

28.生活衛生対策

(1)生活衛生関係営業施設数および監視指導件数

(平成22年度)

業 種 別		施設数	許可届出等の状況			監視指導 件数	
			許可等	変 更	廃 止		
旅館業	ホテル	25	1	3	2	2	
	旅館	33	1		1	1	
	簡易宿所	7	1	-	1	1	
	下宿	1	-	-	-	-	
	季節的簡易宿所	-	-	-	-	-	
	計	66	3	3	4	4	
興行場	興行場	2	-	-	-	-	
	仮設（臨時）興行場	-	-	-	-	-	
	計	2	-	-	-	-	
公衆浴場	一般公衆浴場	1	-	-	-	-	
	一般公衆浴場以外の公衆浴場	ヘルスセンター	10	-	-	-	-
		サウナ風呂	-	-	-	-	-
		その他	8	1	-	2	1
		計	19	1	-	2	1
	特殊公衆浴場	-	-	-	-	-	
	計	19	1	-	2	1	
理容所		146	3	19	2	45	
美容所		288	7	16	3	10	
クリーニング所	一般クリーニング所	24	-	-	2	-	
	（指定洗濯物取扱所）：内数	1	-	-	-	-	
	洗濯物取次所	110	1	-	3	1	
	（指定洗濯物取扱所）：内数	1	-	-	-	-	
	計	134	1	-	5	1	
墓地	火葬場	4	・	・	・	・	
	墓地	626	・	・	・	・	
	納骨堂	8	・	・	・	・	
	計	638	・	・	・	・	
ビル管	特定建築物	興行場	1	-	-	-	-
		百貨店	2	-	-	-	-
		店舗	12	1	-	1	1
		事務所	7	-	-	-	-
		学校	1	-	-	-	-
		旅館	7	-	-	-	-
		その他	6	-	-	-	-
		計	36	1	-	1	1
	登録営業所	建築物清掃業	10	-	-	-	-
		建築物空気環境測定	2	-	-	-	-
		建築物空気調和用ダクト清掃業	-	-	-	-	-
		建築物飲料水水質検査業	1	-	-	-	-
		建築物飲料水貯水槽清掃業	8	1	-	-	1
		建築物排水管清掃業	2	1	-	-	1
		建築物ねずみ昆虫等防除業	3	-	-	-	-
建築物環境衛生一般管理業	-	-	-	-	-		
建築物環境衛生総合管理業	3	-	-	-	-		
計	29	2	-	-	2		
プール	通年営業	9	-	2	-	-	
	季節的営業施設	5	-	5	-	3	
	通年・季節的併設営業施設	-	-	1	-	1	
	計	14	-	8	-	4	
合 計		1,372	18	46	17	68	

(2)水道関係

水道施設の状況

(平成22年度)

市町村名		彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
行政区域内総人口		112,082	20,711	7,433	7,854	7,979
上水道	計画給水人口	118,700	23,365	-	9,200	8,030
	給水区域内人口	112,082	20,711	-	7,849	7,929
	現在給水人口	111,862	20,342	-	7,804	7,929
	給水開始年月日	S35.11	S48.7	-	S41.4	S37.7
	1人1日計画最大給水量	580	-	-	772	923
	計画1日最大給水量	68,800	-	-	7,100	7,410
	原水種別	湖・深	-	-	深	表・浅・深
	浄化施設の種別	緩+急・消毒(2)	-	-	消毒	消(2)・緩(3)
簡易水道	計画給水人口	-	愛知郡広 域行政組合 から給水	9,000	-	-
	給水区域内人口	-		7,433	-	-
	現在給水人口	-		6,552	-	-
	浄化施設の種別	-		(注)	-	-
専用水道	箇所数	-	-	2	-	2
	確認時給水人口	-	-	714	-	750
	現在給水人口	-	-	122	-	-
	原水の種別	-	-	浅(1)深(1)	-	湖・深
合計	給水区域内人口	112,082	20,711	7,433	7,849	7,929
	現在給水人口	111,862	20,342	6,674	7,804	7,929
普及率(現在給水人口÷行政区域内総人口)		99.8	98.2	89.8	99.4	99.4
簡易専用水道	10m ³ 以上20m ³ 以下	93	12	4	7	6
	20m ³ 以上	98	13	2	1	7

湖:琵琶湖 緩:緩速濾過 鉄:除鉄 IA:エアレーション
 深:深井戸 急:急速濾過 マ:除マンガン 消:消毒のみ
 浅:浅井戸 pH:pH調整
 表:表流水

(注):マ・IA・消(1)、マ・消(1)

水道施設巡回指導実施状況

(平成22年度)

市町村	彦根市	豊郷町	甲良町	多賀町	合計
上水道	-	-	1	1	2
簡易水道	-	2	-	-	2
合計	-	2	1	1	4