행(최고점수)만 평가됨

획득가능한 최고점수 3 points

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점(열 마다)을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

- i) "잠재 재무 영향(통화)"열에 0 이 아닌 수치 제공, 또는 (OR)
"잠재적 재무 영향 - 최소값(통화)"열과 "잠재적 재무 영향 - 최대값(통화)"열에 0 이 아닌 수치 제공 - 1 point
- ii) "재무 영향 설명" 열에 재무 영향 계산 방법 설명 입력 -1 point
- iii) "대응 비용 설명"열에서 "대응 비용"에 보고된 수치를 계산하는데 사용된 접근방식에 대한 설명 입력시
- 1 point

한 개의 행(최고점수)만 평가됨

획득가능한 최고점수 3 points

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
8	8	6	6	3	3	3	3

(W4.2b) 귀사의 사업장이 재무 또는 전략적으로 중대한 영향을 미칠 수 있는 물 리스크에 노출되지 않았다고 판단한 이유를 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W4.1문항에서 “아니오” 또는 “예, 직접운영 사업장을 제외한 나머지 가치사슬 만”를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

주요 이유	설명
선택항목: <ul style="list-style-type: none"> 리스크가 존재, 그러나 중대한 영향은 없을 것으로 예상 평가 진행 중 아직 평가하지 않음 기타, 직접 입력 	텍스트 입력 [영문 2,500 자 이내]

W4.2b - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 3 point.

Awareness 평가 방법

아래의 조건을 모두 만족하면 1 point

- "리스크가 존재, 그러나 중대한 영향은 없을 것으로 예상" 또는 "평가 진행 중" 선택 AND
- "설명" 열 입력

Management 평가 방법

A) "리스크가 존재, 그러나 중대한 영향은 없을 것으로 예상" 선택

아래 조건이 모두 충족될 경우 - 4 points

- i) W4.1a 에서 Management 최고점 획득
- ii) W3 에서 Management 와 Leadership 최고점 획득 (섹터 문항 제외)
- iii) "설명" 열에 예시를 포함한 리스크가 중대하지 않다고 판단한 구체적(CS) 이유;
- iv) 리스크 평가의 범위가 W1.1(공급망/직접운영 사업장/모두)응답과 일치

B) "평가 진행중"을 선택한 경우

"설명"열의 응답이 아래의 조건을 만족하면 1/4 points

- i) 앞으로 포함될 리스크에 대한 구체적(CS) 설명 (예시 포함);
- ii) 평가 완료 예상 시점

만약 위 중 하나의 조건이라도 만족하지 못하는 경우 - 0/4 Management

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	1	1	4	4	0	0

(W4.2c) 귀사의 (직접 운영사업장을 제외한) 가치사슬이 재무 또는 전략적으로 중대한 영향을 미칠 수 있는 물 리스크에 노출되지 않았다고 판단한 이유를 입력해 주십시오

상위문항과의 연계

이 문항은 W4.1문항에서 “아니오” 또는 “예, 사업장만”를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

주요 이유	설명
선택항목: <ul style="list-style-type: none">• 리스크가 존재, 그러나 중대한 영향은 없을 것으로 예상• 평가 진행 중• 아직 평가하지 않음• 공급망 가시성 <small>visibility</small> 부족 (공급망 기업 파악 미비)• 기타, 직접 입력	텍스트 입력 [2,500 자 이내]

W4.2c - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다- 3 points

Awareness 평가 방법

아래의 조건을 모두 만족하면 1 point

-“리스크가 존재, 그러나 중대한 영향은 없을 것으로 예상” 또는 “평가 진행중” 을 선택 AND
-“설명”열 입력

Management 평가 방법

아래의 조건을 모두 만족시 – 4 points

A)“리스크가 존재, 그러나 중대한 영향은 없을 것으로 예상” 선택

- i) W4.1a 에서 Management 최고점 획득
- ii) W3 에서 Management 와 Leadership 최고점 획득(섹터 문항 제외)
- iii) “설명” 열에 예시를 포함한 리스크가 중대하지 않다고 판단한 구체적(CS) 이유;
- iv)리스크 평가의 범위가 W1.1(공급망/직접운영 사업장/모두)응답과 일치

만약 위 중 하나의 조건이라도 만족하지 못하는 경우 - 0/4 Management

B)“평가 진행 중”을 선택한 경우 “설명”열의 응답이 아래의 조건을 만족하면 1/4 points

- i)앞으로 포함될 리스크에 대한 구체적(CS) 설명 (예시 포함);
- ii)평가 완료 예상 시점

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	1	1	4	4	0	0

Water-related opportunities

(W4.3) 귀사의 사업에 재무 또는 전략적으로 중대한 영향을 미칠 수 있다고 파악된 물 관련 기회가 있습니까?

상위문항과의 연계

W4.3에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계된 문항인지 알아보기 위해서는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다.

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 예, 기회를 파악했습니다. 일부/모두를 활용하고 있습니다.
- 예, 기회를 파악했습니다. 하지만 활용할 수 없습니다.
- 아니오.

W4.3 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 - 2 point

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

“예, 기회를 파악했습니다. 일부/모두를 활용하고 있습니다” 를 선택한 경우, 1/1 Management point

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
2	2	0	0	1	1	0	0

(W4.3a) 사업에 중대한 재정적 또는 전략적 영향을 미칠 수 있으며, 귀사가 현재 활용하고 있는 물 관련 기회에 대한 자세한 설명을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W4.3에서 “예, 기회를 파악했습니다. 일부/ 모두를 활용하고 있습니다.” 를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 표 하단의 ‘행 추가’버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

기회 유형	주요 물 관련 기회	구체적 설명 & 활용 전략	실현 예상 시점	잠재적 재무 영향의 크기	잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부	잠재적 재무 영향 (통화)	잠재적 재무 영향 –최소값 (통화)	잠재적 재무 영향 – 최대값(통화)	잠재적 재무 영향 설명
선택항목: • 효율성 • 회복 탄력성 • 제품 및 서비스 • 시장 • 기타	선택항목: 표 아래 드롭 다운 메뉴에서 항목 선택	텍스트 입력 [영문 2,500 자까 지 입력 가능]	선택항목: • 현재 - 1 년 • 1-3 년 • 4- 6 년 • >6 년 • 모름	선택항목: • Low • Low- medium • Medium • Medium- high • High • Unknown	선택항목: •예, 특정 예측값 제공 가능 •예, 예측값 범위 제공 가능 •아니오, 예측값 없음	수치 입력 [0 에서 999,999,99 9,999 사이 의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능 합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999, 999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능 합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999, 999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능 합니다]	텍스트 입력 [1,500 자 이내]

[행 추가]

주요 물 관련 기회 (2 열)

<div>효율성<ul style="list-style-type: none">• 비용절감• 사업장 내 물 효율성 증가• 하수관리를 통한 물 회수• 유전의 회수율 향상 [오일&가스 섹터만 해당]• 기타, 직접 입력</div> <div>회복탄력성<ul style="list-style-type: none">• 기후 변화 영향에 대한 회복 탄력성 증가• 공급망의 회복 탄력성 증가• 향후 규정 변화에 대한 회복 탄력성• 기타, 직접 입력</div> <div>제품 및 서비스<ul style="list-style-type: none">• 새로운 R&D 기회• 기존 제품/서비스 판매 증가• 신제품 및 서비스 판매 증가• 수자원 사용 상품에 대한 영향 감소• 기타, 직접 입력</div>	<div>시장<ul style="list-style-type: none">• 새로운 시장으로의 확장• 지역사회와의 관계 향상• 우수 직원 확보• 고객 만족 향상• 브랜드 가치 상승• 주주가치 향상• 운영을 위한 사회적 허가 강화• 경쟁 우위 향상• 기타, 직접 입력</div> <div>기타<ul style="list-style-type: none">• 기타, 직접 입력</div>
--	---

W4.3a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 셀의 수에 비례하여 점수 부여

주의, "잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부", "잠재 재무 영향 (통화)", "잠재적재무영향-최소값(통화)", "잠재적 재무 영향-최대값(통화)"열은 아래 사항 만족시 완성한 셀로 인정

"잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부"열에서 "예, 특정 예측 값 제공 가능"를 선택하고, "잠재 재무 영향(통화)"열에 수치 제공
"잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부"열에서 "예, 예측값 범위 제공 가능"를 선택하고, "잠재적 재무 영향-최소값 (통화)"열, "잠재적 재무 영향-최대값(통화)"열에 수치 제공-
"잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부"열에서 "아니오, 예측값 없음"을 선택

Awareness 평가 방법

아래와 같이 응답한 열의 수에 비례하여 점수 부여:

- "기회 유형" AND "주요 물 관련 기회" 입력 - 1 point
- "구체적(CS) 설명 & 활용전략" 입력 - 1 point
- "실현 예상 시점" AND "잠재적 재무 영향의 크기"에서 '모름' 이외의 항목 선택 - 1 point

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능.

