

105. 医療機関

(各年4月1日現在, 単位: 箇所, 床)

	公立病院		私立病院		一般診療所		歯科診療所		施術所	
	施設数	許可病床数	施設数	許可病床数	施設数	許可病床数	施設数	許可病床数	施設数	許可病床数
平成31	2	825	2	100	81	91	50	-	123	-
令和 2	2	820	2	100	83	91	52	-	127	-
3	2	820	2	100	84	103	52	-	129	-
4	2	820	2	100	88	103	52	-	127	-
5	2	803	2	100	87	103	52	-	132	-

資料: 東濃保健所 総務課管理医事係

106. 医療関係従事者数

(1) 医師・看護師等数

(単位：人)

	医師	歯科医師	助産師	看護師	准看護師
病院	200	8	15	773	44
一般診療所	87	-	12	224	140
歯科診療所	-	63	-	-	-
介護老人保健施設	2	0	-	17	14
その他	1	0	4	179	56
総数	290	71	31	1193	254

資料：東濃保健所 総務課管理医事係

※令和4年12月31日現在

106. 医療関係従事者数

(2) 薬剤師数

(令和4年12月31日現在, 単位: 人)

	薬剤師
薬局開設者	5
薬局勤務者	177
医療機関	52
その他	47
総数	281

資料: 東濃保健所 総務課管理・医事係

107. 献血者状況

(単位：本・%)

	献血本数
平成30年度	2,060
令和元年度	1,857
2	2,633
3	2,913
4	2,729

資料：保健センター

注：400ml献血は実績2本で計算。

108. 検診

結核・肺がん検診

(単位：人・%)

	対象者	受診者	受診率	異常なし	要精検	要観察	要医療	結核患者発見	肺がん発見
平成30年度	70,623	14,725	20.9	10,890	415	3,420	0	2	17
令和元年度	70,620	14,627	20.7	11,362	377	2,888	0	1	14
2	70,760	5,653	8.0	4,332	208	1,112	0	0	16
3	70,619	11,905	16.9	9,578	290	2,037	0	0	20
4	70,456	12,911	18.3	10,491	335	2,085	0	0	16

資料：保健センター がん発見数には疑いも含む

対象者： 40歳以上の職場・学校等で結核検診を受ける機会のない人

109. 乳幼児健診

(1) 4カ月児健康診査状況

(単位：人・%)

	対象者	受診者	受診率	栄養状態			疾病異常			
				母乳	混合	人工	正常	要観察	要精検	要医療
平成30年度	647	643	99.4	359	169	115	420	104	23	96
令和元年度	583	575	98.6	323	158	94	424	61	9	81
2	686	636	92.7	321	195	120	470	78	20	68
3	623	614	98.6	284	193	137	415	95	26	78
4	594	588	99.0	254	181	153	379	69	39	101

資料：保健センター

109. 乳幼児健診

(2) 1歳6カ月児健康診査状況

(単位：人・%)

	対象者	受診者	受診率	疾病異常			
				正 常	要観察	要精検	要医療
平成30年度	722	706	97.8	476	175	10	45
令和元年度	657	644	98.0	405	180	12	47
2	774	735	95.0	542	139	10	44
3	638	638	100.0	444	104	13	77
4	625	623	99.7	426	110	10	77

資料：保健センター

109. 乳幼児健診

(3) 3歳児健康診査状況

(単位：人・%)

	対象者	受診者	受診率	疾病異常			
				正 常	要観察	要精検	要医療
平成30年度	784	758	96.7	464	179	71	44
令和元年度	696	682	98.0	356	180	104	42
2	520	501	96.3	261	124	82	34
3	708	699	98.7	397	161	82	59
4	673	670	99.6	403	130	67	70

資料：保健センター

110. 予防接種

年度	ヒブ ワクチン	小児用 肺炎球菌	四種混合	ロタウイルス	BCG	水痘	MR	日本脳炎	二種	高齢者 インフルエンザ*	成人用 肺炎球菌	子宮 頸がん	B型肝炎	小児インフル エンザ* 助成	新型コロ ナワクチン
平成30年度	2,673	2,673	2,673	-	652	1,424	1,542	3,159	845	17,534	3,358	2	1,938	3,383	-
令和元年度	2,428	2,492	2,500	-	639	1,320	1,407	3,284	748	18,088	1,186	20	1,853	4,512	-
2	2,700	2,624	2,399	441	593	1,325	1,438	3,039	842	22,210	1,211	110	1,926	12,047	-
3	2,462	2,470	2,453	1,302	598	1,200	1,341	1,845	814	19,692	1,072	423	1,850	3,662	197,669
4	2,258	2,246	2,293	1,141	554	1,131	1,297	3,370	717	19,252	1,058	1371	1,663	2,888	99,285

