

CDP水セキュリティ質問書 2023年の変更事項

2023年3月（2023年1月時点情報）



コンテンツ

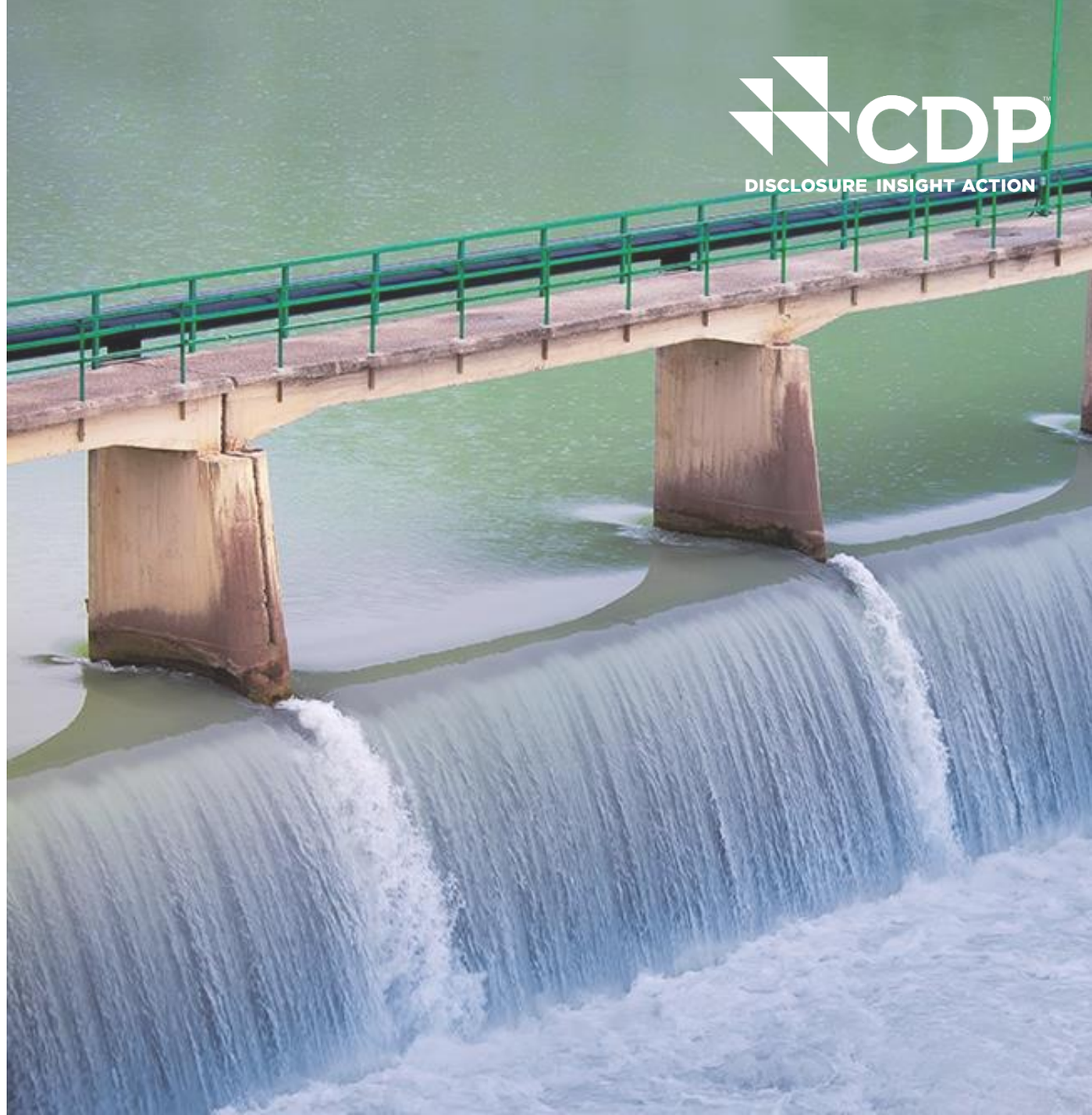
▼ 概要：変更部分と要点

▼ 2023年 変更点

▼ 新しいモジュール：
プラスチック

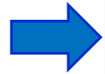
▼ 資料・情報

- ▼ こちらの資料は、2023年3月に作成しております。作成時以降に適用された質問書への変更は、本資料には反映されておられません。
- ▼ こちらの資料では、主要な変更点について取り上げます。軽微な変更点やセクター固有質問での変更点などを含む、すべての変更点を網羅するものではありません。



2023年改訂の詳細

CDPウェブサイトの企業向けガイダンスのページにある「変更点」の資料



CDP questionnaire changes 2022-2023



Climate change

A map of the relationship between questions in the 2022 climate change questionnaire and the 2023 climate change questionnaire.



Forests

A map of the relationship between questions in the 2022 forests questionnaire and the 2023 forests questionnaire.



Water security

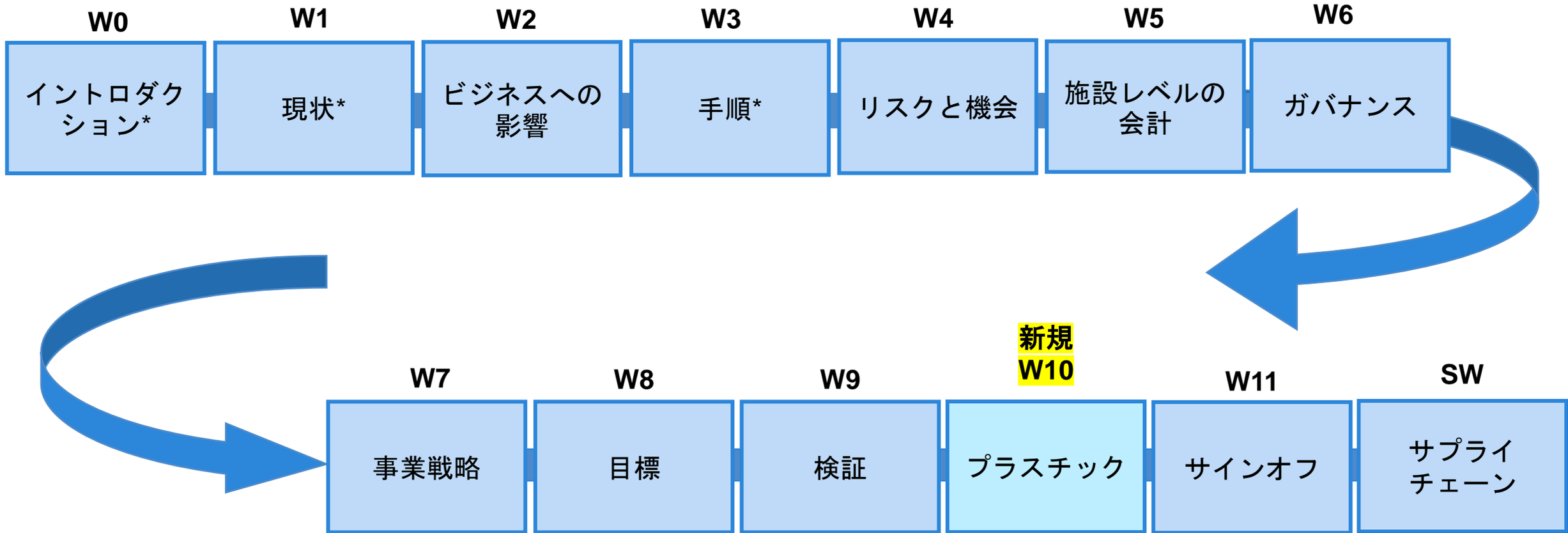
A map of the relationship between questions in the 2022 water security questionnaire and the 2023 water security questionnaire.

