

第9章 し尿処理

- 1 し尿関係施設の概要
- 2 し尿処理
- 3 地域し尿処理施設

第9章 し尿処理

1 し尿関係施設の概要

(1) し尿処理施設・し尿浄化槽汚泥処理施設

名 称	所 在 地	施 設 の 概 要
し尿処理施設 (水質浄化 センター内)	六供町 516番地の1	<p>1 敷地面積 15,339.45㎡</p> <p>2 し尿処理施設 (平成10年3月竣工、2か年継続事業)</p> <p>(1) 処理方法 膜分離高負荷生物脱窒素処理方式+高度処理</p> <p>(2) 処理能力 33k1/日</p> <p>(3) 事業費 1,331,817,000円</p> <p> <内訳> 国補 215,555,000円</p> <p> 市債 1,003,300,000円</p> <p> 一般 112,962,000円</p> <p>(4) 自動計量装置(トラックスケール)</p> <p> ①竣工 昭和60年3月</p> <p> ②形式 クボタ社製、角型エアークロドセル方式</p> <p> 10kg~20,000kg</p> <p> ③事業費 23,900,000円</p> <p> <内訳> 国補 7,730,000円</p> <p> 市債 13,100,000円</p> <p> 一般 3,070,000円</p>
	六供町 1331番地	<p>3 し尿浄化槽汚泥処理施設</p> <p>(1) 竣工 昭和62年11月 (稼働 昭和63年3月)</p> <p>(2) 建築面積 1,505.94㎡</p> <p>(3) 延べ面積 2,200.39㎡</p> <p>(4) 処理能力 87k1/日</p> <p>(5) 処理方式 固液分離活性汚泥処理方式</p> <p>(6) 放流保証水質</p> <p> PH 5.8~8.6</p> <p> BOD 20mg/l 以下</p> <p> SS 30mg/l 以下</p> <p> 大腸菌群数 300個/ml 以下</p> <p>(7) 事業費 976,620,000円</p> <p> ①本体工事 964,833,000円</p> <p> ・土木建築設備 406,383,000円</p> <p> ・機械電気設備 558,450,000円</p> <p> ②付帯工事 11,387,000円</p> <p> ③事務費 400,000円</p> <p> <財源内訳> 国補 225,739,000円</p> <p> 市債 403,600,000円</p> <p> 一般 347,281,000円</p>

(2) 公衆便所一覧表 (311か所)

(平成28年3月31日現在)

番号	施設の名称	所在地	建設年度	施設の構造	面積(m ²)	処理方式
1	岩神町三丁目ふれあい公園公衆便所	岩神町三丁目	平15	強化グラスファイバー	1.96	くみ取り式
2	◎敷島公園1号公衆便所(売店横)	敷島町	昭32	強化コンクリートブロック	10.53	水洗式
3	敷島公園2号公衆便所(おえん岩)	敷島町	平04	木造平屋建	12.53	水洗式
4	◎敷島公園ボート場公衆便所	敷島町	平21	軽量鉄骨モルタル造	8.58	水洗式
5	利根川敷島緑地1号公衆便所	敷島町	昭48	強化グラスファイバー	3.36	くみ取り式
6	利根川敷島緑地2号公衆便所	敷島町	昭49	強化グラスファイバー	1.12	くみ取り式
7	利根川敷島緑地3号公衆便所	敷島町	昭51	強化グラスファイバー	2.24	くみ取り式
8	利根川敷島緑地キャンプ場1号公衆便所	敷島町	平26	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
9	利根川敷島緑地キャンプ場2号公衆便所	敷島町	平26	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
10	◎敷島町公園公衆便所	敷島町	平19	軽量鉄骨パネル造	12.50	水洗式
11	◎平和町ふれあい公園	平和町二丁目	平26	軽量鉄骨	7.48	水洗式
12	緑が丘公園公衆便所	緑が丘町	昭46	プレキャストコンクリートブロック	1.18	水洗式
13	国領町緑地公衆便所	国領町一丁目	昭59	FRP	1.75	水洗式
14	◎あたご公園公衆便所	住吉町二丁目	平10	PC擬木	8.60	水洗式
15	若宮町2号公園公衆便所	若宮町二丁目	平03	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
16	才川緑地公衆便所	若宮町三丁目	昭59	和風擬木製	3.01	水洗式
17	若三東公園公衆便所	若宮町三丁目	平03	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
18	若宮町四丁目公園公衆便所	若宮町四丁目	昭57	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
19	日吉町1号公園公衆便所	日吉町一丁目	昭56	鉄骨プレハブ	5.76	水洗式
20	日吉公園公衆便所	日吉町二丁目	平02	強化グラスファイバー	1.44	水洗式
21	◎みよし公園公衆便所	日吉町三丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
22	◎日吉町4号公園公衆便所	日吉町三丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
23	ひよん公園公衆便所	日吉町四丁目	平元	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
24	城東町1号公園公衆便所	城東町一丁目	平04	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
25	◎花園公園公衆便所	城東町三丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
26	なかよし公園公衆便所	城東町三丁目	平21	軽量鉄骨パネル造	6.95	水洗式
27	上電横丁公衆便所	城東町四丁目	昭54	鉄筋コンクリート	15.00	水洗式
28	城東公園公衆便所	城東町五丁目	昭40	補強ブロック	7.30	水洗式
29	◎前橋こども公園西駐車場公衆便所	城東町五丁目	平23	軽量鉄骨	12.69	水洗式
30	高浜公園公衆便所	大手町一丁目	昭61	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
31	◎前橋公園親水ゾーン公衆便所	大手町三丁目	平13	鉄筋コンクリート	198.38	水洗式(浄化槽)
32	◎前橋公園ビジターセンター公衆便所	大手町三丁目	平17	鉄筋コンクリート	31.62	水洗式(浄化槽)
33	◎前橋公園(ケヤキゲート)公衆便所	大手町三丁目	平19	鉄筋コンクリート	31.62	水洗式
34	◎元気ステージ裏公衆便所	大手町三丁目	平19	鉄筋コンクリート	31.62	水洗式
35	◎フラワーゲート公衆便所	大手町三丁目	平19	鉄筋コンクリート	31.62	水洗式
36	◎前橋公園北公衆便所(幸の池)	大手町三丁目	平19	木造平屋建	15.84	水洗式(浄化槽)
37	◎広瀬川河畔緑地公衆便所(柳橋)	千代田町一丁目	平23	鉄筋コンクリート	11.88	水洗式
38	シーズポート公衆便所	千代田町二丁目	平11	鉄筋コンクリート	16.77	水洗式
39	馬場川遊歩道公園公衆便所(西)	千代田町二丁目	平16	鉄筋コンクリート	13.53	水洗式
40	◎広瀬川河畔緑地公衆便所(比刀根橋)	千代田町三丁目	平21	軽量鉄骨	15.70	水洗式
41	◎銀座公園公衆便所	千代田町四丁目	平13	壁式鉄筋コンクリート	13.80	水洗式
42	◎広瀬川河畔緑地公衆便所(久留万橋際)	千代田町五丁目	平23	鉄骨	16.32	水洗式
43	◎八幡宮公園内公衆便所	本町二丁目	平15	鉄筋コンクリート	17.64	水洗式
44	◎若草公園公衆便所	表町一丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
45	駅前西公園公衆便所	表町二丁目	昭55	鉄筋コンクリート	11.00	水洗式
46	駅前東公園公衆便所	表町二丁目	平14	鉄筋モルタル造	14.40	水洗式
47	◎JR前橋駅公衆トイレ	表町二丁目	平19	鉄骨	64.83	水洗式
48	◎中央前橋駅駅前広場公衆便所	三河町一丁目	平03	壁式鉄筋コンクリート	29.16	水洗式
49	◎朝日町1号公園公衆便所	朝日町二丁目	平15	鉄筋コンクリート	5.00	水洗式
50	日赤前公衆便所	朝日町三丁目	昭54	壁式鉄筋コンクリート	15.00	水洗式

