

笛吹市環境基本計画 環境指標 令和6年度取組状況

A：成果指標	目標への到達度を表す指標
B：取組組み指標	目標達成に向けた取組みの進捗状況を表す指標
C：モニタリング指標	継続的に数値をモニタリングし、状況の経年変化を把握する指標

進捗状況の見方（基準値と現状値の比較）

- 基準値を満たした
▲ 基準値を満たさなかった
→ 基準値を維持
空欄 R3数値なし

	環境目標	基本施策	環境指標	単位	基準値 (R1) 実績	R2 実績	R3 実績	R4 実績	R5 実績	R6 実績	R7 中間目標	R12 目標	進捗 状況	備考 (根拠数字、参考資料)	コメント	主な担当課	現状の数値を入力すると、進捗状況マークが表記される				
																	進捗 状況	○ 数値が 上がった	▲ 数値が 下がった	→ 基準値 維持	(空 欄) 数値なし
1	《自然環境》 豊かな自然と人が 共生するまち	1－1 農地・ 森林	農用地面積	A h a	3,265	3,257	3,253	3,254	3,209	3,209	3,200	3,150	▲	年度最終の農振見直しの数値	適正な農業振興地域の管理	農林振興課	▲		▲		
2			耕作放棄地の面積（農林振興課調べ）	C h a	236	240	216	257	111	427	—	—	▲	利用状況調査		農業委員会	○	○			
3			新しく耕作を始めた人数	B 人	11	-	9	10	11	16	16	22	○	新規就業補助申請件数	農業塾の推進	農林振興課	→			→	
4			学校給食において地元農産物を使用する割合	B %	21.7	20.1	43	51	43.3	43.7	23	25	○	学校給食栄養報告書	第4次食育推進基本計画（国）、第4次やまなし食育推進計画（県）の取り組み	教育総務課	○	○			
5			農業塾（振興支援センター事業）、農業学習会、セミナーの開催回数	C 回	24	28	41	41	44	41	—	—	○	笛吹市農業塾提供資料		農林振興課	○	○			
6			参加者数	C 人	605	616	1,339	1,407	1,429	1,495	—	—	○	笛吹市農業塾提供資料		農林振興課	○	○			
7			市民農園の面積	C m	8,445	7,457	7,457	6,688	6,688	6,688	—	—	▲	賃貸借契約書	現在（石和町広瀬、東高橋、八代町南）から縮小を推進	農林振興課	▲		▲		
8			林野面積	C h a	11,821	13,999	11,820	11,820	11,820	11,820	—	—	▲	森林整備計画の数値	R3実績から変更なし	農林振興課	▲		▲		
9			林業体験の実施学校数	B 校	2	0	1	1	1	0	2	2	▲	学校林現況調べ	新型コロナウイルスの影響で中止になった行事があった。	農林振興課	▲		▲		
10			参加生徒数	B 人	70	0	12	10	30	0	70	70	▲	学校林現況調べ	新型コロナウイルスの影響で中止になった行事があった。	農林振興課	▲		▲		
11			森林体験の実施回数	C 回	1	0	1	2	1	0	—	—	▲	学校林現況調べ		農林振興課	→			→	
12			参加者数	C 人	130	0	12	20	30	0	—	—	▲	学校林現況調べ	新型コロナウイルスの影響で中止になった行事があった。	農林振興課	▲		▲		
13			森林経営計画認定面積	C h a	1,833	2,001	1,235	1,518	1,264	1,264	—	—	▲	計画認定実績調査の数値	経営計画策定の推進	農林振興課	▲		▲		
14		1－2 生物多様性	野生動植物に関する広報回数	B 回	0	-	1	0	1	0	1	1	→	農林振興課なし		農林振興課	○	○			
15			鳥獣保護区の指定数	C 箇所	2	2	2	2	2	2	—	—	→	鳥獣保護区等位置図		農林振興課	→			→	
16			面積	C h a	15.5	15.5	15.5	15	15.4	15.4	—	—	▲	鳥獣保護区等位置図		農林振興課	▲		▲		
17			自然環境保全地域の指定数	C 箇所	4	4	4	4	4	4	—	—	→	県からの情報提供		農林振興課	→			→	
