
保健・衛生

1 医療施設及び医療従事者数

年	医療施設数					医療従事者数(人)		
	保健所	病院		診療所	歯科診療所	医師	歯科医師	薬剤師
		施設	病床					
平成23年	1	1	210	40	24	…	…	…
24	1	1	210	40	25	51	31	48
25	1	1	210	40	26	…	…	…
26	1	1	210	44	27	56	36	51
27	1	1	210	45	27	…	…	…

注) 1 医療施設数は、医療施設調査(各年10月1日現在)による。

ただし、保健所は医療施設調査対象外

2 医療従事者数は、医師・歯科医師・薬剤師調査(隔年12月31日現在)による。

ただし、医療従事者の薬剤師数には薬局の薬剤師を含む。

2 乳幼児健診実施状況

単位：人

年 度	乳児前期健診		乳児後期健診		1歳6か月児健診		3歳児健康診査	
	回数	受診児	回数	受診児	回数	受診児	回数	受診児
平成23年度	18	441	12	499	12	472	12	473
24	12	429	12	439	12	472	12	445
25	12	382	12	387	12	436	12	475
26	12	450	12	455	12	397	12	465
27	12	414	12	414	12	456	12	432

資料：健康推進課

3 妊婦健康診査

単位：人

年 度	受 診 者 数			
	基 本 健 診	血 液 検 査	超 音 波 検 査	子 宮 頸 がん 検 診
平成23年度	5,404	3,971	1,728	430
24	4,359	3,343	1,432	393
25	5,224	3,759	1,658	418
26	4,602	3,418	1,487	393
27	5,035	3,604	1,607	403

資料：健康推進課

4 がん検診等実施状況

単位：人

年 度	受 診 者 数							
	胃がん	子宮がん	乳がん	肺がん	大腸がん	前立腺がん	肝 炎 ウイルス	胃がん リスク
平成23年度	819	1,444	1,196	1,288	4,219	1,982	253	-
24	816	1,412	1,151	1,342	4,364	2,105	211	-
25	860	1,308	1,145	1,265	4,244	2,045	214	-
26	830	1,622	1,156	1,292	4,291	2,114	196	77
27	878	1,137	985	1,371	4,753	2,141	202	83

注) 平成26年度より胃がんリスク検診を実施した。

資料：健康推進課

5 健康診査実施状況

単位：人

年 度	受 診 者 数			
	30歳代の健康診査	向日市国民健康保険 特定健康診査	長寿（後期高齢者） 健康診査	健康増進法による 健康診査
平成23年度	405	3,960	2,246	89(うち国保49)
24	370	4,120	2,426	95(うち国保48)
25	381	4,288	2,448	84(うち国保40)
26	380	4,355	2,652	112(うち国保55)
27	331	4,525	2,868	98(うち国保35)

資料：健康推進課、医療保険課

6 年齢5歳階級別死亡数

単位：人

年 次	総 数	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳
平成23年	446	1	-	-	-	-	-	1
24	406	1	-	-	1	2	2	2
25	445	2	-	-	-	1	1	1
26	410	-	-	-	-	2	-	2
27	414	1	-	-	-	-	-	3

35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	50～ 54歳	55～ 59歳	60～ 64歳	65～ 69歳	70～ 74歳	75～ 79歳	80～ 84歳	85歳 以上
4	6	8	4	6	26	37	39	61	56	197
3	4	5	8	8	23	29	40	54	66	158
2	5	10	6	10	29	33	45	62	65	173
1	6	2	4	6	21	39	37	60	71	159
1	4	6	5	9	10	29	50	71	61	164

資料：人口動態調査

7 結核予防接種受診状況（乳幼児）

年 度	対 象 者	B C G接種者数	接 種 率
	人	人	%
平成23年度	486	478	98.4
24	426	413	96.9
25	336	313	93.2
26	457	473	103.5
27	412	407	98.8

資料：健康推進課

8 結核検診受診状況

年 度	対 象 者	間 接 撮 影 数	受 診 率	精 密 検 査 数
	人	人	%	人
平成23年度	7,782	824	10.6	9
24	9,634	904	9.4	16
25	9,634	907	9.4	11
26	9,634	943	9.8	15
27	9,634	1,031	10.7	43

注) 平成23年度対象者は、平成17年国勢調査による健診対象者人口 資料：健康推進課
 平成24年度から27年度対象者は、平成22年国勢調査による健診対象者人口

9 主要死因別死亡数

単位：人

年 次	総数	脳血管疾患	悪性新生物	心疾患	肺炎及び 気管支炎	不慮の 事故	高血圧 性疾患	自殺	肝疾患及 び肝硬変	結核	その他
平成23年	446	31	146	88	59	8	2	10	3	0	99
24	406	39	116	68	44	11	3	14	3	-	108
25	445	30	152	91	33	7	0	10	3	1	118
26	410	28	131	83	32	13	-	6	4	3	110
27	414	27	132	79	40	5	-	12	3	1	115