아래 사항을 만족한 열의 수에 비례하여 Management points 부여:

A)"구체적 설명(CS)& 활용 전략"열에 아래 사항 반드시 포함:

- i) 해당 기회가 전략적으로 활용가능하다고 판단한 이유 설명 - 1 point
- ii) 기회를 활용하기 위한 활동에 대한 설명 - 1 point
- iii) 이행 중인 전략에 대한 예시 -1 point

B)잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부"열에서 "아니오, 예측값 없음"을 제외한 항목 선택- 1 point

Leadership 평가 방법

Management 에서 적어도 3 점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능

아래 사항을 만족한 행의 수에 비례하여 Leadership points 부여

A)"잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부"열에서 "예, 특정 예측 값 제공 가능"를 선택한 경우:

- i)"잠재 재무 영향(통화)"열에 0 이 아닌 수치 제공-1 point
- ii)"재무 영향 설명" 열에 재무 영향 계산 방법 설명 입력 -1 point

B) "잠재적 재무 영향 수치 제공 가능 여부"열에서 "예, 예측 값 범위 제공 가능"를 선택한 경우:

- i)"잠재적 재무 영향 - 최소값(통화)"열과 "잠재적 재무 영향 - 최대값(통화)"열에 0 이 아닌 수치 제공 - 1 point
- ii)"재무 영향 설명"열에 재무 영향 계산 방법 설명 입력-1 point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
7	7	3	3	4	4	2	2

(W4.3b) 귀사가 물 관련 기회가 없다고 판단한 이유를 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W4.3에서 "아니오" 또는 "예, 기회를 파악했습니다. 하지만 활용할 수 없습니다." 를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

주요 이유	설명
선택항목: <ul style="list-style-type: none">• 기회요인 존재, 활용할 수 없다고 판단• 기회요인 존재, 하지만 사업에 중대한 재무적 또는 전략적 영향을 미칠 수 있는 잠재 기회요인 없음• 평가 진행 중• 중요하지 않다고 판단• 경영진의 지시 부재• 아직 평가하지 않음• 기타, 직접 입력	텍스트 입력 [2,500 자 이내]

W4.3b - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point.

Awareness 평가 방법

아래의 조건 모두 만족시 - 1 point

- "기회요인 존재, 활용할 수 없다고 판단", "기회요인 존재, 하지만 사업에 중대한 재무적 또는 전략적 영향을 미칠 수 있는 잠재 기회요인 없음" 또는 "평가 진행 중" AND
- "설명" 열 입력

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능.

A)"기회요인 존재, 하지만 사업에 중대한 재무적 또는 전략적 영향을 미칠 수 있는 잠재 기회요인 없음"을 선택한 경우, 아래와 같은 사항을 "설명"열에 입력시 점수 부여:

- i) "중대한 기회"의 정의 또는 기준 - 1 point
- ii)기회 평가 방법에 대한 자세한 사항 - 1 point
- iii)다음 평가 진행 시점 - 1 point

B)"평가 진행중"을 선택한 경우 아래의 조건을 만족하면 2/3 management points 부여:

- i)기회 평가 방법에 대한 자세한 사항 - 1 point
- ii)평가 완료 예상 시점 - 1 point

C)그 외 항목 선택 시 - 0 point

Leadership 평가 방법

Management 에서 최소 1 점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

아래 사항 모두 입력시 1 Leadership point 부여:

- i) 기회 예시 AND
- ii) 해당 기회요소가 중대하지 않다고 판단한 구체적 이유(CS)

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
2	2	1	1	3	3	1	1

W5 Facility-level water accounting

W5.1 문항을 응답하지 않는 경우, W5.1a 문항은 응답하지 않은 것으로 평가됩니다.

Facility-level water accounting

(W5.1) W4.1c 에 보고된 각 시설에 대하여, 위치(위도와 경도)와 총 물 회계 관련 데이터를 입력하고, 이를 지난해와 비교해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W4.1c에서 물 리스크에 노출된 사업장이 있다고 대답한 경우에만 나타납니다.

W 5.1의 응답에 따라 W5.1a 문항이 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 표 하단의 '행 추가'버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

시설번호	시설 명 (optional)	국가/지역	유역	위도	경도	물 스트레스지역에 위치
선택항목: 참조 번호: 1-50	텍스트 입력 [500 자 이내]	선택항목: • 드롭다운 메뉴에서 국가 /지역 선택	선택항목: • 드롭다운 메뉴에서 유역 선택 • 기타, 직접 입력	수치 입력 [0 에서 +/- 90.000000 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 여섯자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0 에서 +/- 180.000000 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 여섯자리까지 입력가능합니다]	선택항목: • 네 • 아니오 • 모름

[전력 유틸리티 섹터만 해당] 해당 시설의 전력 생산을 위한 주요 에너지원	[오일 & 가스 섹터만 해당] 오일 & 가스 섹터 내 사업 영역	해당 시설 연간 총 취수량 (ML/년)	전년 대비 해당 시설 취수량 변화	지표수 (우수(빗물) 또는 습지, 강, 호수에 존재하는 담수 포함)로부터의 취수량	염수/해수 취수	(재생 가능) 지하수 취수
--	---	--------------------------	-----------------------	---	----------	-------------------

<p>선택항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coal – hard • Lignite • Oil • Gas • Biomass • Waste (non-biomass) • Nuclear • Fossil-fuel plants fitted with carbon capture and storage • Geothermal • Hydroelectric • Wind • Solar • Marine • Other renewable • Not applicable 	<p>해당하는 모든 항목을 선택해 주십시오:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Upstream • Midstream/Downstream • Chemicals • Other, please specify • Not applicable 	<p>수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]</p>	<p>선택항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Much lower • Lower • About the same • Higher • Much higher • 산정 첫 해 	<p>수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]</p>	<p>수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]</p>	<p>수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]</p>
--	---	--	---	--	--	--

(재생 불가능) 지하수 취수	생산수 /동반수Produced/entrained water 취수	제 3자로부터 취수	해당 시설 연간 총 방류량 (ML/년)	전년 대비 해당 시설 방류량 변화	지표수 방류
수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	<p>선택항목 :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Much lower • Lower • About the same • Higher • Much higher • 산정 첫 해 	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]

염수/해수 방류	지하수 방류	제 3자에게 방류	해당 시설 연간 총 물 소비량(ML/년)	지난 보고연도와 비교	설명
수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	수치 입력 [0 에서 999,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> • Much lower • Lower • About the same • Higher • Much higher • This is our first year of measurement 	텍스트 입력 [1,500 자 이내]

[행 추가]

W5.1 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성된 셀의 수에 비례하여 점수 부여

“시설명” 열은 평가되지 않음.

Awareness 평가 방법

Disclosure 에서 최대점을 획득해야 Awareness 점수 획득 가능.

“물 스트레스 지역에 위치”열에서 “모름”을 제외하고 선택한 행의 수에 비례하여 Awareness points 부여

Management 평가 방법

Awareness 에서 최대점을 획득해야 Management 점수 획득 가능.

W4.1c 에서 보고한 시설수와 동일해야함. W4.1c 에 보고된 시설에 대한 데이터가 W5.1 에서 누락된 경우 획득가능한 최고 점수는 다음과 같음:

$$4 \times (\text{W5.1 에 보고된 시설 수}) / (\text{W4.1c 에 보고된 시설 수})$$

Management points 는 W4.1c 에서 입력한 시설의 수와 비례하여 점수가 부여. 이 문항에서 받을 수 있는 최대 점수는 4 management points
 이 문항에서 보고되는 시설은 W4.1c 에서 입력한 시설과 반드시 일치해야 하며, 그렇지 않은 경우 이 문항의 평가에서 불이익

- i) 최소 하나이상의 취수관련 열에 "0"을 제외한 수치를 입력한 행에 비례하여,
 $2/(W4.1c \text{ 에 입력한 총 시설 수})$ 점수 부여
- ii) 최소 하나이상의 방류관련 열에 "0"을 제외한 수치를 입력한 행에 비례하여,
 $2/(W4.1c \text{ 에 입력한 총 시설 수})$ 점수 부여

Leadership 평가 방법

Management 에서 최대점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

i) 취수량 관련 모든 열(예. 지표수로부터의 취수량, 염수/해수로부터의 취수량...)의 합이 "해당 시설 연간 총 취수량"과 일치하는 행에 비례하여 점수 부여.

취수량 관련 모든 열(예. 지표수로부터의 취수량, 염수/해수로부터의 취수량..)의 합이 "해당 시설 연간 총 취수량"과 일치하는 행은, $1/(W4.1c \text{ 에 입력한 총 시설 수})$ 점수 부여

ii) 방류량 관련 모든 열(예. 지표수로의 방류량, 염수/해수로의 방류량...)의 합이 "해당 시설 연간 총 방류량"과 일치하는 행에 비례하여 1 Leadership point 부여

방류량 관련 모든 열(예. 지표수로의 방류량, 염수/해수로의 방류량..)의 합이 "해당 시설 연간 총 방류량"과 일치하는 행은, $1/(W4.1c \text{ 에 입력한 총 시설 수})$ 점수 부여

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
11.5	11.5	3	3	4	4	2	2

(W5.1a) W5.1 에 보고된 모든 시설의 물 회계 정보 가운데 제 3 자 검증을 받은 정보의 비율을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W5.1에서 물 리스크에 노출된 사업장이 있다고 대답한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오.

유형	검증 비율 (%)	사용한 검증 기준*	설명
취수 - 총 취수량	선택항목: • 검증 받지 않음	텍스트 입력 [1,500 자 이내]	텍스트 입력 [2,500 자 이내]

	<ul style="list-style-type: none"> • 1-25 • 26-50 • 51-75 • 76-100 • 관련없음 		
취수 – 취수원별 취수량			
취수 – 수질			
방류수 – 총 방류량			
방류수 – 방류지별 방류량			
방류수 – 처리 방법 별 방류량			
방류수 수질 – 방류수 수질 기준별 방류량			
방류수 수질 – 온도			
용수 소비 – 총 소비량			

W5.1a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성된 셀에 비례하여 점수 부여

Awareness 평가 방법

완성된 각 행에 – 0.5 point

Management 평가 방법

'검증 비율(%)'열에서 아래 유형 중 '76-100' 항목을 선택한 각 행마다 1 point

- 취수 – 총 취수량
- 방류수 – 총 방류량
- 방류수 수질 – 방류 기준 별 수질

기타 행 - 0/0 points

Leadership 평가 방법

평가되지 않음 :

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
4	4	4	4	3	3	0	0

W6 Governance

Water policy

(W6.1) 물 관련 정책을 가지고 있습니까?

