

# 平成30年度芦屋町環境基本計画数値目標評価(シート6)

別紙 2

## 『豊かな自然環境を次世代へと継承していく』ための数値目標

①指標名	②基準値		③現状値		④目標値 (目標年度)	⑤進捗状況(率) ※③÷④	担当課・係	目標根拠
	年度	値	年度	値				
松苗の植樹本数	平成24年度	171本	平成30年度 平成24～30年度 累計	300 6,531	1,800本 (平成35年度)	362.8%	産業観光課 農林水産係	里浜 25,000本 保安林など 1,800本
松苗の植樹本数	平成24年度	0本	平成30年度 平成24～30年度 累計	400 23,428	25,000本 (平成35年度)	93.7%	企画政策課 地方創生推進 係	里浜 25,000本 保安林など 1,800本
松苗の植樹本数(計)	平成24年度	171本	平成24～30年度 累計	29,959	26,800本 (平成35年度)	111.8%	環境住宅課 環境公園係	取りまとめ
海岸護岸など整備数	平成24年度	0箇所	平成30年度 平成24～30年度 累計	0 1	1箇所 (平成29年度)	100%	産業観光課 農林水産係	柏原漁港海岸4号護岸
海岸護岸など整備数	平成24年度	0箇所	平成30年度 平成24～30年度 累計	0 1	1箇所 (平成29年度)	100%	財政課 契約管財係	夏井ヶ浜海岸
海岸護岸など整備数(計)	平成24年度	0箇所	平成24～30年度 累計	2	2箇所 (平成29年度)	100%	環境住宅課 環境公園係	取りまとめ

## 『安全・安心な生活環境の確保と循環型社会づくりを進めていく』ための数値目標

①指標名	②基準値		③現状値		④目標値 (目標年度)	⑤進捗状況(率) ※③÷④	担当課・係	⑥備考
	年度	値	年度	値				
河川・海域における水質環境基準の達成率	平成23年度	100%	平成29年度	100%	100% (平成35年度)	100%	環境住宅課 環境公園係	現状(平成23年度)の維持
下水道不良管渠修繕率(幹線)	平成24年度	33%	平成30年度	79%	100% (平成30年度)	79%	都市整備課 下水道係	不良管渠(192箇所)の修繕
住民1人1日あたりのごみ排出量	平成24年度	780g	平成29年度	756	655g (平成35年度)	86.6%	環境住宅課 環境公園係	第3次循環型社会形成推進基本計画(平成32年度で平成12年度比25%削減)を参考に平成15年度の873gを25%削減(655g)
ごみの再生利用率	平成24年度	22%	平成29年度	20.4%	25% (平成35年度)	98.8%	環境住宅課 環境公園係	福岡県廃棄物処理基本計画(平成28年度で平成20年度比25%削減)を参考に平成24年度22%を3%向上として25%とする。
生ごみ処理容器等購入補助数	平成24年度	142件	平成30年度	57	250件 (平成35年度)	35.6%	環境住宅課 環境公園係	生ごみ処理容器5件・発酵促進剤40件・電動生ごみ処理容器5件・ダンボールコンポスト200件

# 平成30年度芦屋町環境基本計画数値目標評価(シート6)

別紙 2

## 『快適な地域環境を創出していく』ための数値目標

①指標名	②基準値		③現状値		④目標値 (目標年度)	⑤進捗状況(率) ※③÷④	担当課・係	⑥備考
	年度	値	年度	値				
既存公園の改修整備の数	平成24年度	0箇所	平成30年度 平成24～30年度 累計	0 6	4箇所 (平成35年度)	100%	産業観光課 商工観光係	城山公園・魚見公園・夏井ヶ浜周辺・海浜公園 (各公園を計画的に毎年度整備のため整備件数記載)
既存公園の改修整備の数	平成24年度	0箇所	平成30年度 平成24～30年度 累計	0 1	1箇所 (平成35年度)	100%	環境住宅課 環境公園係	中央公園
既存公園の改修整備の数(計)	平成24年度	0箇所	平成24～30年度 累計	7	5箇所 (平成35年度)	100%	環境住宅課 環境公園係	取りまとめ
養成した鋳物師の数	平成24年度	0人	平成30年度	1	2人 (令和3年度)	50%	生涯学習課 芦屋釜振興係	養成中の鋳物師数

## 『地球温暖化の緩和に地域から貢献していく』ための数値目標

①指標名	②基準値		③現状値		④目標値 (目標年度)	⑤進捗状況(率) ※③÷④	担当課・係	⑥備考
	年度	値	年度	値				
町全体の二酸化炭素総排出量	平成22年度	70,397t-CO2	平成27年度	70,992	17%削減 (平成32年度)	1%増	環境住宅課 環境公園係	2020年度における現状趨勢ケース(特段の対策を行わない場合)の将来推計、住民アンケート、事業者アンケートの実施意向率を勘案して設定
公共施設から発生する二酸化炭素総排出量	平成22年度	1,750t-CO2	平成29年度	2,601	6%削減 (平成27年度)	32.3%増	環境住宅課 環境公園係	芦屋町環境保全実行計画にて設定
公共施設の再生可能エネルギー設備導入件数	平成24年度	0件	平成30年度まで	3	3件 (平成35年度)	100%	環境住宅課 環境公園係	芦屋中学校・総合体育館・役場庁舎 (環境衛生係にて取りまとめ)
芦屋町タウンバスの利用者数	平成24年度	95,740人	平成30年度	109,089	95,000人 (平成35年度)	114.8%	環境住宅課 地域振興交通係	現状の維持

## 『環境意識を高め、協働による環境づくりを進めていく』ための数値目標

①指標名	②基準値		③現状値		④目標値 (目標年度)	⑤進捗状況(率) ※③÷④	担当課・係	⑥備考
	年度	値	年度	値				
環境に関する出前講座実施数	平成24年度	1回	平成30年度	0	4回 (平成35年度)	0%	環境住宅課 環境公園係	四半期毎に実施
リサイクル事業に伴うペットボトルキャップの収集量	平成24年度	0kg	平成30年度	650	300kg (平成35年度)	167.0%	環境住宅課 環境公園係	小中学校200kg(1校当たり50kg) 公民館など100kg
清掃ボランティア団体数	平成24年度	11団体	平成30年度	33	22団体 (平成35年度)	140.9%	環境住宅課 環境公園係	現状の2倍として設定
ラブアース・クリーンアップ、町内一斉清掃参加者数	平成24年度	4,007人	平成30年度	2,612	4,400人 (平成35年度)	80.0%	環境住宅課 環境公園係	自治区加入率の増加目標(H28:65%)を参考として400人増加を見込んで設定(H28町内一斉清掃中止)