資料：保健センター

注：ロタソック1価、ロタテック5価 R2.10.1～接種開始

注：ロタソック1価、ロタテック5価をまとめてロタウイルスとした。

注：通常の定期接種と異なる不活化ポリオ及び三種混合を削除

注：新型コロナウイルスワクチンを追加（令和3年度開始）

III. 休日急病診療状況

(単位：人)

	日数	患者数
30	72	2,259
令和元年度	73	1,650
2	70	814
3	70	948
4	70	1,007

資料：市民病院

112. 市民病院診療状況

(1) 入院患者延数

(単位：人)

	総計	内科	外科	整形 外科	婦人科	小児科	耳鼻咽喉 科	眼科	リハビリ テーション科	泌尿器科	脳神経 外科	皮膚科	救急科	形成外科
平成30年度	60,571	31,721	8,007	10,134	3,033	2,404	504	86	-	-	2,601	1,528	39	514
令和元年度	63,792	34,217	8,160	8,688	2,477	2,118	1,057	469	-	-	3,387	2,213	155	851
2	65,344	36,066	8,793	9,985	2,512	712	1,596	1,387	-	-	3,295	977	21	-
3	67,415	36,191	9,820	9,399	2,115	766	1,888	2,226	-	-	3,479	1,528	3	0
4	68,827	42,305	8,495	9,846	1,876	230	1,036	1,221	-	-	2,356	1,461	1	0

資料：市民病院

112. 市民病院診療状況

(2) 外来患者延数

(単位：人)

年度	総計	内科	外科	整形外科	婦人科	小児科	耳鼻咽喉科	眼科	リハビリテーション科	脳神経外科	皮膚科	形成外科	泌尿器科	放射線科	麻酔科	救急科
平成30年	117,268	39,656	5,317	12,369	5,065	15,352	7,245	5,177	-	2,974	11,706	1,653	3,192	1,761	-	5,801
令和元年	121,512	43,774	5,885	13,261	6,320	13,647	5,897	5,420	-	2,787	11,667	1,733	3,741	1,993	-	5,387
2	111,567	43,641	6,067	12,479	7,010	9,132	4,488	5,189	-	2,571	9,123	983	3,611	1,792	-	5,481
3	115,215	43,793	6,423	11,050	8,324	7,778	4,375	5,005	-	2,831	9,864	948	3,778	1,747	-	9,299
4	112,360	44,289	6,210	11,119	8,428	4,220	4,050	4,981	-	2,686	10,578	1,043	3,412	1,789	-	9,555

資料：市民病院

- ・平成28年7月1日腎臓内科新設
- ・平成29年6月1日リウマチ・膠原病内科、呼吸器内科、乳腺外科新設
- ・平成30年2月1日精神科新設
- ・平成30年4月 病理診断科新設
- 7月 血液内科新設
- 12月 胸部外科新設
- ・令和元年6月 小児外科新設
- 2年1月 肝臓内科新設
- 2年11月 腎臓移植外科新設

113. 死因別死亡者数

(単位：人)

	総計	脳血管 疾患	悪性新 生物	心疾患	肺炎	高血圧 性疾患	肝疾患	結核	糖尿病	腎不全	不慮の 事故	自殺	老衰	その他
平成30年	1,181	60	365	207	73	-	13	4	3	26	33	24	108	265
令和元年	1,203	72	352	195	95	-	17	1	7	19	44	13	129	259
2	1,210	83	352	161	69	-	16	1	7	22	33	18	143	305
3	1,228	75	330	168	52	-	14	2	13	30	37	18	164	325
4	1,353	92	324	173	53	-	23	0	7	31	40	17	211	382

資料：東濃保健所 東濃西部の公衆衛生2022 第2章 人口動態統計

114. 廃棄物処理状況

(1)燃やすごみ

(単位：t)

	市収集	持 込
平成30年度	18,097	13,246
令和元年度	18,041	13,441
2	18,019	13,945
3	17,588	14,228
4	17,215	14,649

資料：環境課

114. 廃棄物処理状況

(2) 埋立ごみ

(単位：t)

	一般廃棄物		産業廃棄物
	市収集	持 込	持 込
平成30年度	-	332	2,782
令和元年度	-	351	3,436
2	-	669	3,097
3	-	521	3,025
4	-	326	3,055

破碎ごみ (単位：t)

	一般廃棄物	
	市収集	持 込
平成30年度	165	101
令和元年度	169	112
2	238	225
3	169	320
4	145	223

資料：環境課

114. 廃棄物処理状況

(3) 資源回収状況

(単位：t)

	市収集分						持 込		資源集団 回収量
	紙類	布類	ビン類	金属類	プラス チック 類	天ぷら 油	紙布類	ビン・金属 プラスチック類	
平成30年度	915	80	394	180	129	18	296	383	2,104
令和元年度	723	79	375	163	88	16	284	195	1,983
2	942	139	358	210	84	15	342	348	1,184
3	803	116	298	157	101	11	353	430	1,148
4	738	96	297	144	89	11	302	421	1,377