水セキュリティ質問書の構成 (2023)



▼ 水の安全な未来と、ビジネスを成功に導く目的

▼ 淡水資源への悪影響をなくす



* 一部、セクター固有の内容が含まれます。

2023年の主要な変更点

CDPのミッションとしての優先事項を推進するための改訂と新項目

開示を強化した事項：



バリューチェーンにおけるアクションの推進



水質汚染・有害物質



移行指標 - 水質会計データに関する将来の想定



目標 - 取水量、水質汚染、WASH（水衛生）



石炭セクター(CO)、農産品セクター(AC)質問

2023年の分野別質問セクター

- ▼ 石油・ガス (OG)
- ▼ 電気事業者 (EU)
- ▼ 化学物質 (CH)
- ▼ 金属・鉱業および石炭 (MM/CO)
- ▼ 食品、飲料、タバコ、農産品 (FB/AC)

石炭採掘と農産物生産活動は、CDPのウォーター・ウォッチ・ツール (リンク) で水への影響度が「**重大**」と評価されているが、これまでは水ストレスのある地域における鉱滓ダムや農業生産に関するセクター特有の質問は提示されていなかった。

2023年の変更範囲

▼ 質問書の73%は変更なし、または軽微な変更

▼ 質問の削除

- 1つの質問を完全に削除 (2022年 W8.1b)
- 2つの質問を削除し、データポイントを他の質問に組み入れ (W1内)

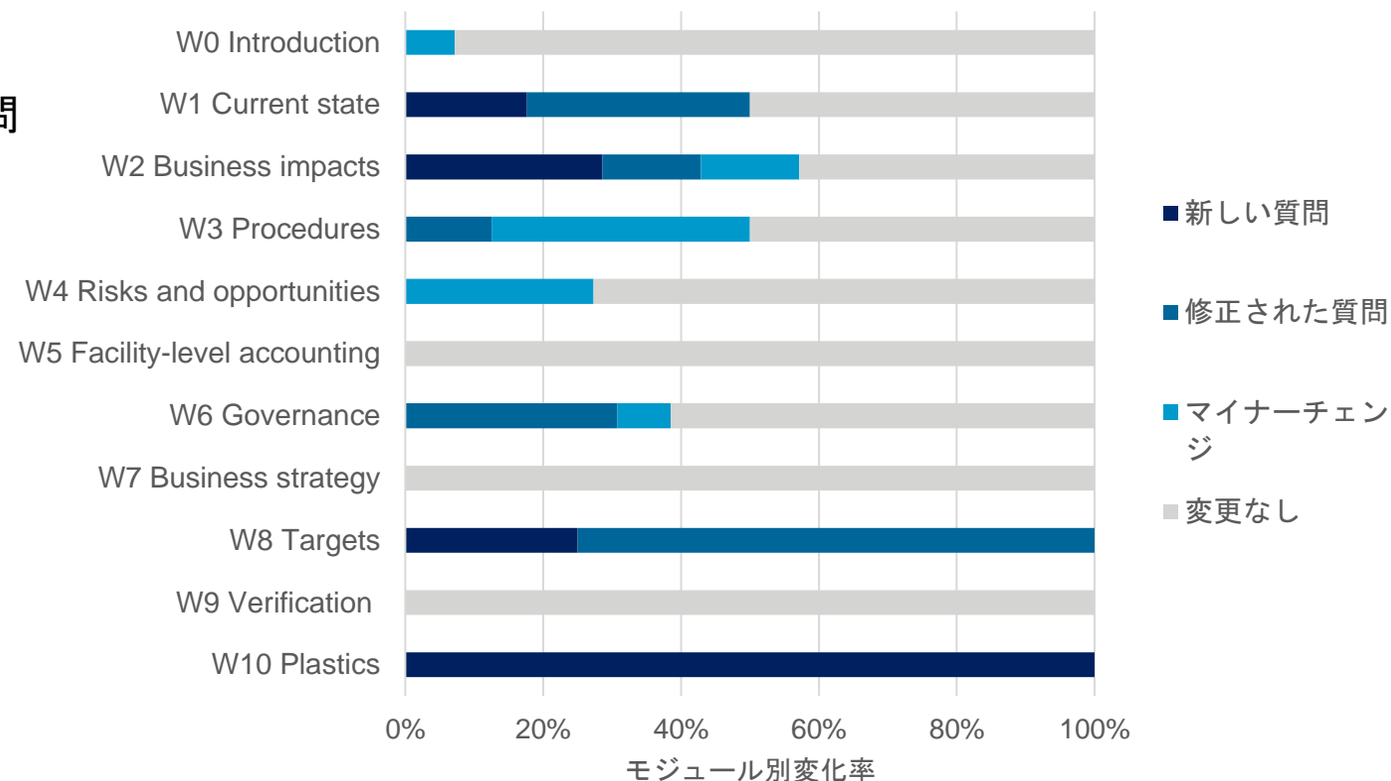
▼ 18の新しい質問

- 水セキュリティ 9つ、プラスチック 9つ

▼ セクター固有の変化

- FBセクターの質問 8つは本年、ACセクターにも提示
- MMセクターの質問7つは本年、COセクターにも提示
- CH、EU、FB、OGの質問 2つを修正し、全回答企業に提示

モジュール別の変更点



2023年の総出題数：85問

(セクター固有質問とサプライチェーンモジュールを除く)

2023年版の変更範囲



簡易版

▼ 新たに2問を追加

- W1.4 有害物質
- W8.1a 水関連目標のカテゴリー

▼ 10問の修正

- W1.2 水に関する測定とモニタリング
- W1.2b 総量規制について
- W1.2d 水不足地域からの取
- W1.2h 出所別出所データ
- W2.2 水関連規制違反
- W6.1a 水方針の内容
- W6.3 水に関する問題の責任
- W8.1、W8.1b、W8.1c 水に関する目標

内容の変更まとめ



削除された質問:4

- ▼ **W1.4a** (2022), **W1.4d** (2022)
バリューチェーンエンゲージメントを問う新質問に統合
- ▼ **W8.1b** (2022) - 企業の定性目標 (goals) の詳細
- ▼ **W10.2** (2022) ORS提出部分に移設

新しい質問:18

- ▼ **W1.2k** 水域への重大物質排出
- ▼ **W1.4, W1.4a** 製品の有害物質含有について
- ▼ **W1.5a** 水セキュリティに応じたサプライヤーの評価
- ▼ **W1.5b and W1.5c** 水関連のサプライヤーへの要求
- ▼ **W3.1, W3.1a** 水質汚染物質の管理
- ▼ **W8.1a** 水関連の目標
- ▼ **プラスチックの新モジュール W10**

変更された質問:19

- ▼ **W1.2** 新規行と列の追加
- ▼ **W1.2b and W1.2d** 新規列の追加
- ▼ **W1.2h, W1.2i, W1.2j** 新規列の追加
- ▼ **W1.5:** (2022 W1.4) と (2022 W1.4d) を統合して改訂
- ▼ **W1.5d:** (2022 W1.4b) と (2022 W1.4a)を統合し、選択肢及び列について改訂
- ▼ **W1.5e** (2022 W1.4c), **W2.2, W3.3b** 表形式に再構築
- ▼ **W6.1a** 選択肢の変更及び新規追加
- ▼ **W6.2a** 列の改訂と新規選択肢追加
- ▼ **W6.3** 新規選択肢
- ▼ **W6.4a** 新規列および選択肢
- ▼ **W8.1** 目標(targets)について問う、はい/いいえ形式の質問に変更。定性目標(goals)については抹消
- ▼ **W8.1b** (2022 W8.1a): 新規列および選択肢
- ▼ **W8.1c** (2022 W8.1b): 定性目標(goals)については削除

2023年變更點



W0 インTRODダクシヨン

2023年モデル
W0 インTRODダクシヨン
W1 現状
W2 ビジネスへの影響
W3 手順
W4 リスクと機会
W5 施設レベルでの水の検証
W6 ガバナンス
W7 事業戦略
W8 目標
W9 検証
W10 プラスチック
W11 サインオフ
SW サプライチェーン



