

数値目標①		住民 1 人 1 日あたりのごみ排出量（計画収集量、直接搬入量、集団回収量を含む）											
		基準年度	実績値				中間年度		最新年度		目標年度		
		平成25年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	基準年度比	令和3年度	基準年度比	令和7年度		
A	人口	51,605人	52,178人	52,095人	52,239人	52,191人	52,050人	+0.9%	52,921人	+2.6%	53,000人		
B	家庭系ごみ	b1.普通ごみ	8,467 t	7,909 t	7,836 t	7,491 t	7,608 t	7,478 t	-11.7%	7,353 t	-13.2%	6,977 t	
		b2.埋立ごみ	307 t	305 t	306 t	363 t	363 t	357 t	+16.3%	348 t	+13.4%	354 t	
		b3.資源ごみ	b3-1.新聞・雑誌・雑がみ	219 t	430 t	420 t	497 t	631 t	586 t	+167.6%	716 t	+226.9%	-
			b3-2.ダンボール	262 t	267 t	296 t	297 t	290 t	328 t	+25.2%	375 t	+43.1%	-
			b3-3.ビン・缶	589 t	585 t	529 t	573 t	572 t	540 t	-8.3%	478 t	-18.8%	-
			b3-4.布類	223 t	194 t	218 t	220 t	217 t	292 t	+30.9%	262 t	+17.5%	-
			b3-5.ペットボトル	62 t	88 t	79 t	75 t	69 t	70 t	+12.9%	76 t	+22.6%	-
			b3-6.紙パック	25 t	25 t	23 t	22 t	21 t	15 t	-40.0%	14 t	-44.0%	-
			b3-7.白色トレイ	8 t	6 t	6 t	5 t	5 t	5 t	-37.5%	5 t	-37.5%	-
		計 (b3)	1,388 t	1,595 t	1,571 t	1,689 t	1,805 t	1,836 t	+32.3%	1,926 t	+38.8%	2,297 t	
		b4.有害ごみ	16 t	16 t	15 t	15 t	16 t	13 t	-18.8%	18 t	+12.5%	14 t	
b5.大型ごみ	850 t	936 t	940 t	1,019 t	1,106 t	1,209 t	+42.2%	1,127 t	+32.6%	871 t			
計 (b1~b5)	11,028 t	10,761 t	10,668 t	10,577 t	10,898 t	10,893 t	-1.2%	10,772 t	-2.3%	10,513 t			
C	事業系ごみ	c1.普通ごみ	3,885 t	4,312 t	4,440 t	4,492 t	4,545 t	4,019 t	+3.4%	4,127 t	+6.2%	2,845 t	
		c2.大型ごみ	101 t	32 t	104 t	73 t	54 t	59 t	-41.6%	61 t	-39.6%	62 t	
		計 (c1~c2)	3,986 t	4,344 t	4,544 t	4,565 t	4,599 t	4,078 t	+2.3%	4,188 t	+5.1%	2,907 t	
D	集団回収量	-	-	312 t	583 t	561 t	485 t	-	465 t	-	563 t		
E	ごみ総排出量 (B+C+D)	15,014 t	15,105 t	15,524 t	15,725 t	16,058 t	15,456 t	+2.9%	15,425 t	+2.7%	13,983 t		
指標	1 人 1 日あたりのごみ排出量 (E÷A÷日数×10 ⁻⁶)		797.1 g	793.1 g	816.4 g	824.7 g	840.6 g	813.5 g	+2.1%	798.6 g	+0.2%	722.8 g	
	目標値		-	813.0 g	808.8 g	820.1 g	806.4 g	792.1 g	-	777.5 g	-	717.0 g	
	目標値との差		-	-19.9 g	+7.6 g	+4.6 g	+34.2 g	+21.4 g	-	+21.1 g	-	-	
参考	〔補足指標Ⅰ〕 1 人 1 日あたりの家庭系ごみ排出量		511.8 g	481.3 g	478.4 g	466.1 g	476.0 g	476.7 g	-6.9%	458.0 g	-10.5%	424.7 g	
	〔補足指標Ⅱ〕 事業系ごみ排出量		3,986 t	4,344 t	4,544 t	4,565 t	4,599 t	4,078 t	+2.3%	4,188 t	+5.1%	2,907 t	

