

ガイドライン対照表

GRIスタンダード内容索引

JFEグループは、GRI スタンダードを参照し、当該期間(2022年4月1日～2023年3月31日)について、本GRI 内容索引に記載した情報を報告します。

※ 統合報告書は2023年版、有価証券報告書は第21期(2022年4月1日～2023年3月31日)、コーポレートガバナンス報告書は2023年6月27日版

■ GRI 1: 基礎2021

■ GRI 2: 一般開示事項2021

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
1. 組織と報告実務			
2-1	組織の詳細	—	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 企業概要 (https://www.jfe-holdings.co.jp/company/info/index.html) ▶ グローバルネットワーク (https://www.jfe-holdings.co.jp/company/g-about/global.html)
2-2	組織のサステナビリティ報告の対象となる事業体	▶ 編集方針 (P.265)	—
2-3	報告期間、報告頻度、連絡先	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 編集方針 (P.265) ▶ 「JFEグループサステナビリティ報告書」へのご意見・ご感想 (https://frlb.f.msgs.jp/webapp/form/25459_frlb_1/index.do) 	▶ お問い合わせ (https://www.jfe-holdings.co.jp/contact.html)
2-4	情報の修正・訂正記述	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 環境データ (P.225) ▶ 社会データ (P.243) 	—
2-5	外部保証	▶ 独立第三者の保証報告書 (P.254)	—
2. 活動と労働者			
2-6	活動、バリューチェーン、その他の取引関係	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 鉄鋼業界の取り組み (P.104) ▶ JFEグループのバリューチェーン (P.30) 	統合報告書：P.13-14、P.23-24、P.43-46
2-7	従業員	▶ 社会データ (P.243)	統合報告書：P.107-108
2-8	従業員以外の労働者	—	—
3. ガバナンス			
2-9	ガバナンス構造と構成	<ul style="list-style-type: none"> ▶ コーポレートガバナンス (P.204) ▶ 社会データ (P.243) 	—
2-10	最高ガバナンス機関における指名と選出	▶ コーポレートガバナンス (P.204)	統合報告書：P.77-79
2-11	最高ガバナンス機関の議長	—	コーポレートガバナンス報告書：P.8

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
2-12	インパクトのマネジメントの監督における最高ガバナンス機関の役割	<ul style="list-style-type: none"> ▶ サステナビリティ推進体制 (P.24) ▶ 環境マネジメント (P.47) ▶ 人権 (P.183) ▶ リスクマネジメント (P.220) 	有価証券報告書：P.23-32
2-13	インパクトのマネジメントに関する責任の移譲	▶ サステナビリティ推進体制 (P.24)	—
2-14	サステナビリティ報告における最高ガバナンス機関の役割	▶ サステナビリティ推進体制 (P.24)	—
2-15	利益相反	▶ コーポレートガバナンス (P.204)	コーポレートガバナンス報告書：P.2
2-16	重大な懸念事項の伝達	▶ コンプライアンス (P.216)	—
2-17	最高ガバナンス機関の集会的知見	—	—
2-18	最高ガバナンス機関のパフォーマンス評価	▶ コーポレートガバナンス (P.204)	—
2-19	報酬方針	▶ コーポレートガバナンス (P.204)	統合報告書：P.80-81
2-20	報酬の決定プロセス	—	統合報告書：P.79-81
2-21	年間報酬総額の比率	—	—
4. 戦略、方針、実務慣行			
2-22	持続可能な発展に向けた戦略に関する声明	▶ トップメッセージ (P.01)	統合報告書：P.17-22
2-23	方針声明	▶ 人権 (P.183)	統合報告書：P.89-90
2-24	方針声明の実践	<ul style="list-style-type: none"> ▶ サプライチェーンマネジメント (P.44) ▶ 環境マネジメント (P.47) ▶ 人権 (P.183) ▶ コンプライアンス (P.216) ▶ コーポレートガバナンス (P.204) ▶ リスクマネジメント (P.220) 	—
2-25	マイナスのインパクトの是正プロセス	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 人権 (P.183) ▶ コンプライアンス (P.216) 	—
2-26	助言を求める制度および懸念を提起する制度	—	—
2-27	法規制遵守	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 環境マネジメント (P.47) ▶ コンプライアンス (P.216) 	—
2-28	会員資格を持つ団体	▶ 鉄鋼業界の取り組み (P.104)	—
5. ステークホルダー・エンゲージメント			
2-29	ステークホルダー・エンゲージメントへのアプローチ	▶ サステナビリティ推進体制 (P.24)	—
2-30	労働協約	▶ 人権 (P.183)	統合報告書：P.85

