### 千葉県における廃棄物処理等の現状

#### 一般廃棄物

<u> </u>	173									
		H25 実績 (基準)	H26 実績	H27 実績	H28 実績	H29 実績	H30 実績	R1 実績	R2 速報値	R2 目標値
排 屮 豊	( E + )	218	214	212	209	207	206	209	206	196以下
排出量(万t		(-1)	(-4)	(-2)	(-3)	(-2)	(-1)	(+3)	(-3)	
一人 1 日	1当たりの	542	529	523	517	513	507	519	531	500以下
家庭系ごみ	排出量(g)	(-6)	(-13)	(-6)	(-7)	(-4)	(-6)	( + 12)	( + 12)	
	利用量 ( 万 t )	51.4	49.0	48.2	47.6	46.3	46.4	44.8	42.9	
再生利用		(+0.4)	(-2.4)	(-0.8)	(-0.6)	(-1.3)	(+0.1)	(-0.6)	(-1.9)	
再主利用	利用率	23.5	22.8	22.7	22.7	22.3	22.4	21.3	21.1	30以上
	(%)	(+0.1)	(-0.7)	(-0.1)	(0.0)	(-0.4)	(+0.1)	(-1.1)	(-0.2)	
最終処分量(万t)		16.3	16.1	16.5	15.4	14.7	14.3	14.1	13.8	13以下
		(+0.3)	(-0.2)	(+0.4)	(-1.1)	(-0.7)	(-0.4)	(-0.2)	(-0.3)	

<sup>(</sup>注)各年度実績欄下段の()内は、前年度比の数値である。

#### 産業廃棄物

生不远不										
		H25 実績 (基準)	H26 実績	H27 実績	H28 実績	H29 実績	H30 実績	R1 実績	R2 速報値	R2 目標値
排出量(万t)		2,117	2,112	2,079	1,970	1,935	1,752	1,864	1,816	2,180以下
		(-121)	(-5)	(-33)	(-109)	(-35)	(-183)	(112)	(-48)	
	利用量	1,185	1,149	1,143	1,022	1,020	862	871	826	
再生利用	(万t)	(-156)	(-36)	(-6)	(-121)	(-2)	(-158)	(9)	(-45)	
丹王利用	利用率	55.9	54.4	55.0	51.9	52.7	49.2	46.7	45.5	61以上
	(%)	(-4.0)	(-1.5)	(+0.6)	(-3.1)	(+0.8)	(-3.5)	(-2.5)	(-1.2)	
最終処分量(万t)		31.3	28.7	32.8	27.6	29.3	29.4	25.5	28.7	31以下
		(-14.6)	(-2.6)	(+4.1)	(-5.2)	(+1.7)	(+0.1)	(-3.9)	(+3.2)	

