

平成18年度版 下水道統計 正誤表

H20.12.02

頁	行	誤	正
11	表1.6公共下水道・特定環境保全公共下水道・特定公共下水道	富山県・流閘、特定環境保全公共下水道・高岡市、未供用 富山県・流閘、特定環境保全公共下水道・供用済・ <u>5</u> 富山県・流閘、特定環境保全公共下水道・未供用・ <u>1</u>	富山県・流閘、特定環境保全公共下水道・高岡市、供用済 富山県・流閘、特定環境保全公共下水道・供用済・ <u>6</u> 富山県・流閘、特定環境保全公共下水道・未供用・ <u>0</u>
15	同上	合計・流閘、特定環境保全公共下水道・供用済・ <u>212(6)</u> 合計・流閘、特定環境保全公共下水道・未供用・ <u>11</u> 全国計、特定環境保全公共下水道・供用済・ <u>770(26)</u> 全国計、特定環境保全公共下水道・未供用・ <u>38(3)</u>	合計・流閘、特定環境保全公共下水道・供用済・ <u>213(6)</u> 合計・流閘、特定環境保全公共下水道・未供用・ <u>10</u> 全国計、特定環境保全公共下水道・供用済・ <u>771(26)</u> 全国計、特定環境保全公共下水道・未供用・ <u>37(3)</u>
42	表2.7地方公共団体別普及率	香取市・水洗便所設置済人口(人) ・ <u>17,123</u>	香取市・水洗便所設置済人口(人) ・ <u>19,526</u>
CD-ROM	01-2 普及状況調査 Excel Access	香取市・水洗便所設置済人口/処理区域人口×100(%)・ <u>67.5</u> 千葉県計・水洗便所設置済人口(人)・ <u>3,674,936</u>	香取市・水洗便所設置済人口/処理区域人口×100(%)・ <u>76.9</u> 千葉県計・水洗便所設置済人口(人)・ <u>3,677,339</u>
63	同上	供用市町村合計・水洗便所設置済人口(人)・ <u>82,536,587</u> 全国計・水洗便所設置済人口(人)・ <u>82,536,587</u>	供用市町村合計・水洗便所設置済人口(人)・ <u>82,538,990</u> 全国計・水洗便所設置済人口(人)・ <u>82,538,990</u>
CD-ROM	01-2 普及状況調査・普及率水洗化率一覧 Excel Access		
119	上5行	使用料収入が <u>1兆3,822億円</u>	使用料収入が <u>1兆3,825億円</u>
119	表5.12管理費と財源	18年度、財源内訳 使用料収入(F) <u>1,382,171</u> 計 <u>3,532,104</u>	18年度、財源内訳 使用料収入(F) <u>1,382,571</u> 計 <u>3,532,504</u>
120	表5.13使用料徴収実績	使用料収入総額(D) <u>1,382,171</u> D/A(%) <u>158.1</u> D/E(%) <u>198.7</u> D-E/F(%) <u>45.2</u> D/G(%) <u>62.4</u>	使用料収入総額(D) <u>1,382,571</u> D/A(%) <u>158.2</u> D/E(%) <u>198.8</u> D-E/F(%) <u>45.3</u> D/G(%) <u>62.5</u>
120	表5.15流域関連公共下水道使用料徴収実績	使用料収入総額(D)-一般都市 <u>405,847</u> 計 <u>438,299</u> D/A(%) 一般都市 <u>395.8</u> 計 <u>396.9</u> D/C(%) 計 <u>49.5</u> D/C+E(%) 一般都市 <u>40.7</u> D-F/G(%) 一般都市 <u>69.5</u> 計 <u>70.3</u> D/H(%) 一般都市 <u>73.8</u> 計 <u>74.5</u>	使用料収入総額(D)-一般都市 <u>406,247</u> 計 <u>438,699</u> D/A(%) 一般都市 <u>396.2</u> 計 <u>397.3</u> D/C(%) 計 <u>49.6</u> D/C+E(%) 一般都市 <u>40.8</u> D-F/G(%) 一般都市 <u>69.6</u> 計 <u>70.4</u> D/H(%) 一般都市 <u>73.9</u> 計 <u>74.6</u>

