

シナリオ選択～私の基準と意見整理表

- 1、下の表のそれぞれの項目について、1～5の選択肢のうち、あなたの意見に最も近いものを選んで○をつけて下さい。
- 2、また、特に大事だと考える具体的取組・対策の方向の項目を選んで、左の欄に○をつけてください。

特に大事だと考える取組・対策に○	取組み・対策の方向（関係するシナリオ）	1とても反対	2やや反対	3やや賛成	4とても賛成	5わからない
	1. 分別区分が「ごみ」か「資源ごみ」かに関係なく不要なものがでないように、消費行動や生活様式を改めること					
	2. 価格が上がっても、環境に配慮された製品（リサイクルしやすいものなど）を、普及させること(シナリオ A,D)					
	3. 発生抑制のための買い物・消費行動					
	①飲料容器をリターナブルビンに統一すること（シナリオ A,B)					
	②買い物をするとき、レジ袋が有料で販売されること（シナリオ A,D)					
	4. 生ごみ					
	①生ごみは、「燃えるごみ」とするのではなくリサイクルするため、各家庭で分別すること					
	②生ごみリサイクルをする場合には、家庭や地域でできることを優先して取り組むこと。					
	③生ごみリサイクルは、名古屋市全体でリサイクルのみちを作り、家庭や地域になるべく負担をかけない方法ですめること。					
	5. 容器包装以外のプラスチック類					
	①容器包装以外のプラスチック類は、「不燃ごみ」とするのではなく、リサイクルするため分別すること					
	②容器包装以外のプラスチック類は、焼却しエネルギーとして利用できるようにする（発電することなど）こと					

特に大事だと考える取組・対策に○	取組み・対策の方向（関係するシナリオ）	1 とても 反対	2 やや 反対	3 やや 賛成	4 とても 賛成	5 わからない
	6. 事業系ごみ削減のための取組を強化すること					
	7. ごみの有料化					
	①ごみを減らすため、ごみの有料化を進めること					
	②ごみを減らすため、 ごみの有料化よりも、ごみ・資源の分別区分を守る指導の徹底を優先すること					
	③発生抑制を進めるため、資源ごみの有料化も進めること（シナリオB）					
	8. 焼却					
	①埋立量を減らすため、燃えるごみは焼却すること					
	②環境影響を減らすため、リサイクルやごみ減量の推進によって焼却を可能な限り減らすこと					
	9. 環境への影響を考えたときに、二酸化炭素の排出量の削減をもっとも重視すること					
	10. 埋立量をさらに減らすこと					
	11. 取組主体					
	①ごみの処理・資源化のルールなどは、行政が市民の意見を聞いて決め、市民はそれを理解し協力すること					
	②市民・NPO・事業者等がもっと主体的に資源化のルールや処理の仕組みづくりに参画し行動していくこと					
	12. （自由記入）					
	13. （自由記入）					
	14. （自由記入）					