○:達成

(別紙) 環境指標項目一覧

○ : 左穴△ : 宇部市の環境にて「一部未達成」または達成していたがコロナ等で 最終年度は未達成となったもの△※ : コロナによるイベント縮小等で取り組めなかったもの

×:未達成 (△、△※を除く)

				計画策定時		 目標値	令和3年度末	目標値 達成状況	
	環境指標項目			基準年度	2021年度	・ (2021年度末) 実績			
——— 第1章	:「将	来の世代を思いやり		 現					
	1 地球温暖化防止対策								
		民生部門温室 効果ガスの削減	民生部門からの温室効果ガス 排出量を2021年度に2005年度 比で10%削減する。 (千 t-C02/年)	491	平成17年度 (2005年度)	443	339(31.1%削減) (2019年度)	0	
	2 国	際的取り組みの推議	進		•		•		
		国際的 取り組みの 推進	環境研修生受入 人数 (人・累計)	333	平成20年度 (2008年度)	900	1, 238	0	
			環境研修生受入 機関数(機関/年)	12	平成20年度 (2008年度)	18	6	Δ	
第2章	「良	好な生活環境を守り)、安心して暮らせるまち」の	実現			•		
	1 大	気環境の保全			_				
			大気測定局の二酸化硫黄、 二酸化窒素等の環境基準値の 達成	一部で 未達成	平成20年度 (2008年度)	達成	一部で 未達成	Δ	
		大気汚染対策	環境保全協定に基づく 細目協定値の遵守	遵守	平成20年度 (2008年度)	遵守	遵守	0	
			降下ばいじん量の行政目標値 (4 t /k㎡/月以下)の 達成 (年平均値)	達成	平成20年度 (2008年度)	達成 (測定地点ごと に評価)	一部で 未達成	Δ	
		悪臭対策	特定悪臭物質(アンモニア・スチレン)の敷地境界線規制基準値の達成	達成	平成20年度 (2008年度)	達成	達成	0	
			環境保全協定に基づく 細目協定値の遵守	遵守	平成20年度 (2008年度)	遵守	遵守	0	
	2 水	環境の保全							
			小野湖、常盤湖の CODの環境基準値 の達成	未達成	平成20年度 (2008年度)	達成	一部で 未達成	Δ	
			厚東川、有帆川、 真締川のBODの 環境基準値の達成	達成	平成20年度 (2008年度)	達成	達成	0	
		水環境の 保全	沿岸海域の CODの環境基準値の 達成	一部で 未達成	平成20年度 (2008年度)	達成	一部で 未達成	Δ	
			環境保全協定に基づく 細目協定値の遵守	遵守	平成20年度 (2008年度)	遵守	一部で 未達成	Δ	
			下水道人口普及率 (%)	68	平成20年度 (2008年度)	76. 4	78.6	0	
	3 騒	音・振動の防止			F		1		
		騒音・振動	一般地域の騒音の 環境基準値の達成	達成	平成20年度 (2008年度)	達成	達成	0	
		融資・振動 の 防止	道路自動車騒音の 要請限度値の達成	達成	平成20年度 (2008年度)	達成	達成	0	
	_		環境保全協定に基づく 細目協定値の遵守	遵守	平成20年度 (2008年度)	遵守	遵守	0	