※各年度の目標値は、各年度の見込値を目標年度の目標値/見込値で補正した数値です。

※実績値は過年度の錯誤を補正して再集計しています。また、令和3年度の実績値は、一般廃棄物処理実態調査結果（環境省）が確定していないため参考値です。

数値目標②		府中町全体のリサイクル率											
		基準年度	実績値					中間年度		最新年度		目標年度	
		平成25年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	基準年度比	令和3年度	基準年度比	令和7年度		
A	資源化量	a1.集団回収量	—	—	312 t	583 t	561 t	485 t	—	465 t	—	563 t	
		a2.直接資源化量	455 t	540 t	532 t	572 t	629 t	991 t	+117.8%	1,365 t	+200.0%	403 t	
		a3.処理後資源化量	a3-1.焼却施設	751 t	749 t	639 t	214 t	215 t	193 t	-74.3%	553 t	-26.4%	—
			a3-2.資源化施設	565 t	808 t	681 t	682 t	878 t	931 t	+64.8%	886 t	+56.8%	—
		計 (a3)	1,316 t	1,557 t	1,320 t	896 t	1,093 t	1,124 t	-14.6%	1,439 t	+9.3%	1,652 t	
		計 (a1+a2+a3)	1,771 t	2,097 t	2,164 t	2,051 t	2,283 t	2,600 t	+46.8%	3,269 t	+84.6%	2,618 t	
B	ごみ総排出量	15,014 t	15,105 t	15,524 t	15,725 t	16,058 t	15,456 t	+2.9%	15,425 t	+2.7%	13,983 t		
指標	リサイクル率 (A÷B×100)	11.8%	13.9%	13.9%	13.0%	14.2%	16.8%	+5.0pt	21.2%	+9.4pt	18.7%		
	目標値	—	15.2%	16.2%	16.4%	16.8%	17.2%	—	17.5%	—	19.0%		
	目標値との差	—	-1.3pt	-2.3pt	-3.4pt	-2.6pt	-0.4pt	—	+3.7pt	—	—		

※各年度の目標値は、各年度の見込値を目標年度の目標値/見込値で補正した数値です。

※実績値は過年度の錯誤を補正して再集計しています。また、令和3年度の実績値は、一般廃棄物処理実態調査結果（環境省）が確定していないため参考値です。

数値目標③		府中町全体の最終処分量											
		基準年度	実績値					中間年度		最新年度		目標年度	
		平成25年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	基準年度比	令和3年度	基準年度比	令和7年度		
指標	A.最終処分量	a1.直接最終処分量	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	—	0 t	—	0 t	
		a2.処理後最終処分量	a2-1.焼却残渣量	475 t	457 t	580 t	1,075 t	990 t	1,005 t	+111.6%	528 t	+11.2%	424 t
			a2-2.処理残渣量	460 t	327 t	401 t	426 t	318 t	329 t	-28.5%	327 t	-28.9%	468 t
		計 (a2)	935 t	784 t	981 t	1,501 t	1,308 t	1,334 t	+42.7%	855 t	-8.6%	892 t	
		計 (a1+a2)	935 t	784 t	981 t	1,501 t	1,308 t	1,334 t	+42.7%	855 t	-8.6%	892 t	
		目標値	—	928 t	922 t	936 t	931 t	924 t	—	918 t	—	888 t	
	目標値との差	—	-144 t	+59 t	+565 t	+377 t	+410 t	—	-63 t	—	—		
参考	B.ごみ総排出量	15,014 t	15,105 t	15,524 t	15,725 t	16,058 t	15,456 t	+2.9%	15,425 t	+2.7%	13,983 t		
	最終処分量率 (A÷B×100)	6.2%	5.2%	6.3%	9.5%	8.1%	8.6%	+2.4pt	5.5%	-0.7pt	6.4%		

※各年度の目標値は、各年度の見込値を目標年度の目標値/見込値で補正した数値です。

※実績値は過年度の錯誤を補正して再集計しています。また、令和3年度の実績値は、一般廃棄物処理実態調査結果（環境省）が確定していないため参考値です。