51	◎朝日町三丁目公園公衆便所	朝日町三丁目	平21	軽量鉄骨モルタル造	7.48	水洗式
52	朝日町2号公園公衆便所	朝日町四丁目	平15	鉄筋コンクリート	5.00	水洗式
53	◎天川原中央公園公衆便所	天川原町一丁目	平20	軽量鉄骨パネル造	6.95	水洗式
53	◎ばら公園	天川原町二丁目	平26	鉄筋コンクリート造ユニット式	6.51	水洗式
55	六供生川公園公衆便所	六供町	昭51	強化グラスファイバー	1.80	水洗式
56	南部公園公衆便所	六供町	昭62	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
57	六供西公園公衆便所	六供町	平12	鉄骨プレハブ	6.44	水洗式
58	六供天神公園公衆便所	六供町	平17	GRCモルタル	8.59	水洗式
59	◎生川ふれあい公園公衆便所	六供町	平22	軽量鉄骨	6.16	水洗式
60	◎六供京安寺公園公衆便所	六供町	平24	軽量鉄骨	5.97	水洗式
61	◎六供子ども公園公衆便所	六供町	平25	鉄筋コンクリート	7.23	水洗式
62	◎六供南堂木公園公衆便所	六供町	平25	鉄筋コンクリート	7.23	水洗式
63	◎天台橋公園公衆便所	天川町	平26	鉄筋コンクリート造ユニット式	6.51	水洗式
64	天川公園公衆便所	天川町	昭54	強化グラスファイバー	2.00	水洗式
65	◎泉公園公衆便所	天川町	平11	鉄骨プレハブ	9.36	水洗式
66	文一松前公園公衆便所	文京町一丁目	平25	樹脂製プラスチック	1.44	水洗式
67	文二ふれあい公園公衆便所	文京町二丁目	平16	鉄筋コンクリート	20.70	水洗式
68	◎二子山公園公衆便所	文京町三丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
69	南町公園公衆便所(河川敷北)	南町一丁目	平25	樹脂製プラスチック	1.75	くみ取り式
70	南町公園公衆便所(河川敷南)	南町二丁目	昭57	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
71	南町二丁目北公園公衆便所	南町二丁目	昭55	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
72	宗甫分公園公衆便所	南町二丁目	平02	強化グラスファイバー	1.44	水洗式
73	駅南公園公衆便所	南町三丁目	昭58	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
74	◎南町緑地公衆便所	南町三丁目	昭59	強化グラスファイバー陶製	11.34	水洗式
75	南町5号公園公衆便所	南町三丁目	昭63	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
76	市之坪公園公衆便所	南町四丁目	平22	軽量鉄骨パネル造	6.96	水洗式
77	市之坪第2公園公衆便所	南町四丁目	昭51	強化グラスファイバー	1.18	水洗式
78	櫛島町緑地公衆便所	櫛島町	平06	強化グラスファイバー	1.50	くみ取り式
79	朝倉町公園公衆便所	朝倉町二丁目	平24	鉄筋コンクリート	6.60	水洗式
80	宮川公園公衆便所	朝倉町三丁目	昭47	補強ブロック	8.99	水洗式
81	若宮公園公衆便所	朝倉町三丁目	昭53	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
82	朝倉町四丁目公園公衆便所	朝倉町四丁目	昭54	強化グラスファイバー	2.00	水洗式
83	八幡山公園公衆便所(北)	朝倉町四丁目	昭50	強化グラスファイバー	1.80	くみ取り式
84	◎八幡山公園公衆便所(東)	朝倉町四丁目	平23	鉄骨	13.09	水洗式
85	◎しもさどり公園公衆便所	下佐鳥町	平24	鉄筋コンクリート	4.53	水洗式(浄化槽)
86	西善住宅団地公園公衆便所	西善町	平09	PC擬木	50.00	水洗式
87	山王町一丁目つばき公園公衆便所	山王町一丁目	昭55	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
88	山王町一丁目つつじ公園公衆便所	山王町一丁目	昭56	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
89	山王町一丁目さくら公園公衆便所	山王町一丁目	平06	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
90	葦川東公園公衆便所	山王町二丁目	昭59	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
91	◎葦川西公園公衆便所	山王町二丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
92	東善公園公衆便所	東善町	平04	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
93	広瀬一丁目南公園公衆便所(広瀬団地5号公園)	広瀬町一丁目	昭56	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
94	天神公園公衆便所(広瀬団地4号公園)	広瀬町一丁目	昭57	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
95	しいのみ公園公衆便所	広瀬町二丁目	平24	強化グラスファイバー	1.00	水洗式
96	いちよう公園公衆便所	広瀬町二丁目	昭55	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
97	◎すずかけ公園公衆便所	広瀬町三丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
98	広瀬町三丁目公園公衆便所	広瀬町三丁目	昭56	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
99	横手わせだ緑地公衆便所	横手町	平17	GRCモルタル	3.78	水洗式(浄化槽)
100	亀里竜門緑地公衆便所	亀里町	平10	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
101	新堀公園1号公衆便所	亀里町	平10	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
102	新堀公園2号公衆便所	亀里町	平10	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
103	舟戸公園公衆便所(下川淵工業団地)	下阿内町	平元	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
104	力丸町団地公園公衆便所	力丸町	昭53	強化グラスファイバー	1.75	水洗式(浄化槽)