	環境指標項目		計画策定時		目標値	令和3年度末	目標値			
			現状値	基準年度	2021年度	(2021年度末) 実績	達成状況			
	4 =	上壌・地盤環境の保証		Г	1		T			
		土壌・地盤環境の保全	地下水の環境 基準値の達成	一部で 未達成	平成20年度 (2008年度)	達成	一部で 未達成	Δ		
	5 亻	と学物質の適正な管理 		Γ	1		r	I		
		化学物質の 適正な管理	有害大気汚染物質の 環境基準値の達成	達成	平成20年度 (2008年度)	達成	達成	0		
			ダイオキシン類の 環境基準値の達成 (大気、水質、底質、土壌)	達成	平成20年度 (2008年度)	達成	達成	0		
	6 3	3Rと廃棄物の適正な処理の推進								
		3Rと廃棄物の 適正な処理の 推進	1人1日当たりの ごみ排出量(g)	1, 125	平成20年度 (2008年度)	840以下	963	×		
			リサイクル率 (%/年)	32. 7	平成20年度 (2008年度)	40以上	29. 6	×		
			学校給食残渣 リサイクル率(%)	52	平成21年度 (2009年度)	100	100	0		
第3章	· 定「自	然を大切にし、自然	然の恵みを未来に引き継ぐまち	」の実現						
	1 3	ー けぐれた自然・身近:	 な自然の保全							
		すぐれた自然・ 身近な自然の 保全	特別緑地保全地区 指定箇所数 (箇所・累計)	1	平成21年度 (2009年度)	増加	1	×		
	2 É	目然とふれあう場の	確保							
		自然と ふれあう場 の確保	アクトビレッジおの で体験学習する 人数(人/年)	7, 133	平成20年度 (2008年度)	10, 000	6, 301	△ ※		
			ときわミュージアム で体験学習する 人数 (人/年)	1, 159	平成20年度 (2008年度)	2, 500	3, 119	0		
	3 自然と調和した農林水産業の維持・発展									
		自然と 調和した 農林水産業 の維持・発展	民間による 市民農園 設置数(累計)		新規	7	3	×		
			エコファーマー 認定者数 (人・累計)	73	平成20年度 (2008年度)	400	347	×		
			法人の農業参入数 (累計)		新規	25	28	0		
			販売協力店、 販売協力専門店、 やまぐち食彩店の 店舗数(店・累計)	29	平成20年度 (2008年度)	70	70	0		
			学校給食で使用する 地元食材(野菜・ 果実・魚介類・米)の 使用率 (%・金額ベース)		新規	40	34. 2	Δ		
			経営耕地面積 (アール)	171, 983	平成17年度 (2005年度)	維持	121, 245	×		

				計画	画策定時	目標値	令和3年度末	目標値			
	環境指標項目		現状値	基準年度	2021年度	(2021年度末) 実績	達成状況				
第4章	章 「緑	と花と彫刻にあふれ	1、歴史、文化のかおる快適な	まち」の実現							
	T										
			市民1人当たりの 都市公園開設面積 (㎡)	13. 32	平成20年度 (2008年度)	20	15. 19	×			
		みどりの 保全・創出	花壇コンクール参加 団体が担う花壇面積 (㎡・累計)	20, 494	平成20年度 (2008年度)	維持	15, 764	×			
			街路樹の整備延長 (m・累計)	47, 015	平成20年度 (2008年度)	維持	46, 885	0			
	2 7	k辺の保全・創出			1		T	ı			
		水辺の保全・ 創出	多自然川づくり 施工延長 (m・累計)	4, 131	平成20年度 (2008年度)	増加	6, 008. 8	0			
	3 者	市計画の整備									
		都市景観	野外彫刻 設置点数(累計)	#) 新規		208	222	\circ			
		の整備	街路樹の 整備延長 (m・累計) (再掲)	47, 015	平成20年度 (2008年度)	維持	46, 885	0			
	4 歴	歴史・伝統文化の保全	È								
		歴史・伝統	指定・登録文化財、 登録記念物の数 (件・累計)	77	平成21年度 (2009年度)	増加	87	0			
		文化の保全	文化財保全等の 活動団体数 (団体・累計)	35	平成20年度 (2008年度)	増加	34	×			
第5章	章 「市	i民、事業者との協働	かにより地域環境力を高め、宇	部方式で環境	で記むまち」の であるまち」の	 実現		•			
	2 珍	環境教育の推進									
		環境教育の推進	やまぐちエコリーダー スクールに認証された 学校数 (校・累計)	3	平成20年度 (2008年度)	15	24	0			
			環境出前講座の実施回数 (回/年)	19	平成20年度 (2008年度)	30	6	△※			
	3 事	事業者の環境管理の位	者の環境管理の促進及び環境ビジネスの創出								
		and Monday and	環境ビジネス創出 件数(件・累計)	6	平成20年度 (2008年度)	18	18	0			
		事業者の 環境管理の 促進及び	環境関連誘致 企業数(社・累計)	4	平成20年度 (2008年度)	16	9	×			
		環境ビジネス の創出	エコアクション21 取得企業数 (社・累計)	4	平成20年度 (2008年度)	42	38	×			
第6章	章 「重	「点プロジェクト」									
	1 7	みんなで広げる省エス	ネライフ								
		家庭における	環境NPO等との連携事業数 (件/年)	8	平成21年度 (2009年度)	23	23	\circ			
		環境活動 の促進	カーボン・オフセットを 実施した事業数 (累計)	1	平成21年度 (2009年度)	66	48	×			
		再生可能 エネルギー 導入促進対策	公共施設への太陽光発電 設備設置箇所数 (累計)	3	平成21年度 (2009年度)	41	44	0			
		実践的な 環境教育 の推進	やまぐちエコリーダー スクールに認証された 学校数 (校・累計)	3	平成20年度 (2008年度)	15	24	0			

