# 9 保健・衛生

#### 1 医療施設数および病床数の推移

(各年12月31日現在)

						\		17011
年次		病 院	一般詞	一般診療所		薬局	助産所	施術所
<b></b>	施設数	病床数	施設数	病床数	所	未心	助庄加	701 EN 191
30	3	576	34	62	25	22	1	58
元	3	500	35	62	25	21	1	58
2	3	500	34	62	26	23	3	61
3	3	500	34	62	27	23	3	61
4	3	500	34	43	27	23	3	59

資料:加須保健所

# 2 医療従事者数の推移

【単位:人】

(各年12月31日現在)

	年次	医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師
	28	85	39	91	15	8	290	178
	30	96	38	90	18	11	353	168
_	2	106	39	119	21	14	423	147

<sup>※ 2</sup>年に1度の調査。従事地別。

資料:県保健統計年報

#### 3 健康増進事業の状況

【単位:回、人】

(各年度末)

年度	健康手帳交付数		基本健康診査	健原	<b>東教育</b>	健康相談		訪問指導
十戊	40歳到達者	70歳以上	(40才以上)	回数	参加者	回数	相談者数	初问拍待
30	52	2	110	24	514	14	29	46
元	35	5	113	25	510	12	15	40
2	25	5	24	0	0	12	12	4
3	37	•	26	0	0	12	36	1
4	36	5	115	1	18	12	44	7

<sup>※</sup> 訪問指導…精神訪問指導数と成人訪問指導者数の合計

資料:健康づくり推進課

#### 4 一般各種健診(検診)

. 【単位:人】

(各年度中)

<u> </u>	• 4		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
年度	基本健康診査	特定健康診査	健康診査
30	236	3,950	2,746
元	253	3,724	2,816
2	145	3,533	2,666
3	84	3,406	2,703
4	199	3,299	2,865

※ 基本健康診査…20歳から39歳までの学校や職場で健診を受ける機会のない方及び生活保護受給の方。

特定健康診査…40歳から74歳までの国民健康保険に加入の方。

健康診査…後期高齢者医療制度に加入の方。

資料:健康づくり推進課・国保年金課

年度		が	、 ん 検	診		肺カ	ヾん	骨粗鬆症	肝炎ウイルス
十戊	胃がん	乳がん	子宮頸がん	大腸がん	前立腺がん	レントゲン	喀たん検査	月仙松址	肝炎・ノイルへ
30	1,105	910	847	3,818	1,831	1,386	22	291	61
元	1,061	915	843	3,771	1,824	1,366	18	233	37
2	898	611	630	3,717	1,794	1,170	16	243	36
3	1,007	865	743	3,843	1,872	1,273	16	198	5
4	1,124	953	851	3,873	1,918	1,487	14	193	6

資料:健康づくり推進課

#### 5 母子保健関係実施状況

 【単位:人】
 (各年度中)

 年度
 夢診 者
 来所者
 参加者

 3ヶ月児健診
 10ヶ月児健診
 18ヶ月児健診
 3才児健診
 乳児相談
 幼児相談
 育児学級
 すくすくママサロン

 30
 357
 352
 352
 396
 119
 66
 146

未実施 元 未実施 未実施 未実施 

年度		参	: 加:	 者		延べ人員			
一一块	ママパパクラス	親子教室	言語相談	理学相談	わんぱくクラス	妊産婦訪問	新生児訪問	乳幼児訪問	
30	127	355	151	50	25	393	82	317	
元	131	162	160	46	15	311	62	216	
2	101	97	162	21	10	328	62	252	
3	54	86	162	26	1	246	40	237	
4	121	262	163	43	_	275	36	274	

年度	ı,	受 診 者	
平及	妊婦一般健診	妊婦HIV抗体検査	子宮頸がん検査
30	5,389	293	289
元	4,627	289	287
2	4,892	284	281
3	4,524	255	251
4	4,729	285	282

<sup>※</sup> 平成29年度から妊婦一般検診とその他の検査(超音波検査含む)を合算して計上。

資料:健康づくり推進課

<sup>※</sup> 平成29年度から子宮頸がん検査の集計を開始。

# 6 予防接種の推移

【単位:人】 (各年度中)

		-· <b>八</b> 』								1.	
-/	丰度	ポリオ	日脳	三種混合	四種混合	ヒブ	肺炎	BCG	麻しん・風し	ん混合(MR)	ロタウイ
	十戊	ハンク	ᄓᅍ	二性ルロ	四性ルロ		עווו	В	1期	2期	ルス
	30	5	1,910	2	1,477	1,414	1,418	362	365	361	_
	元	0	1,709	0	1,225	1,184	1,220	294	359	342	_
	2	1	1,824	6	1,145	1,185	1,134	277	300	354	325
	3	0	1,082	2	1,198	1,163	1,148	300	274	339	731
	4	0	1,701	0	1,063	1,080	1,084	263	299	344	638

