

10 保健・衛生・環境

[保 健]

1. 予防接種等の実施状況

(単位：人)

区 分	年 度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
総 数		22,626	22,775	22,348	24,728	21,400
B C G		461	440	394	338	363
ロ タ ウ イ ル ス		-	-	-	287	800
ヒ ブ		1,831	1,780	1,637	1,342	1,373
小 児 用 肺 炎 球 菌		1,853	1,782	1,681	1,316	1,375
B 型 肝 炎		1,347	1,294	1,209	1,000	1,039
4 種 混 合		1,842	1,794	1,657	1,493	1,536
3 種 混 合		-	-	-	2	-
2 種 混 合		445	456	478	544	442
急 性 灰 白 髄 炎		25	7	-	1	-
麻 し ん 風 し ん 混 合		1,059	964	919	928	763
麻 し ん		-	-	-	-	-
風 し ん		-	-	-	-	-
水 痘		867	902	852	810	661
日 本 脳 炎		2,334	2,394	2,167	2,151	1,140
子宮頸がん予防 (HPV)		11	21	11	128	295
大 人 の 風 し ん		40	178	76	33	28
風しんの追加的対策 (抗体検査)		-	-	633	805	252
風しんの追加的対策 (予防接種検査)		-	-	157	154	71
高 齢 者 肺 炎 球 菌		2,183	1,855	725	758	666
高 齢 者 イ ン フ ル エ ン ザ		8,328	8,908	9,752	12,637	10,594
再 度 予 防 接 種		-	-	-	1	2

(注) 再度予防接種とは、骨髄移植等の医療行為により、過去に接種した
定期予防接種の抗体を失った者が再度予防接種を受けること。

資料：健康推進課

2. 予防接種等の実施状況 (臨時)

(単位：人)

区 分	年 度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
新 型 コ ロ ナ		-	-	-	-	103,852

資料：健康推進課

3. 医療施設および医療従事者数

(単位：件, 床, 人)

年次	区分	医療施設数				医療従事者数	
		病院		診療所	歯科診療	医師	歯科医師
		施設	病床				
平成28年		4	585	42	28	89	40
29		4	555	40	27	…	…
30		4	555	41	27	86	42
令和元年		4	555	41	26	…	…
2		4	555	41	27	94	43

(医療施設調査)

資料：総務課

(医師・歯科医師・薬剤師統計)

- (注) 1. 医師・歯科医師・薬剤師統計は2年毎に実施。
 2. 施設数については、各年10月1日現在の数値。
 3. 従事者数については、各年12月末日現在の数値。

4. 休日応急診療所の利用状況

(単位：日, 人)

年度	区分		診療日数	受診患者数 総数	科目別受診者数		地域別受診者数	
	医科	歯科			医科	歯科	八幡市	その他
平成29年度	70	70	1,694	1,521	173	1,415	279	
30	72	72	1,638	1,429	209	1,347	291	
令和元年度	75	-	1,383	1,383	-	1,165	218	
2	70	-	198	198	-	177	21	
3	70	-	243	243	-	195	48	

(注) 休日診療所の歯科は平成30年度にて廃止。

資料：健康推進課

5. 母子保健の教育・相談の状況

(単位：人)

区 分	年 度				
	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
マタニティスクール	121	135	72	40	57
4ヵ月児健康診査	448	433	375	337	355
育児健康相談	1,253	-	-	-	-
10ヵ月児健康相談	-	420	381	244	303
すこやか子ども相談	-	662	582	67	164
1歳8ヵ月児健康診査	411	452	418	305	335
3歳児健康診査	504	503	436	327	374
離乳食教室	58	47	29	7	20

(注) 平成30年度より、育児健康相談を10ヵ月児健康相談、すこやか子ども相談に変更。資料：健康推進課

6. 献血推進事業

(単位：人)

区 分	年 度					
	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	
総 数	受 付 者 数	557	554	604	996	671
	採 血 者 数	435	498	513	845	612
200cc	受 付 者 数	38	4	3	4	4
	採 血 者 数	4	4	3	4	4
400cc	受 付 者 数	519	550	601	992	667
	採 血 者 数	431	494	510	841	608

