

表2 金沢市のエネルギー消費量

(テラ・ジュール)

総消費量	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
産業部門	4,087	3,986	4,051	4,355	4,297	4,165	4,021	3,954	3,542	3,645	3,525
家庭部門	8,090	7,790	7,351	7,297	7,962	7,686	6,834	6,641	7,031	6,919	6,740
業務部門	8,674	8,416	8,078	8,300	8,460	8,530	8,166	7,918	8,430	7,992	7,366
運輸部門	13,110	12,579	12,184	12,694	12,485	12,428	11,972	10,931	10,806	11,074	11,017
合計	33,961	32,771	31,664	32,646	33,203	32,809	30,993	29,443	29,809	29,630	28,647

注：数値は、今後、各種統計データの年報値の修正、算定方法の見直し等により変更される場合があります。

注：小数点以下を四捨五入して整数表示しているため、合計値が合わない場合があります。

(各部門の概要)

産業部門：農林水産業、鉱業、建設業、製造業における燃料・電力の使用に伴う排出。第3次産業は含まれない。

家庭部門：家庭における燃料・電力の使用に伴う排出。自家用自動車からの排出は、運輸部門で計上。

業務部門：事業所・ビル・商業・サービス業施設等における燃料・電力の使用等に伴う排出。学校や病院も含む。

運輸部門：自動車、鉄道、船舶における燃料・電力の使用に伴う排出。