<sup>(</sup>注)各年度実績欄下段の()内は、前年度比の数値である。

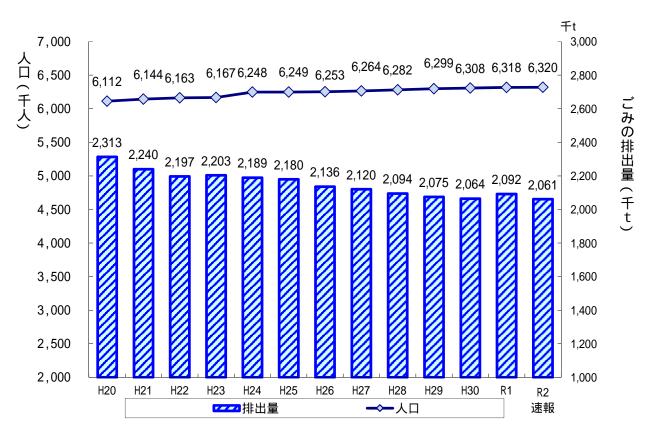
# 一般廃棄物関係

### 1 排出量等の推移

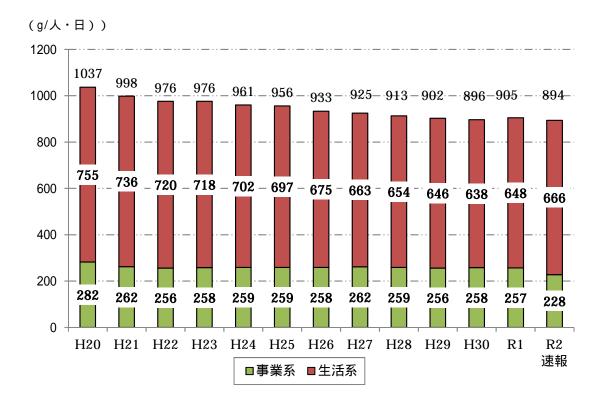
	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R2
	実績	速報値	目標値						
	(基準)								
人口(千人)	6,249	6,253	6,264	6,282	6,299	6,308	6,318	6,320	
排出量(千t)	2,180	2,136	2,120	2,094	2,075	2,064	2,092	2,061	1,960
1人1日当たりの 家庭系ごみ排出量(g)	542	529	523	517	513	507	519	531	500
再生利用量(千 t )	514	490	482	476	463	464	448	429	
再生利用率(%)	23.5	22.8	22.7	22.7	22.3	22.4	21.3	21.1	30
最終処分量(千t)	163	161	165	154	147	143	141	138	130
1人1日当たりの 最終処分量(g)	73	72	72	67	64	63	61	60	