		D/H+E (%) 一般都市 <u>56.0</u> 計 <u>56.5</u>	D/H+E (%) 一般都市 <u>56.1</u> 計 <u>56.6</u>
124	表 5.19 流汚水 処理原価と使用 料単価	18年度、財源内訳 使用料単価(B) <u>132.5</u>	18年度、財源内訳 使用料単価(B) <u>132.4</u>
125	表 5.20 20m3/ 月使用の使用料 徴収単価	一般都市・一般家庭排水 <u>128.8</u>	一般都市・一般家庭排水 <u>129.3</u>
CD-ROM	01-2 普及 状況調査 Excel Access	福知山市・公共・単独、処理区 域戸数・ <u>64,119</u> 、水洗便所設置 済み戸数・ <u>60,226</u> 、水洗便所設 置済み戸数 / 処理区域戸数 (%)・ <u>93.9</u>	福知山市・公共・単独、処理区 域戸数・ <u>24,581</u> 、水洗便所設置 済み戸数・ <u>23,549</u> 、水洗便所設 置済み戸数 / 処理区域戸数 (%)・ <u>95.8</u>
CD-ROM	05-1 雨水 貯留施設	オンサイト雨水貯留施設 総能力・単位 <u>m²</u>	オンサイト雨水貯留施設 総能力・単位 <u>m³</u>
CD-ROM	06-1 処理 場施設 Excel Access	計画放流水質・BOD mg / L 盛岡市・中川原終末処理場 <u>0</u> 下田市・下田浄化センター <u>0</u> たつの市・龍野西浄化センター <u>0</u> 海士市・海士浄化センター <u>0</u> 竹原市・竹原浄化センター <u>6</u> 飯塚市・飯塚終末処理場 <u>15</u> 福津市・東部終末処理場 <u>15</u> 大津町・大津浄化センター <u>0</u> 竹富町・竹富浄化センター <u>-</u>	計画放流水質・BOD mg / L 盛岡市・中川原終末処理場 <u>60</u> 下田市・下田浄化センター <u>15</u> たつの市・龍野西浄化センター <u>20</u> 海士市・海士浄化センター <u>15</u> 竹原市・竹原浄化センター <u>15</u> 飯塚市・飯塚終末処理場 <u>20</u> 福津市・東部終末処理場 <u>20</u> 大津町・大津浄化センター <u>20</u> 竹富町・竹富浄化センター <u>20</u>
CD-ROM	06-6 使用 エネルギー Excel Access	都市ガス プロパンガス 消化ガス 使用燃料・単位 <u>L / 年</u>	都市ガス プロパンガス 消化ガス 使用燃料・単位 <u>m³ / 年</u>
CD-ROM	08 水質試験 成績 Excel Access	年平均値・BOD 5 日間 mg / L・ 流出(出口) 苫前町・苫前下水浄化センター <u>16.0</u> 一関市・法道地処理場 <u>45.1</u> 由利本荘市・道川終末処理場 <u>72.5</u> いわき市・北部浄化センター <u>18.0</u> 喜多方市・喜多方浄化センター <u>17.4</u> 下田市・下田浄化センター <u>15.0</u> 伊勢市・五十鈴川中村浄化センター <u>16.0</u> 伊勢市・茶屋クリーンセンター <u>21.8</u> 養父市・八千高原浄化センター <u>18.0</u> たつの市・龍野西浄化センター <u>19.4</u>	年平均値・BOD 5 日間 mg / L・ 流出(出口) 苫前町・苫前下水浄化センター <u>3.2</u> 一関市・法道地処理場 <u>6.9</u> 由利本荘市・道川終末処理場 <u>6.1</u> いわき市・北部浄化センター <u>2.4</u> 喜多方市・喜多方浄化センター <u>3.5</u> 下田市・下田浄化センター <u>1.8</u> 伊勢市・五十鈴川中村浄化センター <u>5.0</u> 伊勢市・茶屋クリーンセンター <u>2.2</u> 養父市・八千高原浄化センター <u>2.1</u> たつの市・龍野西浄化センター <u>3.7</u>

	伊方町・伊方浄化センター	21.5	伊方町・伊方浄化センター	11.0
	海士市・海士浄化センター	63.1	海士市・海士浄化センター	12.0
	竹原市・竹原浄化センター	17.0	竹原市・竹原浄化センター	7.9
	鹿島市・鹿島浄化センター	15.1	鹿島市・鹿島浄化センター	3.6
	大津町・大津浄化センター	184.0	大津町・大津浄化センター	2.8

平成18年度版 下水道統計 CD-ROM (追加訂正)