■ GRI 3: マテリアルな項目2021

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
2. マテリアルな項目に関する開示事項			
3-1	マテリアルな項目の決定プロセス	▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16)	—
3-2	マテリアルな項目のリスト	▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16)	—
3-3	マテリアルな項目のマネジメント	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ サステナビリティ推進体制 (P.24) ▶ サプライチェーンマネジメント (P.44) ▶ 環境マネジメント (P.47) ▶ 気候変動 (P.53) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91) ▶ 汚染防止 (P.139) ▶ 資源有効活用 (P.131) ▶ 水セキュリティ (P.136) ▶ 生物多様性 (P.144) ▶ 顧客責任(良質な商品の提供とお客様満足度の向上) (P.156) ▶ 労働安全衛生 (P.165) ▶ 多様な人材の確保と育成(労働慣行) (P.174) 	—

■ GRI 200: 経済

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
GRI 201: 経済パフォーマンス2016			
201-1	創出、分配した直接的経済価値	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 環境マネジメント (P.47) ▶ コミュニティ (P.192) 	有価証券報告書：P.2-3(主要な経営指標等の推移)、P.14(従業員の状況)、P.68(配当政策)、P.102(連結損益計算書)
201-2	気候変動による財務上の影響、その他のリスクと機会	<ul style="list-style-type: none"> ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91) ▶ 環境マネジメント (P.47) 	—
201-3	確定給付型年金制度の負担、その他の退職金制度	—	有価証券報告書：P.114(退職後給付)
201-4	政府から受けた資金援助	—	—

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
GRI 201: 経済パフォーマンス2016			
202-1	地域最低賃金に対する標準新人給与の比率(男女別)	—	—
202-2	地域コミュニティから採用した上級管理職の割合	—	—
GRI 203: 間接的な経済的インパクト2016			
203-1	インフラ投資および支援サービス	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 環境マネジメント (P.47) ▶ コミュニティ (P.192) 	—
203-2	著しい間接的な経済的インパクト	<ul style="list-style-type: none"> ▶ トップメッセージ (P.01) ▶ JFEグループのバリューチェーン (P.30) ▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ 気候変動 (P.53) 	—
GRI 204: 調達慣行2016			
204-1	地元サプライヤーへの支出の割合	—	—
GRI 205: 腐敗防止2016			
205-1	腐敗に関するリスク評価を行っている事業所	—	—
205-2	腐敗防止の方針や手順に関するコミュニケーションと研修	▶ コンプライアンス (P.216)	—
205-3	確定した腐敗事例と実施した措置	▶ コンプライアンス (P.216)	—
GRI 206: 反競争的行為2016			
206-1	反競争的行為、反トラスト、独占的慣行により受けた法的措置	—	—
GRI 207: 税金2019			
207-1	税務へのアプローチ	▶ 税の透明性 (P.224)	—
207-2	税務ガバナンス、管理、およびリスクマネジメント	—	—

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
207-3	税務に関連するステークホルダー・エンゲージメントおよび懸念への対処	—	—
207-4	国別の報告	—	—

■ GRI 300: 環境

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
GRI 301: 原材料2016			
301-1	使用原材料の重量または体積	▶ 環境データ (P.225)	—
301-2	使用したリサイクル材料	▶ 資源有効活用 (P.131) ▶ 環境データ (P.225)	—
301-3	再生利用された製品と梱包材	▶ 資源有効活用 (P.131) ▶ 環境データ (P.225)	—
GRI 302: エネルギー 2016			
302-1	組織内のエネルギー消費量	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)	—
302-2	組織外のエネルギー消費量	—	—
302-3	エネルギー原単位	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)	—
302-4	エネルギー消費量の削減	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)	—
302-5	製品およびサービスのエネルギー必要量の削減	▶ 鉄鋼業界の取り組み (P.104)	—

