

I. 環境計画の数値目標と進捗状況

基本 目標	指標の 項目名	指標の目安	進捗経過		
			平成 30 年度	令和元年度	令和 2 年度
1	人工海浜で 確認された 生きもの数	より多くの生き ものの生息を目 指します	390 種 貝類：96 種、 甲殻類：39 種 魚類：27 種、 陸上植物：65 種 海岸性甲虫類：7 種 昆虫類・クモ類： 113 種 鳥類：43 種	375 種 貝類：98 種 甲殻類：34 種 魚類：18 種 陸上植物：46 種 海岸性甲虫類：9 種 昆虫類・クモ類： 131 種 鳥類：39 種	371 種 貝類：89 種、 甲殻類：38 種 魚類：21 種、 陸上植物：54 種 海岸性甲虫類：7 種 昆虫類・クモ類： 125 種 鳥類：37 種
	(出典) きしわだ自然資料館「ちきりアイランドの人工干潟における 環境保全活動実践業務」報告書より				
	市民一人当た りの都市公園 面積	8.6 m ² /人 ※	8.6 m ² /人	8.8 m ² /人	9.1 m ² /人
	施設緑地面積	345.05 ha ※	346.85 ha	348.70 ha	350.59 ha
里山保全 活動数	毎年、増加を目 指します	2,217 人	2,065 人	2,013 人	
2	環境基準の達 成	すべての項目で の環境基準達成	大気 ・大気汚染物質 (5 物質) 光化学オキシダ ント超過 ・有害大気汚染物質 (4 物質) 環境基準達成 騒音 ・一般地域 (4 地点) 環境基準達成 ・道路に面する地域 全戸数の 96.1% 環境基準達成 ・航空機騒音 (1 地点) 環境基準達成 水質 公共用水域 (7 河川 11 地点)	大気 ・大気汚染物質 (5 物質) 光化学オキシダ ント超過 ・有害大気汚染物質 (4 物質) 環境基準達成 騒音 ・一般地域 (5 地点) 環境基準達成 ・道路に面する地域 全戸数の 96.5% 環境基準達成 ・航空機騒音 (1 地点) 環境基準達成 水質 公共用水域 (7 河川 11 地点)	大気 ・大気汚染物質 (5 物質) 光化学オキシダ ント超過 ・有害大気汚染物質 (4 物質) 環境基準達成 騒音 ・一般地域 (5 地点) 環境基準達成 ・道路に面する地域 全戸数の 98.6% 環境基準達成 ・航空機騒音 (1 地点) 環境基準達成 水質 公共用水域 (7 河川 11 地点)

基本 目標	指標の 項目名	指標の目安	平成 30 年度	令和元年度	令和 2 年度
2	環境基準の達成	すべての項目での環境基準達成	<ul style="list-style-type: none"> 健康項目 (27 項目) 環境基準達成 生活環境項目 (5 項目) 環境基準達成 水生生物の保全の項目 (3 項目) 環境基準達成 地下水 (概況 3 地点、継続監視 10 地点) <ul style="list-style-type: none"> 環境基準項目 (28 項目) 概況 3 地点環境基準達成 ダイオキシン類 <ul style="list-style-type: none"> 大気、河川の水質及び底質、土壌 環境基準達成 	<ul style="list-style-type: none"> 健康項目 (27 項目) 環境基準達成 生活環境項目 (5 項目) 環境基準達成 水生生物の保全の項目 (3 項目) 環境基準達成 地下水 (概況 3 地点、継続監視 10 地点) <ul style="list-style-type: none"> 環境基準項目 (28 項目) 概況 3 地点環境基準達成 ダイオキシン類 <ul style="list-style-type: none"> 大気、河川の水質及び底質、土壌 環境基準達成 	<ul style="list-style-type: none"> 健康項目 (27 項目) 環境基準達成 生活環境項目 (5 項目) 環境基準達成 水生生物の保全の項目 (3 項目) 環境基準達成 地下水 (概況 3 地点、継続監視 10 地点) <ul style="list-style-type: none"> 環境基準項目 (28 項目) 概況 3 地点環境基準達成 ダイオキシン類 <ul style="list-style-type: none"> 大気、河川の水質及び底質、土壌 環境基準達成
	生活排水適正処理割合	89.9% ※	89.6%	89.6%	90.6%
3	市民 1 人当たりの年間温室効果ガス排出量	4.0 t -CO ₂ 「岸和田市地球温暖化対策実行計画 (区域施策)」目標値 (平成 32 年度) より	6.9 t -CO ₂ (平成 28 年度)	6.1 t -CO ₂ (平成 29 年度)	4.3 t -CO ₂ (平成 30 年度)
	市民 1 人 1 日当たりの一般家庭普通ごみ排出量	384.2 g ※	436.3 g	410.4 g	413.8 g
	事業系ごみ年間排出量	24,536 t ※	33,828 t	33,563 t	29,742 t
	リサイクル率	18.0% ※	12.3%	12.2%	12.6%
4	地域の環境保全活動数	毎年、増加を目指します	7,503 人	7,486 人	428 人

注) この資料は、環境白書に記載されている環境計画進捗状況を、過去 3 年分纏めたものです。

注) ※ 「岸和田市まちづくりビジョン(第 4 次岸和田市総合計画)第 3 期戦略計画」目指そう値より。

注) 指標の目安は、「岸和田市まちづくりビジョン(第 4 次岸和田市総合計画)第 2 期戦略計画」から「岸和田市まちづくりビジョン(第 4 次岸和田市総合計画)第 3 期戦略計画」へ変更しています。