年度	二種混合	子宮頸がん	高齢者 インフルエン ザ	高齢者 肺炎球菌	羽生市独自高齢者 肺炎球菌	羽生市独自 高齢者肺炎 球菌(償還払 い)	小児インフル エンザ	水痘	B肝
30	324	8	7,318	687	365	6	6,162	698	1050
元	311	3	7,907	682	_	_	6,586	689	867
2	361	35	10,523	822	_	_	5,859	600	816
3	353	114	9,102	732	_	_	4,769	534	873
4	293	571	9,325	742	_	_	4,605	555	807

資料:健康づくり推進課

- ※ B型肝炎予防接種は平成28年10月1日より定期接種(平成28年4月1日以後出生者対象)
- ※ ロタウイルス予防接種は令和2年10月1日より定期接種(令和2年8月1日以後出生者対象)
- ※ 羽生市独自高齢者肺炎球菌接種は平成30年度で終了。

#### 7 歯科予防対策実施状況

【単位:回、人】

(各年度中)

年度	歯科巡	四指導	歯	科教	育	親子歯	科教室
十戊	回数	人員	高齢者	介護予防	成人	回数	人数
30	27	1,148	144	9	168	1	27
元	27	1,194	0	0	105	1	52
2	0	0	0	0	0	0	0
3	10	126	0	0	0	0	0
4	17	299	0	0	0	0	0

- ※ 令和2年度は新型コロナウイルス感染症の蔓延により、歯科巡回指導、歯科教育、親子歯科教室は中止。 ※ 令和3年度は新型コロナウイルス感染症の蔓延により、歯科教育、親子歯科教室は中止。

年度	フッ化物塗布		歯科相談		2歳児歯	科健診	歯周疾患検診	口腔機能健診	妊婦歯科健診
十及	回数	人員	回数	人員	回数	人員	人員	人員	人員
30	1	863	12	11	6	331	264	21	-
元	1	845	12	9	6	309	376	92	49
2	0	0	12	11	0	0	271	86	58
3	0	0	12	11	12	275	262	95	73
4	0	0	6	7	12	257	284	111	89

- ※ 令和2年度は新型コロナウイルス感染症の蔓延により、フッ化物塗布、2歳児歯科健診は中止。 ※ 令和3年度は新型コロナウイルス感染症の蔓延により、フッ化物塗布は中止。 ※ 妊婦歯科健診は令和元年度より実施。

資料:健康づくり推進課

# 8 献血実施状況

【単位	【単位:人】										
年度	30	元	2	3	4						
人員	2,437	2,624	3,108	2,667	3,674						

資料:健康づくり推進課

# 9 死因別死亡者数の推移

【単位	ኒ:人]									(各年中)
年度	総数	悪性新 生物	心疾患	脳血管 疾患	肺炎	不慮の 事故	自殺	腎不全	老衰	その他
29	641	143	123	66	62	28	12	13	27	167
30	615	155	119	63	49	15	14	7	33	160
元	689	183	109	63	61	21	8	14	57	173
2	601	169	87	54	38	17	7	22	52	155
3	627	153	123	48	37	20	4	13	62	167

資料:県保健統計年報

# 10 公害苦情件数の推移

【単位:件】 (各年度中)

_	T - 1-2 ·	114					(11/21/		
	年度	大気	水質	土壌汚染	騒音	振動	悪臭	その他	計
_	25	6	3	0	4	0	3	125	141
	26	12	2	1	3	2	6	107	133
	27	15	6	0	9	4	15	84	133
	28	1	7	0	5	2	7	132	154
	29	16	6	1	13	2	7	92	137
	30	6	6	0	13	1	7	101	134
	元	6	12	0	6	2	9	55	90
	2	0	4	0	7	2	17	100	130
	3	2	10	0	11	4	3	153	183
	4	0	3	0	7	3	4	125	142

資料:環境課

# 発令日数の推移

【単位:件】

<u> </u>			
年度	予 報	注意報	警 報
30	4	4	-
元	9	5	-
2	2	4	-
3	1	1	-
4	10	3	-

※ 県北東部

資料:埼玉県

# 11 光化学スモッグ注意報等の 12 大気中ダイオキシン類濃度の 測定結果

【単位:pg/mឺ】

【平位·pg/ III】									
年度	岩瀬小	手子林小	三田ヶ谷小	新郷第一小					
30	0.028	0.027	0.030	0.034					
元	0.013	0.014	0.015	0.012					
2	0.012	0.015	0.013	0.017					
3	0.022	-	0.021	0.016					
4	0.012	0.016	0.011	_					

