

## 第5章 衛生・水道

### 1. 一般ごみ処理の概況

単位:t

年次	ごみ 総排出量	ごみ収集量				直接 搬入量
		可燃	不燃	資源	粗大	
2020年度	7,486	4,662	433	488	47	1,856
2021年度	7,382	4,592	389	450	47	1,903
2022年度	7,139	4,538	377	432	54	1,738
2023年度	6,769	4,328	362	345	47	1,686
2024年度	6,378	4,137	329	302	40	1,570

出典:市民生活課

注)直接搬入量:藤ヶ谷清掃センターに搬入された量(杵築市委託業者以外の一般の方の持ち込み量を含む。)

### 2. し尿処理の概況

単位:t

年次	年 間 総排出量	年間総収集量			水洗化処理量	
		総数	くみ取り量	浄化槽汚泥量	下水道終末処理量	し尿浄化槽処理量
2020年度	12,879	12,749	2,153	10,596	-	12,749
2021年度	13,267	13,121	2,419	10,702		13,121
2022年度	12,218	12,103	2,028	10,075		12,103
2023年度	12,434	12,329	1,932	10,397		12,329
2024年度	12,368	12,240	2,187	10,053		12,240

出典:杵築速見環境浄化組合

### 3. 上水道の概況

各年3月31日現在

年次	給水人口(人)				普及率(%)
	上水道	簡易水道	計	行政区域内人口	
2021年	22,685	***	22,683	28,014	81
2022年	22,685	***	22,685	28,014	81
2023年	22,113	***	22,113	27,054	82
2024年	21,756	***	21,756	26,528	82
2025年	21,446	***	21,446	26,033	82

出典:上下水道課

注)2021年より、上水道と簡易水道が統合したため、上水道に簡易水道の人口を含める。

### 4. 下水道の概況

各年3月31日現在

単位:人口=人、面積=㎡、処理場数=箇所

年次	現 在 排水人口	現 在 排水区域面積	現 在 終末処理場数	現 在 処理区域面積	現 在 処理区域内人口
2021年	9,871	3,940,400	2	3,940,400	9,871
2022年	9,768	3,952,600	2	3,952,600	9,768
2023年	10,398	4,400,300	2	4,400,300	10,398
2024年	10,228	4,403,100	2	4,403,100	10,228
2025年	10,151	4,403,100	2	4,403,100	10,151

出典:公共施設状況調査

### 5. 農業集落排水事業の概況

各年3月31日現在

単位:人口=人、面積=㎡

年次	現在排水人口		現 在 処理区域内人口	現在排水区域面積	
		うち汚水人口			うち汚水面積
2021年	1,772	1,772	1,772	1,210,400	1,210,400
2022年	1,738	1,738	1,738	1,210,400	1,210,400
2023年	961	961	961	770,000	770,000
2024年	936	936	936	770,000	770,000
2025年	903	903	903	770,000	770,000

出典:公共施設状況調査