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
GRI 303: 水と廃水2018			
303-1	共有資源としての水との相互作用	▶ 水セキュリティ (P.136)	—
303-2	排水に関連するインパクトのマネジメント	▶ 汚染防止 (P.139) ▶ 環境データ (P.225)	—
303-3	取水	▶ 水セキュリティ (P.136) ▶ 環境データ (P.225)	—
303-4	排水	▶ 環境データ (P.225)	—
303-5	水消費	▶ 水セキュリティ (P.136) ▶ 環境データ (P.225)	—
GRI 304: 生物多様性2016			
304-1	保護地域および保護地域ではないが生物多様性価値の高い地域、もしくはそれらの隣接地域に所有、賃借、管理している事業サイト	—	—
304-2	活動、製品、サービスが生物多様性に与える著しいインパクト	▶ 生物多様性 (P.144)	—
304-3	生息地の保護・復元	▶ 生物多様性 (P.144)	—
304-4	事業の影響を受ける地域に生息する iUCN レッドリストならびに国内保全種リスト対象の生物種	—	—
GRI 305: 大気への排出2016			
305-1	直接的な温室効果ガス(GHG)排出量(スコープ1)	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)	—
305-2	間接的な温室効果ガス(GHG)排出量(スコープ2)	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)	—
305-3	その他の間接的な温室効果ガス(GHG)排出量(スコープ3)	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)	—
305-4	温室効果ガス(GHG)排出原単位	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)	—

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
305-5	温室効果ガス(GHG)排出量の削減	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225) 	—
305-6	オゾン層破壊物質(ODS)の排出量	—	—
305-7	窒素酸化物(NOx)、硫黄酸化物(SOx)、およびその他の重大な大気排出物	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 汚染防止 (P.139) ▶ 環境データ (P.225) 	—
GRI 306: 廃棄物2020			
306-1	廃棄物の発生と廃棄物関連の著しいインパクト	▶ 環境データ (P.225)	—
306-2	廃棄物関連の著しいインパクトの管理	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 資源有効活用 (P.131) ▶ 環境データ (P.225) 	—
306-3	発生した廃棄物	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 資源有効活用 (P.131) ▶ 環境データ (P.225) 	—
306-4	処分されなかった廃棄物	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 資源有効活用 (P.131) ▶ 環境データ (P.225) 	—
306-5	処分された廃棄物	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 資源有効活用 (P.131) ▶ 環境データ (P.225) 	—
GRI 308: サプライヤーの環境面のアセスメント2016			
308-1	環境基準により選定した新規サプライヤー	—	—
308-2	サプライチェーンにおけるマイナスの環境インパクトと実施した措置	—	—

■ GRI 400: 社会

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
GRI 401: 雇用2016			
401-1	従業員の新規雇用と離職	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 多様な人材の確保と育成 (労働慣行) (P.174) ▶ 社会データ (P.243) 	—
401-2	正社員には支給され、非正規社員には支給されない手当	—	—
401-3	育児休暇	▶ 社会データ (P.243)	—
GRI 402: 労使関係2016			
402-1	事業上の変更に関する最低通知期間	—	—
GRI 403: 労働安全衛生2018			
403-1	労働安全衛生マネジメントシステム	▶ 労働安全衛生 (P.165)	—
403-2	危険性(ハザード)の特定、リスク評価、事故調査	▶ 労働安全衛生 (P.165)	—
403-3	労働衛生サービス	▶ 労働安全衛生 (P.165)	—
403-4	労働安全衛生における労働者の参加、協議、コミュニケーション	▶ 労働安全衛生 (P.165)	—
403-5	労働安全衛生に関する労働者研修	▶ 労働安全衛生 (P.165)	—
403-6	労働者の健康増進	▶ 労働安全衛生 (P.165)	—
403-7	ビジネス上の関係で直接結びついた労働安全衛生の影響の防止と緩和	▶ 労働安全衛生 (P.165)	—
403-8	労働安全衛生マネジメントシステムの対象となる労働者	—	—
403-9	労働関連の傷害	▶ 社会データ (P.243)	—
403-10	労働関連の疾病・体調不良	▶ 労働安全衛生 (P.165)	—