- ※ 環境基準値=0.6pg-TEQ/㎡以下。
- ※ 測定結果は年2回測定の平均値。

資料:環境課

#### 13 集団資源回収事業の推移

【単位・+. 千円】

【单位	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>									
年度	空びん	空かん	新聞紙	雑誌	ダンボー ル	布類	雑紙	総回収 量	補助金 額	実施団 体数
30	1.59	3.45	267.25	67.65	67.50	5.45	0.00	412.89	1,239	14
元	0.75	2.91	235.78	64.76	71.22	4.36	0.80	380.58	1,142	14
2	0.05	3.05	130.19	40.15	42.88	1.87	0.79	218.98	657	12
3	0.00	3.87	135.25	37.43	52.49	1.70	0.23	230.97	692	13
4	0.00	3.70	163.07	49.53	62.01	1.27	0.91	280.49	841	13

資料:環境課

# 14 水質検査の状況

(令和4年度中)

 項 目		工場・	事業所				河丿	等	( ጉ শ	<u>4年度中)</u>
	基準	検体数	適合	不適	適合率	基準	検体数	適合	不適	適合率
рН	5.8 <b>~</b> 8.6	29	29	0	100.0	6.5 <b>~</b> 8.5	60	55	5	91.0
SS	事業所別	29	28	1	96.0	50mg/l	60	53	7	97.0
BOD	事業所別	29	28	1	96.0	5mg/Q	60	41	19	72.0
n-Hex	鉱物5動植物30	22	21	1	95.0	参考	-	_	_	_
大腸菌郡数	3,000	21	20	1	95.0	参考	-	_	-	-
COD	参考	_	_	_	-	参考	-	_	-	-
Cd	参考	-	-	_	-	0.003mg/l	6	6	0	100.0
CN(全シアン)	1mg/Q	1	1	0	100.0	検出されないこと	6	6	0	100.0
T-Hg	0.005mg/Q	-	-	_	-	0.0005mg/l	6	6	0	100.0
AI-Hg	検出されないこと	-	-	-	-	検出されないこと	6	6	0	100.0
Cu(銅)	3mg/Q	3	3	0	100.0	参考	-	_	_	_
Zn(亜鉛)	2mg/Q	4	4	0	100.0	0.03mg/l	6	3	3	50.0
S-Fe	10mg/l	5	5	0	100.0	参考	-	_	_	-
S-Mn(溶解性マンガン)	参考	_	_	_	-	参考	-	_	_	-
T-Cr	2mg/Q	3	3	0	100.0	参考	-	_	_	-
Cr6+	0.5mg/l	1	1	0	100.0	0.02mg/l	6	6	0	100.0
Pb	参考	-	-	_	-	0.01mg/l	6	6	0	100.0
O-P(有機リン)	1mg/Q	1	1	0	100.0	参考	-	_	_	-
As	参考	_	_	_	-	0.01mg/l	6	6	0	100.0
T-N	事業所別	12	12	0	100.0	参考	_	_	-	-
T-P	事業所別	12	12	0	100.0	参考	_	_	-	_
F	8mg/Q	5	5	0	100.0	0.8mg/Q	_	_	_	_
トリクロ	参考	_	_	-	_	0.01mg/l	6	6	0	100.0
テトラ	0.1mg/l	1	1	0	100.0	0.01mg/l	6	6	0	100.0
1.1.1.	3mg∕Q	3	3	0	100.0	1mg/Q	6	6	0	100.0

