

京都府内の家庭ごみの収集状況（定期収集）

資料 1

平成29年4月1日現在

市町村名	分別数	可燃ごみ	不燃ごみ	スチール缶	アルミ缶	ガラス	プラスチック類				その他資源物等	有害ごみ	粗大ごみ	
							ペットボトル	食品トレイ	発泡スチロール	その他プラスチック				
京都市	5	燃やすごみ	—	缶・びん・ペットボトル (ガラスはびんのみ)			プラスチック製容器包装				小型金属類・スプレー缶	大型ごみ		
向日市	9	燃えるごみ	その他不燃物	空缶	空ビン	ペットボトル	その他プラスチック				—	蛍光灯／筒型乾電池	粗大ごみ	
長岡京市	13	可燃ごみ	その他不燃物	スチールカン	アルミカン	ビン(3)	ペットボトル	その他プラスチック				—	蛍光灯／筒型乾電池／ スプレー缶・カセットボンベ	粗大ごみ
大山崎町	10	もえるごみ	その他不燃物	カン	ビン	ペットボトル	容器・包装プラスチック類				—	蛍光灯／筒型乾電池／ スプレー缶類・ガスライター	粗大ごみ	
宇治市	13	もえるごみ	もえないごみ	缶	びん	ペットボトル	ブラマーク(プラスチック製容器包装)	新聞紙/段ボール/雑誌等/古布類		筒型乾電池/スプレー缶・カセットボンベ	—	筒型乾電池/スプレー缶・カセットボンベ	臨時ごみ	
城陽市	11	燃やすごみ	燃やさないごみ	空カン	空ビン	ペットボトル	ブラマーク製品 (プラスチック製容器包装)			紙パック	乾電池/スプレー缶・携帯用ガスボンベ/使い捨てライター	—	大型ごみ	
久御山町	13	燃やすごみ	燃やさないごみ	缶類	びん類	ペットボトル	ブラマーク製品 (プラスチック製容器包装)			紙パック	乾電池/スプレー缶・カセットボンベ/ライター/体温計	—	大型ごみ	
八幡市	13	燃やすごみ	燃やさないごみ	空き缶	空きビン	ペットボトル	発泡食品トレイ・発泡スチロール		プラスチック製容器包装	紙パック	乾電池/スプレー缶・カセットボンベ/ライター/蛍光灯	—	大型ごみ	
京田辺市	14	燃やすごみ	破砕ごみ/直接埋立ごみ/危険ごみ	空きカン	空きビン	ペットボトル	プラスチック容器包装			古紙/新聞紙/段ボール/牛乳パック	乾電池/スプレー缶・カセットボンベ	—	粗大ごみ	
井手町	12	燃やすごみ	その他ごみ	カン	ビン	ペットボトル/キャップ	ブラマーク容器包装			古紙/紙パック	乾電池/カセット式ボンベ・スプレー缶	—	粗大ごみ	
宇治田原町	9	燃やすごみ	燃やさないごみ	飲料缶	飲料ガラスびん	ペットボトル	ブラマーク容器包装物			紙パック	乾電池/スプレー缶・カセットボンベ缶	—	—	
木津川市	8	燃やすごみ	燃やさないごみ			ペットボトル	ビニール・プラスチック容器包装			ビニール・プラスチックごみ/飲料用紙パック	乾電池	—	粗大ごみ	
笠置町	9	可燃ごみ	—	缶	びん	ペットボトル	プラスチック製容器包装			古紙/古布類/その他プラスチック類	—	—	粗大ごみ	
和束町	7	可燃ごみ	—	缶	びん	ペットボトル	プラスチック製容器包装			その他プラスチック類	—	—	粗大ごみ	
精華町	9	燃やすごみ	—	カン・鉄くず類	びん・ガラス類	ペットボトル	プラスチック製容器包装			ビニール・プラスチックごみ/古紙類/廃食用油/使用済インクカートリッジ/使用済小型家電	乾電池	—	粗大ごみ	
南山城村	7	可燃ごみ	—	缶	びん	ペットボトル	プラスチック製容器包装			その他プラスチックごみ	—	—	粗大ごみ	
亀岡市	11	燃やすごみ	埋立てごみ	空きカン	空きビン(3)	ペットボトル	プラスチック製容器包装			—	乾電池/カセットボンベ・スプレー缶・ライター	—	粗大ごみ	
南丹市	17	可燃ごみ	—	金属類	アルミ	ビン・ガラス・陶磁器類(6)	ペットボトル			ビニール類	紙パック/段ボール/家電類	乾電池・水銀電池等/蛍光灯・体温計等	粗大ごみ	
京丹波町	17	可燃ごみ	—	金属類	アルミ	ビン・ガラス・陶磁器類(6)	ペットボトル			ビニール類	紙パック/段ボール/家電類	乾電池・水銀電池等/蛍光灯・体温計等	粗大ごみ	
綾部市	14	燃やして処理するごみ	燃やさないで処理するごみ	カン類	びん類(3)	ペットボトル	白色トレイ	—	—	衣類	乾電池/蛍光灯・電球/カセットボンベ・スプレー缶/ライター	—	粗大ごみ	
福知山市	18	燃やすごみ	燃やさないごみ	空き缶	空きビン(3)	ペットボトル	容器包装プラスチック			紙パック/古紙類(3)/布類	乾電池等/蛍光灯/スプレー缶/ライター	—	粗大ごみ	
舞鶴市	14	可燃ごみ	その他の埋立ごみ	飲料用空缶類	食用びん類(4)	ペットボトル	プラスチック容器類			金属類/紙ごみ(3)	乾電池・蛍光灯・ライター・水銀体温計	—	粗大ごみ	
宮津市	17	燃やすごみ	燃やさないごみ(2)	カン類	ビン類(3)	ペットボトル	発泡スチロール類		プラスチック製容器包装	紙パック/段ボール/紙製容器包装	乾電池/蛍光灯/水銀灯	—	大型ごみ	
伊根町	14	燃やすごみ	燃やさないごみ/不燃ごみ	缶	ビン類	ペットボトル	食品トレイ	発泡スチロール	その他プラスチック製容器包装	その他紙製容器包装	蛍光灯/乾電池	—	大型ごみ/有料ごみ	
与謝野町	12	可燃ごみ	不燃ごみ	缶類(飲食用)	ビン類	ペットボトル	発泡スチロール		その他プラスチック製容器包装	紙パック/段ボール/新聞/雑誌/その他紙製容器包装	—	—	—	
京丹後市	11	可燃ごみ	不燃ごみ	空きカン	空きビン(3)	ペットボトル	その他プラスチック容器包装類			—	ボタン電池・乾電池・蛍光灯・水銀体温計・電子体温計	—	粗大ごみ	

(注) 枠内の()内数や品目を「/」で区切っているものは、分別して排出することを表す。出典：京都府：一般廃棄物処理事業実態調査（府独自調査）粗大ごみについては、定期収集のほか事前申込等による収集も含む。

全国のごみ分別状況（平成25年度実績）

分別数	分別なし	2種類	3種類	4種類	5種類	6種類	7種類	8種類	9種類	10種類	11～15種類	16～20種類	21～25種類	26種類以上
市町村数	0	6	6	10	50	63	78	104	116	111	647	396	106	24
1人1日当たり排出量 (グラム/人日)	0	745	857	1,205	980	915	948	935	902	905	906	891	847	868

出典：環境省「日本の廃棄物処理 平成25年度版」