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
GRI 404: 研修と教育2016			
404-1	従業員一人あたりの年間平均研修時間	▶ 2022年度のKPI実績と2023年度のKPI (P.20)	—
404-2	従業員スキル向上プログラムおよび移行支援プログラム	▶ 労働安全衛生 (P.165)	—
404-3	業績とキャリア開発に関して定期的なレビューを受けている従業員の割合	—	—
GRI 405: ダイバーシティと機会均等2016			
405-1	ガバナンス機関および従業員のダイバーシティ	▶ 多様な人材の確保と育成(労働慣行) (P.174) ▶ 社会データ (P.243)	—
405-2	基本給と報酬総額の男女比	—	—
GRI 406: 非差別2016			
406-1	差別事例と実施した救済措置	—	—
GRI 407: 結社の自由と団体交渉2016			
407-1	結社の自由や団体交渉の権利がリスクにさらされる可能性のある事業所およびサプライヤー	—	—
GRI 408: 児童労働2016			
408-1	児童労働事例に関して著しいリスクがある事業所およびサプライヤー	—	—
GRI 409: 強制労働2016			
409-1	強制労働事例に関して著しいリスクがある事業所およびサプライヤー	—	—
GRI 410: 保安慣行2016			
410-1	人権方針や手順について研修を受けた保安要員	—	—
GRI 411: 先住民族の権利2016			
411-1	先住民族の権利を侵害した事例	—	—

開示事項		掲載ページ	
		サステナビリティ報告書	その他報告書
GRI 413: 地域コミュニティ 2016			
413-1	地域コミュニティとのエンゲージメント、インパクト評価、開発プログラムを実施した事業所	▶ コミュニティ (P.192)	—
413-2	地域コミュニティに著しいマイナスのインパクト(顕在的、潜在的)を及ぼす事業所	該当なし	—
GRI 414: サプライヤーの社会面のアセスメント2016			
414-1	社会的基準により選定した新規サプライヤー	—	—
414-2	サプライチェーンにおけるマイナスの社会的インパクトと実施した措置	▶ JFEグループのバリューチェーン (P.30)	—
GRI 415: 公共政策2016			
415-1	政治献金	—	—
GRI 416: 顧客の安全衛生2016			
416-1	製品およびサービスのカテゴリに対する安全衛生インパクトの評価	▶ 顧客責任(良質な商品の提供とお客様満足度の向上) (P.156)	—
416-2	製品およびサービスの安全衛生インパクトに関する違反事例	—	—
GRI 417: マーケティングとラベリング2016			
417-1	製品およびサービスの情報とラベリングに関する要求事項	—	—
417-2	製品およびサービスの情報とラベリングに関する違反事例	該当なし	—
417-3	マーケティング・コミュニケーションに関する違反事例	—	—
GRI 418: 顧客プライバシー 2016			
418-1	顧客プライバシーの侵害および顧客データの紛失に関して具体化した不服申立	—	—

環境省「環境報告ガイドライン2018」対照表

第1章 環境報告の基本情報

項目	掲載ページ
1. 環境報告の基本的要件	
(1) 報告対象組織	▶ 編集方針 (P.265)
(2) 報告対象期間	▶ 編集方針 (P.265)
(3) 基準・ガイドライン等	▶ 編集方針 (P.265) ▶ ガイドライン対照表 (P.268)
(4) 環境報告の全体像	▶ 編集方針 (P.265)
2. 主な実績評価指標の推移	
(1) 主な実績評価指標の推移	▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16)

第2章 環境報告の記載事項

項目	掲載ページ
1. 経営責任者のコミットメント	
(1) 重要な環境課題への対応に関する経営責任者のコミットメント	▶ トップメッセージ (P.01)
2. ガバナンス	
(1) 事業者のガバナンス体制	▶ サステナビリティ推進体制 (P.24)
(2) 重要な環境課題の管理責任者	▶ 環境マネジメント (P.47) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
(3) 重要な環境課題の管理における取締役会及び経營業務執行組織の役割	▶ 環境マネジメント (P.47) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
3. ステークホルダーエンゲージメントの状況	
(1) ステークホルダーへの対応方針	▶ 環境マネジメント (P.47)
(2) 実施したステークホルダーエンゲージメントの概要	▶ JFEグループのバリューチェーン (P.30) ▶ サステナビリティ推進体制 (P.24) ▶ 環境コミュニケーション (P.152)
4. リスクマネジメント	
(1) リスクの特定、評価及び対応方法	▶ サステナビリティ推進体制 (P.24) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91) ▶ 人権 (P.183) ▶ リスクマネジメント (P.220)
(2) 上記の方法の全社的なリスクマネジメントにおける位置付け	▶ サステナビリティ推進体制 (P.24) ▶ リスクマネジメント (P.220)
5. ビジネスモデル	
(1) 事業者のビジネスモデル	▶ JFEグループのバリューチェーン (P.30) 統合報告書：P.13-14

