

## 環境に配慮した取組

### 再生可能エネルギー設備の概要（太陽光発電）

No.	項目 浄水場名	年 度	発電量 (kwh)	使用電力量 (kwh)	売電力量 (kwh)	CO <sub>2</sub> 削減量 ( t )
①	砂払浄水場	令和2年度	10,975	8,025	2,950	7.2
		令和3年度	13,989	8,841	5,148	9.2
		令和4年度	14,861	9,601	5,260	9.8
②	野底浄水場	令和2年度	8,861	4,787	4,074	5.8
		令和3年度	9,771	4,892	4,879	6.4
		令和4年度	10,362	4,488	5,874	6.8

\* CO<sub>2</sub>削減量：火力発電によるCO<sub>2</sub>排出係数を0.66kgCO<sub>2</sub>/kwhとした場合