

# 電 気 ・ 水 道

## 94. 太陽光発電事業実績

年度		合 計	おおた 太陽光発電所	おおた緑町 太陽光発電所	おおた鶴生田町 太陽光発電所
H31	売電量(kWh)	6,014,825	1,983,425	2,092,957	1,938,443
	売電額(円)	261,576,176	86,364,314	90,945,823	84,266,039
	CO <sub>2</sub> 削減(t)	2,857.0	942.1	920.8	994.1
R2	売電量(kWh)	6,009,231	1,968,528	2,130,903	1,909,800
	売電額(円)	264,406,164	86,615,232	93,759,732	84,031,200
	CO <sub>2</sub> 削減(t)	2,812.4	921.3	997.3	893.8
R3	売電量(kWh)	5,359,265	1,935,227	2,141,447	1,282,591
	売電額(円)	235,807,660	85,149,988	94,223,668	56,434,004
	CO <sub>2</sub> 削減(t)	2,449.1	884.4	978.6	586.1

(環境政策課)

## 95. 上水道給水状況

年 度	給水 人口	給水 戸数	普及率 (%)	配 水 量 (m <sup>3</sup> )			年間有収水量 (m <sup>3</sup> )	有収率 (%)
				年 間	一日最大	一日平均		
H29	223,689	95,088	99.6	31,200,705	96,137	85,481	25,736,037	82.5
H30	223,704	96,068	99.8	31,455,655	94,640	86,152	25,690,361	81.7
H31	223,959	97,626	99.8	31,119,160	91,540	85,025	25,454,229	81.8
R2	223,481	98,640	99.8	30,987,894	94,950	84,898	25,781,685	83.2
R3	222,056	98,647	99.79	30,244,981	88,491	82,863	25,466,434	84.2

(群馬東部水道企業団)

## 96. 工業用水道給水状況

(単位: 千m<sup>3</sup>)

年度	総数	輸送用機器関係	電気関係	樹脂関係	その他
H29	5,959	2,699	132	1,693	1,435
H30	5,983	2,807	116	1,619	1,441
H31	5,672	2,769	102	1,602	1,200
R2	5,168	2,427	123	1,513	1,104
R3	4,883	2,076	92	1,608	1,106

(東毛工業用水道事務所)