

1. 普及率

年 度		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
行政人口(人) A		94,521	93,373	91,987	90,432	89,062
世 帯 数		48,033	47,829	47,485	47,272	46,949
処理面積 (ha)	蘭 西	554.0	554.0	554.0	556.0	556.0
	蘭 東	1,772.1	1,772.1	1,772.1	1,772.1	1,772.1
	蘭 北	212.4	212.4	212.4	212.4	212.4
	全 市 B	2,538.5	2,538.5	2,538.5	2,540.5	2,540.5
面積整備率 (%) B / 2,660.0ha		95.4	95.4	95.4	95.5	95.5
処理区域内人口	蘭 西	16,257	15,875	15,539	15,219	14,838
	蘭 東	69,005	68,492	67,727	66,732	66,032
	蘭 北	8,380	8,178	7,937	7,731	7,487
	全 市 C	93,642	92,545	91,203	89,682	88,357
	世 帯 数	47,611	47,422	47,085	46,881	46,575
人口普及率 (%) C / A		99.1 (99.1)	99.1 (99.1)	99.1 (99.2)	99.2 (99.2)	99.2 (99.2)
水洗化人口	蘭 西	16,086	15,725	15,394	15,084	14,713
	蘭 東	63,032	62,732	62,265	62,007	61,472
	蘭 北	8,363	8,161	7,914	7,707	7,468
	全 市 D	87,481	86,618	85,573	84,798	83,653
	世 帯 数	44,477	44,369	44,186	44,323	44,046
水洗化普及率 (%) D / C		93.4 (93.4)	93.6 (93.6)	93.8 (93.8)	94.6 (94.5)	94.7 (94.6)

()内の数値は、世帯普及率
平成22年度より外国人含む。

2. 処 理 水 量

(単位：m³/年)

年 度	蘭東下水処理場	崎守下水処理場	総 処 理 水 量
平 成 17 年 度	14,273,210	1,026,415	15,299,625
日平均 (m ³ /日)	39,105	2,812	41,917
平 成 18 年 度	13,847,760	1,033,706	14,881,466
日平均 (m ³ /日)	37,939	2,832	40,771
平 成 19 年 度	12,896,980	952,591	13,849,571
日平均 (m ³ /日)	35,238	2,603	37,840
平 成 20 年 度	13,535,820	486,783	14,022,603
日平均 (m ³ /日)	37,084	2,660	39,744
平 成 21 年 度	14,617,250	-	14,617,250
日平均 (m ³ /日)	40,047	-	40,047
平 成 22 年 度	14,295,690	-	14,295,690
日平均 (m ³ /日)	39,166	-	39,166
平 成 23 年 度	14,128,650	-	14,128,650
日平均 (m ³ /日)	38,603	-	38,603
平 成 24 年 度	15,096,360	-	15,096,360
日平均 (m ³ /日)	41,360	-	41,360
平 成 25 年 度	14,331,250	-	14,331,250
日平均 (m ³ /日)	39,264	-	39,264
平 成 26 年 度	13,127,200	-	13,127,200
日平均 (m ³ /日)	35,965	-	35,965

3. 水 量 統 計

(1) 水 量 統 計

項 目	蘭 東 下 水 処 理 場
計 画 処 理 能 力 ($\text{m}^3 / \text{日}$)	48,000
現 在 処 理 能 力 ($\text{m}^3 / \text{日}$) A	48,000
年 間 総 処 理 水 量 ($\text{m}^3 / \text{年}$) B	13,127,200
晴 天 時 年 間 処 理 水 量 ($\text{m}^3 / \text{年}$) E	11,008,640
年 間 有 収 水 量 ($\text{m}^3 / \text{年}$) C	7,711,563
有 収 率 (%) C / E	70.1
晴 天 時 日 最 大 処 理 水 量 D ($\text{m}^3 / \text{日}$)	39,520
晴 天 時 日 平 均 処 理 水 量 ($\text{m}^3 / \text{日}$)	30,180
日 平 均 処 理 水 量 ($\text{m}^3 / \text{日}$)	35,965
晴 天 時 日 最 大 稼 働 率 (%) D / A	82.3