※ トリクロ=トリクロロエチレン(TCE)、テトラ=テトラクロロエチレン(PCE)、1.1.1.=トリクロロエタン(MC) 資料:環境課

15 地盤沈下の状況

	<del></del> 標	調査開始											
	1љ I	年月日・		26.1.1 \$		28.1.1	29.1.1	30.1.1	31.1.1	2.1.1	3.1.1	4.1.1	調査開始 からの変
名 称	所在地	真高 (TP)(m)	\$ 26.1.1	1	\$ 28.1.1	\$ 29.1.1	\$ 30.1.1	\$ 31.1.1	\$ 2.1.1	\$ 3.1.1	4.1.1	\$ 5.1.1	動量(mm)
県立誠和福祉 高校	神戸706	昭49.1.1 15.267	-3	-6.6	6.6	-11.7	0.9	-5.1	-3.2	6.4	-2.7	-0.7	-673.6
羽生市立 須影小学校	須影672	昭50.1.1 15.635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
真光寺境内	下羽生993	昭50.1.1 14.040	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JR貨物羽生 ※1 オフレールステーション	藤井下組 697-1	昭50.1.1 12.458	-5	-9.8	3.3	-1.4	-9.3	-2.0	-5.2	-1.8	7.4	-7.6	-452.3
ファミリーマート ※2 羽生三田ケ谷店	三田ヶ谷 3196-3	昭50.1.1 11.978	-7	-6.6	4.8	-3.5	-4.8	-5.6	-1.1	-2.7	6.9	-2.9	-488.4
羽生市立 西中学校	羽生120	昭52.1.1 16.336	-3	-5	4.8	-0.7	-7.6	-2.6	-2.1	0.2	4.7	-3.1	-321.1
住吉バス停	上新郷1482	昭52.1.1 18.537	1	-3	4.2	-4.4	-1.6	-6.0	-0.3	-1.3	5.7	-0.2	-124.0
小島紙器(株)	桑崎979-3 地先※3	昭52.1.1 17.623	-1	-6.3	5.6	-0.6	-7.0	-1.9	-2.7	-1.5	5.4	-2.4	-196.9
愛宕神社	上新郷6728	昭54.1.1 18.974	-1	-5.4	2.8	-3.0	-5.0	-4.3	-2.0	-3.2	5.0	-0.9	-284.5
八幡神社	三田ヶ谷164	昭55.1.1 13.584	-8	2.2	-0.7	-1.8	-6.6	-2.5	0.2	-2.2	5.5	-1.1	-325.3
羽生市立 村君小学校	堤107	昭55.1.1 15.602	-9	-0.6	0.9	-1.0	-8.2	-4.3	-0.4	-0.3	3.1	-1.7	-379.7
惣徳院	上村君415-1	昭55.1.1 16.702	-7	-0.3	1.8	-0.7	-7.7	-2.1	-1.4	0.9	3.6	-1.1	-246.3
遍照院	尾崎550	昭55.1.1 15.667	-6	-1.3	3.7	-0.4	-8.0	-0.7	-4.6	1.7	4.8	-1.6	-227.8
常木神社	常木1135	昭55.1.1 15.274	-8	0.4	-2	-1.0	-9.7	-3.2	-1.9	-1.1	3.4	-2.8	-506.2
羽生市役所	東6-15	昭56.1.1 13.228	-4	-3.9	4.1	0.1	-8.6	0.0	-4.0	1.6	5.8	-3.1	-178.2
羽生市立 井泉小学校	藤井上組270	平4.1.1 15.293	-7	0.1	3.4	-1.3	-7.9	0.6	-3.7	1.9	5.2	-2.3	-110.7

<sup>※1</sup> 日本貨物鉄道(株)より名称変更。

資料:埼玉県

<sup>※2</sup> 名称「個人宅敷地内」及び所在地「三田ヶ谷3195」より変更。

<sup>※3</sup> 所在地「桑崎981地先」より変更。

#### 16 ごみの処理状況の推移

【単位:t】 (各年度中)

<u> </u>	-7								\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			
		可燃物処理量処理総量可燃物焼却施設処理		不燃物処理量								
年度 	処理総量			粗大ごみ処理	委託処理							
		収集量	搬入量	施設処理量	計	不燃物	廃プラ	焼却灰	し尿灰			
30	17,021	9,306	5,118	2,597	3,662	658	1,503	1,501	_			
元	17,239	9,352	5,283	2,604	3,553	576	1,515	1,462	-			
2	17,469	9,855	4,902	2,712	3,794	709	1,492	1,593	_			
3	16,890	9,548	4,805	2,537	3,700	686	1,426	1,588	_			
4	17,086	9,518	4,939	2,629	3,738	700	1,539	1,499	_			

資料:環境課

#### 17 し尿処理状況の推移

# 【単位:kl】 (各年度中) 年度 し尿処理量 30 19,204 元 19,547 2 18,610 3 19,119 4 19,324

資料:環境課

#### 18 火葬件数の状況

【単位:化	牛】	(:	(各年度中)					
年度	火	葬	総数					
十尺	市内	市外	小心 安人					
30	570	24	594					
元	667	15	682					
2	597	27	624					
3	693	15	708					
4	689	18	707					

資料:市民生活課

# 19 畜犬登録状況

【単位:	【単位:頭】									
年度	登録数	年度末 登録数	予防注射							
30	168	3,214	2,500							
元	159	3,123	2,431							
2	256	3,124	2,312							
3	291	3,174	2,389							
4	300	3,238	2,434							

資料:健康づくり推進課