W0 - はじめに



(W-FB0.1a/W-AC0.1a) 貴社は、食品、飲料、タバコ、農産物の分野において、どのような活動に従事していますか。

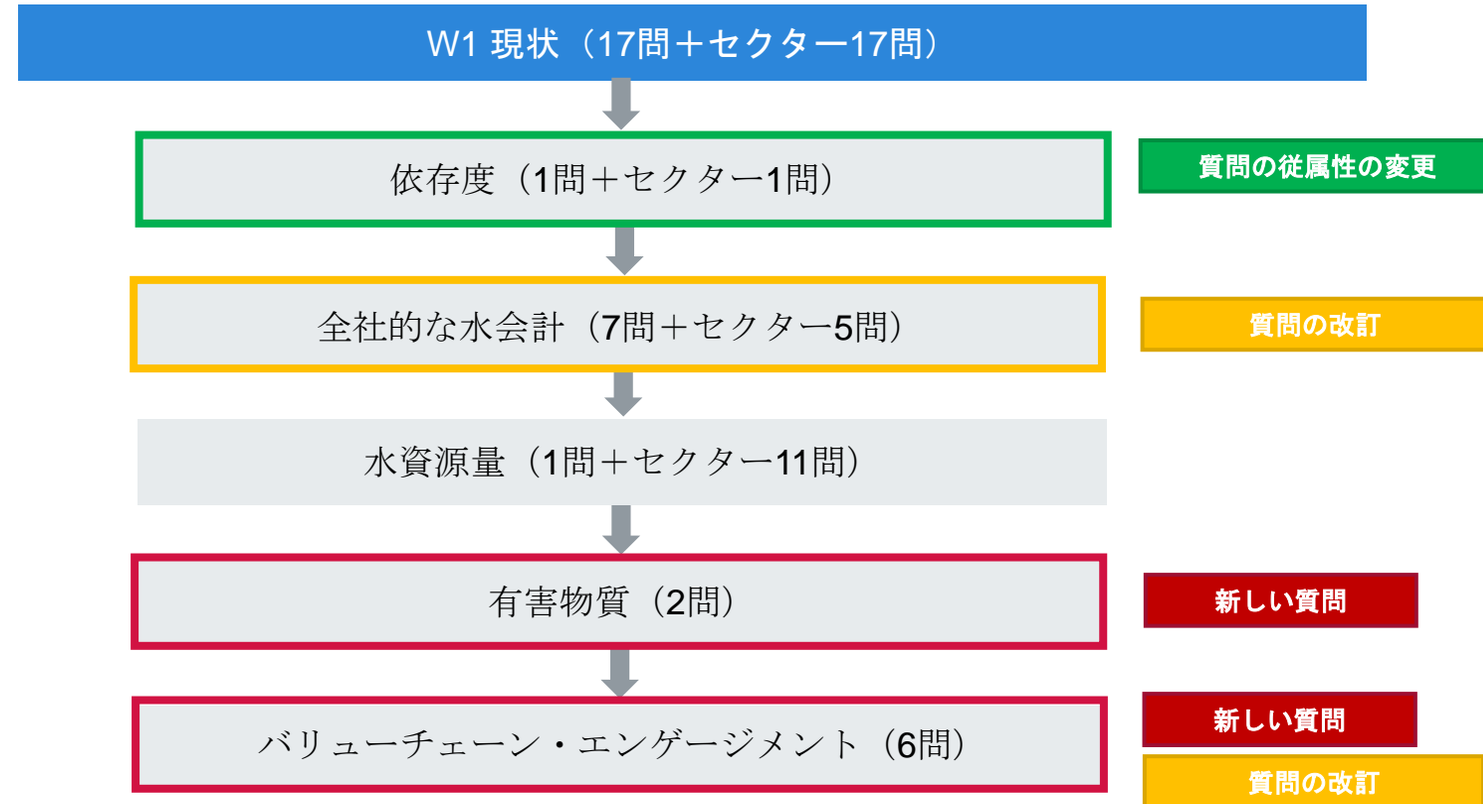
ACに関する新しい質問

(W-MM0.1a/W-CO0.1a) 貴社は、金属・鉱業および石炭分野のどのような活動に従事していますか。

COに関する新しい質問

W1 現状

2023年モジュール
W0 イントロダクション
W1 現状
W2 ビジネスへの影響
W3 手順
W4 リスクと機会
W5 施設レベルでの水の検証
W6 ガバナンス
W7 事業戦略
W8 目標
W9 検証
W10 プラスチック
W11 サインオフ
SW サプライチェーン



W1 - 現状：水への依存度



(W1.1) 貴社のビジネスの成功にとって、水質と水量が重要であるかどうかを評価して下さい（現在と将来）。

質問の従属性の変更

- ▼ このモジュールの質問の表示は、水の重要性についてのW1.1での選択とは関係がなくなりました。
- ▼ すべての開示企業に対して、全社的な水会計、水の原単位、有害物質、バリューチェーンへの関与に関する情報の提供を要請します。これらのアクションはすべての開示企業に関連するものです。

	W1.2 水の会計	W1.3 水の原単位	W1.5 バリューチェーンとの連携
改訂された従属性	<ul style="list-style-type: none"> ▼ W1.2 - 水側面の測定とモニタリング ▼ W1.2b - 水の総取水量、排水量、および消費量 ▼ W1.2d-水ストレスのある地域からの取水量 ▼ W1.2 内のセクター固有の質問（EU、OG、FB/AC） 	<ul style="list-style-type: none"> ▼ 水使用の原単位に関するセクター別のセクション： W1.3（CH, EU, FB/AC, OG, MM/CO） 	<ul style="list-style-type: none"> ▼ W1.5（2022 W1.4）バリューチェーン・エンゲージメント
その他、変更の影響を受ける質問	<ul style="list-style-type: none"> ▼ W1.2h - 水別別取水量 ▼ W1.2i - 排水先別排水量 ▼ W1.2j - 処理レベル別排水量 ▼ W1.2 内のセクター固有の質問（EU、OG、FB/AC） 	<ul style="list-style-type: none"> ▼ 水使用の原単位に関するセクター別のセクション： W1.3（CH, EU, FB/AC, OG, MM/CO） 	<ul style="list-style-type: none"> ▼ W1.5d（2022 W1.4b）サプライヤー・エンゲージメント ▼ W1.5e（2022 W1.4c）他のバリューチェーンパートナーとの関わり合い

W1 - 現状：水会計

(W1.2) 貴社の全事業活動において、以下の水の要素についてどの程度の割合で定期的に測定・監視していますか。

質問の改訂

- 従来は「説明してください」欄で報告していた「測定頻度」と「測定方法」を2つの新しい欄として設け、報告を容易にするようにしました。
- 新しい水の要素：水への排出に関する質問W1.2kと整合させるために、「排水の質 - 水域への排出」を追加しました。

0	1	2	3	4
Water aspect	% of sites/facilities/operations	Frequency of measurement*	Method of measurement*	Please explain
Water withdrawals – total volume	Select from: <ul style="list-style-type: none"> Not monitored Less than 1% 1-25 26-50 51-75 76-99 100% Not relevant 	Select from: <ul style="list-style-type: none"> Continuously Daily Monthly Quarterly Yearly Unknown Other, please specify 	Text field [maximum 500 characters]	Text field [maximum 1,000 characters]

新しい水の要素：
排水の質 - 水域への排出（硝酸塩、リン酸塩、農薬/その他の重大物質）

新規列

※本表示は表の一部です

W1 - 現状：水会計



(W1.2b) 取水量、排水量、消費量の総量はどのくらいですか。
すべてのオペレーションについて、前年度との比較、および今後の見通しについて回答してください。

(W1.2d) 水ストレスのある地域から取水しているかどうかを示し、
その割合、前報告年度との比較、および今後の見通しについて回答してください。

追加部分：「今後の見通し」

質問の改訂

※本表示は表の一部です

Primary reason for comparison with previous reporting year	Five-year forecast	Primary reason for forecast
Select from: <ul style="list-style-type: none"> • Change in accounting methodology • Divestment from water intensive technology/process • Facility closure • Facility expansion • Increase/decrease in business activity • Increase/decrease in efficiency • Investment in water-smart technology/process • Maximum potential volume reduction already achieved • Mergers and acquisitions • Unknown • Other, please specify 	Select from: <ul style="list-style-type: none"> • Much lower • Lower • About the same • Higher • Much higher • Unknown 	Select from: <ul style="list-style-type: none"> • Change in accounting methodology • Divestment from water intensive technology/process • Facility closure • Facility expansion • Increase/decrease in business activity • Increase/decrease in efficiency • Investment in water-smart technology/process • Maximum potential volume reduction already achieved • Mergers and acquisitions • Unknown • Other, please specify

新規列

▼ 企業への期待：今後予想される水需要の動向を把握し、河川、湖沼、帯水層、河川に脅威を与えないビジネスモデルへの転換を図ること。

W1 - 現状：水会計

新規列

(W1.2h) 水源別の総取水量データを提供してください。

(W1.2i) 排水先別の総排水量データを提供してください。

(W1.2j) 貴社の直接の事業範囲内で、貴社が排水を処理する最高レベルを示してください。

質問の改定

▼ “前報告年からの変化の主な理由”（表 右列）：
“前報告年からの変化”（表 左列）の理由を標準化された選択肢にて回答できるように変更。

※本表示は
表の一部です

Comparison with previous reporting year	Primary reason for comparison with previous reporting year
Select from: <ul style="list-style-type: none">• Much lower• Lower• About the same• Higher• Much higher• This is our first year of measurement	Select from: <ul style="list-style-type: none">• Change in accounting methodology• Divestment from water intensive technology/process• Facility closure• Facility expansion• Increase/decrease in business activity• Increase/decrease in efficiency• Investment in water-smart technology/process• Maximum potential volume reduction already achieved• Mergers and acquisitions• Unknown• Other, please specify

W1 - 現状：水会計



(W1.2k) 報告年における貴社の硝酸塩、リン酸塩、農薬およびその他の重大物質の水域への排出の詳細を記載してください。

新しい質問

- この質問により、企業は重大物質の水への排出量を示すことができ、EU水枠組み指令に記載されている硝酸塩、リン酸塩、農薬などの重大物質の理解、管理、使用量削減に役立ちます。
- 企業への期待：水域を栄養塩、リン酸塩、農薬、その他の重大物質による汚染から守るため、水域への排出を監視し削減すること。

1	2	3	4
報告年における水域への排出量(トン)	含まれる物質の種類	含まれる個別の物質を列挙 ください*	説明してください
Numerical field [enter a number from 0-999,999,999,999 using a maximum of 2 decimal places]	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> Nitrates Phosphates Pesticides Priority substances listed under the EU Water Framework Directive 	Text field [maximum 1,000 characters]	Text field [maximum 1,500 characters]