() は、既設・暫定

メモ

(2) 年度別水量統計

項 目	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
現在処理能力 A (m ³ /日)	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000
年間処理水量 B (m ³ /年)	14,295,690	14,128,650	15,096,360	14,331,250	13,127,200
晴天時年間処理水量 C (m ³ /年)	11,939,150	11,603,450	11,521,350	11,012,310	11,008,640
年間有収水量 D (m ³ /年)	8,236,043	8,137,862	8,055,350	7,872,000	7,711,563
有収率 D / C (%)	69.0	70.1	69.9	71.5	70.1
晴天時日最大処理水量 E (m ³ /日)	38,340	39,420	38,120	42,400	39,520
晴天時日平均処理水量 (m ³ /日)	32,710	31,700	31,530	30,200	30,180
日平均処理水量 (m ³ /日)	39,166	38,603	41,360	39,260	35,965
晴天時日最大稼働率 E / A (%)	79.9	82.1	79.4	88.3	82.3

(3) 用途別排出量

区 分		平成 25 年 度		平成 26 年 度		前 年 比
		排出量 (m ³)	構成比 (%)	排出量 (m ³)	構成比 (%)	
生活用	一般家庭用	5,886,286	74.8	5,749,453	74.6	97.7
	浴場用	219,112	2.8	207,212	2.7	94.6
業務・営業用		1,728,713	22.0	1,718,701	22.3	99.4
工場用		37,889	0.5	36,197	0.5	95.5
合 計		7,872,000	100.1	7,711,563	100.1	-

4. 汚泥発生量及び処分状況

(単 位 : ト ン)

年 度	汚 泥 発 生 量		処 理 方 法				備 考
	蘭東処理場	崎守処理場	都市ゴミ との混焼	陸上埋立	セメント原料化	堆肥化	
18 年 度	3,603	482	0	13	3,285	787	
	4,085		0.0%	0.3%	80.4%	19.3%	
19 年 度	3,411	434	0	0	3,204	641	
	3,845		0.0%	0.0%	83.3%	16.7%	
20 年 度	3,298	236	0	0	2,529	1,005	
	3,534		0.0%	0.0%	71.6%	28.4%	
21 年 度	3,488	-	0	0	2,218	1,270	
	3,488		0.0%	0.0%	63.6%	36.4%	
22 年 度	3,350	-	0	0	2,328	1,022	
	3,350		0.0%	0.0%	69.5%	30.5%	
23 年 度	3,534	-	0	0	2,757	777	
	3,534		0.0%	0.0%	78.0%	22.0%	
24 年 度	3,588	-	0	0	2,862	726	
	3,588		0.0%	0.0%	79.8%	20.2%	
25 年 度	3,222	-	0	0	2,522	700	
	3,222		0.0%	0.0%	78.3%	21.7%	
26 年 度	3,599	-	0	0	2,813	786	
	3,599		0.0%	0.0%	78.2%	21.8%	

