



## 水資源の保全に関する考え方

---

サンゲツグループは、製造工場を有する企業グループとして、水資源の持続的な活用の重要性を認識しています。グループ全体の事業活動において、水は重要な資源の一つであり、その使用量の削減や効率的な利用は、環境に配慮した経営を進めるうえで不可欠であると考えています。私たちは、水資源の保全に向けて、水使用量（取水量および排水量）の把握と適正な管理を徹底するとともに、水リスク低減にも継続的に取り組んでいます。

## 水使用量削減に向けた取り組み

---

当社グループでは、限りある水資源の有効活用と環境保全のため、水使用量の削減に取り組んでいます。本社や各拠点におけるトイレの新設・改修に際しては、節水タイプのトイレの導入を推進しています。この取り組みにより、日常的な水利用の効率化と水資源の保全を図っています。また、製造会社であるクレアネイトで使用する冷却水においては、全工場に貯水池とチラーを設置し、回収・循環させて再利用しています。今後も、持続可能な社会の実現に向けて、水資源の有効活用に努めていきます。

# 水リスク、水ストレス評価

世界資源研究所（World Resources Institute）が開発したAqueduct（アキダクト）を用いて、国内事業所の水リスク、水ストレス、河川洪水リスク、沿岸洪水リスクの評価を実施しています。

## 水リスク

水リスクとして、水ストレス・枯渇・経年変動・季節変動・地下水位の低下・河川洪水・沿岸洪水・干ばつ・未処理の接続廃水・沿岸の富栄養化の可能性・飲料水の不足・不衛生・国別ESGリスクの指標を測定しています。

単位：m <sup>3</sup>				
水リスクレベル*	事業所数	事業所名	地域	取水量／排水量 (2024年度実績)
Extremely High(4-5)	該当なし	該当なし	該当なし	0
High(3-4)	該当なし	該当なし	該当なし	0
Medium-High(2-3)	該当なし	該当なし	該当なし	0
Low-Medium(1-2)	43	北東北営業所、PARCs、FIELDs、東関東営業所、西関東支社、厚木営業所、多摩営業所、甲府事務所、北関東支社、群馬営業所、栃木営業所、茨城営業所、本社・中部支社、北陸支店、静岡営業所、浜松事務所、沼津事務所、関西支社、京都営業所、神戸営業所、姫路事務所、東大阪営業所、南大阪営業所、和歌山事務所、中国四国支社、山口事務所、福山事務所、岡山営業所、鳥取事務所、品川ショールーム、大阪ショールーム、広島ショールーム、金沢ショールーム、東京ロジスティクスセンター、北関東ロジスティクスセンター、北関東SCMセンター、茨城カーテンセンター、中部ロジスティクスセンターI、中部ロジスティクスセンターII、関西ロジスティクスセンター、中国四国ロジスティクスセンター	盛岡市、千代田区、品川区、千葉市、厚木市、立川市、甲府市、さいたま市、高崎市、宇都宮市、つくば市、名古屋市、金沢市、静岡市、浜松市、駿東郡、大都市、京都市、神戸市、姫路市、東大阪市、堺市、和歌山市、広島市、福山市、山口市、岡山市、鳥取市、港区、大阪市、大田区、久喜市、行方市、稻沢市、都窪郡	24,384
Low(0-1)	34	北海道支社、函館事務所、旭川事務所、帯広事務所、東北支社、青森事務所、秋田事務所、山形事務所、福島営業所、新潟営業所、長野営業所、松本事務所、津事務所、岐阜営業所、岡崎営業所、松江事務所、四国支店、松山事務所、高知事務所、徳島事務所、九州支社、熊本営業所、長崎事務所、北九州営業所、大分事務所、南九州営業所、宮崎事務所、福岡ショールーム、沖縄ショールーム、仙台ショールーム、北海道ロジスティクスセンター、東北ロジスティクスセンター、四国中央サテライトセンター、九州ロジスティクスセンター	札幌市、函館市、旭川市、帯広市、仙台市、青森市、秋田市、山形市、郡山市、新潟市、長野市、松本市、津市、岐阜市、岡崎市、松江市、高松市、松山市、高知市、徳島市、福岡市、熊本市、西彼杵郡、北九州市、大分市、鹿児島市、宮崎市、宜野湾市、四国中央市	2,579.5

## ■ 水ストレス

水ストレスとして、総取水量と供給量に対する比率でストレス度合いを測定しています。

単位: m<sup>3</sup>

水ストレスレベル*	事業所数	事業所名	地域	水使用量 (2024年度実績)
Extremely High(4-5)	該当なし	該当なし	該当なし	0
High(3-4)	2	岡崎営業所、松江事務所	岡崎市、松江市	23
Medium-High(2-3)	40	北東北営業所、PARCs、FIELDs、東関東営業所、西関東支社、厚木営業所、多摩営業所、甲府事務所、北関東支社、群馬営業所、栃木営業所、茨城営業所、本社・中部支社、静岡営業所、浜松事務所、沼津事務所、品川ショールーム、名古屋ショールーム、東京ロジスティクスセンター、北関東ロジスティクスセンター、北関東SCMセンター、茨城力一センター、中部ロジスティクスセンターⅠ、中部ロジスティクスセンターⅡ	盛岡市、千代田区、品川区、千葉市、横浜市、厚木市、立川市、甲府市、さいたま市、高崎市、宇都宮市、つくば市、名古屋市、静岡市、浜松市、駿東郡、港区、大田区、久喜市、行方市、稻沢市	22,570
Low-Medium(1-2)	25	北陸支店、関西支社、京都営業所、神戸営業所、姫路事務所、東大阪営業所、南大阪営業所、和歌山事務所、中国四国支社、山口事務所、福山事務所、岡山営業所、鳥取事務所、大阪ショールーム、広島ショールーム、金沢ショールーム、関西ロジスティクスセンター、中国四国ロジスティクスセンター、東北支社、秋田事務所、山形事務所、福島営業所、新潟営業所、長野営業所、松本事務所、津事務所、岐阜営業所、四国支店、松山事務所、高知事務所、九州支社、熊本営業所、長崎事務所、北九州営業所、大分事務所、福岡ショールーム、仙台ショールーム、東北ロジスティクスセンター、四国中央サテライトセンター、九州ロジスティクスセンター	金沢市、大阪市、京都市、神戸市、姫路市、東大阪市、堺市、和歌山市、山口市、福山市、岡山市、鳥取市、都窪郡、仙台市、秋田市、山形市、郡山市、新潟市、長野市、四国中央市	4,328
Low(0-1)	10	北海道支社、函館事務所、旭川事務所、帯広事務所、南九州営業所、宮崎事務所、沖縄ショールーム、北海道ロジスティクスセンター、青森事務所、徳島事務所	札幌市、函館市、旭川市、帯広市、鹿児島市、宮崎市、宜野湾市、青森市、徳島市	42.5

\*Aqueductの評価基準

※出典: WRI Aqueduct、2025年11月13日時点のデータを使用

なお、各評価以外の文章については当社で作成したものであり世界資源研究所の承認は受けしておりません。