W1 - 現状：有害物質



新しい質問

(W1.4) 貴社の製品に、規制当局により有害物質として分類された物質は含まれていますか。

Products contain hazardous substances
Select from:
<ul style="list-style-type: none"> • Yes • No • Unknown

- ▼ 水域の水質、ひいては人間や生態系への影響を守るためには、あらゆるセクターで有害物質の使用を追跡し、排除することが極めて重要です。
- ▼ 製品に含まれる有害物質を把握することで、企業は有害物質を段階的に排除することができます。
- ▼ 企業への期待：有害物質の使用状況を把握し、製品に含まれる有害物質の調達・使用から脱却すること。

(W1.4a) 規制当局により有害物質として分類された物質を含む製品の売上は、貴社の全体売上の何パーセントに相当しますか。

1	2	3
有害物質の規制分類	このリストの物質を含む製品に関連する収益の割合	説明してください
Select from: <ul style="list-style-type: none"> • Annex XVII of EU REACH Regulation • Candidate List of Substances of Very High Concern for Authorisation above 0.1% by weight (EU Regulation) • EU Persistent Organic Pollutants (POPs) Regulation • Annex XIV of UK REACH Regulation • Candidate List of Substances of Very High Concern (UK Regulation) • Federal Water Pollution Control Act / Clean Water Act (United States Regulation) • Water Pollution Prevention Act (Japan Regulation) 	Select from: <ul style="list-style-type: none"> • Don't know • Less than 10% • 10-20 • 21-40 • 41-60 • 61-80 • More than 80% 	Text field [maximum 1,500 characters]

※本表示は表の一部です

W1 - 現状：バリューチェーンとの連携



(W1.5) 貴社は、水に関する問題について、自社のバリューチェーンに働きかけていますか。

質問の改訂

この問題は、(2022) W1.4と(2022) W1.4dを統合し、データの品質を向上させるために再構成したものです。

2022 W1.4

Response options
Select all that apply from the following options:

- Yes, our suppliers
- Yes, our customers or other value chain partners
- No, not currently but we intend to within the next two years
- No, we do not engage with our value chain on water



2022 W1.4d

Primary reason	Please explain
Select from:	Text field [maximum 1,500 characters]
<ul style="list-style-type: none"> • We are planning to do so within the next two years • Judged to be unimportant • No instruction from management • Important but not an immediate business priority • Lack of internal resources • Other, please specify 	

2023 W1.5

	0	1	2	3
	バリューチェーンの関係者	エンゲージ（有無）	エンゲージメントがない主な理由*	説明してください*
Suppliers		Select from: <ul style="list-style-type: none"> • Yes • No 	Select from: <ul style="list-style-type: none"> • We are planning to do so within the next two years • Judged to be unimportant • No instruction from management • Important but not an immediate business priority • Lack of internal resources • Other, please specify 	Text field [maximum 1,500 characters]
Other value chain partners (e.g., customers)				

W1 - 現状：バリューチェーンとの連携



(W1.5a) 貴社は、水セキュリティに与える影響に応じてサプライヤーを評価していますか。

新しい質問

- この質問により、データ利用者は、企業がサプライチェーンのどの部分において水セキュリティ上の影響が発生しているかを認識しているかどうかを把握することができます。
- 企業への期待：**水セキュリティに与える影響度に応じてサプライヤーを評価し、実質的な影響を持つサプライヤーを特定し、これをサプライヤーとのエンゲージメントに反映させて優先順位をつけること。

1	2	3	4	5
サプライヤーへの影響の評価	評価時の考慮点*	実質的な影響があると特定されたサプライヤーの数*	実質的な影響があると特定された全サプライヤーの割合*	説明してください
Select from: <ul style="list-style-type: none"> Yes, we assess the impact of our suppliers No, we do not currently assess the impact of our suppliers, but we plan to do so within the next two years No, we do not assess the impact of our suppliers and have no plans to do so within the next two years 	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> Basin status (e.g., water stress or access to WASH services) Supplier dependence on water Supplier impacts on water availability Supplier impacts on water quality Procurement spend Other, please specify 	Numerical field [enter a number from 0-999,999,999,999 using no decimal places]	Select from: <ul style="list-style-type: none"> None Less than 1% 1-25 26-50 51-75 76-99 100% Unknown 	Text field [maximum 1,000 characters]

W1 - 現状：バリューチェーンとの連携



新しい質問

(W1.5b) 貴社の購買プロセスの中で、サプライヤーは水に関する要求事項を満たす必要がありますか。

Suppliers have to meet specific water-related requirements

Select from:

- Yes, water-related requirements are included in our supplier contracts
- Yes, suppliers have to meet water-related requirements, but they are not included in our supplier contracts
- No, but we plan to introduce water-related requirements within the next two years
- No, and we do not plan to introduce water-related requirements within the next two years

▼ 多くの企業にとって、水セキュリティに与える影響は、直接的な業務にとどまりません。水に関する要求事項を設定し、モニタリングすることで、サプライヤーの対応を促すことができます。

(W1.5c) 組織の購買プロセスの一部としてサプライヤーが満たさなければならぬ水関連の要求事項と、実施されている遵守措置の詳細を提供してください。

▼ 企業への期待：サプライヤーに対し、その事業が水セキュリティに及ぼす負の影響に対処し、これをなくすよう契約により義務付けること。

1	2	3	4	5	6
水関連の要求事項	この水関連の要求遵守のために必要な、実質的に影響を持つサプライヤーの割合*	この水関連の要求を遵守した、実質的に影響を持つサプライヤーの割合*	この水関連の要求の遵守を監視するための仕組み	この水関連要件に対するサプライヤーの不遵守時の対応	コメント
Select from: • Response drop-down options below table	Select from: • Unknown • Less than 1% • 1-25 • 26-50 • 51-75 • 76-99 • 100%	Select from: • Unknown • None • Less than 1% • 1-25 • 26-50 • 51-75 • 76-99 • 100%	Select all that apply: • Certification • Community-based monitoring • Fines and penalties • Geospatial monitoring tool • Grievance mechanism/Whistleblowing hotline	Select from: • Exclude • No response • Retain and engage • Suspend and engage • Other, please specify	Text field [maximum 1,000 characters]

※本表示は表の一部です

W1 - 現状：バリューチェーンとの連携



(W1.5d) その他の水関連サプライヤーのエンゲージメント活動の詳細を示して下さい。

質問の改訂

- ▼ 列1「エンゲージメントの種類」および列2「エンゲージメントの詳細」の選択肢の新規設定および削除。これらは、削除された質問（2022年 W1.4a）のデータポイントを含んでいます。
- ▼ 「調達額別割合」の欄を「実質的な影響があるサプライヤーの割合」に変更しました。これは、水セキュリティに実質的な影響を与えると特定されたサプライヤーとの関わり的重要性を反映しています。

1	2	3	4	5	6	7
Type of engagement	Details of engagement*	% of suppliers by number*	% of suppliers with a substantive impact*	Rationale for your engagement	Impact of the engagement and measures of success*	Comment
Select from: <ul style="list-style-type: none"> • No other supplier engagements • Information collection • Incentivization • Innovation & collaboration • Other 	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> • Response drop-down options below table 	Select from: <ul style="list-style-type: none"> • None • Less than 1% • 1-25 • 26-50 • 51-75 • 76-99 • 100% • Unknown 	Select from: <ul style="list-style-type: none"> • None • Less than 1% • 1-25 • 26-50 • 51-75 • 76-99 • 100% • Unknown 	Text field [maximum 2,500 characters]	Text field [maximum 2,500 characters]	Text field [maximum 500 characters]

追加：情報収集
削除：導入教育&コンプライアンス

[Add row]

W1 - 現状：バリューチェーンとの連携



(W1.5e) 顧客やその他のバリューチェーン・パートナーとの水関連のエンゲージメント活動の詳細を記載して下さい。

質問の改訂

▼ この質問は、報告の手間を省き、企業が標準化された方法で報告できるように、自由記述欄(2022 W1.4c)から表形式に再構成されています。

1	2	3	4	5
Type of stakeholder	Type of engagement	Details of engagement	Rationale for your engagement	Impact of the engagement and measures of success
Select from: <ul style="list-style-type: none">• Customers• Investors & shareholders• Other, please specify	Select from: <ul style="list-style-type: none">• Education / information sharing• Innovation & collaboration• Other	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none">• Response drop-down options below table	Text field [maximum 1,500 characters]	Text field [maximum 1,500 characters]

W1 - 現状（セクター質問）



ACのための新しい質問

W1.1項従属性

質問の改訂

- 水集約型農産物に関するW-FB1.1a/W-AC1.1a

W1.2項水質検査データ

- W-FB1.2e/W-AC1.2e 水ストレスのある地域からの水集約型商品
- W-FB1.2f/W-AC1.2f 水ストレスのある領域で生産される水集約型商品の割合
- W-FB1.2g/W-AC1.2g 水ストレスのある地域から供給される水集約型商品の割合

