

Environment (環境)

重要課題	テーマ	指標	データの対象範囲	2020年度	2021年度	2022年度	
環境	気候変動	CO ₂ 排出量 [万t-CO ₂] ※1	日本製鋼所本社及び 日本製鋼所グループの 主要製造拠点				
		(Scope1+Scope2)		16.2	16.2	14.8	
		(Scope1)		5.9	6.2	6.1	
		(Scope2)		10.3	10	8.7	
		エネルギー消費 [TJ] ※1		2,682	2,890	2,728	
	水	取水量 [万m ³]	(工業用水)	(広島製作所、横浜製作所、 名機製作所、 日本製鋼所M&E株式会社、 JSWアクティナシステム株式会社)	1,628	1,691	1,616
			(上水道)	1,153	1,176	1,131	
			(海水)	14	12	11	
			(地下水)	460	502	473	
				1	1	1	
		水ストレス地域※2における 製造拠点数	日本製鋼所・関連会社	0	0	0	
		水ストレス地域における 製造拠点の取水量 [万m ³]		0	0	0	
		水リサイクル量 [万m ³]	日本製鋼所本社及び 日本製鋼所グループの 主要製造拠点 (広島製作所、横浜製作所、 名機製作所、 日本製鋼所M&E株式会社、 JSWアクティナシステム株式会社)	606	606	606	
		排水量 [万m ³]		1,628	1,691	1,616	
		排出物		廃棄物排出量 [t]	20,882	21,066	25,371
				廃棄物リサイクル量 [t]	65,602	64,360	58,691
				リサイクル率 [%]	76	75	70
			化学物質排出・移動量 [t]	203	226	214	
	SO _x 排出量 [t]		89	50	51		
	法令遵守	環境関連の法令違反件数	日本製鋼所・関連会社	0	0	0	
	マネジメントシステム	製造拠点のISO14001取得率 [%]	日本製鋼所	100	100	100	

※1 2022年度分のデータ掲載時に、過年度分も日本における「温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度」に基づく係数を当てはめて再算定しました。

※2 世界資源研究所 (WRI) のAqueduct Water Risk Atlasなどを活用し、当社および関連会社の製造拠点の立地する地域の水ストレスを確認しています。

Social (社会)

要課題	テーマ	指標	データの対象範囲	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度		
基本情報	従業員数	連結従業員数	日本製鋼所・連結子会社	5,442	5,329	4,966			
		単体従業員数 ※1	日本製鋼所	2,898	2,891	2,903			
			(男性)	日本製鋼所	2,667	2,660	2,666		
			(女性)	日本製鋼所	231	231	237		
			(女性比率 [%])	日本製鋼所	7.97	7.99	8.16		
	平均勤続年数	単体従業員年数	日本製鋼所	13.4	13.7	12.5			
			(男性)	日本製鋼所	14.3	14.1	13.1		
			(女性)	日本製鋼所	8.1	9.2	8.5		
	離職率	総離職率 [%]	日本製鋼所	3.5	4.7	5.4			
		自己都合退職率 [%]	日本製鋼所	1.4	1.9	2.2			
		入社3年目以内の離職率 [%] ※2	日本製鋼所	3.2	4.5	5.2			
	労使のパートナーシップ	労働組合加入率 [%]	日本製鋼所	100	100	100			
	人材の多様性	採用・雇用	新卒採用数	日本製鋼所	120	96	92	116	
				(男性)	日本製鋼所	106	88	84	98
				(女性)	日本製鋼所	14	8	8	18
				(女性比率 [%])	日本製鋼所	11.7	8.3	8.7	15.5
キャリア(中途)採用者数			日本製鋼所	12	21	84			
			(男性)	日本製鋼所	-	-	72		
			(女性)	日本製鋼所	-	-	12		
			(女性比率 [%])	日本製鋼所	-	-	14.3		
障がい者雇用率 [%] ※3			日本製鋼所	1.9	2.21	2.46	2.42		
定年再雇用率 [%]			日本製鋼所	93.8	97.1	96.3			
外国籍従業員数(臨時社員含む)			日本製鋼所・連結子会社	194	159	201			
管理職総計			日本製鋼所	607	625	636			
男性管理職数			日本製鋼所	601	617	627			
女性管理職数			日本製鋼所	6	8	9			
女性管理職比率 [%]			日本製鋼所	1.0	1.3	1.4			
男女の賃金の差異 ※4 [%] (全従業員)			日本製鋼所	-	-	74.7			
			(うち正規従業員)	日本製鋼所	-	-	76.3		
	(うち非正規従業員)	日本製鋼所	-	-	57.4				

