

2 成果指標の評価について

(1) 成果指標一覧表

柱	分野	成果指標	単位	基準値	現状値	H21	H22	H23	H23目標	H24	H25	H25目標	H26	H27	H28	H28目標			
社会環境	A 大気・ばいじん	①降下ばいじんの量	市内平均	t/km ² ・年	4.4	4.6	4.2	3.8	3.8		3.9	4.2	3.5	3.8	3.5	3.9	3.5		
			北部平均	t/km ² ・年	3.3	3.4	2.9	2.7	2.7		2.8	2.8	2.9	2.8	2.6	2.9	2.9	2.9	
			南部平均	t/km ² ・年	5.4	5.9	5.6	4.9	4.8		4.9	5.6	4.1	4.9	4.3	5.0	4.1	4.1	
			②大気汚染基準値の達成率		%	73	75	80	80	63		80	80	90	80	80	80	90	
	B 水質	③河川のBOD濃度(大田川大宮橋)		mg/ℓ	14.4	11.7	2.9	4.4	2.8			2.7	2.0	5.0	2.5	2.0	1.7	2.7	
			④きれいな川に生息している生物の種類数		種	6	13						10	7	25	7	8	8	25
			⑤下水道普及率		%	43.8	52.3	65.5	68.4	70.2			72.3	74.3	67.5	75.6	76.3	77.8	80.0
	C 騒音・振動	⑥環境騒音基準値の適合率		%		67	75	67	67	75	67	67		70	80	75	85		
			⑦自動車交通騒音基準値の適合率		%		100	100	100	100	100	80	100		100	90	87.5	100	
	D 悪臭等	⑧悪臭の公害苦情件数		件		20	16	12	11	15	14	10		10	7	9	10		
生活環境	E 自然	⑨緑などの自然環境などに満足している市民の割合		%	48.0	49.9	53.7	54.1	56.2		56.5	60.0	60	64.9	67.1	66.9	65.0		
		⑩水辺で生息している生物の種類		種	96	114	115	117	107		112	108		105	115	115	117		
	F 公園・緑地・景観	⑪まちの公園、街路樹などに満足している市民の割合		%	53.3	54.8	59.0	59.9	60.8		60.1	61.7	65	68.2	69.8	69.8	65		
	G 環境美化	⑫地域内にポイ捨てが目立つと感じる市民の割合		%	48.7	48.7					54.1	56.3		51.9	51.5	49.6	40		
H 交通	⑬環境に配慮してマイカーの利用を工夫している市民の割合		%		—	45.0	42.0	42.8		43.2	46.1	61	38.5	38.3	36.5	61			
廃・リ	I リデュース・リユース	⑭市民一人当たりのごみの排出量		g/人・日	656	621	593	566	557		552	546	550	539	526	519	525		
		⑮再生品やエコマーク商品をなるべく選ぶ市民の割合		%	40.0	40.5	44	40.7	39.2		38.7	37.3	60	36.2	34.8	31.1	60		
		⑯エコショッピングに協力する店舗数		店		0	19	21	17	100	86	91		88	86	86	200		
	J リサイクル・適正処分	⑰-1市民一人当たりのごみの資源化量		g/人・日	179	190	152	140	136		131	125	200	—	—	—	220		
⑰-2民間を含む市民一人当たりのごみの資源化量			g/人・日	196	196					203	197		194	190	189	220			
⑱ごみのリサイクル率			%	21.4	25.3	23	22.6	22.4		22.2	21.8	30	21.2	20.9	20.4	30			
共通基盤	K 地球	⑳-1 1世帯当たりの電気使用量		kW		5,398	4,948	5,282	4,983	5,128	4,907	4,834	4,541	—	—	4,858			
		⑳-2 1世帯当たりのガス使用量		m ³		365	362	371	376	347	375	358	356	348	347	329			
	L 環境学習・人づくり	㉑環境に関する行事に参加している人の割合		%		—	26	27.0	26.6	30.0	23.7	23.3		26.5	25.7	23.9	35		

※網かけのある成果指標は、後期計画から新規、変更した指標
 ※網かけのあるH25目標、H28目標は、目標を達成した指標
 ※指標No.⑯は24年度から算出方法の変更
 ※現状値はH17数値 ただし、指標No.④、⑫、⑰-2は23年度数値
 ※⑰-1、⑰-2の指標は⑰-2に統合する