W1.3項水強度

- W-FB1.3/W-AC1.3 農産物の水資源原単位計算
- W-FB1.3a/W-AC1.3a 生産品目の水資源量情報
- W-FB1.3b/W-AC1.3b 調達品の水資源強度情報

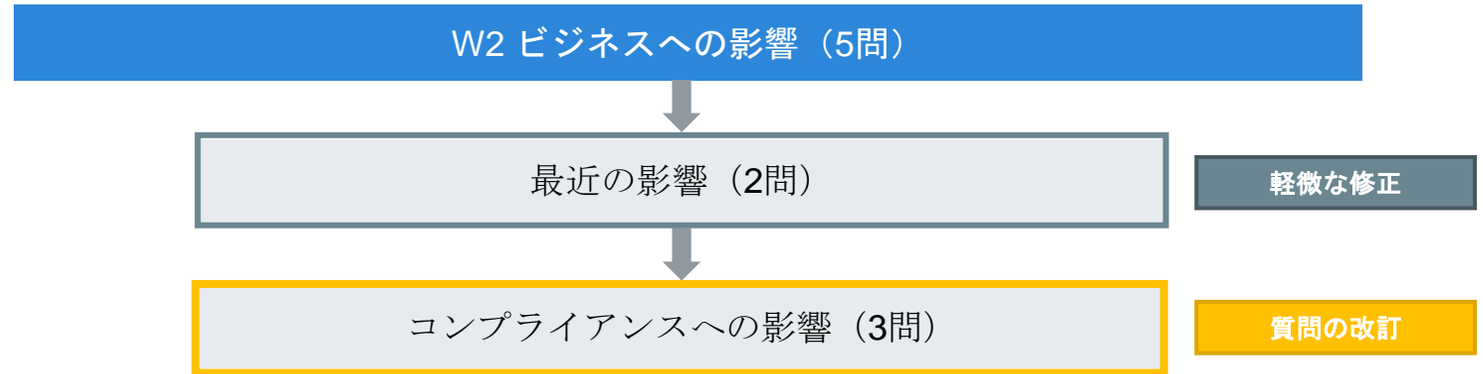
COのための新しい質問

W1.3項水強度

- W-MM1.3/W-CO1.3 鉱業活動の水資源原単位計算
- W-MM1.3a/W-CO1.3a 売上高上位5製品の水資源原単位情報

W2 ビジネスへの影響

2023年モデル
W0 イントロダクション
W1 現状
W2 ビジネスへの影響
W3 手順
W4 リスクと機会
W5 施設レベルでの水の検証
W6 ガバナンス
W7 事業戦略
W8 目標
W9 検証
W10 プラスチック
W11 サインオフ
SW サプライチェーン



W2 - ビジネスへの影響



(W2.2) 報告年度において、貴社は水関連の規制違反により、罰金、強制命令、その他の罰則を受けましたか。

質問の改訂

データの質を向上させ、報告の誤りを防ぐために、質問を表形式に再構築しました。

2022

Response options

Select all that apply from the following options:

- Yes, fines
- Yes, enforcement orders or other penalties
- Yes, fines, enforcement orders or other penalties but none that are considered as significant
- No
- Don't know

新形式 - 2023年

1	2	3
Water-related regulatory violations	Fines, enforcement orders, and/or other penalties*	Comment
Select from: <ul style="list-style-type: none">• Yes• No• Unknown	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none">• Fines• Enforcement orders or other penalties• Fines, but none that are considered as significant• Enforcement orders or other penalties but none that are considered as significant	Text field [maximum 1,000 characters]

W3 手順

2023年モデル
W0 イントロダクション
W1 現状
W2 ビジネスへの影響
W3 手順
W4 リスクと機会
W5 施設レベルでの水の検証
W6 ガバナンス
W7 事業戦略
W8 目標
W9 検証
W10 プラスチック
W11 サインオフ
SW サプライチェーン



W3 - 手順

(W3.1) 貴社は、自社の活動に関連し、水の生態系または人の健康に有害な影響を及ぼす可能性のある水質汚染物質を特定し、分類していますか。

新しい質問（全企業向けに）

- ▼ 水質汚染物質は、地表水・地下水とそれに依存する生態系の質に脅威を与えています。
- ▼ この質問により、企業は、取り扱う物質や排出する水の性質に関連する潜在的な水質汚染物質を特定し、分類していることを示すことができます。

1	2	3
潜在的な水質汚染物質の特定と分類	どうやって特定や分類をしたか*	説明してください*
Select from: <ul style="list-style-type: none">• Yes, we identify and classify our potential water pollutants• No, we do not identify and classify our potential water pollutants• Unknown	Text field [maximum 1,500 characters]	Text field [maximum 1,000 characters]

この欄は、1列目で「Yes」を選択した場合のみ表示されません。

この欄は、1列目で「No...」または「Unknown」を選択した場合のみ表示されます。

W3 - 手順



(W3.1a) 貴社が、自社活動に関連する水質汚染物質の水生生態系または人体への悪影響を最小限に抑える方法を説明してください。

新しい質問

▼ **企業への期待**：自社の事業や製品に関連する潜在的な水質汚染物質を特定・分類し、汚染を効果的に削減・管理するための行動や手順を整備すること。

1	2	3	4	5
水質汚染物質の種類	水質汚染物質と潜在的な影響の説明	バリューチェーンの段階	悪影響を最小限に抑えるための行動と手順	説明してください
Select from: <ul style="list-style-type: none"> Inorganic pollutants Oil Nitrates Phosphates Other nutrients and oxygen demanding pollutants Pesticides Other synthetic organic compounds Pathogens Microplastics and plastic particles Other physical pollutants Other, please specify 	Text field [maximum 1,500 characters]	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> Direct operations Supply chain Product use phase Other, please specify 	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> Assessment of critical infrastructure and storage condition (leakages, spillages, pipe erosion etc.) and their resilience Resource recovery Beyond compliance with regulatory requirements Implementation of integrated solid waste management systems Industrial and chemical accidents prevention, preparedness, and response Provision of best practice 	Text field [maximum 1,500 characters]

※本表示は表の一部です

W3 - 手順（セクター質問）



COのための新しい質問

W3.2項 鉱滓ダム管理手順

- [W-MM3.2/W-CO3.2](#) 河川流域ごとの鉱滓ダム数
- [W-MM3.2a/W-CO3.2a](#) 鉱滓ダムの評価・分類
- [W-MM3.2b/W-CO3.2b](#) 危険または高度危険と分類されたダムの詳細
- [W-MM3.2c/W-CO3.2c](#) 鉱滓ダムを管理するために設けられた手順

W3 - 手順

(W3.3a) 水に関連するリスクを特定し、評価するための貴社の手順を最もよく表している選択肢を選んでください。

質問の改訂

1

Value chain stage

Select all that apply:

- Direct operations
- Supply chain
- Product use phase
- Other stages of the value chain

リスクアセスメントの「バリューチェーンの段階」に新しい選択肢を追加：
製品使用段階

8

Contextual issues considered

Select all that apply:

- Water availability at a basin/catchment level
- Water quality at a basin/catchment level
- Stakeholder conflicts concerning water resources at a basin/catchment level
- Impact on human health
- Implications of water on your key commodities/raw materials
- Water regulatory frameworks
- Status of ecosystems and habitats
- Access to fully-functioning, safely managed WASH services for all employees
- Other, please specify

「検討された背景的課題」に関する新しい選択肢：
人の健康への影響

(W3.3b) バリューチェーンの直接操作およびその他の段階における水関連リスクの特定、評価、対応に関する貴社のプロセスを説明してください。

質問の改訂

▼ 報告の手間を省くため、質問を自由記述欄から4列の表形式に変更。

1	2	3	4
Rationale for approach to risk assessment	Explanation of contextual issues considered	Explanation of stakeholders considered	Decision-making process for risk response
Text field [maximum 1,500 characters]	Text field [maximum 1,500 characters]	Text field [maximum 1,500 characters]	Text field [maximum 1,500 characters]

W6 ガバナンス

2023年モデル
W0 イントロダクション
W1 現状
W2 ビジネスへの影響
W3 手順
W4 リスクと機会
W5 施設レベルでの水の検証
W6 ガバナンス
W7 事業戦略
W8 目標
W9 検証
W10 プラスチック
W11 サインオフ
SW サプライチェーン



W6 - ガバナンス

(W6.1a) 貴社の水方針の範囲と内容を最もよく表している選択肢を選んでください。

質問の改訂

▼ 2列目の「内容」では、水質汚染、有害物質、企業の直接事業を超えた行動など、特定の分野における水の行動を奨励するために、いくつかの選択肢が追加、更新、削除されています。

新しい選択肢：

- ▼ 方針が対象とする範囲（バリューチェーンの段階を含む）の説明
- ▼ 公害防止、最小化、管理へのコミットメント
- ▼ 有害物質の削減または段階的廃止のコミットメント
- ▼ 直接事業における水の取水量/消費量削減のためのコミットメント
- ▼ サプライチェーンにおける水の取水量/消費量削減のためのコミットメント

