久喜市の環境

平成30年版(No.31) (平成29年度報告) 【指標一覧表】



野鳥観察会 (渡良瀬遊水地)



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 関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30年版 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。

3 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	主な実施方策	環境指標	平成23年度 (基準年度)	平成28年度	平成29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
	116	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2016年度」より	980.5∓ t −C02 (H22)	1063. 4千 t -C02 (H27)	1006.0∓ t −C02 (H28)	— 685.0千 t -C02	_
	地球温	市内循環バス乗車人数	152,876人	157, 992人	158, 978人	161, 000人 169, 000人	P119事業番号4
	取組み促進球温暖化対策	低公害車導入率	50. 0%	91. 2%	92. 0%	70% 100%	P119事業番号13
	進策の	地元農産物を取り入れた学校給食 食材の割合	8. 1%	15. 2%	14. 1%	10. 1% 12. 6%	_
		グリーン購入率	78. 2%	73. 5%	85. 4%	95%以上 95%以上	P18
	関する啓発	小・中学校における環境学習の実 施数	145回	162回	160回	150回 150回以上	_
地球にやる		市民を対象とする環境学習会の開 催数	14回	11回	13回	15回 16回	P19-2、P27-5 (環境課主催の学 習会のみ)
*************************************	省エネルギー導入の促進再生可能エネルギー・	太陽光発電システムの最大出力 (累計)	1, 202. 2kW	3, 799. 4kW	4, 336. 9kW	4, 950kW 9, 450kW	_
		太陽光発電システムを導入した 市有施設数(累計)	9箇所	20箇所	20箇所	18箇所 30箇所	P22
		LED照明を導入した市有施設数 (累計)	12箇所	57箇所	57箇所	26箇所 46箇所	_

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28年度	平成29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	リサイクルの推進ごみの減量・	市民一人1日当たりのごみ排出量 (資源物を除く)	517g	468g	482g	428g 350g	P24
い循環型のまち		再生利用率 (リサイクル率)	30. 9%	31. 5%	31. 0%	38. 5% 44. 7%	P24
	水辺環境の	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	_
	生身 物近	「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	_
	のな 保野 護生	野生生物生息空間数 (累計)	2箇所	3箇所	3箇所	3箇所 4箇所	P27-4 (ビオトープに含 め記載)
	啓境 発育	自然観察会参加者数	65人	68人	59人	70人 80人	P19-2、P27-5
		環境関係住民団体数	6団体	5団体	5団体	7団体 8団体	_
豊かな	公園、沿道	市で管理する都市公園の整備(供 用)面積	606, 302 m²	637, 755 m²	637, 755㎡	633, 000㎡ 651, 000㎡	_
な自然と人がと	化の推進設	公園管理団体数	54団体	145団体	147団体	80団体 110団体	_
ともに生きるまち	樹林地や屋敷林など	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	P29
55	9推進 数林などの	保存樹木数 (累計)	261本	232本	228本	280本 300本	P30 (2) ①
	型農業のと	市民農園整備面積(累計)	17, 729㎡	18, 929m²	18, 929 m²	18, 929 m² 19, 709 m²	_
		環境保全型農業推進事業実施面積	353 a	1, 206. 5 a	1363. 2a	380 a 410 a	_
	保全・	観光交流振興事業の参加者数	200,000人	180,000人	190,000人	225, 000人 250, 000人	_
	保全と形成美しい景観の	地区計画を定めている地区数 (累計)	12地区	15地区	15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28年度	平成29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
	策の充実公害などの環境対	大気・悪臭関係の苦情件数	79件	63件	74件	79件以下 79件以下	P32-2(1), P33- 2(3)
		騒音・振動関係の苦情件数	20件	24件	41件	20件以下 20件以下	P33 (4)
	公北井	水質関係の苦情件数	6件	7件	9件	6件以下 6件以下	P32 (2)
健康で	水 質 用 水 其 全 域	河川の水質基準達成率	76. 0%	84. 4%	60.0%	77. 0% 78. 0%	P70〜P95 (個別の測定 結果)
康で安全に草	主攻の	河川清掃への参加者数	2, 840人	3, 122人	3, 068人	2,900人 3,000人	_
暮らせるまち	対策の推進生活排水処理	農業集落排水処理を含む下水道普 及率	77. 9%	77. 1%	77. 1%	79. 1% 80. 1%	_
5		農業集落排水処理を含む水洗化率	91. 5%	93. 3%	93. 5%	92. 4% 93. 4%	_
	土壌・地盤の	地下水揚水量	14,490m³/日	3,805m³/日	3,947m³/日	11,610m³/日 9,540m³/日	_
	活動の推進 環境保全	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	_
	推全	ゴミゼロ・クリーン久喜市民運動 参加者人数	20, 597人	24, 582人	24, 178人	20, 700人 20, 800人	P112-1 (1) ①
みんなで取り組	不法投棄対策	不法投棄苦情件数	17件	74件	99件	17件以下 17件以下	P33 (5)
む環境づ		小・中学校における環境学習の実 施数 (再掲)	145回	162回	160回	150回 150回以上	_
つくりのま	の育堆・	市民を対象とする環境学習会の開 催数 (再掲)	14回	11回	13回	15回 16回	P19-2、P27-5 (環境課主催の学 習会のみ)
まち	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)	11,012t	13, 283t	11, 223 t 以下 平成29年度実績値 以下	P13(1)、P17