資料：環境課

115. 生ごみ処理装置助成

(単位：件)

	コンポスター ボカ容器	電気式生ゴミ 処理機
平成30年度	18	9
令和元年度	22	7
2	26	10
3	13	26
4	18	16

資料：環境課

116. し尿処理状況

(1) し尿浄化槽設置届出数

(単位：基)

	設置総数	～20人	21～100人	101～500人	501人以上
平成30年度	8	8	-	-	-
令和元年度	9	6	3	-	-
2	9	7	2	-	-
3	13	13	-	-	-
4	11	11	-	-	-

資料：上下水道課

116. し尿処理状況

(2) し尿収集状況

(単位：k l)

	総計	生し尿処理量	浄化槽汚泥 処理量
平成30年度	9,062	2,467	6,595
令和元年度	8,623	2,291	6,332
2	8,484	2,192	6,292
3	8,207	2,131	6,076
4	7,933	2,017	5,916

資料：上下水道課

116. し尿処理状況

(3) し尿処理の方式

各年度末現在（単位：人）

項目／年度		平成30年度	令和元年度	2	3	4
行政区域内人口		110,598	109,816	108,931	107,443	106,740
内 訳	公共下水道人口	96,916	97,882	97,488	96,440	96,184
	汲取人口	2,744	2,557	2,363	2,218	2,083
	浄化槽人口	10,798	9,246	8,951	8,659	8,345
	農業集落排水人口	140	131	129	126	128

資料：上下水道課

117. 下水処理状況

(1) 水洗化状況

各年度末現在

	処理区域面積 (ha)	処理区域内戸数		水洗化戸数		水洗化率
		(戸) A	(戸) B	(戸) B	(戸) A	(%) B/A
平成30年度	2,531	44,039	40,476	40,476	44,039	91.9
令和元年度	2,534	44,689	41,655	41,655	44,689	93.2
2	2,542	45,057	42,117	42,117	45,057	93.5
3	2,551	44,970	42,086	42,086	44,970	93.6
4	2,572	45,560	42,710	42,710	45,560	93.7

資料：上下水道課 業務統計

117. 下水処理状況

(2) 下水処理の状況

令和5年3月31日現在

	全体計画	第7期計画	現況
処理能力 (m ³ /日)	57,300	57,300	57,300
処理人口 (人)	90,500	102,900	96,184
日最大汚水量 (m ³ /日)	40,900	46,053	75,763
排除方式	分流式 (一部合流)	←	←
処理方法	活性汚泥法	←	←
汚泥処理	遠心脱水	←	←

資料：施設課

118. 公害

(1) 苦情受付処理状況

(単位：件)

	総計	大気汚染	水質汚濁	騒音	振動	悪臭	その他
平成30年度	47	3	18	11	4	9	2
令和元年度	35	3	9	15	1	5	2
2	23	1	6	7	1	6	2
3	42	1	14	15	3	5	4
4	56	2	21	22	0	8	3

資料：環境課

118. 公害

(2) 河川水質測定結果

(単位：mg/リットル)

	年 度	年間	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
S S 浮遊物 質量	平成30	3.20	2.50	4.00	2.80	2.20	3.60	欠測	1.40	1.40	7.60	1.40	4.00	3.80
	令和元	3.10	10.00	4.40	1.20	4.00	1.80	4.80	1.40	0.40	0.60	1.60	1.60	5.40
	2	3.90	2.00	4.40	11.00	11.00	1.60	3.80	1.80	1.20	2.00	0.80	4.00	3.60
	3	2.90	3.40	4.20	2.20	3.20	2.20	8.60	2.60	0.80	3.00	0.80	2.00	1.80
	4	2.60	3.00	4.20	2.80	2.40	4.20	4.00	1.00	1.20	3.20	0.80	1.20	2.60
BOD生物 化学的 酸素要 求量	平成30	0.97	1.10	0.67	0.99	0.75	1.60	欠測	0.80	0.57	0.89	0.65	1.50	1.10
	令和元	0.71	1.20	1.10	0.82	0.64	1.20	0.63	0.66	0.47	0.20	0.89	0.20	0.46
	2	0.96	0.80	0.95	1.10	0.83	1.10	1.00	0.73	0.65	0.91	1.20	1.40	0.90
	3	0.91	0.84	0.81	0.56	1.00	1.10	0.55	0.68	0.67	0.70	1.20	1.30	1.50
	4	0.92	1.60	0.92	0.85	0.91	0.88	0.59	0.53	0.67	0.69	0.96	1.20	1.20

測定地点：土岐川天ヶ橋

資料：環境課