Content

Select all that apply:

- Description of the scope (including value chain stages) covered by the policy
- Description of business dependency on water
- Description of business impact on water
- Commitment to align with international frameworks, standards and widely-recognized water initiatives
- Commitment to prevent, minimize, and control pollution
- Commitment to reduce or phase-out hazardous substances
- Commitment to reduce water withdrawal and/or consumption volumes in direct operations
- Commitment to reduce water withdrawal and/or consumption volumes in supply chain
- Commitment to safely managed Water, Sanitation and Hygiene (WASH) in the workplace
- Commitment to safely managed Water, Sanitation and Hygiene (WASH) in local communities
- Commitment to stakeholder education and capacity building on water security
- Commitment to water stewardship and/or collective action
- Commitment to the conservation of freshwater ecosystems
- Commitments beyond regulatory compliance
- Reference to company water-related targets
- Acknowledgement of the human right to water and sanitation
- Recognition of environmental linkages, for example, due to climate change

W6 - ガバナンス



(W6.2a) 水関連問題を担当する個人または取締役会の役職（個人名は含まない）を示してください。

質問の改訂

- ▼ 1列目の「個人または委員会の立場」に新たな回答選択肢を追加し、回答企業により適切な選択肢を提供する。
- ▼ 要求されているデータの明確性を高めるため、列の文言を変更。

※本表示は表の一部です

「説明してください」から変更

Position of individual or committee	Responsibilities for water-related issues
Select from: <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)• Chief Government Relations Officer (CGRO)• Chief Technology Officer (CTO)• Other C-Suite Officer• President• Board-level committee• General Counsel• Other, please specify	Text field [maximum 1,000 characters]

新しい選択肢：

- ▼ ガバメント・リレーションズ最高責任者 (CGRO)
- ▼ テクノロジー最高責任者 (CTO)
- ▼ ゼネラルカウンセル (法務担当役員)

W6 - ガバナンス

(W6.3) 水関連問題に責任を持つ最高経営レベルの役職または委員会を示してください（個人名は含まない）。

質問の改訂

- ▼ 水に関する問題に確実に対処するために上級役員に割り当てるべき、水に関する責任の範囲を反映した選択肢を追加

“Responsibility”から変更。

Water-related responsibilities of this position*

Select all that apply:

Risks and opportunities

- Assessing future trends in water demand
- Assessing water-related risks and opportunities
- Managing water-related risks and opportunities
- Conducting water-related scenario analysis
- Other, please specify

Targets

- Setting water-related corporate targets
- Monitoring progress against water-related corporate targets
- Other, please specify

Engagement

- Managing public policy engagement that may impact water security
- Managing value chain engagement on water-related issues
- Other, please specify



新しい選択肢

Strategy and financial planning

- Integrating water-related issues into business strategy
- Managing annual budgets relating to water security
- Managing major capital and/or operational expenditures related to low water impact products or services (including R&D)
- Managing water-related acquisitions, mergers, and divestitures
- Other, please specify

Other

- Providing water-related employee incentives
- Other, please specify

新しい選択肢

W6 - ガバナンス



(W6.4a) 水関連問題のマネジメント(管理)に関して、経営幹部または役員にどのようなインセンティブを与えていますか（個人名は含まない）。

質問の改訂

- ▼ 1列目の「インセンティブを受けることができる役職」と2列目の「業績指標」に新しい選択肢が追加され、企業により適切な回答の選択肢が提供されるようになりました。
- ▼ 新しい列：3列目「組織の水に関するコミットメントの達成に対するインセンティブの寄与」は、企業が従業員のインセンティブによって水に関するコミットメントの推進にどのように貢献しているかを示すことができるようになります。

0	1	2	3	4
Type of incentive	Role(s) entitled to incentive	Performance indicator*	Contribution of incentives to the achievement of your organization's water commitments*	Please explain
	<p>新しい選択肢。</p> <ul style="list-style-type: none"> ▼ ガバメント・リレーションズ最高責任者 (CGRO) ▼ テクノロジー最高責任者 (CTO) ▼ ゼネラルカウンセル (法務担当役員) 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 水質汚染、 ・ WASH、 ・ 製品・サービス、 ・ その他 <p>の新しい選択肢を追加</p>	<p>新規列</p> <p>記述欄：1,500文字</p>	

W8目標



2023年モデル
W0 イントロダクション
W1 現状
W2 ビジネスへの影響
W3 手順
W4 リスクと機会
W5 施設レベルでの水の検証
W6 ガバナンス
W7 事業戦略
W8目標
W9検証
W10プラスチック
W11 サインオフ
SWサプライチェーン



W8 - 目標

(W8.1) 水に関する目標がありますか。



質問の改訂

2022 質問文：水に関する目標設定とモニタリングのアプローチについて説明してください。

▼ 質問構成は、Target（定量目標）に関する「Yes/No」の質問に簡略化され、Goal（定性目標）は削除されました。

2022

Levels for targets and/or goals	Monitoring at corporate level	Approach to setting and monitoring targets and/or goals
Select all that apply: <ul style="list-style-type: none">• Our company sets no targets or goals• Company-wide targets and goals• Business level specific targets and/or goals• Activity level specific targets and/or goals• Site/facility specific targets and/or goals• Brand/product specific targets and/or goals• Country level targets and/or goals• Basin specific targets and/or goals• Other, please specify	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none">• None are monitored at corporate level• Targets are monitored at the corporate level• Goals are monitored at the corporate level	Text field [maximum 3,000 characters]

2023

Response options

Select from:

- Yes
- No, but we plan to within the next two years
- No, and we do not plan to within the next two years



(W8.1c) 水に関する目標がないのはなぜですか。

質問の改訂

▼ 水関連の目標に関する質問W8.1b（2022年）の削除に合わせ、Goalへの言及が削除されました。

W8 - 目標



(W8.1a) 水質汚染取水量、水衛生 (WASH)、その他の水関連カテゴリに関する目標を設定しているかどうかを示してください。

新しい質問

- ▼ 企業が、取水量の削減、水質汚染の低減、水衛生 (WASH) サービスの改善などの目標を設定することは、事業活動が水セキュリティに与える影響に関連する場合の良好事例となります。
- ▼ 企業への期待：バリューチェーン全体において、水質汚染をなくし、取水を減らし、WASHサービスへのアクセスを改善するために、期限付きで追跡可能な、科学的根拠に基づく定量的目標を掲げること。

0	1	2
対象の分野	この分野で設定された目標	説明してください*
Water pollution	Select from: <ul style="list-style-type: none">• Yes• No, but we plan to within the next two years• No, and we do not plan to within the next two years	Text field [maximum 1,000 characters]
Water withdrawals		
Water, Sanitation, and Hygiene (WASH) services		
Other		

この列は、1列目で「No」を選択した場合のみ表示されます。

W8 - 目標



(W8.1b) 水に関する目標とその進捗状況を具体的に示してください。

質問の改訂

▼ 企業への期待：
水質汚染、取水量、WASH サービスへのアクセスなど、事業運営の重要な側面について、時間軸を含め追跡可能な水関連の定量的目標を設定すること。

選択肢の新設・変更

1	2	3	4	5
Target reference number	Category of target	Target coverage	Quantitative metric	Year target was set
6	7	8	9	10
Base year	Base year figure	Target year	Target year figure	Reporting year figure
Numerical field [enter a number between 1900 and 2023 with no decimal places]	Numerical field [enter a number between 0 and 999,999,999,999,999 using a maximum of 2 decimal places]	Numerical field [enter a number between 2018 and 2100 with no decimal places]	Numerical field [enter a number between 0 and 999,999,999,999,999 using a maximum of 2 decimal places]	Numerical field [enter a number between 0 and 999,999,999,999,999 using a maximum of 2 decimal places]
11	12	13		
% of target achieved relative to base year	Target status in reporting year	Please explain		
[Auto-calculated]	Select from: <ul style="list-style-type: none"> • New • Underway • Achieved • Expired • Revised • Replaced • Retired 	Text field [maximum 2,000 characters]		

入力値による自動計算

列の削除：“主な動機”と“ターゲットの説明”の列を削除しました。
（“説明して下さい”にて記述する）

新しい用語の解説

(W3.3a) 貴社は、水に関するリスク評価を行っていますか。

- 製品使用段階
(Product use phase)

(W6.6) 貴社は、水関連リスクへの対応に関する情報を、直近の財務報告文書に記載しましたか。

- 財務報告文書
(Mainstream Financial Report)

(W7.4) 貴社では、水に関する社内価格を利用していますか。

- シャドープライス (Shadow price)
- 暗示的価格 (Implicit price)
- 内部価格 (Internal fee)