第2章 環境報告の記載事項	
項目	掲載ページ
6.バリューチェーンマネジメント	
(1)バリューチェーンの概要	▶ JFEグループのバリューチェーン (P.30)
(2)グリーン調達の方針、目標・実績	▶ サプライチェーンマネジメント (P.44)
(3)環境配慮製品・サービスの状況	▶ 環境配慮型プロセス・商品の開発と提供 (P.108)
7.長期ビジョン	
(1)長期ビジョン	▶ トップメッセージ (P.01) ▶ 気候変動 (P.53) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
(2)長期ビジョンの設定期間	▶ トップメッセージ (P.01) ▶ 気候変動 (P.53) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
(3)その期間を選択した理由	▶ 気候変動 (P.53) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
8.戦略	
(1)持続可能な社会の実現に向けた事業者の事業戦略	▶ トップメッセージ (P.01) ▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91) ▶ 鉄鋼業界の取り組み (P.104)
9.重要な環境課題の特定方法	
(1)事業者が必要な環境課題を特定した際の手順	▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
(2)特定した重要な環境課題のリスト	▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
(3)特定した環境課題を重要であると判断した理由	▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
(4)重要な環境課題のバウンダリー	▶ JFEグループのバリューチェーン (P.30) ▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
10.事業者の重要な環境課題	
(1)取組方針・行動計画	▶ 企業理念・行動指針 (P.04) ▶ JFEグループのバリューチェーン (P.30) ▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ 気候変動 (P.53) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
(2)実績評価指標による取組目標と取組実績	▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ サステナビリティ推進体制 (P.24)
(3)実績評価指標の算定方法	▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16)
(4)実績評価指標の集計範囲	▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ 編集方針 (P.265)
(5)リスク・機会による財務的影響が大きい場合は、それらの影響額と算定方法	▶ 環境マネジメント (P.47) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91) ▶ 環境データ (P.225)

第2章 環境報告の記載事項	
項目	掲載ページ
(6) 報告事項に独立した第三者による保証が付与されている場合は、その保証報告書	▶ 独立第三者の保証報告書 (P.254)

参考資料 主な環境課題とその実績評価指標	
項目	掲載ページ
1. 気候変動	
温室効果ガス排出	
(1) スコープ1 排出量	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)
(2) スコープ2 排出量	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)
(3) スコープ3 排出量	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)
原単位	
(1) 温室効果ガス排出原単位	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)
エネルギー使用量	
(1) エネルギー使用量の内訳及び総エネルギー使用量	▶ 気候変動 (P.53) ▶ 環境データ (P.225)
(2) 総エネルギー使用量に占める再生可能エネルギー使用量の割合	—
2. 水資源	
(1) 水資源投入量	▶ 水セキュリティ (P.136) ▶ 環境データ (P.225)
(2) 水資源投入量の原単位	—
(3) 排水量	▶ 環境データ (P.225)
(4) 事業所やサプライチェーンが水ストレスの高い地域に存在する場合は、その水ストレスの状況	▶ 水セキュリティ (P.136)
3. 生物多様性	
(1) 事業活動が生物多様性に及ぼす影響	▶ 生物多様性 (P.144)
(2) 事業活動が生物多様性に依存する状況と程度	▶ 生物多様性 (P.144)
(3) 生物多様性の保全に資する事業活動	▶ 生物多様性 (P.144)
(4) 外部ステークホルダーとの協働の状況	▶ 生物多様性 (P.144)