105	下川中央公園公衆便所	下川町	昭56	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
106	下川1号公園公衆便所	下川町	昭56	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
107	下川2号公園公衆便所	下川町	昭56	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
108	下川3号公園公衆便所	下川町	昭56	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
109	勝沢集会所公衆便所	勝沢町	平08	強化グラスファイバー	1.75	水洗式(浄化槽)
110	宮本緑地公衆便所	小神明町	昭60	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
111	中堤広場公衆便所	小神明町	平03	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
112	◎五代南部中央公園公衆便所	五代町	平25	軽量鉄骨	7.48	水洗式
113	くらもと公園公衆便所 2棟(大+小)	鳥取町	平26	強化グラスファイバー	1.95	水洗式
114	鳥取町公園公衆便所	鳥取町	昭62	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
115	鳥取町東公園公衆便所	鳥取町	平12	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
116	◎芳賀公園1号公衆便所	小坂子町	平25	鉄筋コンクリート壁式	13.20	水洗式
117	芳賀公園2号公衆便所	小坂子町	昭61	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
118	高花台一丁目1号公園公衆便所	高花台一丁目	昭54	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
119	高花台一丁目2号公園公衆便所	高花台一丁目	昭57	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
120	高花台二丁目1号公園公衆便所	高花台二丁目	昭55	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
121	高花台二丁目2号公園公衆便所	高花台二丁目	平03	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
122	金丸川緑地公衆便所	高花台二丁目	昭61	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
123	下三俣公園公衆便所	三俣町一丁目	平08	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
124	かねづか公園公衆便所	三俣町二丁目	昭54	強化グラスファイバー	2.20	水洗式
125	山形公園公衆便所(テニスコート)	三俣町三丁目	平21	軽量鉄骨パネル造	6.96	水洗式
126	三俣町五反田公園公衆便所	三俣町三丁目	昭53	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
127	桃の木川サイクリングロード下沖公衆便所	下沖町	平08	木造平屋建	6.50	水洗式(浄化槽)
128	片貝緑地公衆便所	西片貝町三丁目	昭59	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
129	西片貝町公園公衆便所	西片貝町五丁目	昭54	補強グラスファイバー	2.00	水洗式
130	◎前橋子ども公園公衆便所(南)	西片貝町五丁目	平23	軽量鉄骨	12.69	水洗式
131	石関公園公衆便所	石関町	平12	鉄骨プレハブ	17.54	水洗式
132	石関公園北公衆便所	石関町	平17	GRCモルタル	3.78	水洗式
133	亀泉霊園公衆便所	亀泉町	平16	鉄筋コンクリート	6.44	水洗式
134	◎亀泉霊園多目的公衆便所	亀泉町	平16	鉄筋コンクリート	6.44	水洗式
135	荻窪公園南公衆便所	荻窪町	平03	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
136	荻窪公園北公衆便所	荻窪町	平17	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
137	荻窪公園あいのやま湯南公衆便所	荻窪町	平16	軽量鉄筋モルタル造	2.75	水洗式(浄化槽)
138	荻窪公園あいのやま湯北公衆便所	荻窪町	平19	木造平屋建	15.84	水洗式(浄化槽)
139	荻窪公園公衆便所 温泉西	荻窪町	平20	木造平屋建	42.60	水洗式(浄化槽)
140	◎荻窪公園公衆便所	荻窪町	平25	軽量鉄骨	12.83	水洗式(浄化槽)
141	堤町ローズタウン公園公衆便所	堤町	平17	GRCモルタル	3.78	水洗式
142	萱野南公園公衆便所	江木町	昭63	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
143	萱野北公園公衆便所	江木町	昭63	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
144	新沼親水公園公衆便所	江木町	平10	強化グラスファイバー	3.50	水洗式(浄化槽)
145	あずま林の公園公衆便所	箱田町	平09	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
146	谷地沼親水公園公衆便所	江木町	平18	補強ブロック	4.30	水洗式
147	◎ローズタウン中央公園	江木町	平25	軽量鉄骨	12.83	水洗式
148	西箱田緑地公衆便所	箱田町	平14	強化グラスファイバー	1.43	水洗式
149	前箱田公園公衆便所	前箱田町二丁目	昭45	プレキャストコンクリート	1.18	水洗式
150	川曲緑地公衆便所	川曲町	昭63	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
151	稲荷新田緑地公衆便所	稲荷新田町	昭62	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
152	つつじ公園公衆便所(第二大団地)	下新田町	昭42	鉄筋コンクリート	11.29	水洗式
153	大利根緑地公衆便所	下新田町	平12	鉄骨	25.08	水洗式
154	◎大利根緑地公衆便所	下新田町	平13	鉄骨	19.50	水洗式
155	河原添公園公衆便所	上新田町	平元	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
156	上新田緑地公衆便所	上新田町	平元	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
157	上新田末風緑地公衆便所	上新田町	平14	木造平屋建	2.48	水洗式
158	◎南部大橋サイクリングロード公衆便所	小相木町	平09	木造平屋建	4.30	水洗式(浄化槽)

159	◎滝川公園公衆便所	古市町一丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
160	古市町公園公衆便所(3号公園)	古市町一丁目	昭52	強化グラスファイバー	1.80	水洗式
161	古市町赤烏公園公衆便所(4号公園)	古市町一丁目	昭54	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
162	江田町緑地公衆便所	江田町	平16	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
163	光が丘1号公園公衆便所	光が丘町	昭50	強化グラスファイバー	1.50	水洗式
164	◎光が丘2号公園公衆便所	光が丘町	平23	鉄筋コンクリート	5.00	水洗式
165	大利根中央公園公衆便所	大利根町一丁目	昭44	強化コンクリートブロック	8.57	水洗式
166	すみれ公園公衆便所	大利根町一丁目	昭45	強化グラスファイバー	1.80	水洗式
167	しらゆり公園公衆便所	大利根町二丁目	昭45	強化グラスファイバー	1.80	水洗式
168	ひまわり公園公衆便所	大利根町二丁目	昭47	強化コンクリートブロック	5.50	水洗式
169	◎新前橋駅前公衆便所	新前橋町	昭58	鉄筋コンクリート	21.33	水洗式
170	新前橋公園公衆便所(1号公園)	新前橋町	平16	レンガ造	4.37	水洗式
171	青葉公園公衆便所	青葉町	平12	鉄骨プレハブ	4.37	水洗式
172	元総社みろく1号公園公衆便所	元総社町	昭54	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
173	◎元総社みろく2号公園公衆便所	元総社町	平10	鉄筋パネル	6.30	水洗式
174	元総社みろく3号公園公衆便所	元総社町	昭54	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
175	蒼海緑地公衆便所(元総社緑地)	元総社町	昭62	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
176	新前橋駅西口緑地公衆便所	元総社町	昭63	木造平屋建	1.75	水洗式
177	梅ヶ丘緑地公衆便所	元総社町	平03	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
178	◎元総社3号公衆便所	元総社町	平12	鉄骨プレハブ	11.83	水洗式
179	いなば中央公園公衆便所	元総社町	平14	鉄筋コンクリート	4.37	水洗式
180	つくし公園公衆便所	元総社町一丁目	昭56	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
181	そよかぜ公園公衆便所	元総社町二丁目	昭55	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
182	さくら公園公衆便所	大友町一丁目	昭48	補強コンクリートブロック	8.99	水洗式
183	さくら公園北公衆便所	大友町一丁目	平16	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
184	日の出公園公衆便所	大友町二丁目	昭46	プレキャストコンクリート	1.18	水洗式
185	ぎんなん公園公衆便所	大友町三丁目	昭54	強化グラスファイバー	2.00	水洗式
186	王山公園公衆便所	大渡町一丁目	昭51	補強コンクリートブロック	5.65	水洗式
187	◎大渡公園公衆便所	大渡町二丁目	平10	鉄筋パネル	9.10	水洗式
188	前橋公園公衆便所(利根川中央緑地)	石倉町四丁目	昭54	強化グラスファイバー	2.00	くみ取り式
189	上石倉3号公園公衆便所(外濠公園)	石倉町四丁目	昭55	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
190	石倉城二の丸公園公衆便所(上石倉2号)	石倉町五丁目	昭53	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
191	中央緑地(北)	石倉町五丁目	昭54	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
192	鳥羽町東公園公衆便所	鳥羽町	昭55	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
193	利根橋公園公衆便所	下石倉町	昭46	プレキャストコンクリート	1.18	水洗式
194	すがはら公園公衆便所	下石倉町	昭54	強化グラスファイバー	2.00	水洗式
195	みどり公園公衆便所	下石倉町	昭55	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
196	城川公園公衆便所	総社町総社	昭61	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
197	利根川大渡緑地北1号公衆便所	総社町総社	昭61	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
198	利根川大渡緑地北2号公衆便所	総社町総社	平16	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
199	利根川大渡緑地北3号公衆便所	総社町総社	平16	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
200	愛宕山古墳公衆便所	総社町総社	平10	ユニット	1.03	水洗式
201	総社山王公園公衆便所	総社町総社	平24	堀立造り	2.00	水洗式
202	総社町2号団地公園公衆便所	総社町一丁目	平08	アルミユニット	7.80	水洗式
203	利根川大渡緑地1号公衆便所	総社町一丁目	昭58	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
204	利根川大渡緑地2号公衆便所	総社町一丁目	昭54	強化グラスファイバー	2.00	くみ取り式
205	利根川大渡緑地3号公衆便所	総社町一丁目	昭54	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
206	利根川大渡緑地4号公衆便所	総社町一丁目	昭62	強化グラスファイバー	1.50	くみ取り式
207	利根川大渡緑地5号公衆便所	総社町一丁目	平03	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
208	石橋公園公衆便所	総社町二丁目	昭59	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
209	落合公園公衆便所(総社町7号公園)	総社町三丁目	昭53	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
210	かじ町公衆便所(総社町6号公園)	総社町三丁目	昭53	強化グラスファイバー	1.80	水洗式
211	大屋敷公園公衆便所	総社町四丁目	平12	強化グラスファイバー	2.05	水洗式
212	総社町立石緑地公衆便所	総社町植野	平12	強化グラスファイバー	1.75	水洗式