상위문항과의 연계

W6.1의 응답에 따라 하위 문항이 결정됩니다. W6.1에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계된 문항인지 알아보기 위해서는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 예, 문서화된 물 정책을 가지고 있고, 이를 공개하고 있습니다.
- 예, 문서화된 물 정책을 가지고 있습니다. 하지만, 외부에 공개하고 있지 않습니다.
- 아니요, 그러나 2년내에 도입할 계획입니다.
- 아니요

W6.1 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 - 5 point.

Awareness 평가 방법

아래 선택 항목 선택 시

-“예, 문서화된 물 정책을 가지고 있고, 이를 공개하고 있습니다.” – 3 points

-“예, 문서화된 물 정책을 가지고 있습니다. 하지만, 외부에 공개하고 있지 않습니다.” – 2 points

-“아니요, 그러나 2년내에 도입할 계획입니다. ” – 1 points

Management 평가 방법

“예, 문서화된 물 정책을 가지고 있고, 이를 공개하고 있습니다.” 또는 “예, 문서화된 물 정책을 가지고 있습니다. 하지만, 외부에 공개하고 있지 않습니다.” 중 선택 - 1 point

Leadership 평가 방법

“예, 문서화된 물 정책을 가지고 있고, 이를 공개하고 있습니다.” 선택 - 1 point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
5	5	3	3	1	1	1	1

(W6.1a) 귀사의 물 관련 정책의 내용과 범위를 가장 잘 묘사하는 항목을 선택해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W6.1문항에서 “예, 문서화된 물 정책을 가지고 있고, 이를 공개하고 있습니다.” 또는 “예, 문서화된 물 정책을 가지고 있습니다. 하지만, 외부에 공개하고 있지 않습니다.”를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오.

범위	항목	설명
<p>선택항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 전사적 • 특정한 시설, 사업장, 또는 지역을 대상 	<p>해당하는 모든 항목을 선택해 주십시오:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 사업의 물 의존성 설명 • 사업이 물에 미치는 영향 설명 • 직접 운영 사업장에 대한 물 관련 성과 기준 설명 • 구매(조달)에 대한 물 관련 표준 설명 • 국제 표준 및 주요 물 관련 이니셔티브 반영 • 기업의 물 관련 정성 또는 정량 목표 • SDGs 와 같은 공공정책 이니셔티브 부합 책무 • 규제 준수 이상의 책무 • 물 관련 혁신 책무 • 이해관계자의 인식 향상과 교육에 대한 책무 • 수자원 책무 및/또는 공동 행동 서약 • 작업장의 물 및 위생 (WASH)서비스 책무 • 지역사회 물 및 위생(WASH)서비스 책무 • 물 관련 인권 및 위생에 대한 정책 • 물과 기타 환경 요소와의 관계 인식(예: 물과 기후변화의 관계) • 기타, 직접 입력 	<p>텍스트 입력 [2,500 자 이내]</p>

W6.1a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point.

Awareness 평가 방법

- i) "범위" 열에 "전사적 Company wide" 선택 - 1 point
- ii) "항목" 열에 각 아래 옵션을 선택한 경우 각 항목당 1 point 부여

"사업의 물 의존성 설명"

"사업이 물에 미치는 영향 설명"

"기업의 물 관련 정성 또는 정량 목표 "

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능

- i) "항목"열에서 선택 시 각 0.5 points 부여, 최대 3 points 까지 부여:
- ii) "설명"열에 정책이 전사적으로 어떻게 적용되는지 설명

그리고

"항목"열에서 선택한 정책의 개요 overview - 2 Points

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점을 획득하고 AND 아래 항목 반드시 선택해야 Leadership 점수 획득 가능

- "기업의 물 관련 정성 또는 정량 목표"
- "물 관련 인권 및 위생에 대한 정책"

아래 항목 선택시 점수 부여:

- i) SDGs 와 같은 공공정책 이니셔티브 부합 책무 - 0.5 points
- ii) 국제 표준 및 주요 물 관련 이니셔티브 반영 - 0.5 points
- iii) 규제 준수 이상의 책무 - 0.5 points
- iv) 물 관련 혁신 책무 - 0.5 points
- v) 구매(조달)에 대한 물 관련 표준 설명 - 0.5 points
- vi) 수자원 책무 및/또는 공동 행동 서약 - 0.5 points
- vii) 물과 기타 환경 요소와의 관계 인식(예: 물과 기후변화의 관계) - 0.5 points

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
3	3	4	4	5	5	3.5	3.5

Board oversight

(W6.2) 물 관련 이슈에 대한 이사회 수준의 관리·감독(기구)가 있습니까?

상위문항과의 연계

W6.2의 응답에 따라 하위 문항이 결정됩니다. W6.2에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계된 문항인지 알아보기 위해서는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다.

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 예
- 아니오

W6.2 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 - 1 point

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

"예"선택 - 1 point

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	0	0	1	1	0	0

(W6.2a) 이사회 내에서 물 관련 이슈에 대한 책임을 가진 개인(들)의 직책을 입력해 주십시오. (개인의 이름은 입력하지 마십시오)

상위문항과의 연계

이 문항은 W6.2문항에서 "예"를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 표 하단의 '행 추가'버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

개인의 직책	설명
<p>선택항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Board Chair • Director on board • Chief Executive Officer (CEO) • Chief Financial Officer (CFO) • Chief Operating Officer (COO) • Chief Procurement Officer (CPO) • Chief Risk Officer (CRO) • Chief Sustainability Officer (CSO) • Other C-Suite Officer • President • Board-level committee • 기타, 직접 입력 	<p>텍스트 입력 [1,000 자 이내]</p>

[행 추가]

W6.2a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성된 각 셀마다 3 points 부여

1 개 이상의 행을 작성한 경우, 첫 행만 평가

Awareness 평가 방법

각 열을 입력하여 표 완성시 1 point

1 개 이상의 행을 작성한 경우, 첫 행만 평가

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득한 경우에만 Management point 획득 가능

“설명”열에 아래 내용 입력시 1 point 부여

- i) 개인의 책임이 어떻게 물 이슈와 직접적인 관련이 있는지 설명

1 개 이상의 행을 작성한 경우, 첫 행만 평가

Leadership 평가 방법

Management 최고점 획득해야 Leadership 점수 획득 가능

- i) 아래의 항목 중 선택 시, 0.5 points

- Board Chair
- Director on board
- Chief Executive Officer (CEO)
- Chief Financial Officer (CFO)
- Chief Operating Officer (COO)
- Chief Procurement Officer (CPO)
- Chief Risk Officer (CRO)
- Chief Sustainability Officer (CSO)
- Other C-Suite Officer
- President
- Board-level committee

- ii) “설명”열에 개인/위원회에서 물 관련 의사결정을 내린 예시 적어도 1 개 이상 입력
(보고연도 기준 2 년 이내의 사례만 유효) – 1 point

1 개 이상의 행을 작성한 경우, 첫 행만 평가

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	1	1	1	1	1.5	1.5

(W6.2b) 물 관련 이슈에 대한 이사회 관리·감독에 대한 자세한 내용을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W6.2문항에서 “예”를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

물 관련 이슈의 정기안전 상정 빈도	물 관련 이슈가 통합된 거버넌스 매커니즘	설명
선택항목: <ul style="list-style-type: none">정기적 – 모든 회의정기적 – 일부 회의비정기적- 중요 이슈 발생시 마다기타, 직접 입력	해당하는 모든 항목을 선택해 주십시오: <ul style="list-style-type: none">이행 및 성과 모니터링인수와 매각 감독주요 자본 지출 감독직원 인센티브 제공연간 예산의 검토 및 지침사업 계획의 검토 및 지침주요 활동 계획의 검토 및 지침위험 관리 정책의 검토 및 지침전략의 검토 및 지침기업 사회적 책임관련 전략 재검토 및 지침제공혁신과 R&D 우선순위 재검토성과목표 설정기타, 직접 입력	텍스트 입력 [3,000 자 이내]

W6.2b - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point.

Awareness 평가 방법

Disclosure 에서 최고점을 획득해야 Awareness 점수 획득 가능.

“물 관련 이슈의 정기안전 상정 빈도”열에서 “기타, 직접입력”을 제외한 항목을 선택한 경우 1 point 부여

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 에서 점수 획득 가능.

“물 관련 이슈의 정기안전 상정 빈도”열에서 “정기적-모든회의” 또는 “정기적-일부회의” 항목 선택시
- 1 point

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

아래 거버넌스 매커니즘 중 하나를 선택한 경우 – 1 point:

- "인수와 매각 감독";
- "주요 자본 지출 감독";
- "연간 예산의 검토 및 지침";
- "사업 계획의 검토 및 지침";
- "위험 관리 정책의 검토 및 지침";
- "전략의 검토 및 지침";

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
3	3	1	1	1	1	1	1

(W6.2c) 물 관련 이슈에 대한 이사회 수준의 관리·감독(기구)가 없는 이유와 향후 도입 계획을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 W6.2문항에서 "아니오"를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

주요 이유	물 관련 이슈에 대한 이사회 수준의 관리·감독(기구)의 2년 내 도입 계획이 있습니까	설명
텍스트 입력 [200 자 이내]	선택항목: <ul style="list-style-type: none">예아니오	텍스트 입력 [1,500 자 이내]

W6.2c - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point.