5. 放流水水質検査結果表

検査項目	単位	下水道法第6条に定める総理府令別表第1及び別表第2	蘭東下水処理場			
			最高	最低	平均	回数
水温			26.3	9.2	18.5	365
水素イオン濃度(水素指数)		5.0~9.0以下	7.8	7.1	7.3	365
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	(20以下)	12	8	10	24
浮遊物質(SS)	mg/l	(70以下)	9	2	4	24
大腸菌群数	個/ml	3,000以下	0	0	0	24
カドミウム及びその化合物	mg/l	(0.01以下)	0.001	0.001	0.001	6
シアン化合物	mg/l	(検出されないこと)	不検出	不検出	不検出	6
有機磷化合物	mg/l	(検出されないこと)	不検出	不検出	不検出	6
鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下	<0.005	<0.005	<0.005	6
六価クロム化合物	mg/l	(0.05以下)	<0.05	<0.05	<0.05	6
砒素及びその化合物	mg/l	(0.05以下)	0.002	0.002	0.002	6
水銀及びメチル水銀その他水銀化合物	mg/l	(0.0005以下)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	6
アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	6
ホリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	0.003以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	6
トリクロロエチレン	mg/l	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03	6
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下	<0.01	<0.01	<0.01	6
ジクロロメタン	mg/l	0.2以下	<0.02	<0.02	<0.02	6
四塩化炭素	mg/l	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002	6
1.2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	6
1.1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下	<0.02	<0.02	<0.02	6
シス-1.2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下	<0.04	<0.04	<0.04	6
1.1.1-トリクロロエタン	mg/l	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	6
1.1.2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下	<0.006	<0.006	<0.006	6
1.3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002	6
チウラム	mg/l	0.06以下	<0.006	<0.006	<0.006	6
シマジン	mg/l	0.03以下	<0.003	<0.003	<0.003	6
チオベンカルブ	mg/l	0.2以下	<0.02	<0.02	<0.02	6
ベンゼン	mg/l	0.1以下	<0.01	<0.01	<0.01	6
セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下	<0.001	<0.001	<0.001	6
フェノール類	mg/l	(1以下)	<0.5	<0.5	<0.5	6
銅及びその化合物	mg/l	3以下	<0.01	<0.01	<0.01	6
亜鉛及びその化合物	mg/l	2以下	0.04	0.02	0.02	6
鉄及びその化合物	mg/l	10以下	0.1	0.1	0.1	6
マンガン及びその化合物	mg/l	10以下	0.2	<0.1	0.1	6
クロム及びその化合物	mg/l	2以下	<0.2	<0.2	<0.2	6
フッ素及びその化合物	mg/l	15以下	0.4	0.2	0.3	6
1.4-ジオキサン	mg/l	0.5以下	0.005	0.005	0.005	6
n-ヘキサン抽出物質含有量	mg/l	30以下	2.0	<0.5	0.7	24
窒素含有量(日間平均)	mg/l	120(60)以下	33.1	17.5	24.2	6
燐含有量(日間平均)	mg/l	16(8)以下	1.06	0.49	0.70	6
塩素イオン	mg/l		501	72	301	6
ホウ素及びその化合物	mg/l	230以下	<0.2	<0.1	0.1	6
アンモニア性窒素等含有量	mg/l	380未満	27.3	9.1	17.3	6
亜硝酸性窒素	mg/l	380未満	15.0	0.3	3.1	6
硝酸性窒素	mg/l	380未満	5.32	0.06	2.19	6
ダイオキシン類	pg/l	10以下	2.6	2.6	2.6	1

注：()内の数値は、道条例による上乗せ基準

6. 脱水汚泥成分分析結果

検査項目		検査方法	蘭東下水処理場			
			最高	最低	平均	回数
カドミウム及びその化合物	mg/l	JIS K 0102	0.002	<0.001	0.002	4
鉛及びその化合物	mg/l	JIS K 0102	0.01	0.01	0.01	4
六価クロム化合物	mg/l	JIS K 0102	<0.1	<0.1	<0.1	4
砒素及びその化合物	mg/l	JIS K 0102	0.04	0.02	0.03	4
シアン化合物	mg/l	JIS K 0102	<0.1	<0.1	<0.1	4
有機リン化合物	mg/l	昭和49環告64	<0.1	<0.1	<0.1	4
アルキル水銀化合物	mg/l	昭和46環告59	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4
水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	mg/l	昭和46環告59	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4
ホリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
トリクロロエチレン	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
テトラクロロエチレン	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
ジクロロメタン	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
四塩化炭素	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
1.2-ジクロロエタン	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
1.1-ジクロロエチレン	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
シス-1.2-ジクロロエチレン	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
1.1.1-トリクロロエタン	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
1.1.2-トリクロロエタン	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
1.3-ジクロロプロペン	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
チウラム	mg/l	昭和46環告59	<0.004	<0.004	<0.004	4
シマジン	mg/l	昭和46環告59	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4
チオベンカルブ	mg/l	昭和46環告59	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4
ベンゼン	mg/l	昭和46環告59	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4
セレン及びその化合物	mg/l	昭和46環告59	<0.01	<0.01	<0.01	4