213	◎群馬総社駅前公衆便所	総社町植野	平14	鉄筋コンクリート	26.53	水洗式
214	利根川総社緑地公衆便所	総社町植野	平15	強化グラスファイバー	2.50	くみ取り式
215	総社町5号公園公衆便所(1号)	高井町一丁目	平24	鉄筋コンクリート	13.20	水洗式
216	総社町5号公園公衆便所(2号)	高井町一丁目	平07	アルミニウム	2.85	水洗式(浄化槽)
217	桜が丘公園公衆便所	総社町桜が丘	平14	強化グラスファイバー	1.43	水洗式
218	問屋町公園公衆便所(団地内)	問屋町二丁目	昭46	強化コンクリートブロック	8.99	水洗式
219	上細井公園公衆便所	上細井町	平16	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
220	八幡山南橋林の広場公衆便所	上細井町	平26	軽量鉄骨パネル造	3.78	水洗式
221	上細井第1公園公衆便所	上細井町	平02	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
222	下細井団地西公園公衆便所	下細井町	平10	木造平屋建	6.30	水洗式
223	北代田町中央公園公衆便所	北代田町	平23	樹脂製プラスチック	0.90	水洗式
224	◎下小出南公園公衆便所	下小出町一丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
225	やなば公園公衆便所	下小出町一丁目	昭61	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
226	◎下小出中公園公衆便所	下小出町二丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
227	下小出西公園公衆便所	下小出町二丁目	昭54	強化グラスファイバー	2.00	水洗式
228	下小出中央公園公衆便所(南)	下小出町二丁目	昭53	強化グラスファイバー	1.00	水洗式
229	◎下小出中央公園公衆便所(北)	下小出町二丁目	平22	鉄骨	6.21	水洗式
230	下小出北公園公衆便所	下小出町三丁目	昭45	補強コンクリートブロック	0.99	水洗式
231	◎上小出国体公園公衆便所	上小出町二丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	13.20	水洗式
232	あじさい公園公衆便所	上小出町三丁目	昭59	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
233	コスモス公園公衆便所(上小出3号)	上小出町三丁目	昭61	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
234	寺前公園公衆便所	上小出町三丁目	昭62	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
235	みのる運動公園公衆便所	青柳町	平23	樹脂製プラスチック	0.90	水洗式
236	龍蔵寺ふれあい公園講習便所	青柳町	平28	軽量鉄骨造	1.68	水洗式
237	◎荒牧中央公園公衆便所	荒牧町	平14	鉄筋コンクリート	17.93	水洗式
238	荒牧町公園公衆便所	荒牧町四丁目	昭54	強化グラスファイバー	2.00	水洗式
239	荒牧団地公園公衆便所	荒牧町四丁目	昭55	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
240	自性寺公園公衆便所	荒牧町四丁目	平04	強化グラスファイバー	1.91	水洗式
241	新田公園公衆便所	荒牧町四丁目	平06	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
242	上宿公園公衆便所	荒牧町四丁目	平07	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
243	下宿公園公衆便所	荒牧町四丁目	平07	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
244	日輪寺緑地公衆便所	日輪寺町	昭63	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
245	川端町公園公衆便所	川端町	平23	樹脂製プラスチック	0.90	水洗式(浄化槽)
246	利根川田口緑地(南)公衆便所	田口町	平元	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
247	利根川田口緑地(北)公衆便所	田口町	平02	強化グラスファイバー	1.75	くみ取り式
248	めがね橋公園公衆便所	関根町	平元	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
249	八坂前公園公衆便所	関根町	平08	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
250	関根薬師公園公衆便所	関根町	平09	木造平屋建	2.70	水洗式
251	利根川田口緑地公衆便所	関根町	平09	木造平屋建	2.70	くみ取り式
252	片原公園公衆便所	関根町	平18	鉄骨パネル造	11.22	水洗式
253	関根公園公衆便所	関根町三丁目	平24	鉄筋コンクリート	13.20	水洗式
254	古川公園公衆便所	川原町	平11	鉄筋コンクリート	4.30	水洗式
255	弁天公園公衆便所	川原町	平17	GRCモルタル	3.78	水洗式
256	赤石公園公衆便所	川原町	平18	軽量鉄骨パネル造	5.56	水洗式
257	西原公園公衆便所 北	川原町	平19	軽量鉄骨パネル造	5.56	水洗式
258	◎西原公園公衆便所 南	川原町	平20	PC構造タイル貼り仕上	5.52	水洗式
259	桃木川河畔緑地公衆便所	北代田町	平19	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
260	◎南橋町中央広場公衆便所	南橋町	平23	軽量鉄骨	5.80	水洗式
261	池端緑地公衆便所	池端町	平09	強化グラスファイバー	1.45	くみ取り式
262	清里前原公園公衆便所	青梨子町	平02	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
263	清野緑地公衆便所	清野町	平15	強化グラスファイバー	1.96	くみ取り式
264	大島公園(木工団地)公衆便所(3号公園)	天川大島町	平24	鉄筋コンクリート	13.20	水洗式
265	東環高架橋下ちびっこ広場公衆便所	天川大島町	昭55	強化グラスファイバー	1.75	水洗式
266	◎前橋大島駅北口広場公衆便所	天川大島町	平10	鉄骨	26.80	水洗式

