

## 令和4年度柏原羽曳野藤井寺消防組合温室効果ガス排出量について

調査項目	平成30年度（基準年） 温室効果ガス 排出量 （t-CO2）	令和4年度 温室効果ガス 排出量 （t-CO2）	温室効果ガス 排出量 平成30年度比	増減比（%）
電 気	352	371	19	5.4
都市ガス	124	133	9	7.3
燃 料	199	274	75	37.7
その他	1	1	0	0
合 計	676	779	103	15.2

当消防組合は、令和2年度から令和6年度までに温室効果ガス削減に向けて実行計画を策定し地球温暖化防止に努めているところであります。

令和4年度のCO<sub>2</sub>排出量は、779 tで基準年である平成30年度の676 tに対して115%で103 tの増加となりました。電気、ガスについては本部庁舎改修工事に伴い増加したことにより、燃料については新型コロナウイルス感染症拡大の影響で救急件数が増加したことが考えられます。

しかしながら、年々地球温暖化は進み、平均気温の上昇、暴風、台風等による被害、農作物や生態系への影響等が観測されており、私たちの生活に深刻な影響を与えています。

当消防組合では、引き続き温室効果ガス削減に向けて、環境に配慮した職場づくりに努めてまいります。