

## 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	H19	H20	H20目標	H23目標	H25目標	H28目標	
		市内平均	市平平均										
社会環境	A 大気・ばいじん	①降下ばいじんの量		t/km <sup>2</sup> ・年	4.4	4.6	4.8		4.0		3.5		
			北部平均	t/km <sup>2</sup> ・年	3.3	3.4	3.5		3.0		2.9		
			南部平均	t/km <sup>2</sup> ・年	5.4	5.9	6.1		5.0		4.1		
		②大気汚染基準値の達成率	%	73	75	75		80		90			
	B 水質	③河川のBOD濃度(大田川大宮橋)	mg/ℓ	14.4	11.7	5.9		10.0		7.0			
		④下水道普及率	%	43.8	52.3	59.6		51.0		67.5			
	C 騒音・振動	⑤環境騒音基準値の適合率	%		67	67		75		75			85
		⑥自動車交通騒音基準値の適合率	%		100	90		100		100			100
	D 悪臭等	⑦悪臭の公害苦情件数	件		20	20		15		15			10
		⑧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	50.5		50		50		60	
自然環境	E 自然	⑨水辺で生息している生物の種類	種	—	114	104		96		96			
		⑩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	57.0		60		60			
	G 環境美化	⑪地域内の清潔さに満足している市民の割合	%		50.9	39.4				55			60
		⑫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	%		—	45.6				50			55
廃・リ	I リデュース・リユース	⑬市民一人当たりのごみの排出量	g/人・日	656	621	623		600		550			
		⑭再生品やエコマーク商品なるべく選ぶ市民の割合	%	40.0	40.5	41.4		50		60			
	J リサイクル・適正処分	⑮エコバッグに協力する店舗数	店		0	0				100			200
		⑯市民一人当たりのごみの資源化量	g/人・日	179	190	175		190		200			
	K 地球	⑰ごみのリサイクル率	%	21.4	25.3	24.2		25		30			
		⑱最終処分場の年間埋立量	m <sup>3</sup> /年	2,161	1,726	1,703		2,000		1,900			
共通基盤	⑲1世帯当たりの電気・ガス使用量	電気	kW	5,398	5,317				5,128			4,858	
		ガス	m <sup>3</sup>	365	375				347			329	
	⑳エコ事業所認定数	事業所		0	0				30			70	
	㉑環境に関する行事に参加している人の割合	%		—	29.8				30			35	

※現状値はH17数値