資料：健康推進課

7. 各種健康診査の受診状況

(単位：人)

区 分	年 度				
	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
特定健康診査	5,656	5,442	5,574	4,591	5,091
後期高齢者健康診査	2,872	3,119	3,992	3,627	3,925
生活習慣病予防健康診査	29	34	31	27	29
胃がん検診	1,123	1,183	1,102	1,006	1,313
子宮がん検診	1,311	1,381	1,213	1,161	1,293
肺がん検診	2,675	2,650	2,629	1,899	2,203
乳がん検診	1,345	1,470	2,317	2,131	1,267
大腸がん検診	2,984	3,293	3,469	3,313	3,790
前立腺がん検診	1,973	1,914	2,104	1,973	2,066
歯周疾患検診	424	413	371	426	239
骨粗しょう症検診	1,438	1,479	1,302	-	1,333
肝炎ウイルス検診	385	630	593	71	927

資料：健康推進課
国保医療課

8. 主要死因別死亡者数

(単位：人)

区 分		年 次	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
総 数	男		386	315	367	366	393
	女		300	301	301	355	287
が ん	男		132	122	139	134	142
	女		84	86	81	88	77
脳 血 管 疾 患	男		29	13	22	21	19
	女		21	23	27	30	15
心 疾 患	男		63	49	51	60	78
	女		61	67	58	81	51
肺 炎 ・ 気 管 支 炎	男		34	26	32	26	23
	女		29	25	24	29	17
結 核	男		-	1	1	1	1
	女		3	1	-	2	-
肝 疾 患	男		4	1	5	5	7
	女		3	6	2	6	1
胃 及 び 十 二 指 腸 潰 瘍	男		2	-	2	-	-
	女		-	1	1	-	-
高 血 圧 性 疾 患	男		2	-	1	1	1
	女		3	-	1	-	1
老 衰	男		5	6	10	16	11
	女		23	19	33	43	44
不 慮 の 事 故	男		12	10	5	8	10
	女		8	3	4	3	4
自 殺	男		8	8	4	3	6
	女		4	4	4	-	4
糖 尿 病	男		1	2	3	1	1
	女		3	3	1	-	3
そ の 他	男		94	77	92	90	94
	女		58	63	65	73	70

(人口動態統計)

資料：京都府健康福祉総務課

9. 年齢別死亡者数

(単位：人)

年次	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
区分					
総数	686	616	668	721	680
0～4歳	1	1	1	1	-
5～9歳	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-
15～19歳	3	1	-	-	-
20～24歳	1	2	1	2	2
25～29歳	2	1	3	-	1
30～34歳	2	2	1	1	1
35～39歳	2	5	2	-	2
40～44歳	1	3	2	1	2
45～49歳	5	7	6	6	7
50～54歳	9	10	12	12	9
55～59歳	15	14	13	14	16
60～64歳	34	18	28	21	28
65～69歳	82	49	36	59	41
70～74歳	64	69	71	84	77
75～79歳	87	83	89	86	91
80～84歳	127	112	127	131	124
85～89歳	124	94	113	131	128
90歳以上	127	145	163	172	151

(人口動態統計)

資料：京都府健康福祉総務課

[衛 生]

10. ごみ処理状況

各年度末現在

区 分	年 度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
	行政区域内人口(人)		71,611	71,183	70,789	70,246
年間総収集量(t)		14,886	15,487	15,447	15,055	14,908
可燃ごみ(t)		11,447	11,511	11,434	11,402	11,299
不燃ごみ(t)		2,290	2,878	2,973	2,612	2,573
容器包装廃棄物(t)		1,149	1,098	1,039	1,041	1,036
1人1日平均排出量(g)		570	596	598	587	587
収集作業員数(人)		37	36	35	35	34
清掃車両保有台数(台)		29	29	29	29	29

(一般廃棄物処理実績書)