Awareness 평가 방법

“물 관련 이슈에 대한 이사회 수준의 관리·감독(기구)의 2 년 내 도입 계획이 있습니까”열에서 “예”를 선택하고 각 열을 모두 입력한 경우 - 1 point

Management 평가 방법

Disclosure 와 Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능.

“설명”열에 아래 내용을 모두 포함하여 입력한 경우 최대 1/2 point 부여:

- i)이사회 수준의 관리·감독 도입에 대한 구체적인 계획 AND
- ii)귀사가 어떻게 이사회 수준의 관리·감독을 이행할 것인지에 대한 설명

최대 획득 가능 Management 점수 1/2 point

Leadership 평가 방법

이 경로의 최대 획득 가능 Leadership 점수 – 0/1 point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
3	3	1	1	1	2	0	1

(W6.2d) 귀사에 물 관련 이슈에 대한 전문성을 가진 이사회 멤버가 최소 한 명 이상 있습니까?

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오

(표시되는 행 또는 열은 해당 문항 또는 다른 문항에서의 선택에 따라 상이하게 표시)

물 관련 이슈에 대한 전문성을 갖춘 이사회 멤버 유무	이사회 멤버의 물 관련 이슈에 대한 전문성을 평가하는데 사용한 기준*	물 관련 이슈에 대한 전문성을 갖춘 이사회 멤버가 없는 주된 이유*	물 관련 이슈에 대한 전문성을 갖춘 이사회 멤버가 없는 이유와 향후 구성 계획에 대한 설명*
선택항목: • 예 • 아니요, 하지만 2 년 내에 구성할 계획	텍스트 입력 [2,500 자 이내]	선택항목: • 중요, 하지만 최우선 과제는 아님 • 중요하지 않다고 판단, 설명	텍스트 입력 [2,500 자 이내]

<ul style="list-style-type: none"> • 아니요, 향후 2 년 안에 구성할 계획 없음 • 평가되지 않음 		제공 <ul style="list-style-type: none"> • 기타, 직접입력 	
---	--	---	--

W6.2d - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성된 셀에 비례하여 점수 부여
최대 3 점 획득가능

Awareness 평가 방법

Disclosure 에서 최고점 획득해야 Awareness 점수 획득 가능
1 열에 "예" 또는 "아니오, 앞으로 2 년 안에 이 문제를 해결할 계획입니다."선택 시
– 1 point

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능
1 열에 "예 " 선택 – 1 point
1 열에 "아니오, 앞으로 2 년 안에 이 문제를 해결할 계획입니다" – 0.5 points

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
3	3	1	1	1	1	0	0

Management responsibility

(W6.3) 물 관련 이슈에 대한 책임을 가지는 가장 높은 수준의 경영자의 직책 또는 위원회에 대한 설명을 입력해 주십시오. (개인의 이름은 입력하지 마십시오)

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 표 하단의 '행 추가' 버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

직책 및/또는 위원회 명	책임	기후변화 관련 이슈의 이사회 보고 빈도	설명
<p>선택 항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 현재 물 관련 이슈에 대한 경영진 수준의 책임 없음 • Chief Executive Officer (CEO) • Chief Financial Officer (CFO) • Chief Operating Officer (COO) • Chief Procurement Officer (CPO) • Chief Risk Officer (CRO) • Chief Sustainability Officer (CSO) • Other C-Suite Officer, please specify • President • Risk committee • Sustainability committee • Safety, Health, Environment, and Quality committee • Corporate responsibility committee • Other committee, please specify • Business unit manager • Energy manager • Environmental health and safety manager • Environment/Sustainability manager • Facilities manager • Process operation manager • Procurement manager • Public affairs manager • Risk manager • 기타, 직접 입력 	<p>선택항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 물 수요의 미래 동향 평가 • 물 관련 위험 및 기회 평가 • 물 관련 위험 및 기회 관리 • 기타, 직접 입력 	<p>선택항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 분기 1 회 초과 • 분기별 • 반기 별 • 연간 • 연간 1 회 미만 • 중요 이슈 발생시 마다 • 이사회에 보고하지 않음 	<p>텍스트 입력 [1,000 자 이내]</p>

[행 추가]

W6.3 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

“현재 물 관련 이슈에 대한 경영진 수준의 책임 없음”을 선택한 경우, 해당 항목을 응답하면 각 셀마다 - 2 points
“직책 및/또는 위원회 명”열에서 그 외 항목 선택시 응답한 각 항목에 1 points

1 개 이상의 행을 작성한 경우, 첫 행만 평가

Awareness 평가 방법

아래 항목에 따라 점수 부여 :

- i) “직책 및/또는 위원회 명”열에서 “현재 물 관련 이슈에 대한 경영진 수준의 책임 없음”를 제외한 항목 선택 - 1 point
- ii) “책임” 열에있는 항목 선택 - 1 point
- iii) “물 관련 이슈의 이사회 보고 빈도”열에서 “분기 1 회 초과” “분기별”, “반기 별”, 또는 “연간” 선택 - 1 point

1 개 이상의 행을 작성한 경우, 첫 행만 평가

Management 평가 방법

아래 항목에 따라 점수 부여

- i) “책임”열에 “물 관련 위험 및 기회의 평가” AND “물 관련 위험 및 기회의 관리” 선택 – 1 point
- ii) 이사회에 보고되는 물 관련 이슈에 대한 설명- 1 point
- iii) 선택한 개인/위원회의 물 관련 책임에 대한 구체적 설명 입력 - 1 point

1 개 이상의 행을 작성한 경우, 첫 행만 평가

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

- i) “직책 및/ 또는 위원회 명”열에서 아래 항목 선택시

- 'Chief Executive Officer'
- 'Chief Financial Officer'
- 'Chief Operating Officer'
- 'Chief Procurement Officer'
- 'Chief Risks Officer'
- 'Chief Sustainability Officer'
- 'Other C-suite officer, please specify'
- 'President'

AND

- ii) “물 관련 이슈의 이사회 보고 빈도”열에서 “분기별” 또는 “분기 1 회 초과” 선택
 - iii) “책임”열에서 “향후 물 수요 동향 평가” 선택 시 – 0.5 point
- 1 개 이상의 행을 작성한 경우, 첫 행만 평가

1 개 이상의 행을 작성한 경우, 첫 행만 평가

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
4	4	3	3	3	3	1	1

Employee incentives

(W6.4) 물 관련 이슈와 연관된 업무에서 성과를 올렸을 경우, C-레벨 경영진 또는 이사회 멤버에게 이에 대한 인센티브를 제공하고 있습니까?

상위문항과의 연계

W6.4 의 응답에 따라 하위 문항이 결정됩니다 W6.4 에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계된 문항인지 알아보기 위해서는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오.

물관련 이슈와 연관된 인센티브 제공	비고
<p>선택 항목:</p> <p>예</p> <p>아니오, 하지만 2 년 이내에 도입 예정입니다</p> <p>아니오, 향후 2 년 이내 도입 계획이 없습니다</p>	<p>텍스트 입력 [1,000 자 이내]</p>

W6.4 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택시 - 4 points

Awareness 평가 방법

아래 항목 선택시

- “예” - 2 point
- “아니오, 하지만 2 년 이내에 도입 예정입니다” - 1 point

Management 평가 방법

“예”선택 - 1 point

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
4	4	2	2	1	1	0	0

(W6.4a) C-레벨 경영진 또는 이사회 멤버에게 제공하는 물관련 이슈 관리에 대한 인센티브와 관련한 자세한 내용을 입력해 주십시오. (개인의 이름은 입력하지 마십시오)

상위문항과의 연계

이 문항은 W6.4문항에서 “예”를 선택한 경우에만 나타납니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오.

인센티브 유형	인센티브 대상	성과지표	설명
금전적 보상	해당하는 모든 항목을 선택: <ul style="list-style-type: none">• Board chair• Board/Executive board• Director on board• Corporate executive team• Chief Executive Officer	해당하는 모든 항목을 선택: <ul style="list-style-type: none">• 취수량 감소• 소비량 감소• 사업장 내 물 효율성 개선• 공급망 내 물 효율성 개선• 상품내 물 효율성 개선	텍스트 입력 [1,500 자 이내]

	(CEO) • Chief Financial Officer (CFO) • Chief Operating Officer (COO) • Chief Purchasing Officer (CPO) • Chief Risk Officer (CRO) • Chief Sustainability Officer (CSO) • Other C-suite Officer • 기타, 직접 입력 • 인센티브 대상 없음	• 사업장 내 폐수 수질 개선 • 공급망 내 폐수 수질 개선 • 상품 내 폐수 수질 개선 • 직원 인식 캠페인 또는 교육 프로그램 시행 • 공급망 인게이지먼트 • 작업장의 물 및 위생 서비스(WASH) 개선 • 물관련 커뮤니티 프로젝트 시행 • 기타, 직접 입력	
비금전적 보상			

W6.4a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성된 셀에 비례하여 점수 부여

획득 가능 최고 점수 6 points

Awareness 평가 방법

Disclosure 에서 최고점을 획득해야 Awareness 점수 획득 가능

"인센티브 대상 " 열에서 "인센티브 대상 없음"을 제외한 항목을 선택한 경우 1 point

1 개의 행만 채점됨

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능.

