

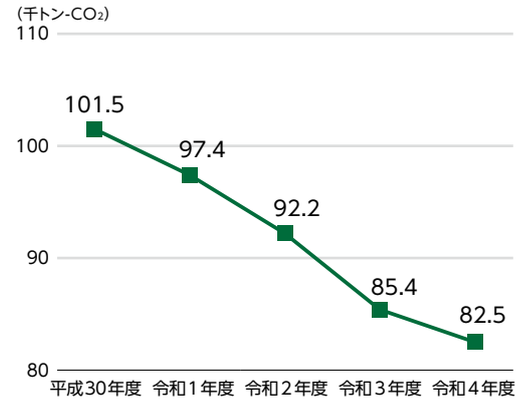
環境実績データ



エネルギー使用量の推移

項目	単位	平成30年度	令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
電気使用量	億kWh	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5
都市ガス	万m³	14.6	13.7	13.0	12.8	13.1
プロパンガス	トン	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0
ガソリン	kl	288.9	263.6	205.5	164.3	146.0
軽油	kl	3.1	2.1	0.8	0.9	1.5
灯油	kl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
地域冷暖房	万GJ	1.8	1.7	1.7	1.7	1.6
CO ₂ 排出量 ^{※1}	千トン-CO ₂	101.5	97.4	92.2	85.4	82.5

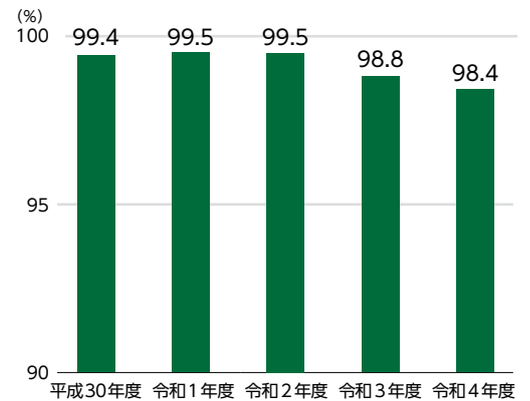
CO₂排出量



資源循環 (建設副産物^{※2}) の推移

項目	単位	平成30年度	令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
発生量	千トン	824.5	270.6	957.4	336.8	225.8
再資源化等量	千トン	743.4	268.5	952.6	332.8	222.3
再使用量	千トン	73.9	0.8	0	0	0
最終処分量	千トン	5.3	1.3	4.8	4.0	3.5
再資源化・縮減率	%	99.4	99.5	99.5	98.8	98.4

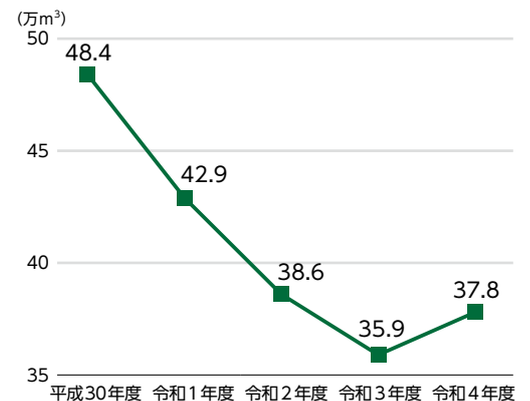
再資源化・縮減率



水使用量の推移

項目	単位	平成30年度	令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
水使用量	万m³	48.4	42.9	38.6	35.9	37.8
- 上水道	万m³	47.2	41.7	37.9	35.2	37
- 中水道	万m³	1.2	1.2	0.7	0.7	0.8
排水量 (下水道量)	万m³	47.1	42.9	38.3	35.6	37.6

水使用量



※1 平成25年度の電力排出係数をもとに算出
 ※2 請負金額500万円以上の工事が対象