

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

★2022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 ₂ /GJ] *2
西新宿	東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社	0.058
丸の内二丁目	丸の内熱供給株式会社	0.052
大手町	丸の内熱供給株式会社	0.053
東池袋	池袋地域冷暖房株式会社	0.052
青山	丸の内熱供給株式会社	0.055
内幸町	丸の内熱供給株式会社	0.058
品川八潮	東京熱供給株式会社	0.018
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	0.046
丸の内一丁目	丸の内熱供給株式会社	0.052
西池袋	西池袋熱供給株式会社	0.052
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	0.049
芝浦四丁目	東京都市サービス株式会社	0.048
銀座五・六丁目	東京都市サービス株式会社	0.035
箱崎	東京都市サービス株式会社	0.043
西新宿一丁目	東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社	0.058
東品川二丁目	天王洲エリアサービス株式会社	0.058
府中日鋼町	東京都市サービス株式会社	0.039
銀座四丁目	株式会社 ディーエイチシー銀座	0.055
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	0.057
有楽町	丸の内熱供給株式会社	0.052
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	0.053
赤坂五丁目	赤坂熱供給株式会社	0.054
初台淀橋	東京オペラシティ熱供給株式会社	0.052
錦糸町駅北口	錦糸町熱供給株式会社	0.045
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	0.049
新宿南口西	新宿南エネルギーサービス株式会社	0.056
臨海副都心	東京臨海熱供給株式会社	0.036
新宿南口東	新宿南エネルギーサービス株式会社	0.056
大崎一丁目	東京都市サービス株式会社	0.048
虎ノ門二丁目	株式会社虎ノ門エネルギーサービス	0.056
品川東口南	品川熱供給株式会社	0.053
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	0.045
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	0.050
押上・業平橋	株式会社東武エネルギー・マネジメント	0.036
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	0.055
豊洲六丁目	東京ガス株式会社	0.046

※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 CO₂排出係数：熱の供給量当たりのCO₂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/>