18			面積	C h a	30.6	30.6	30.6	31	30.6	30.6	—	—	→	県からの情報提供		農林振興課	→			→	
19			動植物に関する天然記念物の件数（県）	C 件	6	6	6	6	6	6	—	—	→			文化財課	→			→	
20			（市）	C 件	31	31	31	30	30	30	—	—	▲		指定樹1件が枯死し、令和4年度に指定を解除した。	文化財課	▲		▲		
21		1－3 自然との ふれあい	有害捕獲、管理捕獲を含め全鳥獣捕獲数	C 頭	1,184	1,280	1,252	1,223	1,079	817	—	—	▲	有害捕獲＋アライグマ捕獲	有害鳥獣及び特定外来生物のアライグマの捕獲強化	農林振興課	▲		▲		
22			生態系に配慮した事業件数（累計）	B 件	-	-	0	-	0	0	2	3	▲	土木課、農林振興課なし		土木課、農林振興課	▲		▲		
23			河川の清掃活動 実施回数	C 回	4	2	3	3	2	2	—	—	▲	笛吹川、芦川河川清掃		土木課、農林土木課			▲		
24			参加人数	C 人	572	219	322	351	210	201	—	—	▲	笛吹川、芦川河川清掃参加人数		土木課、農林土木課	▲		▲		
25	《生活環境》 安心して健康的に 暮らせるまち	2－1 健全な環境 と平穏な暮らしの 維持	大気汚染に係る測定結果（NOx年平均値）	C ppm	0.011	0.009	0.009	0.006	0.008	0.070	—	—	▲	県大気水質保全課より提供		環境推進課	○	○			
26			（SPM年平均値）	C mg/m3	0.013	0.013	-	-	-	—	—	—	▲	R3.4より測定を終了（県大気水質保全課より）		環境推進課	▲		▲		
27			工場・事務所における悪臭の指導回数	C 回	3	2	4	5	3	3	—	—	→	各支所：0		環境推進課	→			→	
28			「野焼き」に関する苦情対応件数	C 件	49	61	44	55	42	31	—	—	○	農林振興課：9 環境推進課：15 各支所：7		農林振興課 環境推進課	○	○			
29			「悪臭」に関する苦情対応件数	C 件	15	18	20	25	11	18	—	—	▲	農林振興課：1 環境推進課：11 各支所：6		農林振興課 環境推進課	○	○			
30			笛吹川のBOD平均値（直近3カ年）	A mg/L	1.2	0.9	0.9	1	1.2	1.4	1	0.9	▲	県大気水質保全課公表の「公共用水域水質測定結果」より		環境推進課	○	○			
31			公共用水域（河川）水質基準達成項目比率	A %	95.7	88	94.3	97	91.7	96.6	95.8	96	○	R5河川水質検査		環境推進課	▲		▲		
32			地下水（井戸水）水質基準達成項目比率	A %	94.8	84.2	86	93	99.1	90.9	94.9	95	▲	R5地下水水質検査		環境推進課	○	○			
33			生活排水処理率	B %	81.5	82.6	84	81	84.1	84.3	83.5	91	○		下水道未接続宅に普及促進を行った。	下水道課	○	○			
34			公共下水道処理人口普及率	B %	60.7	61.2	61.8	63	66.8	72.5	78	85	○		予定通り計画が進められた。	下水道課	○	○			
35			合併浄化槽設置済人口	B 人	13,769	14,028	14,528	15,091	15,162	15,109	15,144	15,747	○			環境推進課	○	○			
36			工場や事業者への水や土壌汚染に関する指導回数	C 回/年	10	6	7	14	4	9	—	—	○	下水道課：1件 環境推進課：8件	下水：水質検査の結果から飲食店に注意喚起を行った。	下水道課 環境推進課	○	○			
37			騒音測定における環境基準の達成地点の割合	A %	98	98.3	98.5	99	98.4	98.8	98.2	98.5	○	自動車騒音常時監視		環境推進課	○	○			
38			「騒音・振動」に関する苦情対応件数	C 件	21	25	28	27	10	13	—	—	○	農林振興課：0 環境推進課：10 各支所：3		農林振興課 環境推進課	○	○			