2023年 新モジュール プラスチック



CDPプラスチック情報開示



本質問のパートナー

- 資金提供者：ピュー・チャリタブル・トラスト（米NGO）、ミンデルー財団（豪）
- 協力：エレン・マッカーサー財団（英）＋グローバル・コミットメント（国際イニシアチブ）

水セキュリティ質問書にプラスチック質問が入る理由

- **水の汚染**：環境からプラスチックを排除することは、海と淡水の生態系の健全性を回復するために不可欠です。
- **業種的な類似**：CDPウォーターセキュリティの質問書で開示が求められている業種と、プラスチックを生産・使用する活動を伴う可能性が高いセクターの間には、相関性があります。

2023年 水セキュリティ質問書（完全版）のプラスチックモジュール

- 簡易版では表示されません

水セキュリティに関する質問書の構成



▼ 水の安全な未来において、ビジネスを成功に導くため

▼ 淡水資源へのマイナス影響をなくすため



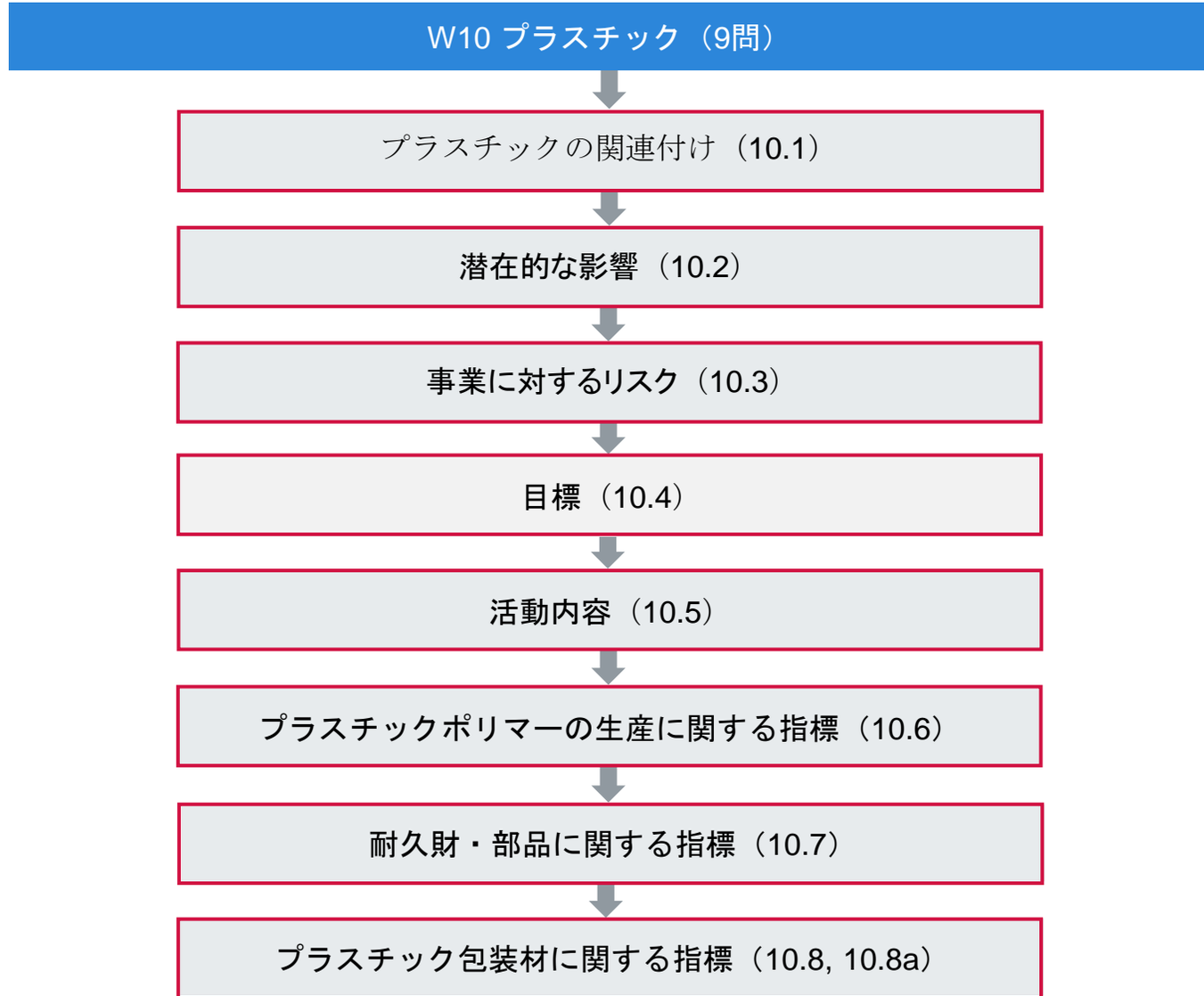
* 一部、業界特有の内容を含みます。

W10プラスチック

新モジュール



2023年モジュール
W0 イントロダクション
W1 現状
W2 ビジネスへの影響
W3 手順
W4 リスクと機会
W5 施設レベルでの水の検証
W6 ガバナンス
W7 事業戦略
W8 目標
W9 検証
W10 プラスチック
W11 サインオフ
SW サプライチェーン



W10.1 - 関連付け



(W10.1) 貴社では、バリューチェーンの中で、プラスチックがどこで使用・生産されているか関連付け（マッピング）をしましたか。

新しい質問

- ▼ バリューチェーンにおけるプラスチックの関連付け（マッピング）は、プラスチックがどのように生産、使用、廃棄されるかについて、企業が認識を深めるための最初の段階です。これにより、プラスチックが環境や社会に与える影響、プラスチック関連のビジネスリスク、そしてプラスチック汚染を減らす方法を理解することができます。
- ▼ プラスチックの関連付けに関する情報は、プラスチックの影響、リスク、目標、その他の指標について報告された情報の正確性と徹底性に関して、データ利用者に信頼感を与えます。
- ▼ 企業への期待：バリューチェーン全体で、収益におけるプラスチックの役割を関連付けすること。

1	2	3
プラスチックの関連付け（マッピング）	バリューチェーンの段階*	説明してください
Select from: <ul style="list-style-type: none">• Yes• Not mapped - but we plan to within the next two years• Not mapped - and we do not plan to within the next two years	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none">• Direct operations• Supply chain• Product use phase• Other, please specify	Text field [maximum 2,000 characters]

*本列は、1列目で「はい」を選択した場合のみ表示されます。

W10.2 - 潜在的な環境・人体への影響



(W10.2) 貴社のバリューチェーン全体において、プラスチックの使用や生産が環境や人の健康に与える潜在的な影響を評価しましたか。

新しい質問

- ▶ プラスチックに関連する影響と、それがバリューチェーンのどの段階で発生しているかを認識している企業は、環境や人間の健康への影響を削減あるいは排除するための体制を整備しています。
- ▶ 設問に回答することで、CDPのデータ利用者は、企業がプラスチック関連の影響に対して行動を起こしているかどうかを理解できます。

1	2	3
影響評価	バリューチェーンの段階*	説明してください
Select from: <ul style="list-style-type: none">• Yes• Not assessed - but we plan to within the next two years• Not assessed - and we do not plan to within the next two years	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none">• Direct operations• Supply chain• Product use phase• Other, please specify	Text field [maximum 2,000 characters]

*本列は、1列目で「はい」を選択した場合のみ表示されます。

W10.3 - 事業に対するリスク



(W10.3) 貴社のバリューチェーン全体において、貴社のビジネスに実質的に財務的または戦略的影響を与える可能性のあるプラスチック関連のリスクに直面していますか。ある場合は、その詳細を説明してください。

新しい質問

- ▼ プラスチック関連のリスクにさらされ、それがバリューチェーンのどこで発生しているかを認識することは、リスクを管理し、循環型経済で成功するための最初のステップとなります。
- ▼ データ利用者は、企業がバリューチェーン全体で実質的なプラスチック関連のリスクを認識しているかどうかの情報を求めています。
- ▼ 企業への期待：企業がプラスチック関連のリスクを評価し、管理すること。

1	2	3	4
直面するリスク	バリューチェーンの段階*	リスクの種類*	説明してください
Select from: <ul style="list-style-type: none"> • Yes • Not assessed - but we plan to within the next two years • Not assessed - and we do not plan to within the next two years 	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> • Direct operations • Supply chain • Product use phase • Other, please specify 	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> • Regulatory • Reputational • Technology • Physical • Other, please specify 	Text field [maximum 2,000 characters]

*2、3列目は、1列目で「はい」を選択した場合のみ表示。

W10.4 - 目標



(W10.4) 貴社ではプラスチック関連の目標を持っていますか、持っている場合は、それはどのような種類のものですか。

新しい質問

- この質問により、企業はCDPデータ利用者に対してどのような目標を設定しているかを示し、プラスチック中の化石由来成分の削減・廃止、問題な、または不要なプラスチックの排除、循環性の向上への取り組みを示すことができます。
- 企業への期待：達成期限付きで測定可能なプラスチック関連の目標を設定し、それに向けて行動を起こすこと。

