

# C&T制度における低炭素熱 認定熱供給事業者（区域）一覧

事業者数：全43区域

★2023年度の受入熱量に適用できます

供給区域	事業者名	削減量の算定に使用できる 排出係数 [t-CO <sub>2</sub> /GJ] *2
丸の内二丁目	丸の内熱供給株式会社	0.051
大手町	丸の内熱供給株式会社	0.048
東池袋	池袋地域冷暖房株式会社	0.050
青山	丸の内熱供給株式会社	0.054
品川八潮	東京熱供給株式会社	0.019
西新宿六丁目	新都市熱供給株式会社	0.055
銀座二・三丁目	東京都市サービス株式会社	0.049
丸の内一丁目	丸の内熱供給株式会社	0.051
西池袋	西池袋熱供給株式会社	0.051
新川	東京都市サービス株式会社	0.036
日比谷	東京熱エネルギー株式会社	0.045
神田駿河台	東京都市サービス株式会社	0.050
芝浦四丁目	東京都市サービス株式会社	0.049
銀座五・六丁目	東京都市サービス株式会社	0.036
箱崎	東京都市サービス株式会社	0.044
東品川二丁目	天王洲エリアサービス株式会社	0.056
府中日鋼町	東京都市サービス株式会社	0.040
銀座四丁目	株式会社ディーエイチシー銀座	0.053
明石町	東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社	0.056
有楽町	丸の内熱供給株式会社	0.051
歌舞伎町	新宿熱供給株式会社	0.055
恵比寿	株式会社東京エネルギー・サービス	0.055
赤坂五丁目	赤坂熱供給株式会社	0.053
初台淀橋	東京オペラシティ熱供給株式会社	0.051
錦糸町駅北口	錦糸町熱供給株式会社	0.044
京橋二丁目	東京都市サービス株式会社	0.039
後楽一丁目	東京下水道エネルギー株式会社	0.044
新宿南口西	新宿南エネルギー・サービス株式会社	0.053
本駒込二丁目	東京都市サービス株式会社	0.055
臨海副都心	東京臨海熱供給株式会社	0.033
新宿南口東	新宿南エネルギー・サービス株式会社	0.053
大崎一丁目	東京都市サービス株式会社	0.051
虎ノ門二丁目	株式会社虎ノ門エネルギー・サービス	0.055
品川東口南	品川熱供給株式会社	0.055
永田町二丁目	山王熱供給株式会社	0.051
晴海一丁目	東京都市サービス株式会社	0.044
渋谷道玄坂	渋谷熱供給株式会社	0.058
品川駅東口	品川エネルギー・サービス株式会社	0.048
新砂三丁目	東京下水道エネルギー株式会社	0.040
押上・業平橋	株式会社東武エネルギー・マネジメント	0.037
田町駅東口北	東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社	0.054
豊洲六丁目	東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社	0.049
虎ノ門一・二丁目	虎ノ門エネルギー・ネットワーク株式会社	0.048

\*1 「地域におけるエネルギーの有効利用に関する計画制度」における登録順

\*2 CO<sub>2</sub>排出係数：熱の供給量当たりのCO<sub>2</sub>排出量

◆ 認定事業者の他、都内に熱を供給している事業者（区分）の情報については、「地域におけるエネルギーの有効利用に関する計画制度」（以下URL）をご参照ください。

<https://www7.kankyo.metro.tokyo.lg.jp/yukorionyou/>