39			工場や深夜営業店舗等への騒音・振動に関する指導回数	C 回/年	4	2	2	0	1	4	—	—	→	各支所：0		環境推進課	○	○			
40		2－2 廃棄物	1人1日当たりのごみ排出量（生活系ごみ）	A g/人・日	626	646	641	639	624	615	584	557	○			環境推進課	○	○			
41			ごみ総排出量	A t	24,536	23,527	23,649	23,535	22,987	22,700	23,364	22,300	○			環境推進課	○	○			
42			生活系可燃ごみの減量率（対基準年度：平成16年度）	A %	38	39	38	36	38	38	40	45	○			環境推進課	→			→	
43			リサイクル率	A %	23	24	22	21	21	20	23	24	▲			環境推進課	▲		▲		
44			容器包装廃棄物分別収集量	A t	356	277	373	359	357	342	380	400	▲			環境推進課	○	○			
45			ミックスペーパーの分別収集量	A t	500	-	457	436	431	406	525	550	▲			環境推進課	▲		▲		
46			資源物回収奨励金登録団体の資源物回収量	B t	2,221	1,516	1,502	1,402	1,310	1,202	2,300	2,400	▲			環境推進課	▲		▲		
47			生ごみ処理機購入助成件数	B 件	58	85	118	81	82	107	80	100	○			環境推進課	○	○			
48			廃食油回収量	B L	12,059	13,552	14,014	12,634	10,830	11,460	12,500	13,000	▲			環境推進課	▲		▲		
49			分別説明会開催数	B 回	9	9	8	7	10	9	15	30	○			環境推進課	○	○			
50			分別説明会参加人数	B 人	350	170	193	170	300	250	625	900	▲			環境推進課	▲		▲		
51		2－3 まち美化・ 暮らしのマ ナー・モラル	アダプト・プログラム登録団体数	B 団体	8	10	8	12	11	10	15	25	○			環境推進課	○	○			
52			登録人数	B 人	262	325	268	948	930	799	600	1,000	○			環境推進課	○	○			
53			ボランティア収集の申し込み団体数	B 団体	120	-	76	67	69	71	150	200	▲			環境推進課	▲		▲		
54			花の舊配布団体数	B 団体	86	84	78	73	73	71	100	100	▲			市民活動支援課			▲		
55			不法投棄の発見報告件数	C 件	626	643	598	580	615	596	—	—	○			環境推進課		○			
56			「不法投棄」に関する苦情対応件数	C 件	44	48	30	41	26	23	—	—	○	環境推進課：13 各支所：10		環境推進課		○			
57			「空き地や耕作放棄地の雑草」に関する苦情対応件数	C 回	219	199	214	224	184	74	—	—	○	各支所：24		環境推進課 農業委員会	○	○			
58	《文化環境》 快適で文化的な 空間の広がるまち	3－1 公園・緑地	公園・緑地数	A 箇所	20	27	29	29	29	29	19	19	○	市内公園施設27ヶ所+境川寺尾緑地1ヶ所+金川の森1ヶ所=29ヶ所		まちづくり整備課	○	○			
59			都市公園数	A 箇所	6	6	9	9	9	9	8	8	○	市内都市公園7ヶ所+境川緑地1ヶ所+金川の森1ヶ所=9ヶ所		まちづくり整備課	○	○			
60			公共施設における緑のカーテン実施数	B 箇所	12	8	9	51	9	5	14	20	▲	管財課・環境0、教育総務課9		教育総務課 管財課 環境推進課	▲		▲		
61			都市公園面積	C h a	37.2	37.2	51.1	51	51.1	51.1	—	—	○	市内都市公園7ヶ所面積11.6ha+境川寺尾緑地3.9ha+金川の森1ヶ所35.6ha=51.1ha		まちづくり整備課	○	○			
62			文化財・文化施設を活用したイベントの開催数	B 回	22	0	11	16	23	22	24	25	→			文化財課	○	○			

