## 第12期第4回豊中市廃棄物減量等推進審議会意見について

No.	該当箇所	意見の概要	修正案								
1	7ページ	食品製造業の組成割合について、食品ロス量の	食品製造業の組成割合は、調査対象の事業所において、回収したご								
	図 1-9	割合が高いと思われるが、その理由は何か。	みのうち、出荷後に回収された売れ残りや加工されずに廃棄された								
			産業廃棄物が多く含まれていると思われるが、調査結果、図の記載								
			については、現状のままとし、「業種別の組成割合については、サン								
			プルのため偏りが生じている可能性があります。」と注釈を追記しま								
			す。								
2	15ページ	基本目標について、家庭系と事業系に分けて記	ご意見の趣旨をふまえ、以下のとおり修正します。								
		載した方が分かりやすい。	項目				【基準】	現況値	目標値	【参考】	
							平成 12 年度 (2000 年度)	令和 2 年度 (2020 年度)	令和9年度 (2027年度)	令和 12 年度 (2030 年度)	
			人口(推計人口)		391,726人	401,558人	398,586人	397,481 人			
						家庭系	13,221 トン	10,291 トン	9,825 トン	9,585 トン	
			必達	<b>太</b> 亜	食品ロス量	事業系	10,515トン	<u>6,115 トン</u>	6,053トン	<u>6,018 トン</u>	
			目標			合計	23,736 トン	16,406 トン	15,878 トン	15,603 トン	
			13.		1人1日当	たり量	166.0g/人•日	111.9g/人•日	108.8g/人•日	107.5g/人•日	
				約8,000 トン削減 (平成 12 年度比)							
						家庭系	_	_	8,014 トン	7,061 トン	
			高位	Ħ	食品ロス量	事業系	_	_	5,803トン	5,668 トン	
			目標	標		合計		_	13,855 トン	12,729 トン	
					1人1日当	たり量	_	_	95.0g/人•日	87.7 g/人•日	
			約 10,000 トン削減 (平成 12 年度比)								

No.	該当箇所	意見の概要	修正案
3	その他	食糧問題は、環境問題と深く関わっていること から、フードマイレージの内容を記載してはど うか。	トピックスとして、フードマイレージの内容を記載します。