CD-ROM	01-2 普及状況調査 Excel Access	青森県青森市・都道府県コード 02・都市コード 02201・箇所コード 01・事業名 公共 ・種別 単独 ・行政区域面積 82,457ha・市街地面積 3,891ha・排水区域面積 3,482ha・処理区域面積 3,482ha・行政区域人口 311,101人・市街地人口 237,010人・排水区域人口 206,810人・処理区域人口 206,810人・水洗便所設置済み人口 186,004人・処理区域戸数 95,592戸・水洗便所設置済み戸数 85,980戸・排水区域面積/市街地面積 89.5%・処理区域面積/市街地面積 89.5%・処理区域人口/行政人口 66.5%・水洗便所設置済み人口/処理区域人口 89.9%・水洗便所設置済み戸数/処理区域戸数 89.9%
CD-ROM	26-4 維持管理費・財源内訳(単独) Excel Access	愛媛県久万高原町・都道府県コード 38・都市コード 38386・箇所コード 01・事業名 公共 ・種別 単独 ・会計方式 特別会計 ・下水道管理費 C164,806千円・維持管理費 A34,649千円・汚水処理費 E33,606千円・その他(繰出基準相当額) 1,043千円・起債元利償還費 B130,157千円・元金 a91,594千円・利子 b38,563千円・汚水処理費 F126,357千円・その他(繰出基準相当額) 3,800千円・その他(繰出基準相当額)うち分派経費 3,800千円・その他(繰出基準相当額)うち特別措置分 3,800千円・財源計 164,806千円・使用料収入 D26,378千円・一般会計 138,384千円・一般会計うち起債元利償還費分 130,157千円・財源内訳その他 44千円・年間汚水処理水量 H195千m ³ ・年間有収水量 I195千m ³ ・不明水率(H-I)/H × 100.0%・汚水処理原価(E+F)/I 820.3円/m ³ ・使用料単価 DI 135.3円/m ³
CD-ROM	26-5 維持管理費・財源内訳(流関) Excel Access	三重県亀山市・都道府県コード 24・都市コード 24210・箇所コード 11・事業名 公共 ・種別 流関 ・流域名 北勢沿岸流域 ・会計方式 特別会計 ・下水道管理費 G547,220千円・維持管理費 A52,714千円・汚水処理費 I52,714千円・流域維持管理負担金 B142,406千円・汚水処理費 J142,406千円・流関に係る起債元利償還費 D209,501千円・元金 a111,951千円・利子 b97,559千円・汚水処理費 L112,402千円・その他 97,108千円・その他うち分派経費 97,108千円・起債元利償還費 E142,590千円・元金 c93,849千円・利子 d48,741千円・汚水処理費 M76,501千円・その他 66,089千円・その他うち分派に要する経費 66,089千円・財源内訳計 547,220千円・使用料収入 H235,271千円・一般会計 306,763千円・うち起債元利償還費分 306,763千円・財源内訳その他 5,186千円・年間汚水処理水量 P1,457千m ³ ・年間有収水量 Q1,457千m ³ ・不明水率(P-Q)/P × 100.0%・汚水処理原価(I+J+L+M)/Q 263.6円/m ³ ・使用料単価 H/Q 161.5円/m ³
CD-ROM	26-6 施設別維持管理費(単独) Excel Access	愛媛県久万高原町・都道府県コード 38・都市コード 38386・箇所コード 01・事業名 公共 ・種別 単独 ・維持管理費 E34,649千円・処理場小計 A21,512千円・処理場電力費 4,481千円・処理場運転管理費 16,898千円・処理場その他直営 133千円・管路小計 C2,619千円・管路修繕費直営 220千円・管路その他直営 2,399千円・その他その他小計 D10,518千円・その他その他人件費 6,872千円・その他その他直営 3,646千円
CD-ROM	26-7 施設別維持管理費(流関)	三重県亀山市・都道府県コード 24・都市コード 24210・箇所コード 11・事業名 公共 ・種別 流関 ・流域名 北勢沿岸流域 ・維持管理費 E195,120千円・ポンプ場小計 B2,207千円・ポンプ場電力費 1,599千円・ポンプ場その他委託 608千円・管路小計 C6,982千円・管路清掃費委託 5,636千円

Excel	・ 管路調査費委託 <u>903</u> 千円 ・ 管路修繕費委託 <u>443</u> 千円 ・ その他その他小計 <u>D185,931</u> 千円 ・ その他その他人
Access	件費 <u>43,525</u> 千円 ・ その他その他流域維持管理負担金 <u>142,406</u> 千円