メモ

7. 総使用電力量

施設名		契約種別	契約電力 kw	平成25年度 kWh/年	平成26年度 kWh/年	前年比 %
処理場	蘭東下水処理場	高圧	800	3,940,104	4,129,128	104.8
ポンプ場	祝津汚水中継ポンプ場	低圧電力	27	47,984	44,066	91.8
	小橋内汚水中継ポンプ場	低圧電力	38	58,225	47,260	81.2
	蘭西汚水中継ポンプ場	高圧	160	490,780	397,426	81.0
	母恋汚水中継ポンプ場	高圧	190	539,688	449,100	83.2
	御崎汚水中継ポンプ場	高圧	168	353,750	293,820	83.1
	輪西汚水中継ポンプ場	低圧電力	44	72,745	65,016	89.4
	中島下水ポンプ場	高圧	251	221,520	182,268	82.3
	日の出汚水中継ポンプ場	高圧	70	123,976	114,602	92.4
	本輪西汚水中継ポンプ場	高圧	108	210,006	193,494	92.1
	崎守汚水中継ポンプ場	高圧	64	128,536	115,457	89.8
中島本町汚水中継ポンプ場	低圧電力	37	25,979	24,686	95.0	
ポンプ所	絵鞆地区ポンプ所	低圧電力	7	3,942	3,129	79.4
	入江地区ポンプ所	低圧電力	25	5,937	5,734	96.6
	イタンキ地区ポンプ所	低圧電力	7	854	816	95.6
	崎守町ポンプ所	低圧電力	33	5,868	4,572	77.9
	舟見地区ポンプ所	低圧電力	25	7,097	6,100	86.0
	中島下水ポンプ場前ポンプ所	低圧電力	10A	8	8	100.0
	小橋内地区ポンプ所	低圧電力	---	---	---	---
	高平町ポンプ所	低圧電力	5	5,187	5,485	105.7
	八丁平2丁目ポンプ所	低圧電力	9	15,580	15,249	97.9
	八丁平5丁目ポンプ所	低圧電力	5	2,716	2,402	88.4
ポンプ所	瑞の江地区ポンプ所	定額電灯	---	---	---	---
	母恋南町2丁目ポンプ所	低圧電力	3	319	323	101.3
	中島本町ポンプ所	低圧電力	4	1,054	926	87.9
	八丁平1丁目ポンプ所	低圧電力	9	474	513	108.2
	築地町ポンプ所	低圧電力	2	930	930	100.0
	御前水町ポンプ所	低圧電力	1	161	157	97.5
	柏木町ポンプ所	低圧電力	5	2,432	2,452	100.8
	本輪西町5丁目ポンプ所	低圧電力	2	521	507	97.3
	祝津町ポンプ所	低圧電力	4	1,398	969	69.3
	陣屋地区ポンプ所	低圧電力	25	10,086	9,471	93.9
ポンプ所	幌萌地区ポンプ所	低圧電力	17	6,437	6,642	103.2
	本輪西町2丁目ポンプ所	低圧電力	4	503	452	89.9
	鈴かけポンプ所	低圧電力	5	1,814	1,745	96.2
	高平南ポンプ所	低圧電力	2	689	713	103.5
	高平南2ポンプ所	低圧電力	2	175	141	80.6
	知利別町2丁目ポンプ所	低圧電力	3	8,460	7,988	94.4
	知利別町1丁目第1ポンプ所	低圧電力	2	379	355	93.7
	知利別町1丁目第2ポンプ所	低圧電力	2	370	362	97.8