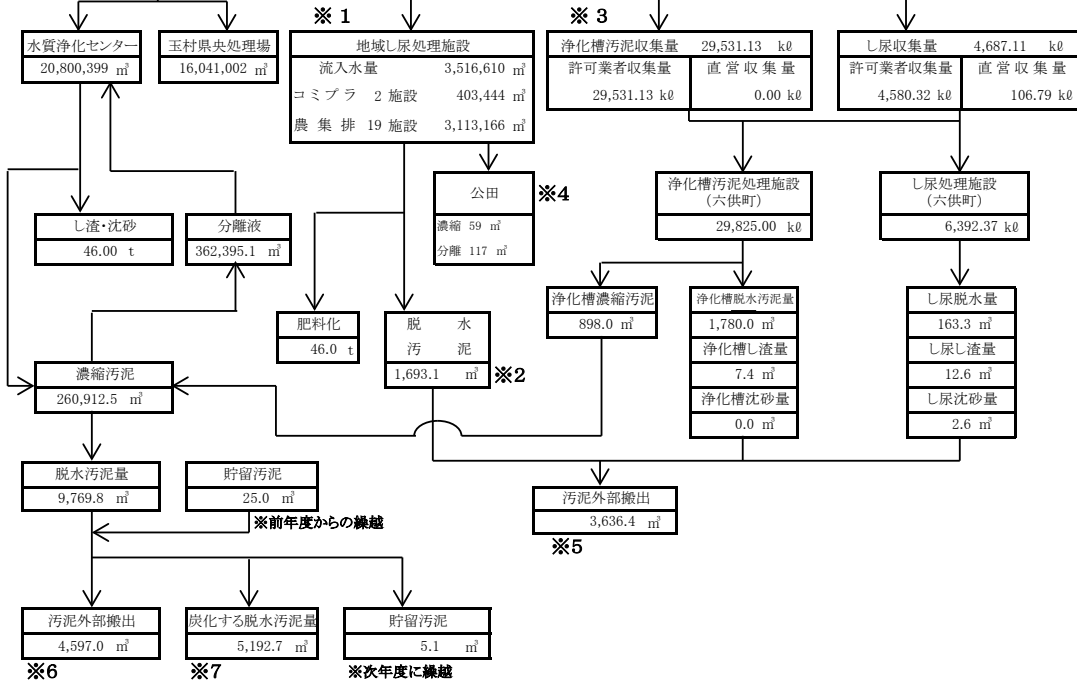
267	◎前橋大島駅南口広場公衆便所	天川大島町	平12	PC擬木製	15.84	水洗式
268	天大ふれあい公園公衆便所	天川大島町	平26	軽量鉄骨	1.96	水洗式
269	◎松並木地区2号公園(並木西)公衆便所	天川大島町	平20	軽量鉄骨パネル造	6.95	水洗式
270	◎新東橋公園南公衆便所	天川大島町一丁目	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
271	新東橋公園北公衆便所	天川大島町一丁目	昭52	強化ガラスファイバー	1.80	水洗式
272	白樺公園公衆便所	天川大島町一丁目	昭56	強化ガラスファイバー	1.75	水洗式
273	◎ふじ公園公衆便所	天川大島町一丁目	平22	軽量鉄骨	5.83	水洗式
274	しみず公園公衆便所	天川大島町三丁目	昭58	強化ガラスファイバー	1.75	水洗式
275	原町公園公衆便所	天川大島町三丁目	昭59	強化ガラスファイバー	1.75	水洗式
276	◎原町公園公衆便所(北)	天川大島町三丁目	平23	鉄筋コンクリート	12.69	水洗式
277	上大島公園公衆便所	上大島町	平02	強化ガラスファイバー	1.44	くみ取り式
278	下長磯町公園公衆便所	下長磯町	平26	軽量鉄骨	1.68	水洗式
279	あけぼの公園公衆便所	駒形町	平17	強化ガラスファイバー	1.75	水洗式
280	下大島団地第1号公園公衆便所	下大島町	昭60	強化ガラスファイバー	1.75	水洗式
281	下大島団地第2号公園公衆便所	下大島町	昭60	強化ガラスファイバー	1.75	水洗式
282	下大島団地第3号公園公衆便所	下大島町	昭60	強化ガラスファイバー	1.75	水洗式
283	泉沢団地緑地公衆便所	下大屋町	平03	強化ガラスファイバー	1.75	水洗式
284	◎東ローズタウン公園公衆便所	富田町	平23	軽量鉄骨	8.16	水洗式
285	◎前橋総合運動公園2号公衆便所	荒口町	昭59	鉄筋コンクリート	41.04	水洗式(浄化槽)
286	荒砥林の広場公衆便所	荒子町	平10	強化ガラスファイバー	1.75	くみ取り式
287	葎沼公園公衆便所	荒子町	平14	強化ガラスファイバー	1.43	くみ取り式
288	◎大室公園北公衆便所	西大室町	平07	鉄筋コンクリート	55.66	水洗式
289	◎大室公園民家園公衆便所	西大室町	平09	木造平屋建	33.05	水洗式
290	◎大室公園南公衆便所	西大室町	平14	鉄筋コンクリート	52.42	水洗式
291	◎大室公園公衆便所	西大室町	平15	鉄筋コンクリート	14.70	水洗式(浄化槽)
292	城南工業団地公園公衆便所	東大室町	平03	強化ガラスファイバー	1.75	くみ取り式
293	飯土井公園公衆便所	飯土井町	平09	強化ガラスファイバー	1.75	くみ取り式
294	◎前橋総合運動公園1号公衆便所	二之宮町	昭57	鉄筋コンクリート	36.00	水洗式(浄化槽)
295	◎前橋総合運動公園軽スポーツ広場公衆便所	二之宮町	平10	強化ガラスファイバー	3.60	水洗式
296	今井沼公園公衆便所	今井町	平13	強化ガラスファイバー	2.03	水洗式(浄化槽)
297	筑井公園公衆便所	筑井町	平07	強化ガラスファイバー	1.75	くみ取り式
298	小屋原緑地公衆便所	小屋原町	平20	強化ガラスファイバー	2.03	水洗式
299	◎駒形駅北口公衆便所	小屋原町	平23	軽量鉄骨	28.20	水洗式
300	◎駒形駅南口公衆便所	小屋原町	平23	軽量鉄骨	28.10	水洗式
301	上増田公園公衆便所	上増田町	平24	強化ガラスファイバー	2.57	水洗式(浄化槽)
302	今井処理場北公園公衆便所	上増田町	平11	強化ガラスファイバー	2.03	水洗式
303	荒口町公園公衆便所	鶴が谷町	昭63	強化ガラスファイバー	1.75	水洗式
304	◎荒子町公園公衆便所	鶴が谷町	平25	鉄筋コンクリート壁式平屋建	6.60	水洗式
305	神沢の森公衆便所	神沢の森	平10	強化ガラスファイバー	1.75	くみ取り式
306	◎荒砥川ふれあい遊歩道公衆便所	鼻毛石町	平08	木造平屋建	15.84	水洗式(浄化槽)
307	宮城ふれあい広場公衆便所	鼻毛石町	平19	軽量鉄骨モルタル造	6.16	水洗式(浄化槽)
308	◎粕川ふれあい館さわやかトイレ	粕川町室沢	平07	木造平屋建	42.60	水洗式(浄化槽)
309	◎粕川親水公園公衆便所 元気ランド	粕川町月田	平08	鉄筋コンクリート	42.60	水洗式(浄化槽)
310	粕川親水公園公衆便所	粕川町月田	平08	強化ガラスファイバー	1.75	水洗式(浄化槽)
311	原東ふるさと公園公衆便所	富士見町原之郷	平23	樹脂製プラスチック	0.90	水洗式

※ ごみ減量課・直営及び委託業者にて、巡回清掃及び汲み取り作業を行っている市内の公衆便所

(注) ◎印は身体障害者用便所を併設か又は単独設置施設
太字はごみ減量課所管

2 し尿処理 (1) し尿処理フロー

総人口	338,784 人	144,122 世帯	(平成28年3月31日現在・外国人登録を含む)
水洗化人口	335,286 人 (98.97%)	161,326 件 (事業所等を含む)	非水洗化人口 6,198 人 (1.83%) 2,936 件 (事業所を含む)
公共下水道接続人口	229,356 人 (67.70%) 121,664 件	地域し尿処理施設	浄化槽
公共下水道区域人口	237,704 人 126,607 戸	26,717 人 (7.90%) 9,983 件 コミプラ 3,208 人 1,342 世帯 農集排 23,509 人 8,641 世帯	76,513 人 (22.58%) 29,679 件 合併 36,726 人 単独 39,787 人
		し尿くみ取り	自家処理
		6,198 人 (1.83%) 2,936 件	0 人 (0.00%) 0 件



※ 1

地域し尿処理施設処理量(流入水量)														3,516,610 m³			
下川団地 処理施設	城南団地 処理施設	公田 処理施設	小屋原 処理施設	下増田 処理施設	今井 処理施設	上増田 処理施設	大室 処理施設	二之宮 処理施設	樋越 処理施設	稲里 処理施設	新屋 処理施設	込皆戸 処理施設	馬場 処理施設	荒北 処理施設			
218,460 m³	184,984 m³	148,705 m³	862,501 m³	104,784 m³	144,860 m³	180,949 m³	236,034 m³	233,337 m³	153,977 m³	66,134 m³	81,235 m³	114,580 m³	34,138 m³	161,473 m³			
			米野 処理施設	横引 処理施設	市之木場 処理施設	石井 処理施設	東部 処理施設	白川東 処理施設									
			48,787 m³	142,404 m³	64,720 m³	99,560 m³	138,239 m³	96,748 m³									

