生活環境

(1) 水道配水状況の推移

年	年間配水量	給水人口	給水戸数
平成元年	1,276,770	12,803	3,330
平成 5年	1,755,989	17,359	4,998
平成 8年	2,218,990	20,352	6,421
平成10年	2,442,618	21,005	6,754
平成11年	2,511,017	21,123	6,923
平成12年	2,734,558	21,375	6,961
平成13年	2,769,252	21,474	7,010
平成14年	2,735,214	21,634	7,387
平成15年	2,771,641	22,109	7,655
平成16年	2,776,222	21,870	7,556
平成17年	2,746,128	22,244	7,800
平成18年	2,766,958	21,569	7,470
平成19年	2,797,477	21,937	7,627
平成20年	2,794,163	22,438	7,943
平成21年	2,844,209	22,763	8,171
平成22年	2,893,788	23,942	8,862

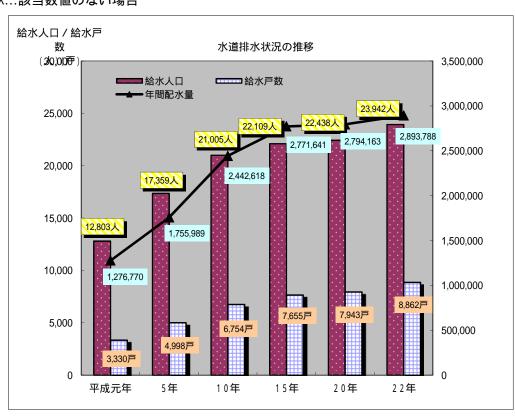
資料:上下水道課

X...該当数値のない場合

(2) 下水道処理状況の推移

年	整備率(%)	普及率(%)	水洗化率(%)
平成 元年	12.7	Х	Х
平成 5年	58.3	20.9%	48.1%
平成 8年	67.8	40.0%	95.6%
平成10年	57.8	63.7%	74.0%
平成11年	58.9	67.6%	75.3%
平成12年	68.4	70.4%	76.4%
平成13年	69.3	71.5%	80.7%
平成14年	70.8	75.3%	80.1%
平成15年	71.7	77.0%	81.4%
平成16年	71.5	78.3%	83.2%
平成17年	79.0	78.8%	83.7%
平成18年	79.2	79.8%	83.9%
平成19年	79.7	79.9%	83.9%
平成20年	79.8	80.4%	83.6%
平成21年	84.5	82.3%	84.0%
平成22年	84.5	83.3%	84.1%

資料:上下水道課



単位:トン

(3) ごみ処理量の推移 (4) 環境管理センターごみ搬入量の推移

	T 12 · 1 /	
年	処理量	
平成 元年	6,320	
平成 5年	6,683	
平成 8年	7,987	
平成 9年	7,330	
平成10年	8,252	
平成11年	8,389	
平成12年	8,981	
平成13年	9,287	
平成14年	9,233	
平成15年	9,489	
平成16年	9,445	

9,800

9,577

9,326

9,363

9,090

9,413

資料:環境生活課

平成17年

平成18年

平成19年

平成20年

平成21年

平成22年

			単位:トン
年	大和町	大郷町	大衡村
平成 元年	3,431	494	598
平成 5年	5,236	669	845
平成 8年	6,438	912	1,258
平成 9年	7,102	1,358	1,335
平成10年	8,182	1,590	1,576
平成11年	8,389	1,607	1,656
平成12年	8,981	1,785	1,625
平成13年	9,287	1,997	1,648
平成14年	9,233	2,054	1,815
平成15年	9,489	2,224	1,897
平成16年	9,445	2,139	1,934
平成17年	9,800	2,342	2,070
平成18年	9,577	2,368	2,117
平成19年	9,326	2,539	2,112
平成20年	9,363	2,359	2,024
平成21年	9,090	2,462	2,091
平成22年	9,413	2,656	2,075

資料:黒川地域行政事務組合環境管理センター