8. し尿投入状況

蘭東下水処理場

年 度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
流入下水量 (m ³ /年)	14,295,690	14,128,650	15,096,360	14,331,250	13,127,200
A 日平均 (m ³ /日)	39,166	38,603	41,360	39,264	35,965
し尿発生量 (kl/年)	8,942	8,908	8,085	8,755	7,945
B 日平均 (kl/日)	24	24	22	24	22
し尿投入量 (kl/年)	8,942	8,908	8,085	8,755	7,945
C 日平均 (kl/日)	24	24	22	24	22
し尿投入率 (C/B) × 100%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
し尿混入率 (C/A) × 100%	0.06%	0.06%	0.05%	0.06%	0.06%

メモ

9. 下水道管渠等苦情処理件数

(1) 苦情内容別状況

年 度		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
苦 情 件 数		292	281	187	223	236
苦 情 内 容 別 内 訳	路 面 等 陥 没	21	14	11	7	12
	溢 れ ・ 水 漏 れ	30	40	16	7	1
	詰 ま り	73	82	45	61	77
	破 損	50	41	22	41	51
	路 面 段 差	13	22	31	23	22
	蓋 の 騒 音	9	8	3	6	5
	臭 気	3	4	4	1	4
	水 が 止 ま ら な い	1	12	6	0	1
	水 が 出 な い (凍 結 含 む)	5	9	0	0	0
	漏 水 (上 水 道)	5	6	0	4	7
	そ の 他	82	43	49	73	56

(2) 施設種別状況

年 度		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
苦 情 件 数		292	281	187	223	236
施 設 種 別 内 訳	人 孔	30	22	12	19	22
	柵	80	84	76	106	120
	本 管 ・ 取 付 管	18	11	20	25	36
	排 水 管	30	34	20	7	5
	側 溝 ・ U 字 管	14	15	10	10	16
	便 器	12	31	4	4	3
	水 洗 タ ン ク	5	9	0	0	0
	給 水 管	8	7	0	4	8
	そ の 他	95	68	45	48	26

10. 下水道処理区域内特定事業場数

(平成27年3月31日現在)

業種又は施設名	区分	1日当りの平均排水量が50m ³ 未満のもの	うち有害物質対象工場事業場	1日当りの平均排水量が50m ³ 以上のもの	うち有害物質対象工場事業場	計
畜産食料品製造業						0
水産食料品製造業		2				2
保存食料品製造業						0
パン・菓子又は製あん業		1				1
めん類製造業		1				1
豆腐又は煮豆製造業		4				4
新聞、出版、印刷及び製版業		5	5			5
生コンクリート製造業		1				1
旅館業		25		1		26
洗濯業		5	5			5
写真現像業		10	10			10
病院				4	4	4
地方卸売市場		1				1
自動式車両洗浄施設		25				25
科学技術に関する研究、試験、検査または専門教育を行う事業場		8	8	1	1	9
酸又はアルカリによる表面処理施設		1	1			1
飲食店等厨房施設		6				6
計		95	29	6	5	101

11. 料金調定状況

用途・業種別		年度		
		25	年	度
		件数 (件)	排水量 (m ³)	金額 (円)
生活用	一般家庭用	236,084	5,783,071	1,042,647,228
	連用世帯	118	1,281	294,545
	アパート用	126	74,943	12,105,955
	随時	3,227	26,991	5,914,447
	小計	239,555	5,886,286	1,060,962,175
	浴場用	120	219,112	8,282,774
	計	239,675	6,105,398	1,069,244,949
業務・営業用	食品加工製造	1,245	174,251	44,841,495
	料飲食	4,555	202,495	41,719,757
	理容・美容	1,516	46,879	8,267,611
	クリーニング	126	6,224	1,297,121
	娯楽	249	59,598	15,989,015
	医療・保健	1,348	558,364	167,665,305
	旅館・ホテル	148	93,827	26,898,386
	石油・ガソスタ	167	40,618	9,755,525
	事務所・事業所	7,638	250,826	57,217,458
	官公署・各種学校	497	127,099	34,508,060
	小中学校	131	34,845	8,105,870
	市一般	415	106,926	29,962,650
	公用	274	15,092	3,949,520
	臨時	11	490	106,600
	随時	168	1,781	444,661
	その他	400	9,398	2,145,810
	計	18,888	1,728,713	452,874,844
工場用	機器製造修理工場	784	37,888	8,056,548
	随時	1	1	1,230
	計	785	37,889	8,057,778
合計		259,348	7,872,000	1,530,177,571

