

具体的な目標一覧表

取り組みの方向		指 標	基準年 (平成13年度)	目標 (平成24年度)	現状 (平成15年度)	本文 頁数
1-1	動植物の保全	自然観察会参加人数(累計)	105人	1,500人	292人	44
1-2	動植物の生育・生息 環境の保全	水生生物による水質調査結果 (朝比奈川橋)	水質階級Ⅳ	改善する	水質階級Ⅰ	46
1-3	水循環への配慮	1日当たりの地下水揚水量	215,644m ³ /日	維持する	211,543m ³ /日	48
2-1	きれいな川・海づくり の推進	河川水質BODの環境基準達 成度(5箇所)	5/5箇所	平成13年度より 改善	5/5箇所	52
		海域水質CODの環境基準達 成度(10箇所)	5/10箇所	平成13年度より 改善	6/10箇所	52
2-2	深呼吸が気持ちよい 静かな住環境の保 全	二酸化窒素濃度	0.04ppm以下	さらに低減する	0.034ppm	54
		道路交通騒音 (国道150号下川原公会堂) ・昼間 ・夜間	74dB 72dB (平成12年度)	環境基準内に 低減する	75dB 72dB	54
2-3	有害化学物質による 汚染の防止	大気中のダイオキシン濃度	0.6pg-TEQ/m ³ 以下	さらに低減する	0.6pg-TEQ/m ³ 以下 (前年度より低減)	56
2-4	リデュース>リユース >リサイクルの推 進	1人1日当たりの可燃物量	672g/人・日	625g/人・日	669g/人・日	58
		リサイクル率	17.0% (平成13年度)	33.2% (平成29年度)	18.7% (平成15年度)	58
3-1	市民の憩えるふれ あい空間の創造	1人当たりの都市公園面積	2.59m ² /人	17m ² /人 (平成27年度)	2.57m ² /人	64
3-2	花と緑あふれる街づ くりの推進	生け垣づくりの奨励植樹本数 (累計)	45,453本	65,000本	48,016本	66
3-3	良好な景観の創造	アメニティポイント指定件数	0件	10件	0件	68
3-4	ごみゼロの街並の 推進	環境美化推進活動参加者数 (累計)	75,991人	1,000,000人	243,176人	70
4-1	地球規模の大気環 境の復元	焼津市役所の温室効果ガス 排出量	8,918tCO ₂ (平成11年度)	8,383tCO ₂	8,799tCO ₂	74
		焼津市役所の低公害車・低燃 費低排出ガス車導入台数(累 計)	10台	50台	15台	74
4-2	環境教育・環境学習 の体系化と実践	環境教育事業の参加人数(累 計)	200人	5,000人	1,303人	76

第2次焼津市環境基本計画 具体的な数値目標及び実績一覧

取り組みの方向	指 標	基準年度 (平成23年度)	中間目標 (平成29年度)	最終目標 (平成34年度)	前年度値 (平成24年度)	実績値 (平成25年度)
1-1 水がきれいなまち	河川BODの環境基準達成率 静岡県調査・環境基準達成率 (達成箇所/調査地点数)	100% (5/5箇所)	100%	100%	100%	静岡県の測定値の公表が9月頃のため、平成25年度結果は出ておりません。
	海域CODの環境基準達成率 静岡県調査・環境基準達成率 (達成箇所/調査地点数)	0% (0/5箇所)	100%	100%	20%	
1-2 空気がきれいで静かなまち	大気汚染に係る環境基準達成率 SO ₂ 、NO ₂ 、SPMの環境基準達成率 /3項目×100(県の測定結果による)	100%	100%	100%	100%	
1-3 有害化学物質による汚染や公害のないまち	ダイオキシン類の環境基準達成率 ダイオキシン類の環境基準達成箇所数 /調査箇所数×100	100%	100%	100%	100%	100%
	公害苦情件数 大気汚染・水質汚濁・騒音・振動・悪臭等の苦情受付件数(年間)	132件	100件	90件	106件	112件
2-4 森林や農地を守るまち	水田の有効活用率 (水稲面積+転作作物面積)/水田面積×100	90.7%	98%	98%	89.9%	89.5%
	認定農業者数 認定農業者の登録農業者数	70人	77人 (H27年度)	81人 (H32年度)	71人	77人
	エコファーマー登録数 県のエコファーマーに登録された人数	68人	71人	74人	69人	69人
2-5 河川・海岸と水資源を守るまち	1日当たりの地下水揚水量 市内で事業所等が汲み上げる1日当たりの地下水量	306,314m ³ /日	306,000m ³ /日	306,000m ³ /日	304,512m ³ /日	300,114m ³ /日
2-6 多くの生き物・自然とふれあえるまち	自然観察会参加者数(累計) 市が主催又は共催して開催する自然観察会の参加者数	1,957人	3,000人	4,000人	2,247人	2,707人
3-7 廃棄物の少ないまち	ごみ総排出量 市内から1年間に発生するごみの総量	45,507 t/年	42,406 t/年	41,558 t/年 (H33年度)	45,114 t/年	43,764 t/年
	1人1日当たり可燃物量 可燃物の量/人口/365日	527g/人・日	465g/人・日	453g/人・日 (H33年度)	527g/人・日	505g/人・日
	リサイクル率=(直接資源化量+施設処理による資源化量+集団回収量)/(総ごみ処理量+集団回収量)×100	21.9%	27.7%	28.7% (H33年度)	23.0%	22.6%
3-8 廃棄物が適正に処理されるまち	廃食用油回収量 1年間に回収した廃食用油の量	25,273 l/年	27,000 l/年	27,000 l/年	30,600 l/年	28,350l/年
	環境美化推進活動参加者数(累計) 環境美化活動に参加した人数	949,888人	1,455,000人	1,960,000人	1,070,206人	1,194,784人
4-9 エネルギーを有効利用するまち	温室効果ガス排出量(市全体) 市内で排出される温室効果ガスの量	1,237.8千t-CO ₂ (平成21年度)	1,031.4千t-CO ₂	953.1千t-CO ₂	平成27年度に2年分を業者委託にて算出する予定。	
	太陽光発電施設件数 中部電力と系統連係を行っている件数	1,974件	3,700件	5,500件	2,663件	3,441件
	焼津市役所の低公害車数割合 低公害車台数/全公用車の台数	52.9% (127/240台)	65.4%	77.9%	55.5% (131/236台)	67.5% (141/209台)
4-10 低炭素な交通と緑豊かなまち	市民1人当たりの都市公園面積 都市公園面積/人口×100	4.67m ² /人	5.03m ² /人	5.39m ² /人 (H33年度)	4.83m ² /人	5.03m ² /人
	生け垣奨励植樹本数(累計) 生け垣奨励金による植樹本数	54,808本	58,200本	61,600本	55,338本	55,898本
5-11 環境を知り・学び・活動するまち	環境教育事業参加者数(累計) 環境教育に関するイベントや講座などへの参加者数	13,655人	21,200人	28,700人	15,849人	19,237人
	環境活動リーダー数 市が認定する環境活動リーダー数 (H25年度からの新規事業)	0人	50人	100人	0人 (25年度開始)	20人
5-12 環境と経済が両立するまち	エコアクション21取得事業所数 市内でエコアクション21の認証を取得している事業者数の累計	34事業所	44事業所	54事業所	38事業所	39事業所