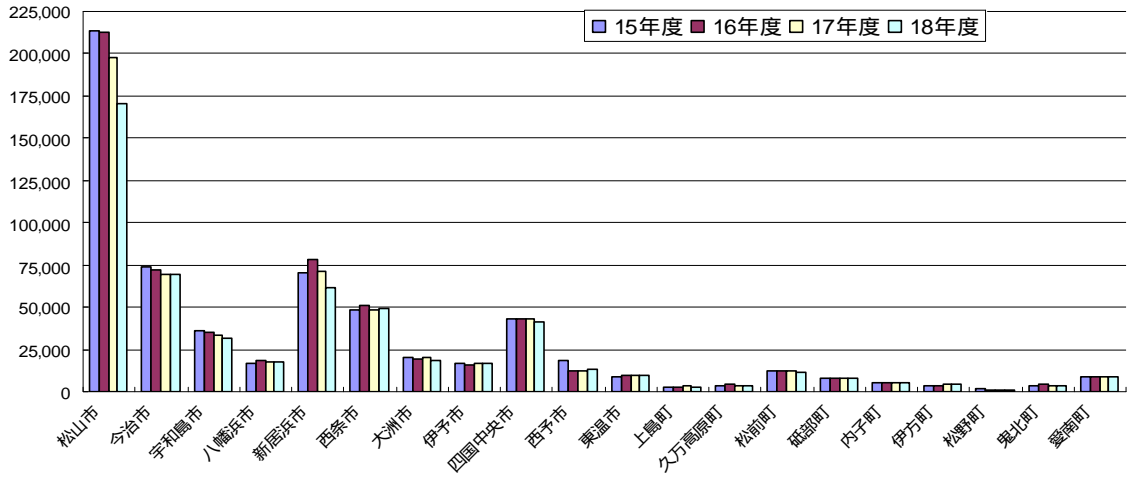
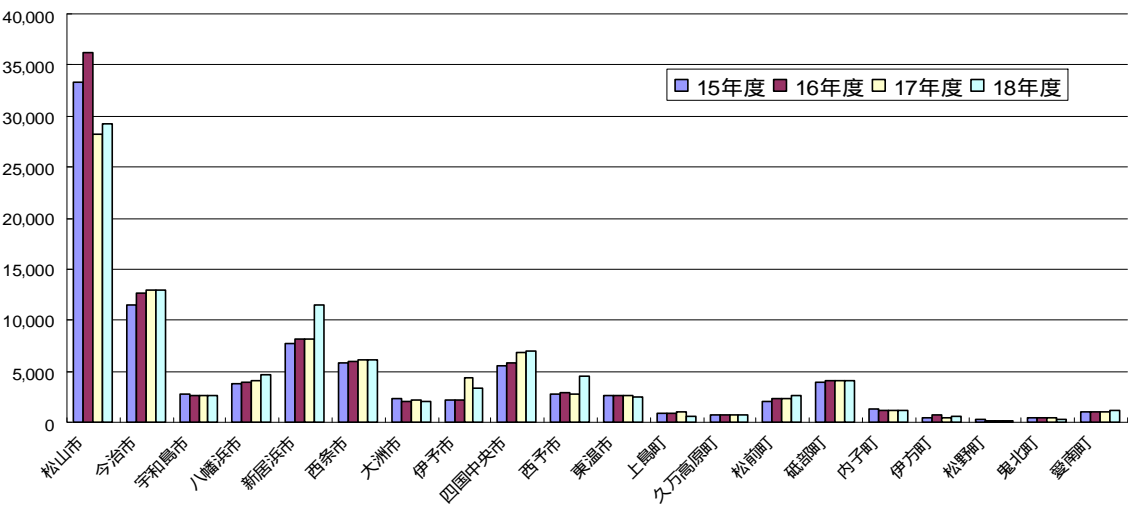