26 年 度			前 年 比	
件 数 (件)	排 水 量 (m ³)	金 額 (円)	排水量 (%)	金 額 (%)
234,934	5,649,091	1,023,180,112	97.68	98.13
107	1,240	272,845	96.80	92.63
126	72,520	11,661,980	96.77	96.33
3,254	26,602	5,626,090	98.56	95.12
238,421	5,749,453	1,040,741,027	97.68	98.09
113	207,212	7,765,918	94.57	93.76
238,534	5,956,665	1,048,506,945	97.56	98.06
1,243	179,589	46,648,355	103.06	104.03
4,422	192,498	39,588,353	95.06	94.89
1,469	44,017	7,778,530	93.89	94.08
124	5,875	1,251,293	94.39	96.47
252	67,313	18,510,325	112.95	115.77
1,408	558,993	167,118,547	100.11	99.67
150	91,318	26,026,371	97.33	96.76
165	39,806	9,604,080	98.00	98.45
7,729	246,448	56,762,889	98.25	99.21
503	120,532	32,539,505	94.83	94.30
138	38,816	9,192,665	111.40	113.41
416	108,051	30,371,640	101.05	101.36
260	14,623	3,842,340	96.89	97.29
10	304	51,795	---	---
179	1,384	352,005	77.71	79.16
403	9,134	2,020,955	97.19	94.18
18,871	1,718,701	451,659,648	99.42	99.73
755	36,164	7,728,425	95.45	95.93
4	33	6,850	---	---
759	36,197	7,735,275	95.53	96.00
258,164	7,711,563	1,507,901,868	97.96	98.54

12. 使用料収納状況

(1) 年度別納入状況

年度	調 定		収 入	
	件数 (件)	金 額 (円)	件数 (件)	金 額 (円)
26	258,164	1,507,901,868	232,743	1,305,734,313
25	259,348	1,530,177,571	233,405	1,358,949,707
24	260,486	1,566,477,798	234,247	1,413,931,321
23	260,733	1,576,461,809	234,377	1,382,928,659
22	261,466	1,597,447,571	234,993	1,427,329,791

3月収入は、概算80,000千円

(2) 徴収区分

区 分	25 年 度		26 年 度	
	件数 (件)	金 額 (円)	件数 (件)	金 額 (円)
口座振替	79.0%	76.6%	78.9%	76.8%
	184,291	1,040,481,217	183,659	1,002,853,385
納 付 (送 送)	21.0%	23.4%	21.1%	23.2%
	49,114	318,468,490	49,084	302,880,928
計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	233,405	1,358,949,707	232,743	1,305,734,313

上段の数値(%)は、収納比率 (構成比)

未 収		収 納 率		備 考
件数 (件)	金 額 (円)	件数 (%)	金 額 (%)	
25,421	202,167,555	90.15	86.59	
25,943	171,227,864	90.00	88.81	
26,239	152,546,477	89.93	90.26	
26,356	193,533,150	89.89	87.72	
26,473	170,117,780	89.88	89.35	

メモ

13. 下水道使用料料金表

(平成27年3月31日現在)

区 分	種 別	汚 水 排 水 量	金 額 (円)
一 般 汚 水	基本料金 (1月につき)	8立方メートル以下	1,230
	超過料金 (1立方メートル毎)	9立方メートル以上 50立方メートル以下	175
		51立方メートル以上 100立方メートル以下	235
		101立方メートル以上 300立方メートル以下	295
		301立方メートル以上	325
公衆浴場汚水		1立方メートルにつき	38
備 考	<p>汚水排水量は、水道水を使用しているものについては、水道の使用水量をもって排水量とみなし、水道水以外の水を使用したときは、管理者が認定した使用水量をもって排水量とみなす。</p> <p>使用料については、上記排水量に応じ、本表により算定した額に当該額に課される消費税及び地方消費税に相当する額を加えた額とする。</p> <p>ただし、その額に1円未満の端数が生じたときは、これを切り捨てるものとする。</p>		

