



ポテンシャル量(MJ/日)		住宅給湯負荷相当の世帯数の目安(戸)	
0 ~	500	0 ~	14
500 ~	1,000	14 ~	28
1,000 ~	10,000	28 ~	280
10,000 ~	100,000	280 ~	2,800
100,000 ~	300,000	2,800 ~	8,600
300,000 ~	500,000	8,600 ~	14,000

※2015-2017年度日平均ポテンシャル(冬季)  
 ※ポテンシャルは各地点で下水流量の全量を温度差5℃で熱利用した場合の推定値である。  
 ※集合住宅の給湯負荷原単位 (空調学会)126[MJ/年]  
 住宅1世帯の延べ床面積100m<sup>2</sup>と想定。