参考資料 主な環境課題とその実績評価指標	
項目	掲載ページ
4. 資源循環	
資源の投入	
(1)再生不能資源投入量	▶ 環境データ (P.225)
(2)再生可能資源投入量	▶ 環境データ (P.225)
(3)循環利用材の量	▶ 環境データ (P.225)
(4)循環利用率(=循環利用材の量/資源投入量)	▶ 資源有効活用 (P.131) ▶ 環境データ (P.225)
資源の廃棄	
(1)廃棄物等の総排出量	▶ 資源有効活用 (P.131) ▶ 環境データ (P.225)
(2)廃棄物等の最終処分量	▶ 資源有効活用 (P.131) ▶ 環境データ (P.225)
5. 化学物質	
(1)化学物質の貯蔵量	—
(2)化学物質の排出量	▶ 汚染防止 (P.139) ▶ 環境データ (P.225)
(3)化学物質の移動量	▶ 汚染防止 (P.139) ▶ 環境データ (P.225)
(4)化学物質の取扱量(製造量・使用量)	—
6. 汚染予防	
全般	
(1)法令遵守の状況	▶ 環境マネジメント (P.47)
大気保全	
(1)大気汚染規制項目の排出濃度、大気汚染物質排出量	▶ 汚染防止 (P.139) ▶ 環境データ (P.225)
水質汚濁	
(1)排水規制項目の排出濃度、水質汚濁負荷量	▶ 汚染防止 (P.139) ▶ 環境データ (P.225)
土壌汚染	
(1)土壌汚染の状況	▶ 環境マネジメント (P.47)

TCFD対照表

TCFD推奨開示項目	TCFD提言の概要	掲載ページ
【ガバナンス】 気候関連のリスクと機会に関する組織のガバナンスを開示	a. 気候関連のリスクと機会に関する取締役会の監督について記述	<ul style="list-style-type: none"> ▶ コーポレートガバナンス (P.204) ▶ リスクマネジメント (P.220) ▶ 気候変動(ガバナンス) (P.57)
	b. 気候関連のリスクと機会の評価とマネジメントにおける経営陣の役割を記述	
【戦略】 気候関連のリスクと機会が組織の事業、戦略、財務計画に及ぼす実際の影響と潜在的な影響について、その情報が重要な場合は開示	a. 組織が特定した、短期・中期・長期の気候関連のリスクと機会を記述	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 第7次中期経営計画の進捗 (P.12) ▶ JFEグループのバリューチェーン (P.30) ▶ 気候変動(JFEグループ環境経営ビジョン2050) (P.53) ▶ 気候変動(JFEグループの気候変動戦略) (P.59) ▶ TCFD推奨シナリオ分析 (P.91)
	b. 気候関連のリスクと機会が組織の事業、戦略、財務計画に及ぼす影響を記述	
	c. 2°Cシナリオを含む異なる気候関連シナリオを考慮し、組織戦略のレジリエンスを記述	
【リスク管理】 組織がどのように気候関連リスクを特定し、評価し、マネジメントするのかを開示	a. 気候関連リスクを特定し、評価するための組織のプロセスを記述	
	b. 気候関連リスクをマネジメントするための組織のプロセスを記述	<ul style="list-style-type: none"> ▶ リスクマネジメント (P.220) ▶ 環境マネジメント (P.47) ▶ 気候変動(リスク管理) (P.83)
	c. 気候関連リスクを特定し、評価し、マネジメントするプロセスが、組織の全体的なリスクマネジメントにどのように統合されているかを記述	
【指標と目標】 気候関連のリスクと機会を評価し、マネジメントするために使用される指標と目標を開示	a. 組織が自らの戦略とリスクマネジメントに即して、気候関連のリスクと機会の評価に使用する指標を開示	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 第7次中期経営計画の進捗 (P.12) ▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ 気候変動(指標と目標) (P.84)
	b. スコープ1、スコープ2、該当する場合はスコープ3のGHG排出量、および関連するリスクを開示	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 気候変動(指標と目標) (P.84) ▶ 環境データ (P.225)
	c. 気候関連のリスクと機会をマネジメントするために組織が使用する目標、および目標に対するパフォーマンスを記述	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 経営上の重要課題(マテリアリティ) (P.16) ▶ 気候変動(JFEグループ環境経営ビジョン2050) (P.53) ▶ 気候変動(指標と目標) (P.84)