人口は、各年10月1日時点

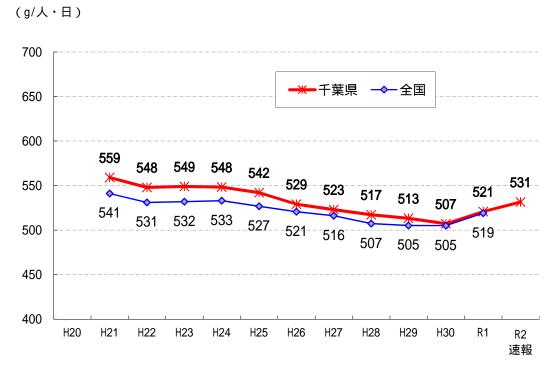
# 2 ごみの排出量と人口の推移



### 3 1人1日当たり生活系ごみと事業系ごみ排出量の推移

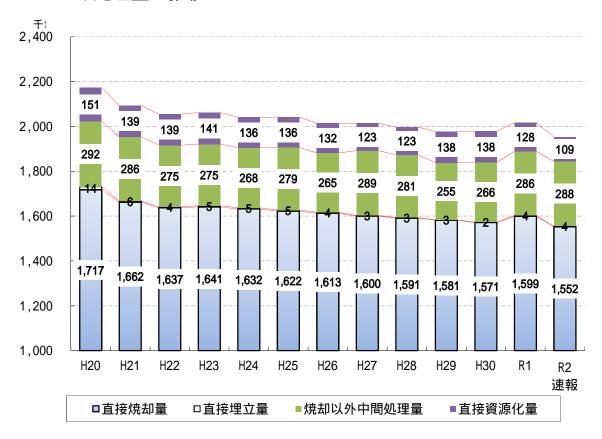


### 4 1人1日当たりの家庭系ごみ排出量の推移(全国との比較)

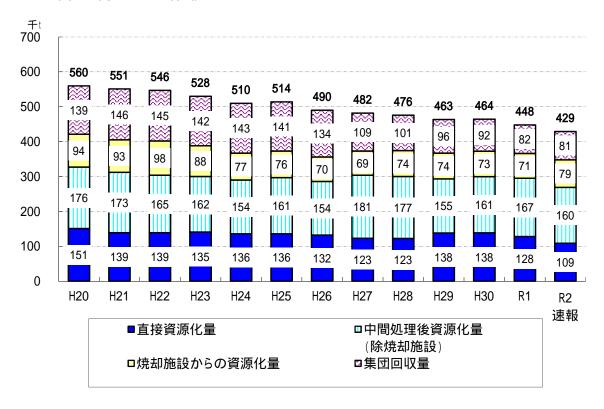


家庭系ごみとは、生活系ごみから資源ごみを除いたもの H20年度は指標が定義されていなかったため、ブランクとなっている

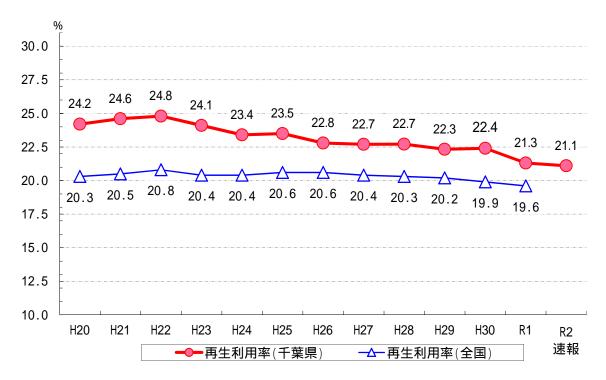
#### 5 ごみ処理量の推移



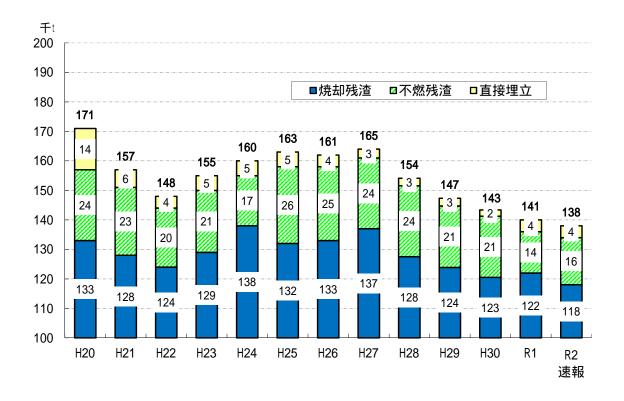
### 6 再生利用量の推移



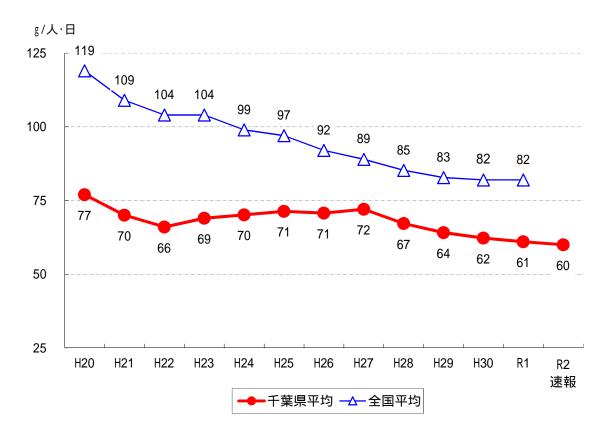
### 7 再生利用率の推移



### 8 最終処分の状況



### 9 1人1日当たりの最終処分量の推移



# 産業廃棄物関係

### 1 発生量と処理量の推移

(単位; 千トン)

	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R2
	実績	速報値	目標値						
	(基準)								
発 生 量	23,030	24,068	24,606	21,452	21,201	21,294	21,212	20,682	
有償売却量	1,865	2,947	3,818	1,751	1,852	3,773	2,569	2,524	
排出量	21,165	21,122	20,789	19,700	19,349	17,521	18,643	18,158	21,800
減量化量	9,006	9,273	9,027	9,205	8,854	8,596	9,679	9,615	
//% 里 10 里 	42.6%	43.9%	43.4%	46.7%	45.8%	49.1%	51.9%	53.0%	
再生利用量	11,845	11,490	11,434	10,220	10,202	8,621	8,709	8,255	
丹土利用里	55.9%	54.4%	55.0%	51.9%	52.7%	49.2%	46.7%	45.5%	61%
最終処分量	313	287	328	276	293	294	255	287	310
取於处力里	1.5%	1.4%	1.6%	1.4%	1.5%	1.7%	1.4%	1.6%	

