

13 衛生·環境

1 健康増進事業実施状況

(単位:件・人・回)

年度	健康手帳の交付	健康教育	健康相談	特定健康診査等	胃がん検診	乳がん検診	子宮がん検診	肺がん検診	大腸がん検診
令和3年度	2,003	23	237	12,928	3,861	2,446	2,241	4,583	10,099
令和4年度	2,122	36	607	12,758	3,864	2,220	2,193	4,656	9,982

資料:健康福祉部健康課

2 予防接種接種者数

(単位:人)

年度	総数	四種混合	三種混合	二種混合	麻しん風しん			日本脳炎	インフルエンザ
					混合	麻しん	風しん		
令和3年度	24,779	1,761	-	554	976	-	-	1,813	11,771
令和4年度	28,030	1,618	-	483	1,000	-	-	2,676	14,134

年度	BCG	不活化ポリオ	子宮頸がん	ヒブ	小児用肺炎球菌	水痘	高齢者肺炎球菌	B型肝炎	ロタ
令和3年度	423	-	161	1,737	1,738	837	831	1,268	909
令和4年度	408	-	803	1,587	1,585	834	917	1,178	807

資料:健康福祉部健康課

3 休日診療受診者数

(単位:人)

年度	診療日数	総数	内科	小児科	その他	1日当たり受診者数
令和3年度	72	1,935	1,087	678	170	27
令和4年度	72	1,684	1,090	467	127	23