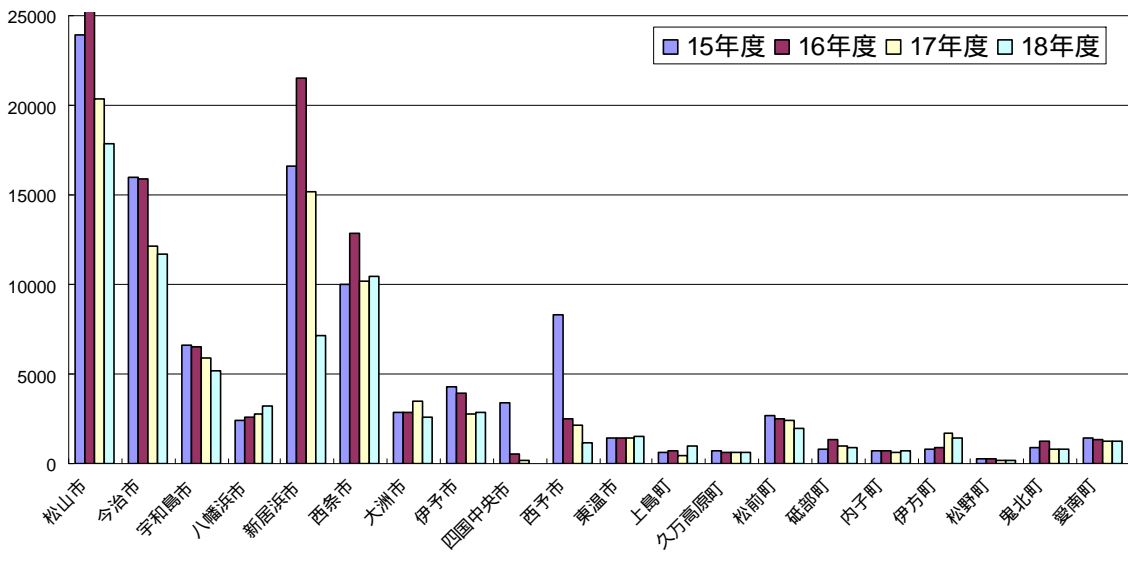
市町別排出量の推移(15～18年度)



市町別資源化量の推移(15～18年度)



市町別最終処分量の推移(15～18年度)



市町別一般廃棄物の排出・再資源化状況

一人1日当たり排出量 (g)				
順位	市町名	H17	H18(速)	増減
1	松野町	673	687	14
2	内子町	691	703	12
3	鬼北町	765	721	-44
4	西予市	718	768	50
5	東温市	755	770	15
6	愛南町	847	883	36
7	伊方町	916	905	-11
8	松山市	1,056	909	-147
9	久万高原町	899	911	12
10	宇和島市	996	947	-49
11	砥部町	941	953	12
12	上島町	1,019	971	-48
13	大洲市	1,047	981	-66
14	愛媛県全体	1,082	1,011	-71
	松前町	1,082	1,022	-60
15	今治市	1,066	1,076	10
16	伊予市	1,105	1,107	2
17	西条市	1,143	1,168	25
18	八幡浜市	1,165	1,176	11
19	四国中央市	1,229	1,193	-36
20	新居浜市	1,530	1,329	-201

リサイクル率 (%)				
順位	市町名	H17	H18(速)	増減
1	砥部町	51.7	52.3	0.6
2	西予市	23.1	35.4	12.3
3	東温市	27.2	26.0	-1.2
4	八幡浜市	22.6	25.8	3.2
5	松前町	18.9	21.7	2.8
6	内子町	22.6	21.5	-1.1
7	上島町	34.0	21.4	-12.6
8	伊予市	26.2	20.8	-5.4
9	今治市	18.8	18.7	-0.1
10	新居浜市	11.5	18.7	7.2
11	久万高原町	18.0	18.1	0.1
	愛媛県全体	15.6	17.9	2.3
12	松山市	14.2	17.2	3.0
13	四国中央市	15.9	16.8	0.9
14	愛南町	10.9	13.8	2.9
15	伊方町	10.8	13.5	2.7
16	西条市	12.5	12.5	0.0
17	松野町	14.3	11.0	-3.3
18	大洲市	10.7	10.9	0.2
19	鬼北町	14.2	9.7	-4.5
20	宇和島市	7.8	8.3	0.5

市町別家庭ごみの分別排出区分(H19.4)

