

目標指標の進捗

(各指標の、上段が目標値、下段が実績値)

※環境マネジメントシステムにおける環境レポートを基に作成(令和2年度まで)

資料2

基本目標1：自然と共生しオオタカがすむ、緑と水に育まれるまち

指標	単位	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
市内の緑に満足している市民の割合	%						80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	82.0	77.0
							79.3	78.3	79.3	81.8	80.4	78.0	77.9	77.8	77.8	75.8	83.0
グリーンチェーン認定率	%						22.3	23.0	30.0	50.0	55.0	60.0	65.5	70.0	75.0	80.0	12.0
							24.0	30.0	50.0	40.7	31.9	33.3	61.5	59.5	50.0	23.3	11.96
流山市は住み心地が良いまちであると思う市民の割合	%						75.8	76.1	76.5	76.5	79.0	79.2	79.6	79.6	79.8	80.0	82.0
							72.7	72.4	74.5	78.8	79.3	77.2	79.5	81.1	82.9	81.7	87.6
遊休農地面積有効利用割合	%					80.0	77.0	78.0	55.5	56.0	56.5	57.0	34.0	40.0	50.0	60.0	60.0
		66.5	46.9	40.0	72.2	75.8	83.0	53.4	51.2	50.2	52.5	54.6	30.7	58.7	59.0	57.1	65.5

認定率を大きく占める要因となる大規模開発が減少してきていることが原因(担当課：みどりの課)

◎	○	△
かなり良い	良好	普通

基本目標2：エネルギー効率が高く、太陽の力を活用する低炭素なまち

指標	単位	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
太陽光発電設備設置奨励金交付世帯件数	世帯/年						40.0	50.0	90.0	90.0	90.0	160.0	160.0	160.0	100.0	90.0	145.0
							40.0	88.0	84.0	151.4	172.0	157.0	164.0	125.0	79.0	80.0	113.0
快適に移動できる道路網の整備がされていると感じている市民の割合	%						56.8	58.0	58.4	59.4	60.4	61.4	63.4	63.4	64.4	65.4	65.4
							59.5	57.7	59.9	64.0	59.2	62.5	60.4	62.4	64.6	65.6	65.6
公共交通機関の利用について満足と感じている市民の割合	%						62.0	66.0	68.0	72.5	73.0	73.5	75.0	75.0	75.0	75.0	76.0
							70.3	70.0	72.1	76.8	75.3	75.6	73.1	73.7	75.0	74.0	79.1
グリーンバス利用者数	万人					50.0	64.0	65.0	65.0	71.0	71.5	72.0	72.5	82.1	85.6	74.0	94.0
		5.1	21.3	41.6	47.9	57.4	64.9	66.1	67.8	68.1	72.2	74.1	73.6	84.8	90.9	91.4	63.3
市街地内 CO2 吸収源増加率	%						101.0	120.0	140.0	120.0	131.0	139.0	149.0	165.0	180.0	200.0	
							107.0	114.0	116.0	119.0	130.0	140.0	158.0	170.0	177.0	195.0	
市域の二酸化炭素排出量	千t-co ₂ /年						615.8	603.1	591.1	582.7	574.3	565.9	656.9	656.9	644.2	544.7	
		597.5	591.0	652.8	629.5	629.5	597.0	608.1	684.0	672.1	681.6	672.8	677.9	684.1	726.1	626.3	
市役所の温室効果ガス排出量(H20年度比)	%						98.0	96.0	94.0	92.0	90.0	-	103.0	103.0	103.0	98.3	98.30
					100.0	99.5	98.3	105.5	116.0	100.0	104.0	96.3	93.3	110.8	119.8	100.0	100.0

庁内の調整の結果、指標を把握している担当課で公表しなくなったため(担当課：みどりの課)

国の統計等を用いて算定するため、令和元年度の内容までとなる令和2年度分より算定方法が変更となったため、過年度分との整合性があわないため、掲載しない

基本目標3：ごみを少なく、資源を有効に利用する循環型のまち

指標	単位	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
1人1日あたりのごみ発生量	g					975.0	972.0	960.0	945.0	934.0	921.0	908.0	896.0	871.0	871.0	871.0	801.1
		1022.0	1025.0	998.0	976.0	937.0	923.0	936.0	928.0	909.0	894.0	890.0	846.0	848.0	847.7	847.0	813.4
資源化率	%					33.0	29.1	28.8	29.5	29.6	29.7	29.8	29.9	30.0	30.0	30.0	21.7
						27.9	28.9	24.6	25.5	25.3	23.5	23.8	23.6	21.9	21.9	24.3	27.6
最終処分量	t					775.0	1779.0	1784.0	1760.0	1755.0	1752.0	1747.0	1740.0	1718.0	1718.0	1718.0	3990.0
		2136.0	2092.0	3244.0	3305.0	9426.0	9544.0	9474.0	8598.0	7549.4	7549.0	2752.0	1548.0				

環境基本計画にも補足されているように、平成25年度の最終処分量の増加は、森のまちエコセンターで放射能汚染の関係で一時保管されていた剪定枝等を最終処分したことによるものであり、令和元年度にその処分量が減ったため、減少に転じた。また、令和元年度辺りから、焼却の際に燃え出た灰などをリサイクルすることなどにより、さらに最終処分量が減った

基本目標4：快適な生活環境で、安心して健康に暮らせるまち

指標	単位	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
生活環境に関する苦情等の処理率	%						79.0	80.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0
							82.0	85.0	95.0	95.2	94.5	90.2	91.3	95.8	97.5	97.6	97.6
公共下水道普及率	%					72.5	74.5	75.3	79.1	81.0	83.0	84.5	86.0	87.5	92.2	90.5	92.3
		61.7	64.3	66.4	69.5	71.5	73.3	77.1	78.6	79.9	81.7	83.0	85.2	86.9	89.2	90.8	91.9
自宅周辺の街並みや景観を誇りに思う市民の割合	%						52.1	52.5	53.0	57.0	59.4	59.5	59.7	59.7	59.8	60.0	62.0
							56.4	56.1	54.7	59.3	59.6	59.5	59.2	56.9	58.6	61.0	62.2

年度ごとに普及率を上げている

基本目標5：市民・事業者が積極的な環境保全と改善に取り組むまち

指標	単位	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
ISOまたはエコアクション21を認証登録している事業所	%						82.0	85.0	87.0	88.0	89.0	90.0	92.0	93.0	93.0	93.0	93.0
							82.0	82.0	83.0	88.0	88.0	90.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0