"금전적 보상" 혹은 "비금전적 보상"행에서 아래와 같이 점수 부여:

A) "성과 지표"열에서 "기타, 직접 입력"을 제외한 선택지를 선택한 경우 - 0.25 points

B) "설명"열에 아래 내용 제공:

i) 선택한 성과지표에 대한 자세한 설명 - 0.5 points

ii) 선택한 성과지표의 성과를 측정하는 근거 - 0.5 points

1 개의 행만 채점됨

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

“금전적 보상” 혹은 “비금전적 보상”행에서 아래와 같이 입력시 - 1 points

A) “인센티브 대상”열에서 적어도 아래항목중 한 가지 이상 선택시 - 0.25 points

- Board chair
- Board/Executive board
- Director on board
- Corporate executive team;
- Chief Executive Officer (CEO);
- Chief Financial Officer (CFO);
- Chief Operating Officer (COO);
- Chief Purchasing Officer (CPO);
- Chief Risk Officer (CRO);
- Chief Sustainability Officer (CSO);
- Other C-suite Officer

B) “성과지표”열에서 아래항목중 적어도 한 가지 이상 항목 선택시 - 0.25 point

- 취수량 감소
- 소비량 감소
- 사업장 내 물 효율성 개선
- 공급망 내 물 효율성 개선
- 상품 내 물 효율성 개선
- 공급망 인게이지먼트

C) “설명”열에서 아래 내용을 입력시 - 0.5 point

i) 특정 기간내 선택한 성과지표와 인센티브 유형의 상관관계에 대한 상세 설명(예. 1 년내 3% 물 취수량 감소시 금전적 인센티브 제공)

1 개의 행만 채점됨

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	1	1	1.25	1.25	1	1

Public policy engagement

(W6.5) 아래의 경로들을 통해, 물 정책에 직, 간접적 영향을 주는 인게이지먼트 활동을 시행하고 있습니까?

상위문항과의 연계

W6.5의 응답에 따라 W6.5a가 제시될 지 결정됩니다. W6.5에 대한 응답을 수정할 경우, W6.5a의 데이터가 삭제될 수 있습니다. 이 경우 W6.5a 데이터를 다시 입력하십시오.

작성방법

해당하는 모든 항목을 선택해 주십시오:

- 예, 정책 입안자와 직접 인게이지먼트
- 예, 산업협회
- 예, 연구기관 지원
- 예, 기타
- 아니오

W6.5 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 - 1 point

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	0	0	0	0	0	0

(W6.5a) 모든 직/간접 정책 인게이지먼트 활동과 귀사의 물 관련 정책/서약의 일관성을 유지하기 위한 프로세스를 가지고 있습니까?

상위문항과의 연계

이 문항은 “W6.5” 문항에서 “예”를 선택한 경우에만 나타나게 됩니다.

작성방법

자유롭게 기술하는 문항입니다. [1,500자 이내].

W6.5a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

응답 입력 - 2 points

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

아래 사항 입력시 점수 부여:

- i)인게이지먼트의 일관성을 유지하기 위한 프로세스에 대한 명확한 설명 - 1 point
- ii)일관성이 유지되지 않은 경우가 발견될 시, 대처 방법 설명 - 1 point

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
2	2	0	0	2	2	0	0

Reporting

(W6.6) 주류재무보고서에 물 관련 리스크에 대한 정보를 공개하고 있습니까?

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 예 (보고서 첨부 가능- 선택사항)
- 아니요, 그러나 향후 2년안에 공개할 계획입니다.
- 아니요. 계획이 없습니다.

W6.6 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 - 1 point

Awareness 평가 방법

아래 항목 선택시

-“예” 선택 시 – 1 point

- “아니오, 그러나 향후 2 년안에 공개할 계획입니다” 선택시 – 0.5 point

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	1	1	0	0	0	0

W7 Business strategy

Strategic plan

(W7.1) 귀사의 장기 사업 계획 long-term strategic business plan 에 물 관련 이슈가 통합되어 있습니까? 통합되어 있다면, 그 방법을 입력해 주십시오.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

전략적 사업 계획 구분	물 관련 이슈들이 통합되어 있습니까?	시간 범위(연)	설명
장기 사업 목표 long-term strategic business plan	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> 예, 물 관련 이슈들이 통합되어 있습니다. 아니요, 물 관련 이슈들이 검토되고 있지만, 아직 전략적으로 관련되거나 중요하게 간주되지는 않습니다. 아니요, 물 관련 이슈들은 아직 검토되지 않고, 향후 2 년 안에 검토할 계획이 있습니다. 아니요, 물 관련 이슈들이 검토되지 않고 있고, 검토할 계획도 없습니다. 	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> 5-10 11-15 16-20 21-30 > 30 	텍스트 입력 [1,500 자 이내]
장기 목표를 달성하기 위한 전략			
재정 계획			

W7.1 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

표시된 셀에 비례하여 완성된 셀에 점수 부여
최대 획득가능점수 9 points (각 행당 3 points)

Awareness 평가 방법

-“예, 물 관련 이슈들이 통합되어 있습니다.” 또는 “아니요, 물 관련 이슈들이 검토되고 있지만, 아직 전략적으로 관련되거나 중요하게 간주되지는 않습니다.” 를 선택한 각 행 - 1 point
-“시간 범위”열 항목을 선택한 각 행 - 1 point

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능

“예, 물 관련 이슈들이 통합되어 있습니다” 가 선택된 행의 “설명”열에 아래와 같이 입력하고 응답 내용이 ‘시간 범위(연)’열에서 선택한 항목과 일관성 있는 경우 점수 획득:

- “전략적 사업 계획 구분” 각 행 별로 물 이슈가 어떻게 통합되었는지 사례 제시
- 1 point

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점수 획득해야 Leadership 점수 획득 가능

모든 행에서:

“물 관련 이슈들이 통합되어 있습니까?”열에서 “예, 물 관련 이슈들이 통합되어 있습니다.” 를 선택하고, AND 모든 행의 “시간 범위(연)”열에서 “5-10”을 제외한 항목을 선택한 경우 – 2 point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
9	9	6	6	3	3	2	2

CAPEX/OPEX

(W7.2) 귀사의 보고연도의 물 관련 자본지출(CAPEX) 및 운영지출(OPEX)와 다음 보고연도의 예상 변화율을 입력해 주십시오. .

작성방법

물 관련 자본지출 (+/- % change)	향후 예상되는 자본지출의 변화 (+/- % change)	물 관련 운영지출 (+/- % change)	향후 예상되는 운영지출의 변화 (+/- % change)	설명
비율 입력 [0 에서 +/- 99,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	비율 입력 [0 에서 +/- 99,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	비율 입력 [0 에서 +/- 99,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	비율 입력 [0 에서 +/- 99,999,999,999 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	텍스트 입력 [1,000 자 이내]

W7.2 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point.

Awareness 평가 방법

각 열을 입력하여 표 완성시 1 point.

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능

“설명”열에 아래 내용 입력시 – 1 point:

i) 귀사의 자본지출(CAPEX) 및 운영지출(OPEX)이 증가, 감소 혹은 작년과 거의 동일한 이유

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점 획득해야 Leadership 점수 획득 가능

“설명”열에 아래 내용 입력시 – 1 point:

i)물 관련 지출(자본지출 그리고/혹은 운영지출)의 목적

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
5	5	1	1	1	1	1	1

W7.3 Scenario analysis

(W7.3) 귀사의 경영전략 수립에 시나리오 분석을 사용하고 있습니까?

상위문항과의 연계

W7.3에 대한 응답에 따라 W7.3a가 제시될 지 결정됩니다. W7.3에 대한 응답을 수정할 경우, 연계된 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계된 문항인지 알아보기 위해서는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

시나리오 분석의 사용여부	설명
---------------	----

<p>선택항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> 예 아니오, 그러나 향후 2 년안에 사용할 예정입니다. 향후 2 년안에 사용 계획이 없습니다. 	<p>텍스트 입력 [1,000 자 이내]</p>
---	----------------------------

W7.3 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

“기후 관련 시나리오 분석의 사용”열 에서 항목 선택 – 1

Awareness 평가 방법

1 열에서 “예” 선택 – 1 point

1 열에서 “아니오, 그러나 향후 2 년안에 사용할 예정입니다 ” – 0.5 point

Management 평가 방법

“예” 선택 – 1 point

Leadership 평가 방법

“예” 선택 – 1 point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	1	1	1	1	1	1

(W7.3a) 시나리오 분석을 통해 파악된 물 관련 결과가 무엇이며, 귀사의 경영전략에 미치는 영향을 입력해 주십시오.

작성방법

사용한 시나리오 분석 유형	매개변수, 가정, 분석	물 관련 결과값에 대한 설명	경영 전략에 미치는 영향
<p>해당하는 모든 항목 선택:</p> <ul style="list-style-type: none"> 물과 관련됨 기후변화와 관련됨 사회경제학과 관련됨 	<p>텍스트 입력 [2,500 자 이내]</p>	<p>텍스트 입력 [1,500 자 이내]</p>	<p>텍스트 입력 [1,500 자 이내]</p>

<ul style="list-style-type: none"> • 토지 이용변화와 관련 • 기타, 직접입력 			
---	--	--	--

W7.3a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point.

Awareness 평가 방법

표 완성 시 - 1 point

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능

3 열에 시나리오에 따른 발생가능한 물 관련 영향 impact 을 구체적으로 설명(CS) – 1 point

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능

4 열에 아래와 같은 내용이 포함된 경우:

i) 물 관련 결과값에 대한 운영적 또는 전략적 대응 설명 - 0.5 points

ii) 예상하는 대응 기간 - 0.5 points

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
4	4	1	1	1	1	1	1

Water pricing

(W7.4) 귀사는 내부 물 가격을 사용합니까?