現行使用料制定年月日 : 平成12年4月1日

徴収期 : 隔月 (2ヶ月に1回)

メモ

14. 受益者負担金

(1) 負担区別単位負担金額

(平成27年3月31日現在)

負担区 の 名 称	単 位	負 担 金
蘭 西 負 担 区	1平方メートルにつき	99円
中 島 負 担 区	1平方メートルにつき	237円
東 町 負 担 区	1平方メートルにつき	438円
崎 守 負 担 区	1平方メートルにつき	286円
輪 西 負 担 区	1平方メートルにつき	537円
高 砂 負 担 区	1平方メートルにつき	545円
絵 鞆 負 担 区	1平方メートルにつき	477円
母恋・御前水負担区	1平方メートルにつき	477円
蘭 北 負 担 区	1平方メートルにつき	486円

(2) 受益者負担金収納状況

年度別収納率

項 目		年 度		
		平 成 24 年 度	平 成 25 年 度	平 成 26 年 度
調 定	件 数 (件)	32	3	4
	金 額 (円)	323,176	57,042	1,095,638
収 入	件 数 (件)	30	2	4
	金 額 (円)	240,192	29,472	1,095,638
未 収	件 数 (件)	2	1	0
	金 額 (円)	82,984	27,570	0
収 納 率 (%)		74.32	51.67	100

15. 水洗便所等改造資金貸付状況

(1) 改造資金貸付実績

(平成27年3月31日現在)

年度	区分	水洗戸数 (戸)	貸付利用戸数 (戸)	利 用 率 (%)	貸 付 額 (千円)
平成23年度		88	8	9.1	3,120
平成24年度		64	4	6.3	2,542
平成25年度		158	17	10.8	7,950
平成26年度		55	8	14.5	3,570
備 考	貸付金額	水洗便所～1件35万円以内 排水設備～1件20万円以内 ポンプ設備～1件20万円以内			
	償還期間	50ヶ月以内均等払い			

(2) 貸付金収入収納状況 年度別収納率

項目	年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
	調 定	件数 (件)	34	36
	金額 (円)	3,547,000	2,584,000	3,851,000
収 入	件数 (件)	13	10	2
	金額 (円)	3,266,000	2,241,000	3,462,000
未 収	件数 (件)	21	26	33
	金額 (円)	281,000	370,000	389,000
収納率 (%)		92.08	86.73	89.9

メモ

(3) 貸付金債権回収状況 (平成22～26年度)

貸付年度	貸付金額	区分	年度別	
			平成27年度	平成28年度
22年度	3件 1,440,000	件数 回収金額 回収率		
23年度	8件 3,120,000	件数 回収金額 回収率	5件 422,000 13.53	1件 18,000 0.58
24年度	4件 2,542,000	件数 回収金額 回収率	4件 612,000 24.08	4件 295,000 11.61
25年度	17件 7,950,000	件数 回収金額 回収率	17件 1,924,000 24.20	16件 1,860,000 23.40
26年度	8件 3,570,000	件数 回収金額 回収率	8件 928,000 25.99	7件 828,000 23.19
計	40件 18,622,000	件数 回収金額 回収率	34件 3,886,000 20.87	28件 3,001,000 16.12

メモ

債 権 回 収 内 訳			
平成 29 年度	平成 30 年度	平成 31 年度	計
			0件 0 0.00
			6件 440,000 14.10
			8件 907,000 35.68
16件 1,595,000 20.06	2件 30,000 0.38		51件 5,409,000 68.04
7件 828,000 23.19	7件 502,000 14.06		29件 3,086,000 86.44
23件 2,423,000 13.01	9件 532,000 2.86	0件 0 0.00	94件 9,842,000 52.85

回収率については、四捨五入の関係で合計と一致しない場合がある。

メモ