資料:健康福祉部健康課 (注)休日(9:00~17:00)に医師会の協力により在宅方式で実施

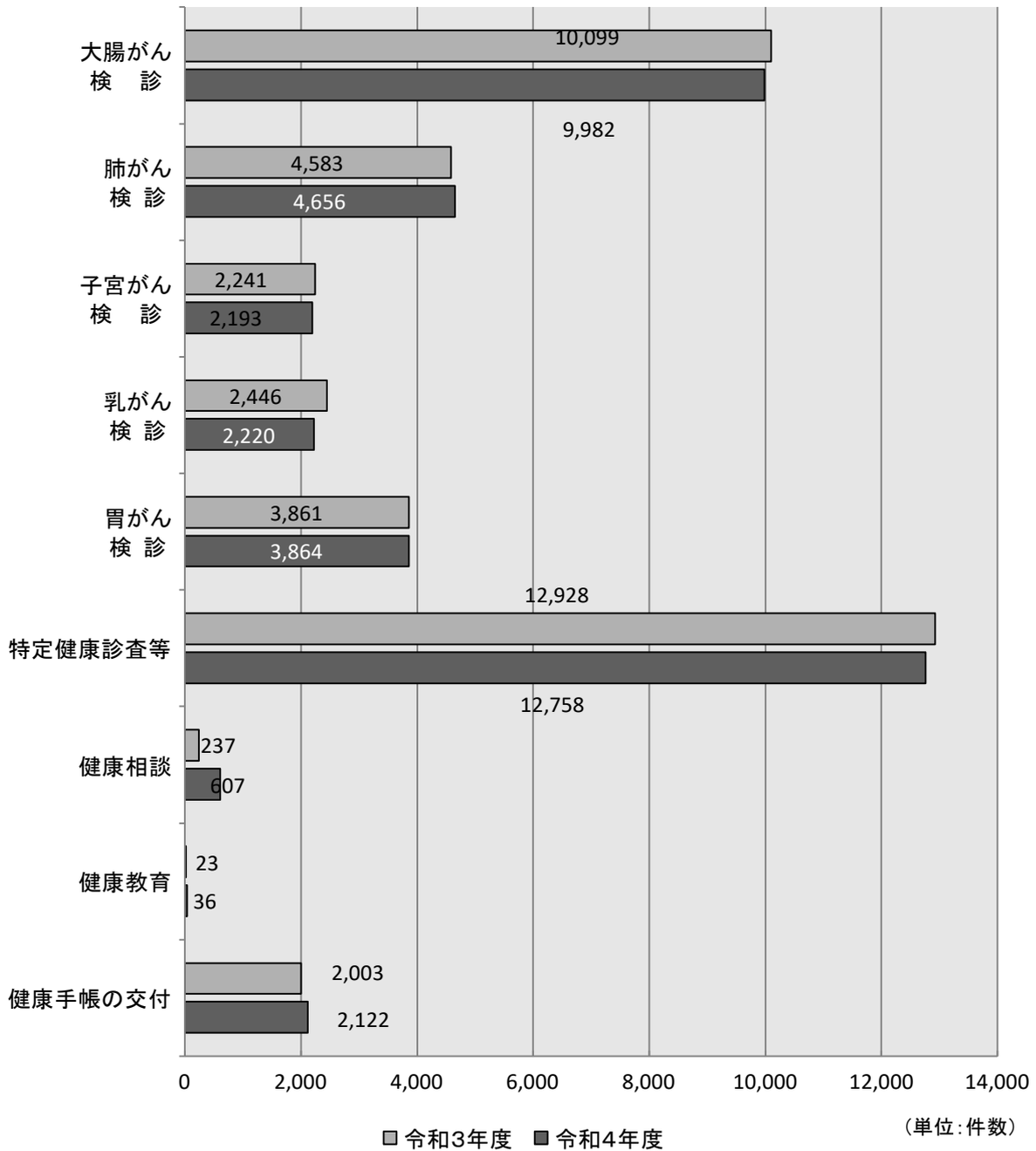
4 準夜診療受診者数

(単位:人)

年度	診療日数	総数	内科	小児科	その他	1日当たり受診者数
令和3年度	72	340	178	75	87	32
令和4年度	72	551	339	137	75	76

資料:健康福祉部健康課 (注)休日(17:00~22:00)に医師会の協力により在宅方式で実施

健康増進事業実施状況



5 母子健康保健事業実施状況

(単位:人・回)

年 度	1歳6か月 児健康診査		3歳児健康診査		保健指導 (健康相談)		母親学級 (育児科)	
	対象児	受診児	対象児	受診児	面 接 (延人員)	電 話 (延人員)	回 数	延人員 (大人)
令和3年度	412	381	519	522	524	1,177	24	86
令和4年度	567	539	639	588	483	1,378	18	58

資料:子ども家庭部子ども家庭支援センター

6 火葬場使用状況

(単位:件)

年 度	総 数	市 内 居 住 者	市 外 居 住 者
令和3年度	1,522	920	602
令和4年度	1,664	1,024	640

資料:環境農林部生活環境課

7 ごみ収集状況

(単位:人・t)

年 度	行政区域内人口	収 集 量					
		総 数	燃やせる ごみ	燃やせない ごみ	粗大ごみ	資 源	有害ごみ
令和3年度	80,149	22,930	17,547	379	1,052	3,915	37
令和4年度	79,904	22,415	17,257	338	965	3,821	34

資料:環境農林部生活環境課 (注)行政区域内人口は、10月1日現在である。

8 し尿、浄化槽汚泥収集処理状況

(単位:人・kl)

年 度	行政区域内人口	収 集 人 口			収 集 量		
		総 数	浄化槽 汚 泥	し 尿	総 数	浄化槽 汚 泥	し 尿
令和3年度	80,149	5,126	4,449	677	4,770	3,301	1,469
令和4年度	79,904	4,933	4,327	606	4,884	3,161	1,723

