# 42. 電灯および電力需要状況

					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
需	総		数		45, 369	45, 481	45, 525	45, 667	45, 727
要	電		灯		40, 645	40, 870	40, 989	41, 196	41, 296
	電		力		4, 629	4, 535	4, 449	4, 347	4, 294
数	そ	の	他		95	76	87	124	137
	総		量	(千kWh)	177, 191	171, 939	168, 459	164, 117	158, 751
消费	電		灯	(千kWh)	145, 560	140, 998	139, 043	136, 372	131, 827
費量	電		力	(千kWh)	30, 810	30, 254	28, 722	26, 895	25, 833
	そ	の	他	(千kWh)	820	686	694	850	1, 091

- ※「電灯」とは、定額電灯、従量電灯、公衆街路灯、時間帯別電灯
- ※「電力」とは、深夜電力、高圧電力、低圧電力、業務用電力、大口電力、事業用電力
- ※「その他」とは、臨時的なもの(建設工事用、臨時電灯・電力、農事用電力等)
- ※特定規模需要の数値が含まれていない

【資料 関西電力㈱滋賀支店】

# 43. 上水道・簡易水道事業の状況

			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
	現在給水人口	(人)	30, 727	30, 234	29, 877	29, 543	29, 179
上 水	年 間 給 水 量	(千㎡)	4, 367	4, 292	4, 329	4, 465	4, 307
道	1 日平均給水量	(m³)	11, 964	11, 727	11, 860	12, 233	11, 800
	1人/1日平均給水量	(0)	389	388	397	414	404
簡	現在給水人口	(人)	21, 037	20, 727	20, 619	20, 463	20, 216
易	年 間 給 水 量	(千㎡)	2, 963	2, 844	2, 784	2, 740	2, 752
水	1 日平均給水量	(m³)	8, 118	7, 770	7, 627	7, 507	7, 540
道	1 人/1日平均給水量	(0)	386	375	370	367	373
普	及 率	(%)	96. 5	96. 1	96. 4	96. 3	96. 2

※簡易水道には、飲料水供給施設を含む

【資料 上下水道課】

# 44. 下水道事業の状況

## \_(1)高島流域下水道\_\_

							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
事	業	認	可	面	積	(ha)	2, 288. 8	2, 288. 8	2, 288. 8	2, 288. 8	2, 288. 8
処	理	区	域	面	積	(ha)	1, 770. 7	1, 802. 8	1, 807. 3	1, 843. 8	1, 982. 2
整		仿	莆		率	(%)	77. 36	78. 77	78. 96	80. 56	86. 60
処	理	区均	或 内	人		(人)	40, 616	40, 563	40, 041	40, 384	41, 327
水	洗	化	済	人		(人)	30, 032	31, 182	30, 866	31, 499	32, 637
水	:	洗	化	;	率	(%)	73. 94	76. 87	77. 09	78. 00	78. 97
管	į	渠	延		長	(km)	400.0	404. 0	405. 0	412. 9	425. 7
処		理	水		量	(m³)	4, 035, 267	4, 341, 185	4, 399, 115	4, 354, 577	4, 483, 905

#### (2)単独公共下水道(朽木浄化センター)

			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
施設	数		1	1	1	1	1
事 業 認 可	面積	(ha)	57. 6	57. 6	57. 6	57. 6	57. 6
処理 区域	面積	(ha)	56. 9	56. 9	56. 9	56. 9	56. 9
整備	率	(%)	98. 78	98. 78	98. 78	98. 78	98. 78
処 理 区 域 内	人口	(人)	952	925	914	903	883
水洗化済	人口	(人)	899	906	898	890	877
水 洗 化	率	(%)	94. 43	97. 95	98. 25	98. 56	99. 32
管 渠 延	長	(km)	12. 0	12. 0	12. 0	12. 0	12. 0
処 理 水	量	(m³)	126, 456	130, 839	130, 725	131, 039	129, 320
汚 泥 処 タ	量(	(m³)	471. 6	428. 4	442. 8	442. 8	432. 0

#### (3)農業集落排水施設

	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					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
施		設		数		34	33	32	30	29
事	業	3 可	面	積	(ha)	943. 0	937. 0	932. 0	897. 0	842. 0
処	理	☑ 域	面	積	(ha)	943. 0	937. 0	932. 0	897. 0	842. 0
整		備		率	(%)	100. 00	100. 00	100.00	100.00	100. 00
処	理 区	域内	] 人		(人)	9, 972	9, 663	9, 394	8, 649	7, 449
水	洗 亻	<b>注</b>	人		(人)	9, 439	9, 200	8, 987	8, 270	7, 149
水	洗	11	í	率	(%)	94. 66	95. 21	95. 67	95. 62	95. 97
管	渠	延	<u>E</u>	長	(km)	138. 0	138. 0	136. 0	130. 0	117. 0
処	理	기	<	量	(m³)	1, 217, 838	1, 179, 382	1, 155, 811	1, 196, 461	1, 122, 855
汚	泥	処	分	量	(m³)	1, 929	2, 665	2, 037	1, 918	1, 612

### (4) 林業集落排水施設

						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
施		設		数		1	1	1	1	1
事	業	認可	」	面 積	(ha)	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0
処	理	区均	戈	面 積	(ha)	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0
整		備		率	(%)	100. 00	100. 00	100.00	100.00	100.00
処	理区	域	内,	人口	(人)	43	44	43	45	45
水	洗	化 氵	人		(人)	41	40	40	38	42
水	洗	;	化	率	(%)	95. 35	90. 91	93. 02	84. 44	93. 33
管	渠		延	長	(km)	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0
処	理	<u>!</u>	水	量	(m³)	3, 693	3, 314	3, 451	4, 349	4, 043
汚	泥	処	分	量	(m³)	11	10	0	10	14

【資料 上下水道課】