

## 松山市のごみ排出量【平成9年度～令和2年度】

一人一日当たりのごみ排出量 (人口50万人以上の都市)		9年連続 最小																		2位	10回目 最小	2位	2位	2位	2位	
		平成9	平成10	平成11	平成12	平成13	平成14	平成15	平成16	平成17	平成18	平成19	平成20	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和1	令和2	
区分	年度	468,356	470,958	471,932	473,389	474,950	476,278	478,074	478,707	514,363	514,486	514,402	514,428	515,198	515,883	515,754	518,085	517,743	517,688	517,263	516,089	515,002	513,361	511,537	509,753	
人口(人)	〔10月1日〕	189,213	191,692	193,824	196,068	198,540	201,021	203,807	206,129	221,729	224,201	226,580	226,580	231,224	233,543	235,257	238,537	240,391	242,472	244,466	245,978	247,553	248,842	236,293	251,992	
世帯数(世帯)	〔10月1日〕	87,424	91,474	93,284	96,006	97,211	96,849	98,584	96,821	102,324	93,203	92,509	92,449	91,346	90,104	89,875	90,958	89,453	89,411	88,983	86,284	86,234	85,351	85,234	84,416	
排出 内訳	ごみ収集量(t)	可燃ごみ	10,750	10,904	10,306	9,799	9,229	8,760	8,252	7,833	8,271	6,973	6,441	6,334	6,930	6,942	6,753	6,627	6,453	6,243	6,179	6,028	5,984	5,795	5,672	5,879
	金物・ガラス類	5,098	5,740	6,069	6,543	6,377	6,545	6,997	7,327	7,823	8,706	7,901	7,586	7,542	7,531	5,772	5,762	5,788	5,747	5,847	5,885	6,014	5,914	5,939	6,136	
	プラスチック製容器包装																									
	ペットボトル																									
	紙類	23,089	25,194	24,941	23,337	22,082	18,958	13,995	17,667	11,525	15,163	8,028	6,143	14,125	14,471	13,356	12,728	12,010	11,193	11,110	11,022	10,343	9,413	8,022	7,186	
	埋立ごみ	1,372	1,330	1,339	1,430	1,616	1,387	1,515	1,567	1,679	1,289	1,350	1,307	1,265	1,253	1,317	1,361	1,325	1,329	1,369	1,299	1,296	1,374	1,385	1,581	
	粗大ごみ	7,170	7,860	8,063	12,963	1,457	2,043	2,625	2,718	2,821	3,229	3,009	2,887	2,931	2,988	2,935	3,142	2,788	2,826	2,927	2,792	2,743	2,846	2,982	3,342	
	ペットボトル	81	62	75	83	79	83	91	88	87	77	72	62	62	64	70	64	60	58	54	48	43	44	40	41	
	小計(t)	134,984	142,564	144,077	150,157	138,055	134,620	132,059	134,021	134,530	128,640	119,310	116,768	124,201	123,353	121,305	121,941	119,221	118,092	117,767	114,720	114,058	112,177	110,780	110,118	
	不法投棄・ボラティ清掃	429	254	280	207	453	362	238	290	398	536	509	387	516	327	465	492	379	300	361	313	265	202	175	135	
み直し搬入ごみ	可燃ごみ	62,024	67,753	70,694	72,589	73,990	63,654	65,015	61,344	60,078	38,502	37,433	34,485	32,728	31,628	31,814	31,671	31,869	31,747	33,068	30,058	29,118	28,422	29,559	26,805	
埋立ごみ	9,933	11,450	11,702	13,693	14,643	7,744	554	505	339	220	143	547	463	467	452	131	84	112	103	96	96	131	162	237		
粗大(破砕)ごみ	361	536	2,056	1,329	1,528	2,173	2,977	2,664	2,750	2,634	2,414	2,083	2,029	2,045	2,223	2,125	2,241	2,508	2,720	2,870	2,945	3,210	3,585	4,265		
資源等									51	83	79	78	76	188	180	169	506	858	744	620	555	538	472	448		
小計(t)	72,318	79,739	84,452	87,611	90,161	73,571	68,546	64,513	63,218	41,439	40,069	37,195	35,296	34,328	34,669	34,096	34,700	35,225	36,635	33,644	32,714	32,301	33,778	31,755		
ごみ排出量合計(t)	207,731	222,557	228,809	237,975	228,669	208,553	200,843	198,824	198,146	170,615	159,888	154,350	160,013	158,008	156,439	156,529	154,300	153,617	154,763	148,677	147,037	144,680	144,733	142,008		
一人一日当たり排出量(g)	1,215	1,295	1,325	1,377	1,319	1,200	1,148	1,138	1,055	909	849	822	851	839	829	828	817	813	817	789	782	772	773	763		
内訳	家庭系												645	633	672	664	655	657	645	640	638	626	624	617	613	616
	事業系												204	189	179	175	174	171	172	173	179	163	158	155	160	147
総資源化量			33,863	34,744	32,242	32,534	30,929	33,800	28,136	29,345	23,183	19,911	30,562	31,127	29,410	29,901	30,393	31,848	31,810	30,317	30,152	29,015	27,379	27,609		
再資源化率			14.8%	14.6%	14.1%	15.6%	15.4%	17.0%	14.2%	17.2%	14.5%	12.9%	19.1%	19.7%	18.8%	19.1%	19.7%	20.7%	20.6%	20.4%	20.5%	20.1%	18.9%	19.4%		