注)1 「その他」には腎不全・糖尿病・老衰を含む。 資料：人口動態調査
 2 「心疾患」は高血圧症を除く。

その他内訳

年 次	腎不全	糖尿病	老衰	その他
平成27年	10	3	10	92

10 予防接種実施状況（定期予防接種）

単位：人

年 度	Hib 感染症	小児の 肺炎球菌 感染症	4種混合	3種混合	不活化 ポリオ	ポリオ 生ワクチン	麻しん 風疹	麻しん
平成23年度	1,940	2,349	-	2,023	-	909	1,864	-
24	1,871	1,966	341	1,554	1,592	303	1,942	1
25	1,845	1,699	1,278	484	543	-	914	-
26	1,769	1,759	1,727	91	199	-	938	-
27	1,712	1,711	1,710	5	76	-	878	-

年 度	水痘	日本脳炎	ジフテリア 破傷風	ヒトパピローマ ウイルス感染症	高齢者 インフルエンザ	高齢者の 肺炎球菌 感染症
平成23年度	-	3,387	485	2,116	5,851	-
24	-	2,879	490	994	5,987	-
25	-	2,153	362	125	6,434	-
26	919	1,797	373	1	6,764	1,541
27	1,004	1,603	367	7	6,852	1,276

資料：健康推進課

注)※平成22年1月から25年3月まで、ヒブ感染症、小児用肺炎球菌感染症およびヒトパピローマウイルス感染症は任意の予防接種、平成25年4月から定期接種になった。

※平成25年6月からヒトパピローマウイルス感染症は、積極的勧奨が差し控えられた。

11 母の年齢別人工妊娠中絶届出件数

単位：件

年 度	総 数	20歳未満	20～ 24歳	25～ 29歳	30～ 34歳	35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	不 詳
平成23年度	124	19	20	15	32	22	16	-	-
24	126	18	20	26	20	26	15	1	-
25	110	9	23	19	24	26	9	-	-
26	84	4	18	19	15	18	10	-	-
27	79	4	16	14	19	16	10	-	-

資料：衛生行政報告例（乙訓保健所管内医療施設）

12 献血の状況

年 度	実 施 日 数	来 所 者 数	採 血 者 数	採 血 率
	日	人	人	%
平成23年度	7	384	314	81.8
24	7	460	377	82.0
25	10	521	427	82.0
26	16	691	564	81.6
27	33	1,354	1,102	81.4

資料：健康推進課

13 市民温水プール利用状況

単位：人

	平成23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
利用者数	125,721	122,964	133,948	131,632	128,227

資料：健康推進課（平成26年度まで）
 地域福祉課（平成27年度から）

14 健康増進センター利用状況

単位：人

	平成23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
利用者数	145,050	153,969	163,436	161,738	164,229

資料：健康推進課（平成26年度まで）
 地域福祉課（平成27年度から）

15 清掃事業収集状況

年 度	ご り み					し 尿	
	総 量	可 燃 物			不燃物等	くみとり 収 集 量	浄化槽 汚 泥 収 集 量
		総量	家庭系	事業系			
平成23年度	t 15,135	t 13,757	t 10,344	t 3,413	t 1,378	kℓ 388	kℓ 271
24	14,847	13,599	10,241	3,357	1,248	361	253
25	14,587	13,357	10,182	3,175	1,230	421	281
26	14,574	13,419	10,120	3,299	1,155	390	217
27	14,479	13,329	9,980	3,349	1,150	330	157

注) 端数処理のため総量と内訳の計は一致しない。

資料：環境政策課

16 公害苦情受理処理状況

年 度	総 数	大気汚染	水質汚濁	悪 臭	騒 音	振 動	そ の 他
平成23年度	16	2	4	3	4	-	3
24	24	2	-	3	10	-	9
25	21	5	-	4	7	-	5
26	11	2	2	2	3	-	2
27	19	8	2	2	5	-	2

資料：環境政策課

17 一酸化炭素測定値

調査年月	測定地点	最大値	最小値	平均値
平成23年6月		ppm	ppm	ppm
	市民体育館	-	-	-
	鶏冠井公民館	0.24	0.08	0.16
	上植野公民館	0.24	0.07	0.12
	寺戸公民館	0.23	0.10	0.15
	南山児童公園	-	-	-
	蔵ノ町公園	0.21	0.10	0.15
	上植野コミュニティセンター	0.24	0.11	0.16

調査年月	測定地点	最大値	最小値	平均値
平成24年6月		ppm	ppm	ppm
	市民体育館	-	-	-
	鶏冠井公民館	0.23	0.12	0.16
	上植野公民館	0.20	0.06	0.12
	寺戸公民館	0.28	0.18	0.22
	南山児童公園	-	-	-
	蔵ノ町公園	0.20	0.05	0.15
	上植野コミュニティセンター	0.22	0.11	0.15