1	2	3	4
実施中の目標	目標の種類*	目標の指標*	説明してください
Select from: <ul style="list-style-type: none"> Yes No – but we plan to within the next two years No – and we do not plan to within the next two years 	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> Plastic polymers Plastic packaging Plastic goods Microplastics Waste management Other 	Select all that apply: <p>Plastic polymers</p> <ul style="list-style-type: none"> Reduce the use of virgin fossil-based content in plastic polymers Increase the proportion of post-consumer recycled content in plastic polymers Increase the proportion of renewable content from responsibly managed sources in plastic polymers Reduce the use of plastics additives Other, please specify 	Text field [maximum 2,000 characters]

※本表示は表の一部です

*2、3列目は、1列目で「はい」を選択した場合のみ表示。

3列目の選択肢は、2列目で選択された内容に基づいて表示。

W10.5 - アクティビティ



(W10.5)貴社が以下の活動を行っているかどうかを示してください。

新しい質問

- ▶ プラスチックの生産、商業化、使用に関連するさまざまな活動には、それぞれ異なる影響、リスク、機会があります。
- ▶ この質問により、CDPデータの利用者は、このモジュールで提供する情報を体系的に理解することができます。

	0	1	2
活動	活動の該当		コメント
プラスチックポリマーの製造	以下から選択： ・ はい ・ いいえ		記述欄 [最大 1,000 文字]
耐久性プラスチック部材の製造			
耐久性プラスチック製品（混合素材を含む）の製造・商品化			
プラスチック包装の製造・商品化			
プラスチックで包装された商品の生産			
プラスチック包装を利用したサービス・商品の提供・商品化（例：小売、飲食）			

「はい」により、
W10.6の質問

「はい」により、
W10.7の質問

「はい」により、W10.8
とW10.8aの質問

W10.6 - 指標 (プラスチックポリマーの製造)



(W10.6) 販売したプラスチックポリマーの総重量を記入し、原材料の含有量を示してください。

新しい質問

*3,4,5,6列の表示は、2列目で選択した内容によって異なります。

▶ プラスチックポリマーの製造に使用される原材料の種類と量を測定することで、企業はその影響を把握し、プラスチックの循環利用を高めることができます。

▶ 企業への期待：プラスチックポリマーの製造に使用する原材料を監視し、化石由来の原材料の使用をなくすよう努めること。

1	2	3	4
報告年中に販売されたプラスチックポリマーの総重量(トン)	原材料における含有率を報告できるもの	化石由来のバージン材の含有率*	再生可能由来バージン材の含有率*
Numerical field [enter a number from 0-999,999,999,999 using a maximum of 2 decimal places]	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> • % virgin fossil-based content • % virgin renewable content • % post-industrial recycled content • % post-consumer recycled content • None 	Percentage field [enter a number from 0-100 using a maximum of 2 decimal places]	Percentage field [enter a number from 0-100 using a maximum of 2 decimal places]
5	6	7	
産業リサイクル率*	一般(消費後)リサイクル率*	説明してください	

W10.7 - 指標 (耐久財)



(W10.7) 販売した耐久性プラスチック製品／部材の総重量を記入し、原材料の含有量を示してください。

新しい質問

3,4,5,6列の表示は、2列目で選択した内容によって異なります。

▼ プラスチック製の耐久消費財／部材品の量と内容を測定することで、企業はその影響を把握し、削減することができます。

▼ 企業への期待：販売するプラスチック製耐久財／部材の重量を測定し、化石由来の原材料の使用をなくすよう努力すること。

1	2	3	4
報告年中に販売された耐久財製品/部材の総重量(トン)	原材料における含有率を報告できるもの	化石由来のバージン材の含有率*	再生可能由来 バージン材の含有率*
Numerical field [enter a number from 0-999,999,999,999 using a maximum of 2 decimal places]	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> • % virgin fossil-based content • % virgin renewable content • % post-industrial recycled content • % post-consumer recycled content • None 	Percentage field [enter a number from 0-100 using a maximum of 2 decimal places]	Percentage field [enter a number from 0-100 using a maximum of 2 decimal places]
5	6	7	
産業リサイクル率*	一般（消費後）リサイクル率*	説明してください	

W10.8 - 指標 (包装材)



(W10.8) 販売/使用されたプラスチック包装材の総重量を提供し、原材料の含有量を示してください。

*3,4,5,6列の表示は、2列目で選択した内容によって異なります。

新しい質問

- ▶ プラスチック包装の量と内容をモニタリングすることで、企業はその影響と、化石由来の原材料の使用を削減する可能性を理解することができます。
- ▶ 企業への期待：販売するプラスチックの重量を測定し、化石由来の原材料の使用をなくすよう努力すること。

0	1	2	3
	報告年中に販売/使用されたプラスチック包装の総重量 (トン)	報告可能な原材料含有率	化石由来のバージン材の含有率*
Plastic packaging sold*	Numerical field [enter a number from 0-999,999,999,999 using a maximum of 2 decimal places]	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> • % virgin fossil-based content • % virgin renewable content • % post-industrial recycled content • % post-consumer recycled content • None 	Percentage field [enter a number from 0-100 using a maximum of 2 decimal places]
Plastic packaging used*			
4	5	6	7
再生可能由来バージン材の含有率*	産業リサイクル率*	一般 (消費後) リサイクル率*	説明してください

W10.8a - 指標 (包装材)



(W10.8a) 貴社が販売または使用したプラスチック包装の循環可能性を示してください。

新しい質問

*2、3、4列の表示は、1列目の選択内容によって異なります。

- ▶ プラスチック包装の再利用性とリサイクル性を把握している企業は、循環利用が可能な包装の割合を増やし、プラスチック汚染の危機に取り組む姿勢を示しています。
- ▶ 企業への期待：使用/販売するプラスチック包装の潜在的な循環性を最大化すること。

0	1	2
	循環可能性の報告に利用できる割合	再利用可能なプラスチック包装の割合*
Plastic packaging sold*	Select all that apply: <ul style="list-style-type: none"> ・再利用可能割合 ・理論上の再生可能割合 ・実際の規模における再生可能割合 ・無し 	Percentage field [enter a number from 0-100 using a maximum of 2 decimal places]
Plastic packaging used*		
3	4	5
理論上の再生可能なプラスチック包装の割合*	実際に大規模なリサイクルが可能なプラスチック包装の割合*	説明してください

資料・情報

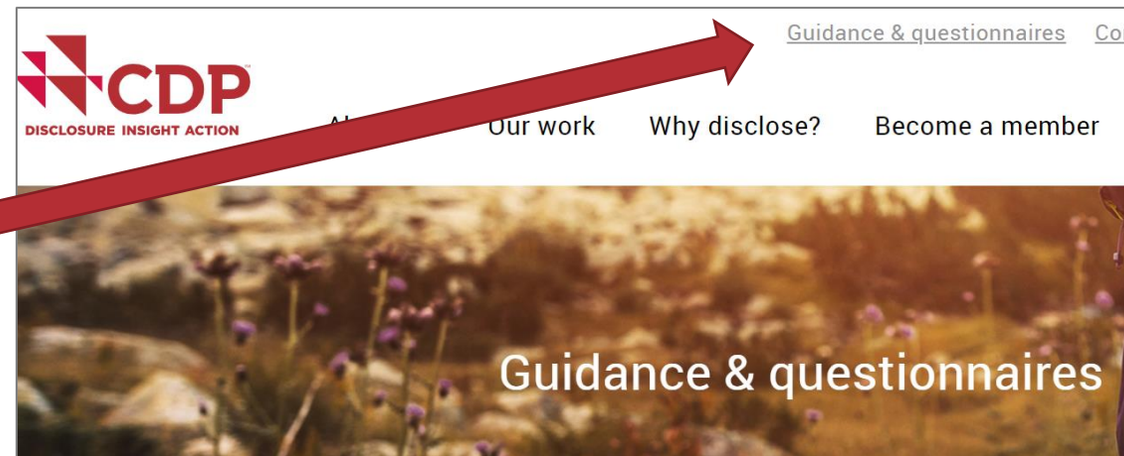


質問書の変更点はどこにありますか。



CDPホームページのガイダンスページをご覧ください

▼ “CDP Question Changes and Questionnaire Map: 2022 to 2023”



CDPウェブサイトのガイダンスページ

質問書

報告ガイダンス

テクニカルノート

採点方法

技術フィードバックフォーム



重要な日付



2023
1月

2023年版質問書のガイダンスは、[ガイダンスのページ](#)でご覧いただけます。

2023
4月

2023年会社情報開示のためのオンライン回答システム（ORS）の開始

2023
7月

企業は、2023年7月26日までにORSを使用して投資家や顧客に回答を提出し、スコアリングとレポートへの掲載資格を得る必要があります。（対象・該当の場合）

2023
9月

2023年9月のORS最終回答受付終了（サプライヤー要請、採点無しの場合）