※再資源化率=総資源化量/ごみ排出量合計

処分内訳(t)	平成9	平成10	平成11	平成12	平成13	平成14	平成15	平成16	平成17	平成18	平成19	平成20	平成21	平成22	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和1	令和2
焼却量	159,654	170,668	177,280	182,251	177,398	167,260	171,765	166,704	171,788	140,525	136,836	133,434	129,827	127,865	127,627	128,488	126,917	126,645	127,835	122,262	121,225	119,414	120,930	117,937
埋立量	15,587	17,276	17,017	20,527	18,561	10,696	2,271	2,046	2,133	2,338	2,559	3,734	2,308	1,705	1,744	1,460	1,381	1,414	1,440	1,366	1,362	1,475	1,517	1,786
資源化量	32,490	34,613	34,512	35,197	32,710	30,597	26,807	30,074	24,225	27,752	20,493	17,180	27,878	28,438	27,068	26,581	26,002	25,558	25,488	25,049	24,450	23,791	22,286	22,285

ごみの分別の  
見直しによる  
7種10分別開始

粗大ごみ  
戸別収集開始  
事業系紙ごみの  
カーンター  
搬入停止

紙ごみの  
持ち去り対策  
開始

ごみ分別一部見直し  
(プラスチック製容器包装・  
雑がみの収集開始)

資源物の持ち去り  
行為を禁止  
(条例の一部改正)

剪定枝の  
再資源化を促進

ペットボトルの  
分別回収開始

小型家電  
リサイクル  
BOX回収開始

3010  
運動協賛店  
登録制度開始

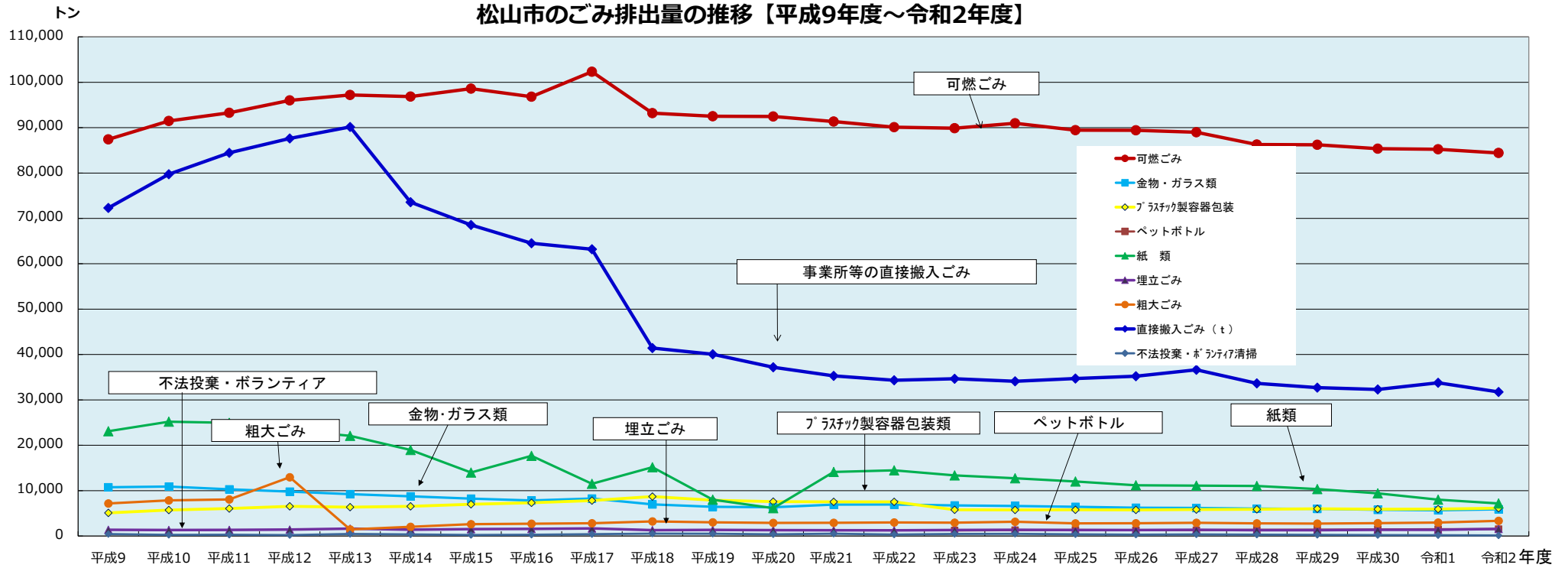
冷蔵庫チェック  
の日の設定

羽毛布団と自転車の  
一部リサイクル開始  
・生ごみ水切り啓発

※ 平成16年度は合併後の旧北条市及び旧中島町のごみ量を含みません。  
 ※ プラスチック製容器包装は、平成17年度まではプラスチック類として収集していました。  
 ※ 上記の数値は、松山市の統計に基づいた数値であり、国が行なっている一般廃棄物処理事業実態調査の数値と若干の違いがございますのでご了承ください。  
 ※ 人口は、住民基本台帳に基づき記載しており、平成24年7月9日の住民基本台帳法改正により、外国人が住民基本台帳の登録対象となりました。

家庭から出るごみ  
主として事業所から出るごみ

松山市のごみ排出量の推移【平成9年度～令和2年度】



松山市のごみ処分実績の推移【平成9年度～令和2年度】