※ 2

脱水汚泥量												1,693.1 m³
下川団地	城南団地	小屋原	下増田	今井	上増田	大室	二之宮	樋越	馬場	荒北	市之木場	
95.3 m³	98.8 m³	333.0 m³	78.0 m³	162.0 m³	95.0 m³	189.0 m³	184.0 m³	180.0 m³	29.0 m³	166.0 m³	83.0 m³	

乾燥汚泥					40.0 t
米野	横引	石井	東部	白川東	
6.0 t	7.0 t	2.0 t	16.0 t	9.0 t	

※ 3

《1日あたり収集量》	
し尿汲み取り (年間 246日)	19.05 kℓ
浄化槽汚泥 (年間 243日)	121.53 kℓ
合計	140.58 kℓ

※ 4 公田処理施設から発生した濃縮汚泥 (m³)・分離汚泥 (m³)は、平成23年9月より小屋原処理施設へ搬入している。

※ 5 震災後より、発生した「し尿脱水汚泥 (163.3m³)・浄化槽脱水汚泥 (1,780.0m³)・住宅団地等脱水汚泥 (194.1m³)」は、肥料原料として全量外部搬出している。

※ 6 平成24年12月より、一部汚泥を外部搬出している。

※ 7 炭化施設は、平成25年2月より稼働している。

(2) し尿収集

し尿収集は、直営及び許可業者6社により担当地域を指定し、収集業務を実施している。

①し尿処理人口

年 度	人 口	水 洗 化 人 口			非 水 洗 化 人 口		
		公 共 下 水	地 域 し 尿	浄 化 槽	汲 み 取 り		自 家 処 理
					直 営	許 可	
平 成 22年度	人口 343,986人 (比率：100.0%)	221,625人 (64.4%)	23,192人 (6.8%)	90,835人 (26.4%)	0人 (2.4%)	8,334人	0人 (0%)
平 成 23年度	人口 342,456人 (比率：100.0%)	221,476人 (64.7%)	24,523人 (7.2%)	88,726人 (25.9%)	0人 (2.2%)	7,731人	0人 (0%)
平 成 24年度	人口 340,945人 (比率：100.0%)	223,558人 (65.6%)	25,618人 (7.5%)	84,359人 (24.7%)	0人 (2.2%)	7,410人	0人 (0%)
平 成 25年度	人口 340,009人 (比率：100.0%)	227,104人 (66.8%)	25,775人 (7.6%)	80,100人 (23.5%)	0人 (2.1%)	7,030人	0人 (0%)
平 成 26年度	人口 339,491人 (比率：100.0%)	228,804人 (67.4%)	26,242人 (7.7%)	77,918人 (23.0%)	0人 (1.9%)	6,527人	0人 (0%)
平 成 27年度	人口 338,784人 (比率：100.0%)	229,356人 (67.7%)	26,717人 (7.9%)	76,513人 (22.6%)	0人 (1.5%)	6,198人	0人 (0%)

※ 人口：各年度末人口（外国人登録を含む）

②収集の状況

(単位：kl)

区 分	し 尿			浄 化 槽 清 掃 汚 泥			合 計
	直 営	業 者	小 計	直 営	業 者	小 計	
平成23年度	123.33	5,454.54	5,577.87	0.00	28,588.42	28,588.42	34,166.29
平成24年度	124.44	4,999.67	5,124.11	0.00	29,153.54	29,153.54	34,277.65
平成25年度	112.03	5,084.81	5,196.84	0.00	28,634.10	28,634.10	33,830.94
平成26年度	114.49	4,781.75	4,896.24	0.00	29,481.07	29,481.07	34,377.31
平成27年度	106.79	4580.32	4,687.11	0.00	29,531.13	29,531.13	34,218.24
1日当り収量	0.95	19.52	20.47	0.00	120.33	120.33	140.80
構 成 比	0.33%	13.91%	14.24%	0.00%	85.76%	85.76%	100.0%

※ 1日当り収分量、構成比は平成27年度を示す。

※ し尿＝直営：118日／年間 浄化槽＝直営：0日／年間(平成27年度)
 業者：246日／年間 業者：243日／年間(平成27年度)

③手数料の推移

区 分	60.7.1 より	元.10. 1	4.4.1 より	7.4.1 より	9.4.1 より	25.4.1 より	26.4.1 より	27.4.1 より
ア 人員によるもの<一般家庭及びこれに準ずるもの> (ア) 月1回収集する場合「1人」につき	220円	225円	270円	350円	355円	355円	360円	360円
	(イ) 月2回以上収集する場合(ア)に加算する額は、2回目から1世帯1回につき							
	275円	280円	335円	435円	440円	440円	450円	450円
イ 収集量によるもの<人員により難しいもの> ・1回の収集が36ℓまでごとに	210円	215円	260円	335円	340円	340円	340円	340円
ウ 特別料金を加算するもの<市長が収集に特別な取扱いを要すると認める場合> (ア又はイに加算する額は、1世帯1回につき)	250円	255円	305円	395円	400円	400円	410円	410円

市民負担軽減助成額 (1人1月当たり)	50円	60円	85円	120円	150円
------------------------	-----	-----	-----	------	------

※ 参考：平成27年度のし尿処理手数料市民負担軽減助成額は、11,748,600円となっている。

④し尿収集許可業者一覧表

番号	名 称	代 表 者	所 在 地	電 話 番 号
1	(株) 関東グンセイ	志 賀 正 信	前橋市高井町一丁目11-1	256-8800
2	(有) 日出清掃社	町 田 翔 太	〃 天川大島町一丁目35-6	224-5275
3	(有) 大胡清掃社	坂 部 順 一	〃 樋越町253-1	283-3040
4	(有) 宮 城 衛 生	阿久澤 進	〃 市之関町1144-1	283-2231
5	(有) 粕 川 衛 生	近 藤 公 一	〃 粕川町室沢478-2	285-2687
6	(有) 富士見清掃センター	長 部 昌 夫	〃 富士見町引田476-53	288-3149

※ し尿収集は、地域を指定し行っている。(し尿収集地域指定一覧表を参照)

⑤し尿収集人員、機材の状況

(平成28年3月31日現在)

区 分	人 員 機 材				
	運 転 士	作 業 員	そ の 他	バキューム車	そ の 他
市 直 営	1人	1人	—	2台	移動式公衆便所 20台
(株) 関東グンセイ	3人	—	1人	3台	
(有) 日出清掃社	2人	—	1人	2台	
(有) 大胡清掃社	2人	—	1人	2台	
(有) 宮 城 衛 生	2人	—	1人	2台	
(有) 粕 川 衛 生	2人	—	2人	2台	
(有) 富士見清掃センター	1人	—	1人	1台	
計	13人	1人	7人	14台	20台

⑥ し尿収集地域指定一覧表

(平成28年3月31日現在)