	環境指標項目		計画策定時		目標値	令和3年度末	目標値
			現状値	基準年度	2021年度	- (2021年度末) 実績	達成状況
2	みんなで実践する環境	竟にやさしい移動					_
	自動車利用	一斉ノーマイカーデー 実施事業所数(社/年)	114	平成20年度 (2008年度)	280	155	×
	抑制対策	エコ定期券の販売枚数 (枚/年)	新規		11, 350	4, 686	×
	歩行者と自転車 にやさしい 都市環境整備	「あんしん歩行エリア」 及び その周辺の交差点段差解消 箇所数 (箇所・累計)	153	平成21年度 (2009年度)	549	582	0
	TIP TO SELECTION	自転車駐輪場収容台数(台)	1,550	平成21年度 (2009年度)	2,030	2, 130	0
		市営バスの利用者数 (人/日)	8, 616	平成21年度 (2009年度)	7, 700	4, 724	△※
	生活交通の 活性化・再生	デマンド交通の 1 地区利用者数 (人/日)	_	_	7	3	△※
		JR宇部線の利用者数 (人/日)	4, 478	平成20年度 (2008年度)	4, 300	3, 357	×
3	みんなで取り組む資料	原の循環					
	みんなで	1人1日当たりの ごみ排出量(g)	1, 125	平成20年度 (2008年度)	840以下	963	×
	取り組む 資源の循環	リサイクル率 (%/年)	32. 7	平成20年度 (2008年度)	40以上	29.6	×
		学校給食残渣 リサイクル率(%)	52	平成21年度 (2009年度)	100	100	0
4	みんなで育む水と緑	と自然				_	_
		厚東川上流域で水源保全体験 に参加する人数(人)	45	平成21年度 (2009年度)	100	0	×
		アクトビレッジおの で体験学習する 人数(人/年)	7, 133	平成20年度 (2008年度)	10, 000	6, 301	△※
	みんなで育む水 と緑と自然	ときわミュージアム で体験学習する 人数(人/年)	1, 159	平成20年度 (2008年度)	2, 500	3, 119	0
		花壇コンクール参加 団体が担う花壇面積 (㎡・累計)	20, 494	平成20年度 (2008年度)	20, 494	15, 764	×
		芝生化した公共施設数 (箇所・累計)	1	平成21年度 (2009年度)	13	15	0
5	みんなで創る環境ビ	ジネス					
		環境ビジネス創出 件数(件・累計)	6	平成20年度 (2008年度)	18	18	0
		環境関連誘致 企業数(社・累計)	4	平成20年度 (2008年度)	16	9	×
	みんなで創る環 境ビジネス	エコアクション21 取得企業数 (社・累計)	4	平成20年度 (2008年度)	42	38	×
		環境研修生受入 機関数(機関/年)	12	平成20年度 (2008年度)	18	6	Δ