市町名		可燃 ごみ	不燃 ごみ	資源 ごみ	粗大 ごみ	その他 ごみ	計	資源ごみの内容	その他ごみの内容
1	松山市	1	1	6	1	1	10	金物・ガラス、プラ容器、紙(4)	水銀ごみ
2	今治市	1	1	10	1	2	15	缶、びん(3)、PET、紙(4)、布	軟プラ、有害ごみ
3	宇和島市 旧宇和島地区	1	1	7			9	缶、びん、PET、故紙、段ボール、牛乳パック、電池	
	旧吉田地区	1	1	4			6	PET、故紙、段ボール、牛乳パック	
	旧三間地区	1	1	6			8	びん、PET、故紙、段ボール、牛乳パック、電池	
	旧津島地区	1	1	4			6	PET、故紙、段ボール、電池	
4	八幡浜市	1	1	8	1		11	缶、びん、PET、プラ容器、紙類(4)	
5	新居浜市	1	2	6	1	2	12	缶・びん、PET、紙(4)	有害ごみ、 小型破碎ごみ
6	西条市	1	1	7	1	1	11	びん(3)、PET、紙(3)	電池
7	大洲市 旧大洲地区	1	1	7		1	10	缶・びん、PET・トレイ、紙(4)、布	同上
	旧長浜地区	1	2	7	1	1	12	缶・びん、PET・トレイ、紙(4)、布	同上
	旧肱川、河辺地区	1	1	7	1		10	缶・びん、PET、トレイ、紙(4)	
8	伊予市 旧伊予地区	1	1	8	1	1	12	缶、びん、PET、紙(4)、布	有害ごみ
	旧双海地区	1	1	8	1	1	12	缶、びん、PET、紙(4)、布	同上
	旧中山地区	1	1	7	1		10	PET、トレイ、紙(4)、布	
9	四国中央市	1	1	1	1	1	5	缶・びん・PET	有害ごみ
10	西予市	1	1	11	1	1	15	缶、びん、PET、プラ容器、紙(4)、金属、プラ、小型家電	同上
11	東温市	1	1	10	1		13	缶・金属、びん・ガラス、PET、紙(4)、プラ、電池、体温計、蛍光灯・鏡	
12	上島町 旧弓削地区	1	2	3	2	2	10	紙(3)	ライター、電池
	旧魚島地区	1	3	4	1	1	10	缶、紙(3)	有害ごみ
	旧生名地区	1	2	5	1	3	12	缶、びん、紙(3)	プラ(2)、有害ごみ
	旧岩城地区	1	2	5	1	3	12	缶、びん、紙(3)	同上
13	久万高原町	1	1	8	1	1	12	缶、びん、PET、トレイ、紙(4)、	電池
14	松前町	1	1	11	1	1	15	缶、びん、PET、紙(4)、プラ、金属、布、枝	有害ごみ
15	砥部町 旧砥部地区	1		9	1	1	12	缶、びん、PET、紙(4)、金属、布	同上
	旧広田地区	1	4	6	1		12	PET、トレイ、紙(4)	
16	内子町 旧内子、五十崎地区	1	1	7	1		10	PET、トレイ、紙(4)、生ごみ[一部地域のみ]	
	旧小田地区	1	1	8	1		11	缶、びん、PET、トレイ、紙(4)	
17	伊方町 旧伊方地区	1	1	6	1	1	10	缶(2)、びん、PET、トレイ、紙・布	有害ごみ
	旧瀬戸地区	1	1	6	1		9	缶、びん、PET、トレイ、プラ、紙・布	
	旧三崎地区	1	1	5	1		8	缶、びん、PET、トレイ、紙・布	
18	松野町	1	4	5	1		11	PET、トレイ、紙(3)	
19	鬼北町	1	3	8	1		13	PET、トレイ、紙(3)、発泡スチロール、蛍光灯、食用油	
20	愛南町	1		4	1		6	缶、PET・トレイ・牛乳パック・プラ、びん・不燃物、新聞・雑誌・段ボール・電池・蛍光灯	

不燃、その他ごみの中に資源化されるものあり。

市町別ごみ処理有料化の状況(H19.10、粗大ごみを除く)

市町名	導入状況			開始年月	備考
	済	検討中	未		
1 松山市					
2 今治市				H11.4	可燃・不燃・軟質プラ 大20円、中15円、小10円
3 宇和島市				H8.4	可燃・不燃 大40円、小20円 ペットボトル 大40円、小20円
4 八幡浜市				八幡浜地区 H9.7 保内地区 H17.3	可燃 大9.5円、中7.5円、小6.5円 不燃 7.5円
5 新居浜市					
6 西条市				H6.4	年間一定枚数無償配布(可燃110枚、不燃20枚) 超過時は100円
7 大洲市				肱川地区 }S63.4 河辺地区 } 大洲地区 }H11.4 長浜地区 }	可燃 大40円、中30円、小20円 不燃(大洲・長浜) 大40円、中30円、小20円 資源(大洲・長浜) 大40円、中30円、小20円 (肱川・河辺) 大40円、中30円
8 伊予市				中山地区 S63.4 伊予地区 }H18.10 双海地区 }	可燃 大40円、中30円、小20円 ペットボトル・トレイ(中山) 大40円、小20円 (ペットボトルはH20廃止予定)
9 四国中央市					
10 西予市				H16.4	可燃 大40円、中30円、小20円
11 東温市				川内地区 H6.6 重信地区 H9.4	年間100枚無償配布 超過時は、可燃 大50円、小30円
12 上島町				弓削地区 } 魚島地区 }S57.9 岩城地区 } 生名地区 H18.7	可燃 20～30円
13 久万高原町				H22開始に向けて検討中	
14 松前町				H18.10	可燃 大40円、中30円、小20円
15 砥部町				広田地区 S63.4 砥部地区 19.10実施予定	可燃(広田) 大40円、中30円、小20円 ペットボトル・トレイ(〃) 大40円、中30円
16 内子町				内子地区 }S63.4 五十崎地区 } 小田地区 H12.4	可燃(内子・五十崎) 大40円、中30円、小20円 (小田) 大10円、小8円 ペットボトル・トレイ(内子・五十崎) 大40円、中30円 (小田) 8.3円、びん10円)
17 伊方町				瀬戸地区 H9.7 伊方地区 H10.5 H20 三崎地区 H16.4 改定予定	可燃(瀬戸・三崎) 大12円、中10円、小8円 (伊方) 大10円、中7円、小5円 不燃(瀬戸) 大15円 資源(瀬戸・三崎) 中10円、小8円
18 松野町				H6.4	可燃 大40円、小30円
19 鬼北町				H8.4	可燃 大40円、小30円
20 愛南町				S53.4	可燃 30円 資源 30円
計	16	4	0		

