

[12] 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
R4	売電量(kWh)	4,428,934	893,028	2,005,934	1,529,972
	売電額(円)	193,575,305	37,995,441	88,261,096	67,318,768
	CO ₂ 削減(t)	1,979.7	399.2	896.6	683.9
R5	売電量(kWh)	5,498,783	1,485,763	2,086,764	1,926,256
	売電額(円)	236,296,965	62,966,643	89,685,859	83,644,463
	CO ₂ 削減(t)	2,512.9	679.0	953.6	880.3
R6	売電量(kWh)	5,700,300	1,842,191	2,170,324	1,687,785
	売電額(円)	241,578,732	78,072,061	91,978,338	71,528,333
	CO ₂ 削減(t)	2,605.0	841.9	991.8	771.3

(脱炭素推進室)

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 ³)			年間有収水量 (m ³)	有収率 (%)
				年 間	一日最大	一日平均		
R2	223,481	98,640	99.8	30,987,894	94,950	84,898	25,781,685	83.2
R3	222,066	98,885	99.8	30,244,981	88,491	82,863	25,466,434	84.2
R4	221,721	100,005	99.8	29,808,388	95,888	81,667	25,032,629	84.0
R5	221,899	101,577	99.8	29,860,727	85,727	81,587	25,032,792	83.8
R6	222,330	103,528	99.8	29,342,004	86,453	80,389	25,029,902	85.3

(群馬東部水道企業団)

96. 工業用水道給水状況

(単位: 千m³)

年度	総数	輸送用機器関係	電気関係	樹脂関係	その他
R2	5,168	2,427	123	1,513	1,104
R3	4,883	2,076	92	1,608	1,106
R4	4,881	2,250	74	1,536	1,021
R5	4,640	2,156	41	1,486	957
R6	4,532	2,122	38	1,497	875

(東毛工業用水道事務所)