事業所名	指定地域町名	対象人口
<p>前橋市 (西部清掃事務所) TEL253-1009</p>	<p>し尿収集困難世帯、市有施設のし尿収集運搬その他市長が必要と認める箇所</p>	<p>0人</p>
<p>(株) 関東グンセイ TEL256-8800 高井町1-11-1</p>	<p>岩神町・敷島町・緑が丘町・昭和町・平和町・国領町・住吉町 若宮町・日吉町・城東町一・二丁目・紅雲町・表町一丁目・文京町 天川原町・天川町・南町・六供町 上佐鳥町・櫛島町・朝倉町・後閑町・広瀬町・下佐鳥町・宮地町 西善町・中内町・東善町・山王町 公田町・横手町・亀里町・鶴光路町・新堀町・下阿内町・力丸町 徳丸町・房丸町・下川町 三俣町一丁目(上電北)・三俣町二・三丁目・幸塚町・上沖町 下沖町・西片貝町一丁目・上泉町(上電北)・亀泉町(今井線北) 荻窪町・堀之下町(今井線北)・堤町(今井線北)・江木町(今井線北) 箱田町・後家町・前箱田町・川曲町・稻荷新田町・大利根町 下新田町・上新田町・光が丘町・朝日が丘町・小相木町 古市町・新前橋町・江田町・青葉町 元総社町・大渡町・大友町・下石倉町・石倉町・鳥羽町・問屋町 総社町総社・総社町桜が丘・総社町高井・総社町植野 上細井町・北代田町・下細井町・下小出町・上小出町・龍蔵寺町 青柳町・南橋町・荒牧町・日輪寺町・川端町・田口町・関根町 川原町 池端町・上青梨子町・青梨子町・清野町 天川大島町(両毛線南)</p>	<p>2,542人</p>
<p>(有)日出清掃社 TEL224-5275 天川大島町一丁目 35-6</p>	<p>城東町三～五丁目・大手町・千代田町・本町・表町二丁目・三河町 朝日町 勝沢町・小神明町・端気町・五代町・鳥取町・小坂子町・嶺町 金丸町・高花台 三俣町一丁目(上電南)・西片貝町二～五丁目・東片貝町 上泉町(上電南)・石関町・亀泉町(今井線南)・堀之下町(今井線南) 堤町(今井線南)・江木町(今井線南) 天川大島町(両毛線北)・天川大島町一～三丁目・野中町・上大島町 上長磯町・下長磯町・女屋町・東上野町・小島田町・駒形町 下大屋町・泉沢町・富田町・荒口町・荒子町・西大室町・東大室町 飯土井町・新井町・二之宮町・今井町・笄井町・小屋原町・上増田町 下増田町・下大島町・鶴ヶ谷町・神沢の森</p>	<p>1,667人</p>

事業所名	指定地域町名	対象人口
(有)大胡清掃社 TEL283-3040 樋越町253-1	大胡町・茂木町・堀越町・横沢町・滝窪町・東金丸町・河原浜町 樋越町・上大屋町	816人
(有)宮城衛生 TEL283-2231 市之関町1144-1	鼻毛石町・柏倉町・市之関町・三夜沢町・苗ヶ島町・馬場町 大前田町	312人
(有)粕川衛生 TEL285-2687 粕川町室沢478-2	粕川町中之沢・粕川町室沢・粕川町月田・粕川町稲里 粕川町新屋・粕川町込皆戸・粕川町深津・粕川町女渚 粕川町西田面・粕川町前皆戸・粕川町上東田面 粕川町下東田面・粕川町一日市・粕川町中・粕川町膳	412人
(有)富士見清掃 センター TEL288-3149 富士見町引田476-53	富士見町田島・富士見町引田・富士見町横室・富士見町原之郷 富士見町小沢・富士見町米野・富士見町時沢・富士見町小暮 富士見町石井・富士見町漆窪・富士見町市之木場・富士見町山口 富士見町皆沢・富士見町赤城山	449人
計		6,198人

(3) 公衆便所

ごみ減量課・直営及び委託業者にて、巡回清掃及び汲み取りを行っている。市内の公衆便所は、平成28年3月末現在で311か所あり、定期的に作業を行っている。

【公衆便所の数(所管別、処理方式別一覧表)】

(平成28年3月31日現在)

区分	処理方式			計
	公共下水道	浄化槽	汲み取り	
ごみ減量課	3			3
農林課		1		1
農村整備課	1			1
公園管理事務所	224	26	47	297
建築住宅課	1			1
道路管理課	3			3
教育施設課	1			1
文化財保護課	1			1
にぎわい商業課	1			1
交通政策課	1			1
宮城支所地域振興課		1		1
計	236	28	47	311

(4) 移動公衆便所

①目的

市内自治会、子供会及び学校等の公共的性格を有する団体が主催する集会又は催し等に使用する場合並びに国、地方公共団体及びこれに準ずる公益団体等が公益上の目的で使用する場合に貸出を行う。

②貸出期間

3日以内、ただし市長が特に必要があると認めるときは延長することができる。

③貸出料

1台1日につき 3,600円

④貸出方法

申請により承認した場合、市（西部清掃事務所）において会場まで搬送する。

⑤移動公衆便所仕様

500人用	4000	10台（男女兼用）
460人用	3700	2台（ 〃 ）、2台（男子専用）
水洗式	4500	6台（ 〃 ）
	合計	20台

⑥貸出状況

区 分		合 計	無 料	有 料	備 考
平成 23 年度	件 数	89件	62件	27件	使用料収入 206,500円 (@3,500×59台/日)
	日 数	247日	217日	30日	
	台 数	758台	699台	59台	
平成 24 年度	件 数	85件	64件	21件	使用料収入 140,000円 (@3,500×40台/日)
	日 数	787日	765日	22日	
	台 数	988台	948台	40台	
平成 25 年度	件 数	74件	51件	23件	使用料収入 164,500円 (@3,500×47台/日)
	日 数	178日	153日	25日	
	台 数	414台	367台	47台	
平成 26 年度	件 数	70件	49件	21件	使用料収入 140,400円 (@3,600×39台/日)
	日 数	121日	99日	22日	
	台 数	359台	320台	39台	
平成 27 年度	件 数	87件	63件	24件	使用料収入 172,800円 (@3,600×台/日)
	日 数	207日	181日	26日	
	台 数	457台	409台	48台	

※貸出日数、貸出台数ともに延べ数

(5) 浄化槽

本市では、平成27年度末現在29,679基余の浄化槽が設置されている。これらの浄化槽の維持管理業務は、昭和51年7月当時のし尿収集許可業者6社から浄化槽汚泥収集部門を分離し、浄化槽清掃業者と統合した3業者、平成16年12月5日に編入した旧3町村(勢多郡大胡町、宮城村及び粕川村)の浄化槽清掃業者の3業者及び平成21年5月5日に編入した旧1村(勢多郡富士見村)の浄化槽清掃業者の1業者の許可業者で行っている。

①維持管理実績

区 分	清掃実施基数	清掃汚泥収集運搬量	1日当たり収集量
平成23年度	11,965基	28,163kl	105.1kl
平成24年度	12,399基	29,154kl	118.0kl
平成25年度	12,154基	28,634kl	117.8kl
平成26年度	12,395基	29,481kl	120.3kl
平成27年度	11,838基	29,531kl	121.5kl

※ 平成27年度1日当たり収集量 = 年間収集量/243日

②清掃・汚泥収集業者一覧表

番号	会 社 名	代 表 者	住 所	電話番号
1	(株) 関 東 グ ン セ イ	志賀 正信	高井町一丁目11-1	256-8800
2	(株)前橋浄化槽管理センター	赤間 成子	城東町五丁目5-13	234-2030
3	(株) 都 市 セ ン タ ー	吉澤 力	荻窪町796-4	269-1780
4	(有) 大 胡 清 掃 社	坂部 順一	樋越町253-1	283-3040
5	(有) 宮 城 衛 生	阿久澤 進	市之関町1144-1	283-2231
6	(有) 粕 川 衛 生	近藤 公一	粕川町室沢478-2	285-2687
7	(有)富士見清掃センター	長部 昌夫	富士見町引田476-53	288-3149