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28年度	平成29年度	上段:中間目標 (平成31年度) 下段:計画目標 (平成36年度)	本書対応ページ
水と緑を	保存樹林数(累計)	8箇所	8箇所	8箇所	9箇所 10箇所以上	P30 (2) ②
	保存樹木数(累計)	227本	232本	228本	250本以上 250本以上	P30 (2) ①
「まもぇ	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	P29
る	環境保全型農業推進事業実施面積	362a	1206. 5a	1362. 2a	392a 422a	_
	都市公園の整備(供用)面積	606, 302 m²	637, 755 ㎡	637, 755 m²	633, 000㎡ 651, 000㎡	_
水と緑	公園・緑地等整備数(累計)	282箇所	283箇所	283箇所	285箇所 293箇所	_
を「ふ	市民一人当たりの公園面積	8. 9 m ²	8. 94m²	8. 90 m [‡]	9. 5m² 10. 2m²	_
やす」	生垣設置による助成延長(累計)	2, 373m	2, 508m	2, 508m	2, 673m 2, 923m	P30 (平成29年度分の 延長距離)
	緑のカーテン設置数	27箇所	31箇所	30箇所	28箇所以上 28箇所以上	P15 (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報告を基に報告します。

その他の環境に関わりのある指標

※久喜市環境基本計画に未掲載の環境に関わりのある指標です。

主 な 指 標	平成23年度 (基準年度)	平成28年度	平成29年度	備考	本書対応ページ
人口(4月1日現在)	156, 562人	154, 224人	154, 016人		_
公共施設電力使用量	22, 497, 114kWh	23, 595, 257kWh	22, 792, 135kWh		P17
市民まつりにおける苗木の配布本数	500本	435本	230本	EMS	P14(2) ①
道路新設距離数	1, 385m	1, 411m	1092m	EMS	_
環境課主催の各種観察会等参加人数	120人	112人	114人	目で見る環境講座 を含む	P19-2(1), P27-5
太陽光発電補助件数	106件	61件	114件		P23
粉石けん製造事業廃油リサイクル量	145. 62	1300	1300	EMS	P21 (2)
河川しゅんせつ延長	2, 193m	5, 661. 2m	4970m	EMS	_
都市公園整備箇所数	80箇所	93箇所	93箇所		_
都市公園総面積	1, 076, 307m²	1, 107, 755 ㎡	1, 107, 755 ㎡	供用開始済み面積	_
一人当たりの都市公園面積	6. 90 m²	7. 82 m²	7. 20 m²		_
保存樹林面積	15, 275. 85m²	13, 145. 85m²	13, 145. 85m²		P30 (2) ②
生垣設置奨励金件数及び延長	4件 55.4m	2件 72.58m	0件		P30
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%	68. 9%		_
汚水処理人口普及率	85. 9%	88. 8%	89. 1%		_
合併浄化槽設置補助件数	78基	75基	75基	EMS	P99
累積地盤沈下量(過去5年間)	最大102mm	最大36mm	最大36mm		P100-2
久喜駅前広場の放置自転車台数	632台	314台	428台	EMS	_
環境推進協議会会員数	43団体	42団体	43団体		P142 (1)





市の木 イチョウ

久喜市の環境 平成30年版No.31 (平成29年度報告) 令和元年6月発行

編集・発行

久喜市 環境経済部 環境課

 $\mp 346 - 0192$

久喜市菖蒲町新堀38

T E L 0480 (85) 1111

F A X 0480 (85) 1788

Eメール kankyo@city.kuki.lg.jp



〇この印刷物は、国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律 (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。