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

귀사는 내부 물 가격을 사용합니까?	설명
---------------------	----

<p>선택 항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> 예 아니오, 그러나 우리는 현재 물 가치 평가방법을 검토 하고 있습니다. 아니오, 향후 2 년 이내에 사용계획이 없습니다. 	<p>텍스트 입력 [1,000 자 이내]</p>
--	----------------------------

W7.4 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point.

Awareness 평가 방법

Disclosure 에서 최고점을 획득해야 Awareness 점수 획득 가능

아래 항목 선택 시

- “예” – 2 point

- “아니오, 그러나 우리는 현재 물 가치 평가방법을 검토하고 있습니다” – 1 point

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
2	2	2	2	0	0	0	0

(W7.5) 귀사는 물 영향이 낮은 제품이나 서비스를 구분합니까? New question

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

(표시되는 행 또는 열은 해당 문항 또는 다른 문항에서의 선택에 따라 상이하게 표시)

물 영향이 낮은 것으로 분류	물 영향을 분류하는 정의	물 영향이 낮은 것으로 분류하지 않는 주요 이유	설명
<p>선택 항목:</p> <ul style="list-style-type: none"> 예 아니요, 하지만 앞으로 2 년 안에 이 문제를 해결할 계획입니다. 아니요, 그리고 우리는 앞으로 2 년 안에 이 문제를 해결할 계획이 없습니다. 	<p>텍스트 입력 [영문 5,000 자 이내]</p>	<ul style="list-style-type: none"> 중요하지만 최우선 사업과제가 아님 중요하지 않다고 판단 내부 자원 부족 경영진의 지시 부재 기타, 직접 입력 	<p>텍스트 입력: [영문 1,000 자 이내]</p>

W7.5 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 셀의 수에 비례하게 점수 부여

최고 획득 가능 점수 3 points

Awareness 평가 방법

표 완성 시 – 2 points

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
3	3	2	2	0	0	0	0

W8 Targets

Targets and goals

(W8.1) 귀사의 물 관련 (정량적/정성적) 목표 설정과 모니터링 방법을 설명해주시오

상위문항과의 연계

W8의 응답에 따라 하위 문항이 결정됩니다. W8.1에 대한 응답을 수정할 경우, 하위 문항에 입력한 관련 데이터도 함께 삭제될 수 있습니다. 이 경우, 연계된 하위 문항에 적절한 응답을 다시 입력하십시오. 연계된 문항인지 알아보기 위해서는 작성안내서의 해당 문항 설명을 참조하시기 바랍니다. 1열에서 "정량적 및/또는 정성적 목표 없음"을 선택했다면, W8.1c가 나타날 것입니다. 2열에서 "전사적 수준에서 정량 목표 모니터링"을 선택했다면, W8.1a가 나타날 것입니다. 2열에서 "전사적 수준의 정성 목표 모니터링"을 선택했다면, W8.1b가 나타날 것입니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

정량적/정성적 목표 수준	전사 수준 모니터링	정량적 및/또는 정성적 목표의 설정과 모니터링 방법
해당하는 모든 항목을 선택해 주십시오: <ul style="list-style-type: none">정량적 또는 정성적 목표 없음전사적 정량적 및 정성적 목표사업 별 정량적 및/또는 정성적 목표활동 별 정량적 및/또는 정성적사이트/시설 별 정량적 및/또는 정성적 목표브랜드/제품 별 정량적 및/또는 정성적 목표국가 별 정량적 및/또는 정성적 목표유역 별 정량적 및/또는 정성적 목표기타, 직접 입력	해당하는 모든 항목을 선택해 주십시오: <ul style="list-style-type: none">전사적 수준 모니터링 하지 않음전사적 수준 정량적 목표 모니터링 되고 있음전사적 수준 정성적 목표 모니터링 되고 있음	텍스트 입력 [3,000 자 이내]

W8.1 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀 마다 - 2 points.

Awareness 평가 방법

“정량적/정성적 목표 수준”열에서 “정량적 또는 정성적 목표 없음”을 제외한 항목 선택 시 - 5 points

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능.

i) “정량적/정성적 목표 수준”열에서 아래 항목 선택시 최대 3 points 부여:

- “전사적 정량적 및 정성적 목표” - 1 point
- “사업 별 정량적 및/또는 정성적 목표” - 1 point
- “사이트/시설 별 정량적 및/또는 정성적 목표” - 1 point
- “국가 별 정량적 및/또는 정성적 목표” - 1 point
- “구역 별 정량적 및/또는 정성적 목표” - 2 point

ii) “전사적 수준 모니터링”열에서 아래 항목 선택 시 최대 2 points 부여:

- “전사적 수준 정량적 목표 모니터링 되고 있음” - 1 point
- “전사적 수준 정성적 목표 모니터링 되고 있음” - 1 point

iii) “정량적 및/또는 정성적 목표의 설정과 모니터링 방법”열에서 아래 사항 포함 시:

정량적 및/또는 정성적 목표 설정에 대한 구체적 설명 (예를 들어, 정량적 및/또는 정성적 목표 설정 동기, 그 과정에 고려된 이슈/요소, 등) - 1 point

Leadership 평가 방법

Management 최고점 획득시- 1 points

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	5	5	6	6	1	1

(W8.1a) 전사적 수준에서 모니터링하고 있는 물 관련 정량적 목표에 대한 세부사항과 성과를
입력해주시오

상위문항과의 연계

이 문항은 “W8.1” 문항의 2열에 대한 응답으로 “전사적 수준 정량적 목표 모니터링 되고 있음”을 선택한 경우에만 나타나게 됩니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 아래 표는 가독성 향상을 위해 여러 행으로 표시하였습니다. 두 가지 이상의 정량적 목표할 경우, 표 하단의 ‘행 추가’버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

목표 식별 번호	목표유형	목표 수준	목표 수립 동기	목표 설명	정량적 측정 지표
선택항목: 참조 번호	선택항목: 아래 드롭다운 항목에서 선택	선택항목: • 전사적 • 사업 • 사업활동 • 사이트/시설 • 브랜드/제품 • 국가 • 유역 • 기타, 직접 입력	선택항목: 아래 드롭다운 항목에서 선택	텍스트 입력 [영문 1,000 자 이내]	선택항목: 아래 드롭다운 항목에서 선택

기준연도	시작 연도	목표연도	목표 달성율(%)	설명
수치 입력 [소수자리가 없는 1900 에서 2100 사이의 숫자를 입력하십시오]	수치 입력 [소수자리가 없는 1900 에서 2019 사이의 숫자를 입력하십시오]	수치 입력 [소수점 이하 2019 에서 2100 사이의 숫자를 입력하십시오]	비율 입력 [0 에서 100 사이의 수를 입력해 주십시오. 소수점 둘째 자리까지 입력가능합니다]	텍스트 입력 [영문 1,000 자 이내]

[행 추가]

목표 유형 (2 열)

<ul style="list-style-type: none">• 취수• 용수 소비• 방류• 제품 당 용수 원단위 저감• 재활용수/재사용수• 용수 사용 효율• 수질 오염 저감• 작업장의 물 및 위생 (WASH)서비스	<ul style="list-style-type: none">• 물 사용량 모니터링• 제품 사용 단계• 지역사회 인게이지먼트• 공급망 인게이지먼트• 유역 및 서식지 복원, 생태계 보존• 포장제의 영향• 구매(조달) 지속가능 원료의 생산 [식음료 & 담배 섹터만 해당]
--	---

<ul style="list-style-type: none"> 지역사회의 물 및 위생(WASH) 서비스 	<ul style="list-style-type: none"> 기타, 직접 입력
--	---

주요 동기 (4 열)

<ul style="list-style-type: none"> 브랜드 가치 훼손 방지 비용 절감 매출 증대 신제품/서비스 판매 환경 영향 감소 섹터 내 우수 사례 벤치마킹 리스크 경감 	<ul style="list-style-type: none"> 유역내의 사용자/자연환경에 대한 담수 이용가능성 증가 UN SDGs 이행 책임 기업의 사회적 책임 공유 가치 수자원 책무 기후 변화 적응과 완화 전략 기타, 직접 입력
---	---

정량적 지표 (6 열)

<p>취수</p> <ul style="list-style-type: none"> 총 취수량 저감 총 취수 감축율(%) 지표수 취수량 감축율(%) 지하수 취수량 감축율(%) 상수도 취수량 감축율(%) 제 3 자로부터의 취수량 증가율(%) 빗물 저장 비율 증가 (%) 재활용/재사용 용수 사용 증가(%) 사업단위 당 감축율(%) 매출액(US\$)당 감축율(%) 제품 당 감축율(%) 이 카테고리과 관련된 절대적 투자 증가 이 카테고리과 관련된 투자 증가율(%) 생산 단위 당 감축율(%) 기타, 직접 입력 <p>용수 소비</p> <ul style="list-style-type: none"> 총 용수 소비 감축율(%) 사업 단위 당 감축율(%) 매출액(US\$)당 감축율(%) 제품 당 감축율(%) 이 카테고리에 관련된 절대적 투자 증가 이 카테고리에 관련된 투자 증가율(%) 생산 단위 당 감축율(%) 기타, 직접 입력 	<p>지역사회에서 물 및 위생(WASH) 서비스</p> <ul style="list-style-type: none"> 작업장 시설 주위에서 안전하게 관리된 식수 서비스를 이용하는 지역민들의 비율 작업장 시설 주위에서 물과 비누로 손을 씻을 수 있는 시설을 포함한 안전하게 관리된 위생 시설을 이용하는 지역민들의 비율 작업장 시설 주위에 안전하게 관리된 식수를 이용하는 지역민들의 비율 증가율(%) 작업장 시설 주위에 물과 비누로 손을 씻을 수 있는 시설을 포함한 안전하게 관리된 위생 시설을 사용하는 지역민들의 비율 증가율% 기타, 직접 입력 <p>용수 사용 모니터링</p> <ul style="list-style-type: none"> 총 취수량에 대한 시설 모니터링 비율(%) 취수원 별 취수량에 대한 시설 모니터링 비율(%) 재활용/재사용 용수에 대한 시설 모니터링 비율(%) 종 방류량에 대한 시설 모니터링 비율(%) 방류지 별 방류량에 대한 시설 모니터링 비율(%) 처리 방법 별 방류 수질에 대한 시설 모니터링 비율(%) 방류 기준 별 수질에 대한 시설 모니터링 비율(%) 온도에 따른 방류 수질에 대한 시설 모니터링 비율(%) 총 소비량에 대한 시설 모니터링 비율(%) 작업장 시설 주위에 안전하게 관리된 식수 및 위생 시설에 접근 가능한 직원의 비율에 대한 시설 모니터링 비율(%) 작업장 시설 주위에 안전하게 관리된 물과 위생 서비스에 접근가능한 인구 비율에 대한 시설 모니터링 비율(%) 기타, 직접 입력
--	---