資料：環境業務課

(注) 1. 不燃ごみには、スプレー缶・土砂等が含まれる。

2. 容器包装廃棄物には、剪定枝を含まない。

3. 収集作業員数には、管理職を含まない。

11. し尿計画収集人口の状況

各年4月1日現在

(単位：人,%)

年 次	区 分	行政人口	し尿収集人口	浄化槽 利用人口	下水道 利用人口	自家処理 人口	し尿収集率	浄化槽 普及率
平成30年		71,611	603	349	70,748	-	0.8	0.5
31		71,183	543	311	70,329	-	0.8	0.4
令和2年		70,789	500	303	69,986	-	0.7	0.4
3		70,246	450	297	69,499	-	0.6	0.4
4		69,754	419	303	69,032	-	0.6	0.4

資料：環境業務課

12. 廃油・廃乾電池回収事業の状況

(単位：リットル, kg)

区 分	年 度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
	廃 油 (昭和55年4月開始)		7,036	5,485	5,124	4,879
廃 乾 電 池 (昭和59年11月開始)		4,400	6,050	5,820	5,460	5,420

資料：環境業務課

13. リサイクル事業の状況

(単位：kg)

区 分	年 度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
	総 計		1,154,388	1,108,810	1,049,830	1,046,800
缶 (平成4年6月開始)		101,250	102,870	104,360	106,400	99,000
びん (昭和63年4月開始)		334,420	312,420	298,380	297,340	291,770
牛乳パック (平成3年4月開始)		27,020	25,490	24,760	25,400	24,990
ペットボトル (平成9年4月開始)		141,500	146,990	150,450	152,790	154,250
プラスチック製 容器包装 (平成27年1月開始)		545,080	510,560	461,270	459,520	465,710
小型家電 (平成29年7月開始)		5,118	10,480	10,610	5,350	3,420

(注) 缶はアルミ缶とスチール缶の計。

資料：環境業務課

[環 境]

14. 主要河川におけるBOD・大腸菌群数の推移

(単位：mg/l, MPN/100ml)

区 分		年 度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度
宇治川 (御幸橋)	BOD		1.0	1.3	1.0	0.9	1.0
	大腸菌群数		3.8×10^3	1.0×10^4	8.3×10^3	6.6×10^3	8.3×10^3
木津川 (御幸橋)	BOD		0.7	1.0	0.8	0.6	0.6
	大腸菌群数		8.6×10^3	1.5×10^4	7.9×10^3	3.9×10^3	3.8×10^3
大谷川 (二ノ橋)	BOD		1.7	2.4	1.8	1.7	1.8
	大腸菌群数		5.6×10^4	4.4×10^4	6.1×10^4	5.7×10^4	4.6×10^4

(注) BOD、大腸菌群数の値は年度平均値。

資料：京都府環境管理課

15. 光化学スモッグ状況

各年度末現在

(単位：回)

年 度	区 分	発 令 回 数			
		京 都 府		綴喜地域 (再掲)	
		注意報	警 報	注意報	警 報
平成29年度		2	-	1	-
30		2	-	1	-
令和元年度		2	-	2	-
2		2	-	2	-
3		-	-	-	-

資料：京都府環境管理課

16. 公害苦情の発生件数

各年度末現在

(単位：件)

年 度	区 分							
		総 数	大気汚染	水質汚濁	騒 音	振 動	悪 臭	そ の 他
平成29年度		144	25	13	26	2	1	77
30		100	21	10	13	8	8	40
令和元年度		98	24	6	14	5	5	44
2		114	27	19	28	3	11	26
3		111	22	4	22	7	17	39

資料：環境保全課

17. 犬の登録・狂犬病予防注射および野犬捕獲頭数

各年度末現在

(単位：頭)

年 度	区 分			
		登録頭数	予防注射実施頭数	野犬捕獲頭数
平成29年度		3,521	2,355	2
30		3,612	2,390	-
令和元年度		3,646	2,443	-
2		3,658	2,460	-
3		3,795	2,547	1

資料：環境保全課