現時点で有料化を導入している市町は全て指定袋制

市町による集団回収支援制度(H19.10)

(円/kg)

市町名	制度の名称	対象及び奨励金等の額					備考	
		紙	金属	布	びん	PET		
1	松山市	制度なし						
2	今治市	集団回収奨励金	3		3			
3	宇和島市	集団回収奨励金	10	10			市が運搬の場合は5円	
4	八幡浜市	資源ごみ集団回収活動奨励金	5			50		
5	新居浜市	資源ごみ集団回収奨励金	5	3	3		古新聞は4円	
6	西条市	資源リサイクル活動奨励補助金	4	4				
7	大洲市	制度なし						
8	伊予市	伊予市資源ごみ回収活動事業	3					
9	四国中央市	資源ごみ回収団体奨励補助金	5		5			
10	西予市	西予市資源ごみ集団回収奨励補助金	3					
11	東温市	制度なし						
12	上島町	同上						
13	久万高原町	同上						
14	松前町	松前町資源ごみ集団回収活動補助金	4	スチール4 アルミ9	4	18	4	全18種類
15	砥部町	砥部町ごみ減量化及び資源化推進事業	5	5	5	5		
16	内子町	制度なし						
17	伊方町	同上						
18	松野町	同上						
19	鬼北町	同上						
20	愛南町	同上						
計	10 市町で実施		10	5	5	2	2	

市町別グリーン購入取組み状況(H19.10)

市町名	組織的な取組み	担当レベルでの取組み	取組みなし	計画・指針等の策定状況			策定済計画・指針等の概要
				策定済	策定予定	予定なし	
1	松山市						【名称】松山市グリーン購入ガイドライン 【策定】平成12年3月 【対象】物品14分野102品目 【目標】金額ベース(事務用品)70%(H19年度) 見直し作業中
2	今治市						【名称】今治市グリーン購入推進方針 【策定】平成14年4月 【対象】17分野214品目 【目標】100%
3	宇和島市						
4	八幡浜市						
5	新居浜市						【名称】新居浜市グリーン購入ガイドライン 【策定】平成19年4月 【対象】17分野214品目 【目標】100%
6	西条市						[取組み状況] 物品購入担当課において、事務用品購入時に環境配慮型製品を選択
7	大洲市						
8	伊予市						
9	四国中央市						[取組み状況] 共通物品選定時に環境配慮型製品を指定 備品購入時に環境配慮型製品を優先
10	西予市						
11	東温市						[取組み状況] 物品購入担当課において、事務用品購入時に環境配慮型製品を選択
12	上島町						
13	久万高原町						【名称】久万高原町グリーン購入推進方針 【策定】平成13年11月 【対象】14分野108品目(物品、公共工事、役務等) 【目標】100%
14	松前町						[取組み状況] 物品購入担当課において、事務用品購入時に環境配慮型製品を選択
15	砥部町						[取組み状況] 物品購入時に環境配慮型製品を選択(環境担当課が周知、全課で購入時に対応)
16	内子町						【名称】内子町グリーン購入ガイドライン 【策定】平成17年1月 【対象】物品 【目標】件数ベース60%
17	伊方町						
18	松野町						[取組み状況] 事務用品、作業服の購入時に環境配慮型製品を選択(総務課が周知、全課で購入時に対応)
19	鬼北町						[取組み状況] 物品購入担当課において、事務用品購入時に環境配慮型製品を選択
20	愛南町						[取組み状況] 物品購入担当課において、事務用品購入時に環境配慮型製品を選択
計		13	5	2	5	6	9

(参考：県の取組み状況)

以下のとおり方針を定め、県の全機関でグリーン購入を推進している。

【名称】愛媛県グリーン購入推進方針

【策定】平成13年度(毎年見直し)

【対象】17分野218品目(物品、公共工事、役務等)・・・H18年度

【目標】100%