資料:都市整備部管理課・環境農林部生活環境課 (注)行政区域内人口は、10月1日現在である。

9 公害苦情の種類別受付件数

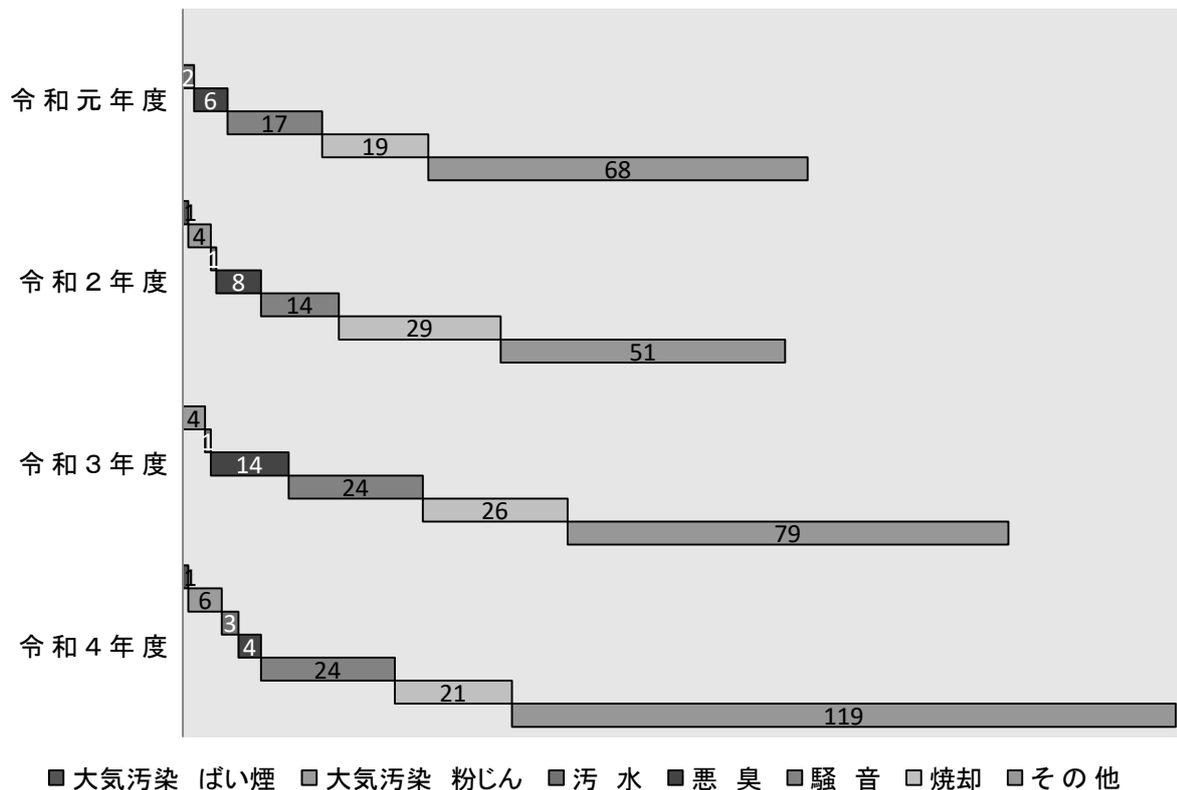
(単位:件)

年 度	総 数	大 気 汚 染		汚 水	悪 臭	騒 音	焼 却	そ の 他
		ばい煙	粉じん					
令和元年度	112	-	-	2	6	17	19	68
令和2年度	108	1	4	1	8	14	29	51
令和3年度	148	-	4	1	14	24	26	79
令和4年度	178	1	6	3	4	24	21	119

資料:環境農林部生活環境課

公害苦情の種類別受付件数(グラフ)

(単位:件数)



10 河川の水質汚濁測定結果（年平均値）

令和4年度

河川名及び測定地点	生活環境項目				
	水素イオン濃度 (pH)	生物化学的 酸素要求量 (BOD)	浮遊物質量 (SS)	溶存酸素量 (DO)	大腸菌数 ※
基準値	6.5～8.5	1mg/l以下	25mg/l以下	7.5mg/l以上	20CFU/100ml以下
秋川 西青木平橋	7.2	0.6	<1	10.4	3
〃 落合橋	7.2	0.6	1.8	10.1	---
〃 沢戸橋	7.4	0.6	2.0	10.4	---
〃 秋川橋	7.4	0.7	<1	10.5	10
〃 清水荘前	7.3	0.6	<1	10.8	---
〃 引田堰	7.3	0.6	<1	10.1	6
〃 秋留橋	7.3	0.6	1.3	10.7	---
〃 東秋川橋	7.2	0.7	1.5	11.0	16
秋川支川 天王沢	7.3	0.7	<1	9.9	---
〃 三内川	7.3	0.6	<1	10.0	---
〃 舞知川	7.1	0.8	3.8	10.5	---
養沢川 高橋上流	7.4	<0.5	<1	10.3	1
〃 五日市解体下	7.3	0.6	<1	10.1	3
〃 小宮ふるさと自然体験学校前	7.4	0.6	1.3	10.6	---
平井川 観音橋	7.0	0.8	1.5	10.8	13
〃 小宮久保橋	7.1	0.7	1.3	11.0	---
〃 新開橋	7.0	0.7	1.3	10.6	---
〃 多西橋	7.2	0.7	1.3	11.0	11
平井川支川 鯉川橋	7.2	0.7	<1	10.6	---
〃 氷沢川ヒル橋	7.1	7.6	2.3	10.5	---

※ 令和4年4月1日から、ふん便汚染をよりの確に捉えることができる新たな衛生微生物指標として大腸菌群数から大腸菌数へ環境基準が見直された。

資料：環境農林部生活環境課

(---は調査未実施)