ワークライフバランス	年次有給休暇取得率 [%] ※5	日本製鋼所	57.3	62.6	65.4		
	年次有給休暇取得日数	日本製鋼所	12.1	13.3	13.9		
	月平均残業時間	日本製鋼所	15.6	18.8	19.2		
	育児休業取得者数	日本製鋼所	11	16	34		
		(男性)	日本製鋼所	3	8	29	
		(女性)	日本製鋼所	8	8	5	
	育児休業取得率 [%]	日本製鋼所	12.4	16.0	44.2		
		(男性)	日本製鋼所	3.7	8.7	40.3	
		(女性)	日本製鋼所	100	100	100	
	育児休業平均取得日数	日本製鋼所	-	-	76		
		(男性)	日本製鋼所	-	-	64	
		(女性)	日本製鋼所	-	-	400	
育児休業からの復帰率 [%]	日本製鋼所	100	100	100			
介護休業の取得者数	日本製鋼所	0	0	1			
人材育成	階層別研修受講者数	日本製鋼所	285	277	266		
	階層別研修修了率 [%]	日本製鋼所	98.6	98.9	98.1		
	国家技能検定新規取得者数	日本製鋼所	47	111	100		
	1人当たり教育費 [千円]	日本製鋼所	29.8	28.5	42.9		
労働安全衛生	私傷病休業率 ※6	日本製鋼所・関連会社・ 構内協力会社	2.85	3.86	3.30		
	全災害度数率 ※7	日本製鋼所・関連会社・ 構内協力会社	0.66	0.46	0.51		
		目標値	日本製鋼所・関連会社・ 構内協力会社	0.41	0.41	0.41	
		製造業平均 ※8	-	1.21	1.31	1.25	
	労働災害件数 ※9	日本製鋼所・関連会社・ 構内協力会社	7	5	6		
(うち重大災害) ※10		日本製鋼所・関連会社・ 構内協力会社	0	0	0		
	ストレスチェック実施率 [%]	日本製鋼所・関連会社	97.2	97.3	99.4		
	高ストレス者率 [%]	日本製鋼所・関連会社	-	11.0	12.7		
	メンタルヘルス休職者数	日本製鋼所・関連会社	13	9	6		

※1 出向者を含み、受入出向者を含みません。

※2 新卒入社を対象としております。

※3 6月1日時点

※4 「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)の規定に基づき算出したものです。

※5 取得日数計÷付与日数計×100

※6 休業日数÷延べ労働日数×1,000

※7 災害件数÷延べ労働時間数×1,000,000

※8 根拠資料：労働災害動向調査(厚生労働省)

※9 休業災害、重大事故、死亡災害を集計しております。

※10 重大事故、死亡災害を集計しております。

Governance（ガバナンス）

重要課題	テーマ	指標	データの対象範囲	2020年度	2021年度	2022年度
ガバナンス	コーポレート ガバナンス	取締役会開催回数	日本製鋼所	14	18	18
		取締役会平均出席率 [%]	日本製鋼所	100	100	100
		監査役会開催回数	日本製鋼所	13	13	13
		監査役会平均出席率 [%]	日本製鋼所	100	100	100
		指名諮問委員会開催回数	日本製鋼所	3	5	3
		指名諮問委員会平均出席率 [%]	日本製鋼所	100	97	100
		報酬諮問委員会開催回数	日本製鋼所	2	5	4
		報酬諮問委員会平均出席率 [%]	日本製鋼所	100	97	96
	コンプライアンス	政治資金規正法扱い賛助金 [百万円]	日本製鋼所	0.14	0.15	0.49
		競争法(独占禁止法)違反件数	日本製鋼所・連結子会社	0	0	0
		贈賄防止法(不正競争防止法)違反件数	日本製鋼所・連結子会社	0	0	0