

久喜市の環境

平成28年版（No.29）
（平成27年度報告）
【指標一覧表】



野草・昆虫観察会（久喜菖蒲公園）



久喜市

指標一覧表について

本一覧表は、「久喜市環境基本計画」や「久喜市緑の基本計画」等に基づき、環境に係わりのある事項を一覧にまとめたものです。

なお、一部の指標は「平成28年度版 久喜市の環境」の対応箇所に詳細を掲載していることから、指標中に本書掲載のページ数を記載しましたので、ご確認いただく際は該当ページを参照していただければと思います。

環境指標一覧

久喜市環境基本計画における環境指標

※環境基本計画の基準年度は平成23年度であることから、平成23年度との比較を行います。

※7列目は、環境基本計画における中間目標（平成29年度）および平成34年度末の目標です。

環境目標	主な実施方針	環境指標	平成23年度 (基準年度)	平成26年度	平成27年度	上段:中間目標 (平成29年度) 下段:計画目標 (平成34年度)	本書対応 ページ
地球にやさしい循環型のまち	地球温暖化対策の取組み促進	温室効果ガス排出量 ※「埼玉県市町村温室効果ガス排出量推計報告書2013年度」より	900.5千t-CO ₂ (H22)	1,062.0千t-CO ₂ (H25)	1,080.8千t-CO ₂ (H26)	— 685.0千t-CO ₂	—
		市内循環バス乗車人数	152,876人	155,270人	157,770人	161,000人 169,000人	P119事業番号3
		低公害車導入率	50.0%	78.0%	85.2%	70% 100%	P120事業番号16
		地元農産物を取り入れた学校給食食材の割合	8.1%	16.0%	15.9%	10.1% 12.6%	—
		グリーン購入率	78.2%	87.3%	78.0%	95%以上 95%以上	P17
	地球環境問題に 関する啓発	小・中学校における環境学習の実施数	145回	152回	156回	150回 150回以上	—
		市民を対象とする環境学習会の開催数	14回	12回	11回	15回 16回	P18-2、P26-5 (環境課主催の学習会のみ)
	再生可能エネルギーの促進	太陽光発電システムの最大出力 (累計)	1,202.2kW	3,153.1kW	3,508.1kW	4,950kW 9,450kW	—
		再生可能エネルギー導入の促進					
	エネルギー施設などの再生可能導入	太陽光発電システムを導入した市有施設数(累計)	9箇所	17箇所	19箇所	18箇所 30箇所	P21
LED照明を導入した市有施設数(累計)		12箇所	41箇所	51箇所	26箇所 46箇所	—	

環境目標	主な実施方針	環境指標	平成23年度 (基準年度)	平成26年度	平成27年度	上段:中間目標 (平成29年度) 下段:計画目標 (平成34年度)	本書対応 ページ
地球にやさしい循環型のまち	リサイクルの減量・推進	市民一人1日当たりのごみ排出量 (資源物を除く)	517g	479g	471g	428g 350g	P23
		再生利用率 (リサイクル率)	30.9%	32.3%	32.4%	38.5% 44.7%	P23
豊かな自然と人がともに生きるまち	水辺環境の保全	自然に配慮した水辺環境の整備延長 (累計)	約17.3km	約18.3km	約18.3km	約22.5km 約22.5km以上	—
	身近な野生生物の保護	「ふゆみず田んぼ」の実験田数 (累計)	0箇所	0箇所	0箇所	1箇所 2箇所	—
		野生生物生息空間数 (累計)	2箇所	2箇所	2箇所	3箇所 4箇所	P26-4 (ビオトープに含め記載)
	環境啓発・教育	自然観察会参加者数	65人	68人	67人	70人 80人	P18-2、P26-5
		環境関係住民団体数	6団体	5団体	5団体	7団体 8団体	—
	公園、などの緑化や公共施設の推進	市で管理する都市公園の整備(供用)面積	606,302㎡	626,414㎡	626,414㎡	633,000㎡ 651,000㎡	—
		公園管理団体数	54団体	146団体	145団体	80団体 110団体	—
	樹林地や屋敷林などの保全の推進	自然環境保全地区の指定数 (累計)	3箇所	5箇所	5箇所	6箇所 9箇所	P28
		保存樹木数 (累計)	261本	232本	223本	280本 300本	P29(2)①
	市内の農業と環境の推進	市民農園整備面積 (累計)	17,729㎡	18,929㎡	18,929㎡	18,929㎡ 19,709㎡	—
		環境保全型農業推進事業実施面積	353 a	1210.41 a	1187.3 a	380 a 410 a	—
	美しい景観の形成	観光交流振興事業の参加者数	200,000人	160,000人	200,000人	225,000人 250,000人	—
地区計画を定めている地区数 (累計)		12地区	12地区	12地区	12地区以上 12地区以上	—	