③人員、機材の状況

(平成28年3月31日現在)

区 分	専 門 技 術 員	自 動 車 運 転 手	管理助手	そ の 他	中 型 バキューム車 4トン	小 型 バキューム車 2~3トン
(株)関東グンセイ	13人	7人		3人	3台	1台
(株)前橋浄化槽 管理センター	2人	2人		1人	2台	
(株)都市センター	10人	4人		5人	3台	1台
(有)大胡清掃社	9人	9人	3人	2人	1台	2台
(有)宮城衛生	6人	3人	3人	1人	1台	2台
(有)粕川衛生	3人	3人	1人	3人	1台	1台
(有)富士見清掃 センター	3人	5人		2人	1台	1台
計	46人	33人	7人	17人	12台	8台

3 地域し尿処理施設

(1) 全体概要

地域し尿処理施設は、下川町住宅団地排水処理施設と城南住宅団地排水処理施設が稼働しており、これら施設の管理を行うと共に、19か所の集落排水処理施設を加えた21か所の脱水汚泥(一部、濃縮汚泥)の収集運搬を行っている。

※平成27年度末(平成28年3月31日)における住宅団地排水処理施設の合計使用戸数と人口：1,342戸、人口3,208人(全人口の約1.0%)

施設名・処理区域	施設概要
下川町住宅団地排水処理施設 (TEL265-4072) ・下川町住宅団地	(1) 処理方式：長時間曝気方式 (2) 最大処理能力： 2,050 m ³ /日 (3) 計画人口・戸数： 3,700人(743戸) (4) 供用開始： S55.9～ (5) 平成28.3.31現在使用人口：1,764人(783戸)
城南住宅団地排水処理施設 (TEL268-3472) ・城南住宅団地	(1) 処理方式：長時間曝気式＋生物膜濾過 (2) 最大処理能力： 1,100 m ³ /日 (3) 計画人口・戸数： 1,900人(550戸) (4) 供用開始： S61.12～ (5) 平成28.3.31現在使用人口：1,444人(559戸)

(2) 各施設の概要（供用開始順）

①前橋市下川町住宅団地排水処理施設（TEL265-4132）

群馬県企業局が下川淵、横手新堀地区の住宅団地造成に伴う生活排水処理のため、国の補助をうけて昭和54年から事業を実施した。昭和55年3月に施設が完成し分譲開始。

昭和55年9月から供用を開始し、計画処理区域内の水洗便所のし尿及び家庭雑排水処理を開始した。

(ア) 施設の概要

所在地	下川町57番地8	日最大処理能力	2,050m ³ /日
竣工年月	昭和55年3月 (県から移管56年3月)	計画水質(目標値)	
施設の総敷地面積	3,424.17m ²	BOD	20ppm
排水計画面積	293,670m ²	SS	30ppm
処理方法	長時間曝気方式	使用戸数(平成27年度末)	783戸
計画処理人口	3,700人	使用人口()	1,764人
計画戸数	743戸	処理区域	下川町住宅団地 (下川町)
計画最大汚水量	5000 / 人・日		

(イ) 汚水流入量調

年 度	汚水流入量	日最大流入量	日最小流入量	日平均流入量	汚でい排出量
平成18年度	257,919m ³	2,705m ³	598m ³	707m ³	159.70m ³
平成19年度	251,758m ³	2,471m ³	594m ³	687m ³	148.90m ³
平成20年度	242,754m ³	1,593m ³	571m ³	665m ³	130.40m ³
平成21年度	233,574m ³	1,117m ³	549m ³	640m ³	130.80m ³
平成22年度	248,942m ³	1,650m ³	531m ³	682m ³	122.50m ³
平成23年度	252,978m ³	5,041m ³	562m ³	691m ³	121.90m ³
平成24年度	237,592m ³	2,090m ³	539m ³	651m ³	113.50m ³
平成25年度	224,317m ³	1,427m ³	523m ³	615m ³	103.80m ³
平成26年度	218,837m ³	1,474m ³	492m ³	600m ³	108.50m ³
平成27年度	218,460m ³	2,041m ³	501m ³	597m ³	95.30m ³

(ウ) 処理施設の維持管理(平成27年度)

環境システム㈱(代表：吉澤 力)「前橋市荻窪町785-6 (TEL269-1834)」に管理委託
(技術者管理：土日曜・祝日を除く、1日8時間)

(エ) 平成27年度の放流水の水質

検 査 項 目	基 準 値	検 査 成 績	備 考
PH (水素イオン濃度)	5.8~8.6	6.9 ~ 7.4	毎月1回 採水検査
BOD (生物化学的酸素要求量)	25 mg/ℓ	1 ~ 16	
SS (浮遊物質質量)	50 mg/ℓ	1 ~ 13	
大腸菌群数	3,000 個/cm ³	30未満~ 150	
全窒素	120 mg/ℓ	3 ~ 27	
全りん	16 mg/ℓ	1.3 ~ 3.0	

②前橋市城南住宅団地排水処理施設 (TEL268-0167)

城南地区の荒子町に、住宅政策の一環として前橋工業団地造成組合が住宅団地を造成。排水処理施設は前橋市が設置することとし、昭和61年11月に施設が完成、昭和61年12月から供用を開始した。

(ア) 施設の概要

所在地	鶴が谷町31番地10	日最大処理能力	1,100m ³ /日
竣工年月	昭和61年11月	計画水質(目標値)	
施設の総敷地面積	1,531.06m ²	BOD	10ppm
排水計画面積	204,000m ²	SS	10ppm
処理方法	長時間曝気方式 + 生物膜濾過	使用戸数(平成27年度末)	559戸
計画処理人口	1,900人	使用人口(")	1,444人
計画戸数	550戸	処理区域	城南住宅団地 (鶴が谷町)
計画最大汚水量	5100 / 人・日		

(イ) 汚水流入量調

年 度	汚水流入量	日最大流入量	日最小流入量	日平均流入量	汚でい排出量
平成18年度	250,811m ³	1,086m ³	532m ³	687m ³	121.20m ³
平成19年度	231,931m ³	928m ³	550m ³	633m ³	118.50m ³
平成20年度	228,530m ³	838m ³	555m ³	626m ³	116.90m ³
平成21年度	216,170m ³	722m ³	539m ³	592m ³	110.70m ³
平成22年度	212,738m ³	777m ³	528m ³	583m ³	99.90m ³
平成23年度	207,238m ³	1,215m ³	506m ³	566m ³	91.50m ³
平成24年度	199,785m ³	657m ³	477m ³	547m ³	96.00m ³
平成25年度	189,951m ³	708m ³	440m ³	520m ³	94.60m ³
平成26年度	183,358m ³	734m ³	404m ³	502m ³	97.20m ³
平成27年度	184,984m ³	727m ³	295m ³	505m ³	98.80m ³

(ウ) 処理施設の維持管理(平成27年度)

環境システム㈱(代表：吉澤 力)「前橋市荻窪町785-6 (TEL269-1834)」に管理委託
(技術者管理：土日曜・祝日を除く、1日8時間)

(エ) 平成27年度の放流水の水質

検 査 項 目	基 準 値	検 査 成 績	備 考
PH (水素イオン濃度)	5.8~8.6	6.5 ~ 7.6	毎月1回 採水検査
BOD (生物化学的酸素要求量)	25 mg/ℓ	1未満~ 5	
SS (浮遊物質質量)	50 mg/ℓ	1未満~ 9	
大腸菌群数	3,000 個/cm ³	30未満~ 240	
全窒素	120 mg/ℓ	2 ~ 10	
全りん	16 mg/ℓ	0.1 ~ 3.7	