방류

- 생산 단위 당 감축율(%)
- 매출액(US\$) 당 감축율(%)
- 생산 당 감축율(%)
- 이 카테고리과 관련된 절대적 투자 증가
- 이 카테고리과 관련된 투자 증가율(%)
- 생산 단위당 감축율(%)
- 재활용/ 재사용 용수 증가율(%)
- 기타, 직접 입력

제품 당 용수 원단위

- 생산 단위 당 감축율(%)
- 매출액(US\$) 당 감축율(%)
- 생산 당 감축율(%)
- 이 카테고리과 관련된 절대적 투자 증가
- 이 카테고리과 관련된 투자 증가율(%)
- 생산 단위 당 감축율(%)
- 재활용/재사용 용수 증가(%)
- 기타, 직접 입력

재활용/재사용 용수

- 재활용/재사용 용수 증가율(%)
- 이 카테고리과 관련된 절대적 투자 증가
- 이 카테고리과 관련된 투자 증가율(%)
- 기타, 직접 입력

용수 사용 효율성

- 총 취수량 감축율(%)
- 지표수 취수량 감축율(%)
- 지하수 취수량 감축율(%)
- 상수도 취수량 감축율(%)
- 제 3 자로부터의 취수량 증가율(%)
- 취수량 효율의 증가(%)
- 총 방류량 감축율(%)
- 재활용/재사용 용수 비율의 절대적 증가
- 기타, 직접 입력

용수 오염 감축

- 안전하게 처리된 폐수 비율(%)
- 오염물질의 농도 감축율(%)
- 방류량 감축율(%)
- 이 카테고리과 관련된 절대적 투자 증가
- 이 카테고리과 관련된 투자 증가(%)
- 기타, 직접 입력

제품 사용 단계

- 사용 단계 자원 효율성을 위해 고안된 제품의 매출 절대적 증가
- 사용 단계 자원 효율성을 위해 고안된 제품의 매출 증가율%
- 수질오염제품 관련한 매출액 감소
- 기타, 직접 입력

지역사회 인게이지먼트

- 지역사회 인게이지먼트 활동에 참여하는 인원의 수
- 지역사회 인게이지먼트 활동에 참여하는 인원 수의 증가율(%)
- 지역사회 인게이지먼트 이니셔티브에 대한 투자 증가율(%)
- 지역사회 인게이지먼트 이니셔티브에 대한 절대적 투자 증가
- 기타, 직접 입력

공급망 인게이지먼트

- 인게이지된 공급망의 비율 증가율(%)
- 인게이지된 공급망에 수 증가율(%)
- 공급망 인게이지먼트 이니셔티브에 투자 증가율(%)
- 기타, 직접 입력

유역 및 서식지 복원, 생태계 보존

- 유역 및 서식지 복원, 생태계 보존 활동의 총 수
- 유역 및 서식지 복원, 생태계 보존 활동의 증가율(%)
- 물 관련 생태계의 건강 개건
- 유역 및 서식지 복원, 생태계 보전 활동의 투자 증가율(%)
- 유역 및 서식지 복원, 생태계 보전 활동에 대한 절대적 투자 증가
- 기타, 직접 입력

포장제의 영향

- 생분해되는 포장제의 증가율(%)
- 제품 당 포장제의 감소율(%)
- 기타, 직접 입력

지속가능한 원재료의 구매(조달)/생산[식음료 & 담배 섹터만 해당]

- 물에 높은 영향을 주는 상품 구매(조달)/생산의 감축율[식음료 & 담배 섹터만 해당] (%)
- 인증된 작물의 구매(조달)/생산의 감축율[식음료 & 담배 섹터만 해당] (%)
- 지속가능한 농업 관행을 사용하는 작물의 구매(조달)/생산의 증가율 [식음료 & 담배 섹터만 해당] (%)
- 물 스트레스 지역으로부터 상품의 구매(조달)/ 생산의 감축율 [식음료 & 담배 섹터만 해당] (%)
- 개선된 물 관리 관행을 가진 상품의 구매(조달)/생산의

작업장에서 물 및 위생(WASH)서비스 <ul style="list-style-type: none"> • 안전하게 관리된 식수 서비스를 사용하는 직원의 비율 • 물과 비누로 손 씻는 시설을 포함한 안전하게 관리된 위생 서비스를 사용하는 직원의 비율 • 안전하게 관리된 식수 서비스를 이용하는 직원 비율의 증가(%) • 물과 비누로 손 씻는 시설을 포함한 안전하게 관리된 위생 서비스를 사용하는 직원의 비율 • 기타, 직접 입력 	증가율[식음료 & 담배 섹터만 해당] <ul style="list-style-type: none"> • 기타, 직접 입력 • 그 외 • 기타, 직접 입력
--	--

W8.1a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성된 셀 의 수에 비례하여 점수 부여

Awareness 평가 방법

아래 항목을 보고한 열의 수에 비례하여 점수 부여 :

- "목표 설명"열 과"목표 달성율(%)"열- 2 points
- "목표 유형"열, "목표 수준"열, "목표 수립 동기"열 과 "정량적 측정 지표"열 - 2 points
- "기준연도"열, "시작 연도"열과 "목표연도"열 - 2 points

Management 평가 방법

Awareness 에서 최고점 획득해야 Management 점수 획득 가능하고 목표연도가 반드시 아래의 기준에 부합해야함

- "기준연도"가 "시작연도 " 와 동일하거나 이전
- '시작연도' 가 W0.2 의 '종료시점 연도'과 같은 해 또는 그 이전
- "시작연도"가 "목표연도 " 이전
- "목표연도"가 보고연도와 동일하거나 이후
- "목표연도가 보고연도와 같을 경우, 목표는 100% 달성되어야 함

아래와 같이 완성한 행에 비례하여 점수 부여:

- "목표 설명"열에 물 관련 목표와 선택한 목표 유형, 목표 수준, 측정지표와 일관성 있게 설명 – 2 points
- "목표 달성율(%)"열이 0 보다 큰 경우 - 2 points

Leadership 평가 방법

Management 에서 최고점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능.

보고기간내에 목표가 아래와 같은 일정 수준 이상으로 달성한 행에 비례하여 점수 부여

i) "목표 달성율(%)"열의 값은 반드시 아래 식을 만족해야 함

$$\text{목표 달성율(\%)} \geq ((W0.2 \text{ 종료시점연도} - \text{시작연도}) * 100) / (\text{목표연도} - \text{시작연도})$$

획득가능한 점수 1 point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
11	11	6	6	4	4	1	1

(W8.1b) 전사적 수준에서 모니터링하고 있는 물 관련 정성적 목표에 대한 세부사항과 성과를 입력해주십시오

상위문항과의 연계

이 문항은 "W8.1" 문항 2열에서 "전사적 수준 정성적 목표가 모니터링 되고 있음"를 선택한 경우에만 나타나게 됩니다

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 표 하단의 '행 추가'버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

목표	목표 수준	목표 수립 동기	목표 설명	기준 연도	시작연도	종료 연도	목표 달성 수준
선택항목: 아래 드롭다운 항목에서 선택	선택항목: • 전사적 사업 • 사업 활동 • 사이트/시설 • 브랜드/ 제품 • 국가 • 유역 • 기타, 직접입력	선택항목: 아래 드롭다운 항목에서 선택	텍스트 입력 [1,500 자 이내]	수치 입력 [소수자리가 없는 1900 에서 2100 사이의 숫자를 입력하십시오]	수치 입력 [소수자리가 없는 1900 에서 2020 사이의 숫자를 입력하십시오]	수치 입력 [소수자리가 없는 2019 에서 2100 사이의 숫자를 입력하십시오]	텍스트 입력 [1,500 자 이내]

[행 추가]

목표 (1 열)

<ul style="list-style-type: none"> • 사업장에 WASH 서비스 제공 • 지역사회에 WASH 서비스 제공 • 지역 사회와의 유대 강화 	<ul style="list-style-type: none"> • 공급된 제품에 물 관련 영향을 줄이기위한 공급업체들과의 인게이지먼트 • 지속가능한 농업 관행의 촉진
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • 제품으로 인한 영향을 최소화하기 위한 고객 대상 교육 • 지속 가능한 물 정책 및 관리를 위한 정책입안자 인게이지먼트 • 물 관리 향상을 위한 공급망 인게이지먼트 	<ul style="list-style-type: none"> • 유역 및 서식지 복원, 생태계 보전 • 물 관련 데이터 투명성 촉진 • 사용 단계에서 제품의 환경적 영향 감소 • 규정 준수 수준을 뛰어 넘는 폐수 수질의 개선 • 기타, 직접 입력
--	---