環境目標	主な実施方策	環境指標	平成23年度 (基準年度)	平成26年度	平成27年度	上段:中間目標 (平成29年度) 下段:計画目標 (平成34年度)	本書対応 ページ	
健康で安全に暮らせるまち	公害などの充実に環境対策の充実	大気・悪臭関係の苦情件数	79件	63件	77件	79件以下 79件以下	P31-2(1)、P32-2(3)	
		騒音・振動関係の苦情件数	20件	28件	33件	20件以下 20件以下	P32(4)	
	水質保全	水質関係の苦情件数	6件	2件	1件	6件以下 6件以下	P31(2)	
		河川の水質基準達成率	76.0%	72.0%	71.6%	77.0% 78.0%	P69~P94 (個別の測定結果)	
		河川清掃への参加者数	2,840人	3,024人	2,058人	2,900人 3,000人	—	
	生活排水処理対策の推進	農業集落排水処理を含む下水道普及率	77.9%	77.4%	77.2%	79.1% 80.1%	—	
		農業集落排水処理を含む水洗化率	91.5%	93.0%	93.2%	92.4% 93.4%	—	
	土壌・地盤の保全	地下水揚水量	14,490m ³ /日	6,019m ³ /日	3,949m ³ /日	11,610m ³ /日 9,540m ³ /日	—	
	みんなで取り組む環境づくりのまち	活動の推進	環境関係住民団体数(再掲)	6団体	5団体	5団体	7団体 8団体	—
			ゴミゼロ・クリーンく喜市民運動参加者人数	20,597人	21,480人	20,916人	20,700人 20,800人	P112-1(1)①
不法投棄対策		不法投棄苦情件数	17件	72件	73件	17件以下 17件以下	P32(5)	
環境教育・環境の推進		小・中学校における環境学習の実施数(再掲)	145回	152回	156回	150回 150回以上	—	
		市民を対象とする環境学習会の開催数(再掲)	14回	12回	11回	15回 16回	P18-2、P26-5 (環境課主催の学習会のみ)	
率先実行		市の環境対策の	本市の事務事業から排出される温室効果ガス総排出量(二酸化炭素換算)	11,807 t (H22)	10,576 t	10,484 t	11,223 t 以下 平成29年度実績値以下	P12(1)、P16

久喜市緑の基本計画における指標

※久喜市緑の基本計画の基準年度は平成25年度であることから、平成25年度との比較を行います。

	項目	平成25年度 (基準年度)	平成26年度	平成27年度	上段:中間見直し (平成31年度) 下段:計画見直し (平成36年度)	本書対応 ページ
水と緑を「まもる」	保存樹林数(累計)	8箇所	8箇所	8箇所	9箇所 10箇所以上	P29(2)②
	保存樹木数(累計)	227本	232本	223本	250本以上 250本以上	P29(2)①
	自然環境保全地区の指定数(累計)	5箇所	5箇所	5箇所	10箇所 15箇所	P28
	環境保全型農業推進事業実施面積	362a	1210.41a	1187.3a	392a 422a	—
水と緑を「ふやす」	都市公園の整備(供用)面積	606,302㎡	626,414㎡	626,414㎡	633,000㎡ 651,000㎡	—
	公園・緑地等整備数(累計)	282箇所	282箇所	282箇所	285箇所 293箇所	—
	市民一人当たりの公園面積	8.9㎡	8.92㎡	8.92㎡	9.5㎡ 10.2㎡	—
	生垣設置による助成延長(累計)	2,373m	2,414m	2,435m	2,673m 2,923m	P29 (平成27年度分の 延長距離)
	緑のカーテン設置数	27箇所	28箇所	28箇所	28箇所以上 28箇所以上	P14(3)
水と緑を「そだてる」	緑の推進員人数	17名	17名	17名	30名 50名	P114(4)

※「緑被率」に関しては、久喜市緑の基本計画の中間見直しを基に報告します。

その他の環境に係わりのある指標

※久喜市環境基本計画に未掲載の環境に係わりのある指標です。

主な指標	平成23年度 (基準年度)	平成26年度	平成27年度	備考	本書対応ページ
人口(4月1日現在)	156,562人	154,997人	154,396人		—
公共施設電力使用量	22,497,114kWh	22,319,922kWh	22,370,436kWh		P16
市民まつりにおける苗木の配布本数	500本	700本	700本	E M S	P13(2)①
道路新設距離数	1,385m	1,610m	1,098m	E M S	—
各種環境課主催の観察会等参加人数	120人	114人	95人	目で見える環境講座を含む	P18-2(1)、P26-5
太陽光発電補助件数	106件	149件	77件		P22
粉石鹼製造事業廃油リサイクル量	145.6ℓ	130.0ℓ	143.0ℓ	E M S	P19(2)
河川浚渫延長	2,193m	3,205m	2,557m	E M S	—
都市公園整備箇所数	80箇所	92箇所	92箇所		—
都市公園総面積	1,076,307㎡	1,096,414㎡	1,096,414㎡	供用開始済み面積	—
一人当たりの都市公園面積	6.90㎡	7.10㎡	7.11㎡		P29(2)②
保存樹林面積	15,275.85㎡	13,145.85㎡	13,145.85㎡		P29(2)③
生垣設置奨励金件数及び延長	4件 55.4m	3件 44.1m	1件 21.0m		—
市民農園設置箇所数	4箇所	4箇所	4箇所		—
市指定文化財の数	72件	72件	72件		—
公共下水道普及率	68.5%	69.0%	69.0%		—
汚水処理人口普及率	85.9%	85.9%	88.6%		—
合併浄化槽設置補助件数	78基	64基	81基	E M S	P99
累積地盤沈下量(過去5年間)	最大102mm	最大94mm	最大76mm		P100-2
久喜駅前広場の放置自転車台数	632台	472台	478台	E M S	—
環境推進協議会会員数	43団体	44団体	44団体		P142(1)



市の花 コスモス



市の木 イチョウ

久喜市の環境 平成28年版No.29（平成27年度報告）指標一覧表
平成29年3月発行

編集・発行

久喜市 環境経済部 環境課

〒346-8501

久喜市下早見85番地の3

T E L 0480 (22) 1111

F A X 0480 (22) 9364

Eメール kankyo@city.kuki.lg.jp



○この印刷物は、国等による環境物品等の調達に関する法律（グリーン購入法）に基づく、基本方針の判断基準を満たす紙を使用しています。