調査年月	測定地点	最大値	最小値	平均値
平成25年6月		ppm	ppm	ppm
	市民体育館	-	-	-
	鶏冠井公民館	0.20	0.10	0.14
	上植野公民館	0.21	0.06	0.15
	寺戸公民館	0.24	0.13	0.17
	南山児童公園	-	-	-
	蔵ノ町公園	0.17	0.09	0.13
	上植野コミュニティセンター	0.28	0.08	0.17

調査年月	測定地点	最大値	最小値	平均値
平成26年6月		ppm	ppm	ppm
	市民体育館	-	-	-
	鶏冠井公民館	0.26	0.20	0.22
	上植野公民館	0.15	0.12	0.13
	寺戸公民館	0.32	0.21	0.24
	南山児童公園	-	-	-
	蔵ノ町公園	0.21	0.13	0.15
	上植野コミュニティセンター	0.25	0.19	0.23

調査年月	測定地点	最大値	最小値	平均値
平成27年6月		ppm	ppm	ppm
	市民体育館	-	-	-
	鶏冠井公民館	0.19	0.16	0.17
	上植野公民館	0.25	0.20	0.22
	寺戸公民館	0.40	0.21	0.31
	南山児童公園	-	-	-
	蔵ノ町公園	0.29	0.21	0.25
	上植野コミュニティセンター	0.22	0.18	0.20

注)平成23年度から、市民体育館及び南山児童公園は測定中止。

資料：環境政策課

18 環境騒音測定結果

単位：dB (A)

測定地点	年 月 日	昼 間	夜 間	用 途 地 域
上植野公民館	平成27年11月19日～20日	50.8	49.0	第一種低層住居専用地域
物集女公民館	平成27年12月1日～2日	55.3	46.0	第一種住居地域
鶏冠井公民館	平成27年12月8日～9日	50.6	42.1	第一種低層住居専用地域
寺戸コミュニティセンター	平成27年12月1日～2日	44.0	37.2	第一種住居地域
落堀集会所	平成27年11月19日～20日	47.9	43.8	第一種住居地域
市役所	平成27年12月8日～9日	56.2	45.3	第二種住居地域

資料：環境政策課

19 光化学スモッグ注意報等発令状況

年 度	発令回数	発令年月日	被 害 者 数	オキシダント 1 時間最大値 (ppm)	
				向陽測定局	大山崎測定局
平成23年度	1	23.8.9	-	-	0.131
24	1	24.7.27	-	-	0.132
25	1	25.8.9	-	-	0.121
26	1	26.7.15	-	0.129	-
27	1	27.5.27	-	0.132	-

資料：環境政策課

20 狂犬病予防注射及び野犬捕獲頭数

年 度	登 録 頭 数	予防注射実施頭数	野 犬 捕 獲 頭 数
平成23年度	2,376	1,721	2
24	2,410	1,684	2
25	2,391	1,690	-
26	2,377	1,689	-
27	2,386	1,733	-

資料：環境政策課・乙訓保健所

21 河川水質調査結果

河川名	調査年月	水素イオン濃度 (PH)	溶存酸素量 (DO)	生物化学的酸素要求量 (BOD)	化学的酸素要求量 (COD)	浮遊物質量 (SS)
	平成		ppm	ppm	ppm	ppm
寺戸川 (深田川橋)	23年6月	7.7	9.6	2.0	2.6	6
	24年6月	9.2	9.2	1未満	2.8	5未満
	25年6月	8.9	9.2	1.5	3.9	5未満
	26年6月	9.2	11.0	1.0	3.7	5未満
	27年6月	8.7	9.4	1.0	3.3	5未満
石田川 (前田地下道西側)	23年6月	7.8	9.9	1.6	2.5	5未満
	24年6月	8.9	8.6	1.2	3.7	5未満
	25年6月	7.5	7.7	1.6	3.3	11
	26年6月	8.2	10.0	1.4	3.3	5未満
	27年6月	7.9	8.5	1.3	3.4	5未満
石田川 (西羽束師川合流点)	23年6月	8.2	9.4	1.7	3.0	7
	24年6月	9.2	10.0	1未満	2.9	5未満
	25年6月	8.7	10.0	1.1	3.8	10
	26年6月	9.0	11.0	1未満	3.5	5未満
	27年6月	9.1	11.0	1.8	4.2	6
和井川 (JR東海道線側道東側)	23年6月	8.0	9.0	1.4	2.1	5未満
	24年6月	8.3	8.6	1未満	3.5	5
	25年6月	8.4	8.1	1.5	5.2	20
	26年6月	8.5	8.2	1.2	3.9	5未満
	27年6月	8.2	9.2	1未満	2.4	8
小井川 (JR東海道線側道西側)	23年6月	8.1	9.6	1.2	2.1	7
	24年6月	8.6	9.3	1.1	2.5	5未満
	25年6月	9.3	11.0	1.0	5.1	6
	26年6月	9.6	11.0	1.3	4.9	5未満
	27年6月	8.7	9.9	1未満	2.5	9

資料：環境政策課