63		3－2 歴史・ 文化的環境	参加者数	B	人	680	0	164	333	962	920	700	750	○			文化財課	○	○			
64			伝統芸能継承団体の構成員数	C	人	105	-	107	108	121	119	—	—	○		令和5年度に「笛吹川石和鶴飼」文化財指定したため増加した	文化財課	○	○			
65			登録文化財数	C	件	5	5	5	5	5	5	—	—	→			文化財課	→			→	
66			指定文化財数（国、県、市の指定）	C	件	210	210	210	210	211	211	—	—	○		令和5年度に「笛吹川石和鶴飼」を新たに文化財指定した。	文化財課	○	○			
67	《地球環境》 地球環境の保全に 貢献するまち	4－1 地球温暖化	市営バスの利用者数	A	人	19,426	15,270	17,376	18,450	22,496	27,059	21,000	23,000	○			企画課	○	○			
68			エコメモ登録人数	B	人	10	-	-	-	-	—	15	20	-	R3.9に終了		環境推進課	○	○			
69			環境家計簿提出件数	B	件	67	34	3	0	0	—	100	130	-	R4に終了		環境推進課	▲		▲		
70			各学校の校舎内LED照明の改修（累計）	B	校	1	0	0	1	1	1	5	10	→	R6-R7御坂中学校改築工事	浅川中は完成。御坂中は施工中。他学校単位での導入はないが照明交換の際は、随時LED化を行っている。	教育総務課	→			→	
71			デマンドタクシーの利用者数	B	人	8,450	6,511	6,060	6,047	6,605	6,070	10,000	12,000	▲	R6年度で廃止		企画課	▲		▲		
72			公用車におけるエコカーの導入台数	B	台	106	103	103	97	92	92	111	116	▲	新規更新車両なし	公用車の更新時に、低公害・低燃費のエコカー導入を率先して行っている。	管財課	▲		▲		
73	《環境保全活動基盤》 自ら動き環境保全に 取り組むまち	5－1 環境教育・ 環境学習	やまなしエコティーチャーによる出前講座の受講人数（累計）	B	人	180	90	167	241	207	122	1,150	2,300	▲	移動環境教室		環境推進課	○	○			
74			教科以外で環境学習を実施している学年の割合	B	%	64	-	58.6	100	100	100	67	70	○		環境教育を教育課程に位置づけ実施している。学年に応じた体験活動を中心に各校で取り組めた。校内で共通した活動を実施しているところも多い。	学校教育課	○	○			
75			環境関連図書数（市立図書館所蔵図書）	C	冊	2,163	2,170	2,204	2,245	2,285	2,218	—	—	○			学校教育課	○	○			
76		5－2 各主体による 環境保全活動	環境に取り組む個人・団体等の活動等を紹介した広報記事数	B	件/年	5	6	5	7	5	5	9	12	→	広報掲載		環境推進課	→			→	
77			市民団体が自ら取り組む環境保全事業への助成金交付団体数（累計）	B	団体	0	-	0	0	0	0	2	3	→			市民活動支援課	→			→	
78			市役所におけるグリーン購入割合	C	%	100	100	100	100	100	100	—	—	→		ペン・ファイル・コピー用紙など環境負荷ができるだけ小さいものの購入を率先している。	管財課	→			→	

環境指標を、①基準値を満たしたもの、②基準値を満たさなかったもの、③基準値を維持したもの、④空欄の4種類に区分けしました。
令和6年度は・・・
78項目中、基準値を満たした項目は、30件（38.4%）となりました。

- ①
-
- 基準値を満たした
- ②
- ▲
- 基準値を満たさなかった
- ③
-
- 基準値を維持
- ④
- 空欄
- 数値、比較なし
全体

令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
37件	47.4%	28件	35.9%	31件	39.7%	36件	46.2%	30件	38.4%
28件	35.9%	35件	44.9%	34件	43.6%	28件	35.9%	33件	42.3%
12件	15.4%	13件	16.7%	11件	14.1%	13件	16.7%	13件	16.7%
1件	1.3%	2件	2.6%	2件	2.6%	1件	1.3%	2件	2.6%
78件	100%	78件	100%	78件	100%	78件	100%	78件	100%