

# 中長期環境目標報告

2023年度

日本ハム株式会社

2024年6月

# 中長期環境目標進捗報告（2023年度）

## 持続可能な地球環境への貢献



施策	目標	2023年度実績
化石燃料由来のCO2排出量削減	・国内は2030年度までに2013年度比で46%以上削減	・化石燃料由来のCO2排出量：21.3%削減
	・海外は2030年度までに2021年度比で24%以上削減	・化石燃料由来のCO2排出量：8.4%削減
用水使用量削減 ※1	・国内は2030年度までに2019年度比で製造数量当たりの原単位5%削減	・用水原単位使用量：0.7%削減
	・海外は2030年度までに2021年度比で製造数量当たりの原単位5%削減	・用水原単位使用量：2.4%削減
国内の廃棄物排出量削減 ※2	・2030年度までに2019年度比で製造数量当たりの原単位5%削減	・原単位排出量：9.5%削減
国内の廃棄物排出量リサイクル率向上	・2030年度までに92%以上	・廃棄物排出量リサイクル率：92.2%
認証パーム油への切り替え	・2030年度までにRSPO認証パーム油使用率100%（ブック アンド クレーム含む）	・0%

※1 当社グループの国内・海外拠点における商品製造工場と食肉の処理・加工工場が対象

※2 当社グループの国内拠点における商品製造工場と食肉の処理・加工工場が対象