동기 (3 열)

<ul style="list-style-type: none"> • 브랜드 가치 훼손 방지 • 비용 절감 • 매출 증대 • 신제품/서비스 판매 • 환경적 영향 감소 Reduced environmental impact • 섹터 내 우수 사례 벤치마킹 • 리스크 경감 	<ul style="list-style-type: none"> • UN SDGs 이행 노력 • 유역 내의 사용자/자연환경에 대한 담수 이용가능성 증가 • 기업의 사회적 책임 • 공유 가치 • 수자원 책무 • 기후 변화 적응과 완화 전략 • 기타, 직접 입력
---	--

W8.1b - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀의 수에 비례하여 점수 부여

Awareness 평가 방법

아래 항목을 보고된 열의 수에 비례하여 점수 부여

- "목표"열 과 "목표 수립 동기"열 - 2 points
- "목표 설명"열 - 2 points
- "기준 연도"열, "시작 연도"열, "종료 연도"열 그리고 "목표 달성 수준" - 2 points

Management 평가 방법

Disclosure 에서 최소 6 점 획득해야 Management 점수 획득 가능하고 목표연도들은 반드시 아래의 기준에 부합하여야 함:

- "기준연도"가 "시작연도"와 동일하거나 이전
- '시작연도'가 W0.2의 '종료시점 연도'와 같은 해 또는 그 이전
- "시작연도"가 "종료연도"이전
- "종료연도"가 보고연도와 동일하거나 이후

"목표 설명"열에서 아래와 같이 응답한 행의 수에 비례하여 점수 부여:

- 해당 목표가 보고기업에 중요한 구체적(CS) 이유 - 1 point
- 선택한 수준에서 어떻게 목표를 이행하고 있는지 - 2 points

Leadership 평가 방법

Management 에서 적어도 2 점을 획득해야 Leadership 점수 획득 가능

“목표 달성 수준” 열에 아래의 설명을 입력한 행의 비율에 따라 점수 부여:

- i) 달성 수준을 평가하기 위해 사용하는 지표 설명 - 1 point
- ii) 목표 성공 기준 및 기준 대비 달성 수준 - 1 point

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
8	8	6	6	3	3	2	2

(W8.1c) 정량적 또는 정성적 목표가 없는 이유와 향후 계획을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

이 문항은 “W8.1” 문항의 1열에서 “정량적 또는 정성적 목표가 없음”를 선택한 경우에만 나타나게 됩니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

주요 원인	설명
선택항목: <ul style="list-style-type: none">향후 2 년내에 정량적 또는 정성적 목표를 도입할 계획중요하지만, 즉각적인 사업 우선순위가 아님중요하지 않다고 판단되며, 설명 제공내부 자원 부족작업에 불충분한 데이터경영진으로부터 지시 없음기타, 직접 입력	텍스트 입력 [1,500 자 이내]

W8.1c - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다- 3 points.

Awareness 평가 방법

“설명” 열을 입력하고 아래의 선택 항목 중 선택 시 - 1 points

- "향후 2 년내에 정량적 또는 정성적 목표를 도입할 계획"
- "중요하지만, 즉각적인 사업 우선순위가 아님"
- "내부 자원 부족"

Management 평가 방법

"향후 2 년내에 정량적 또는 정성적 목표를 도입할 계획"을 선택하고, "설명"열에 아래 사항 입력시 최대 2/5 points 부여:

- i)도입 계획 정량/정성 목표에 대한 구체적(CS) 설명 - 1 point
- ii)목표 설정과 이행의 예측 시기 - 1 point

"향후 2 년내에 정량적 또는 정성적 목표를 도입할 계획"외 다른 선택지를 선택한 경우 - 0 points

Leadership 평가 방법

이 경로에서 획득가능한 Leadership 점수는 최대 0/2 points.

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
6	6	1	1	2	5	0	2

W9 Verification

Verification of water information

(W9.1)(W5.1a 에서 다루지 않은) CDP 에서 보고된 다른 물 관련 정보를 검증받았습니까?

상위문항과의 연계

W9.1의 응답에 따라 W9.1a가 제시될 지 결정됩니다. W9.1에 대한 응답을 수정할 경우, W9.1a의 데이터가 삭제될 수 있습니다. 이 경우 W9.1a에 대한 데이터를 다시 입력하십시오.

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 예
- 진행 중
- 아니요, 그러나 향후 2년안에 검증을 적극적으로 고려하고 있습니다.
- 아니요, 보다 안정된 검증 표준 및/또는 프로세스를 기다리고 있습니다.
- 아니요, CDP에서 보고된 다른 물 관련 정보를 검증하지 않고 있습니다.

W9.1 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

항목 선택 - 1 point

Awareness 평가 방법

"아니요, CDP 에서 보고된 다른 물 관련 정보를 검증하지 않고 있습니다."를 제외한 항목 선택시 - 1 point

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
1	1	1	1	0	0	0	0

(W9.1a) 검증받은 데이터와 검증에 사용된 기준을 입력해 주십시오.

상위문항과의 연계

“W9.1” 문항에서 “예”를 선택한 경우에만 나타나게 됩니다.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오. 표 하단의 ‘행 추가’버튼을 사용하여 행을 추가할 수 있습니다.

모듈	검증받은 데이터	검증 기준	설명
선택항목: <ul style="list-style-type: none"> • W0 Introduction • W1 Current state • W2 Business impacts • W3 Procedures • W4 Risks and opportunities • W6 Governance • W7 Strategy • W8 Targets • SW Supply chain module 	텍스트 입력 [1,000 자 이내]	선택항목: <ul style="list-style-type: none"> • AA1000AS • ASAE3000 • Compagnie Nationale des Commissaires aux Comptes (CNCC) • IDW AsS 821: IDW Assurance Standard: Generally Accepted Assurance Principles for the Audit or Review of Reports on Sustainability Issue • ISAE3000 • RevR6 Procedure for assurance of sustainability report • 기타, 직접 입력 	텍스트 입력 [2,000 자 이내]

[행 추가]

W9.1a - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point.

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
4	4	0	0	0	0	0	0

W10 Signoff

Further information

(W-FI) 귀사의 응답과 관련하여 추가 정보 입력을 원하는 경우 이 문항을 이용하세요. 이 문항은 선택적이며 평가되지 않습니다.

작성방법

글자수 최대 9,999 까지 입력할 수 있습니다.

다른 문서에서 작성한 내용을 '복사'하여 '붙여넣기' 하는 경우, 양식이 유지되지 않을 수 있음을 유의해 주십시오.

주의

첨부파일을 활용할 수 있습니다. 이문항은 선택 문항입니다.

Signoff

(W10.1) CDP water 응답서 제출에 최종적으로 서명(승인)한 사람의 이름과 직책을 입력해주십시오.

작성방법

아래의 표를 작성해 주십시오:

직책	상응하는 카테고리
텍스트 입력 [영문 200 자 이내]	선택항목: <ul style="list-style-type: none">• Board Chair• Board/Executive board• Director on board• Chief Executive Officer (CEO)• Chief Financial Officer (CFO)• Chief Operating Officer (COO)• Chief Procurement Officer (CPO)• Chief Risk Officer (CRO)• Chief Sustainability Officer (CSO)• Other C-Suite Officer• President• Business unit manager• EHS manager

	<ul style="list-style-type: none"> • Energy manager • Environment/Sustainability manager • Facilities manager • Process operation manager • Procurement manager • Public affairs manager • Risk manager • 기타, 직접 입력
--	---

W10.1 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

완성한 각 셀마다 - 1 point.

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

Disclosure 에서 최고점을 획득해야 Management 점수 획득 가능

“상응하는 카테고리”열에서 아래의 항목 선택 - 2 points:

- Board chair
- Board/Executive board
- Director on board
- Chief Executive Officer (CEO)
- Chief Financial Officer (CFO)
- Chief Operating Officer (COO)
- Chief Procurement Officer (CPO)
- Chief Risk Officer (CRO)
- Chief Sustainability Officer (CSO)
- Other C-Suite Officer
- President

그 외 항목 선택 - 1 point

Leadership 평가 방법

Leadership 점수를 획득하기 위해서는 “상응하는 카테고리”열에서 선택한 항목이 “직책” 열에 입력한 응답과 일관되어야 함.

“상응하는 카테고리”열에서 아래의 항목 중 선택하고, “직책”열에 입력한 응답과 일관되는 경우 1 point:

- Board chair
- Board/Executive board
- Director on board
- Chief Executive Officer (CEO)
- Chief Financial Officer (CFO)
- Chief Operating Officer (COO)
- President

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
2	2	0	0	2	2	1	1

Water Action Hub

(W10.2) 귀사가 CDP 에 보고한 물 리스크로 인한 영향과 대응 전략[W2.1a, W4.2&W4.2a] 정보를 CEO Water Mandate 의 Water Action Hub 로 전송하는 것에 동의합니까?

작성방법

다음 중 하나를 선택해 주십시오:

- 예
- 아니오

W10.2 - 평가 방법

Disclosure 평가 방법

평가되지 않음

Awareness 평가 방법

평가되지 않음

Management 평가 방법

평가되지 않음

Leadership 평가 방법

평가되지 않음

Point Allocation

Disclosure 분자값	Disclosure 분모값	Awareness 분자값	Awareness 분모값	Management 분자값	Management 분모값	Leadership 분자값	Leadership 분모값
0	0	0	0	0	0	0	0