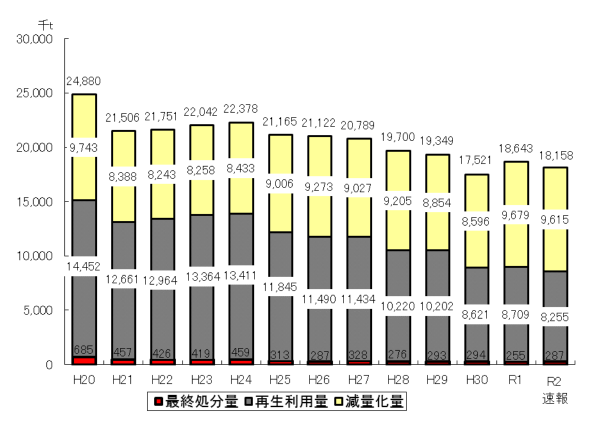
(注1)排出量=発生量-有償売却量

(注2)表中の%表示は、当該年度の排出量に対する割合を示す。

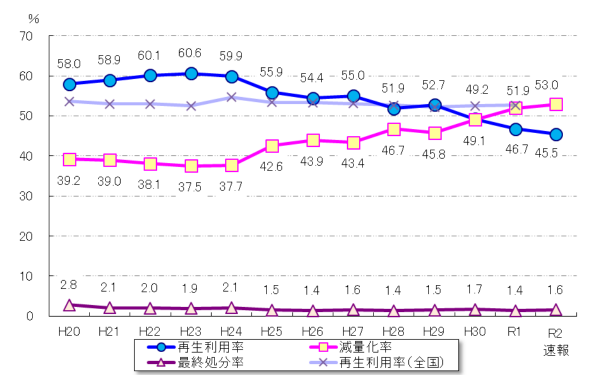
## 2 排出量の推移



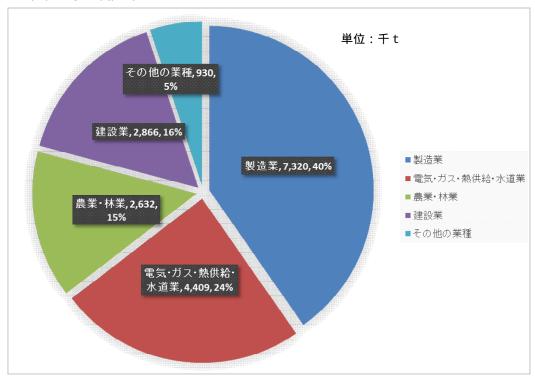
### 3 再生利用量、減量化量、最終処分量の推移



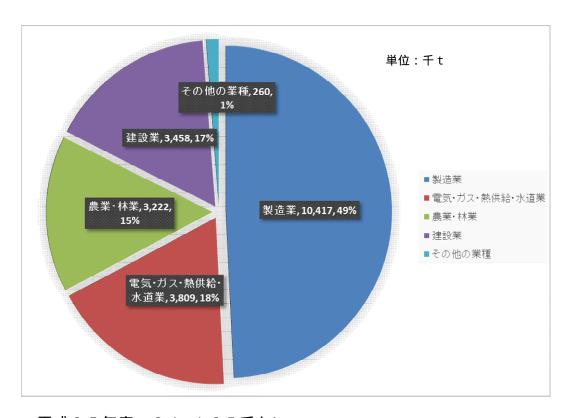
### 4 再生利用率、減量化率、最終処分率の推移



### 5 業種別 排出量

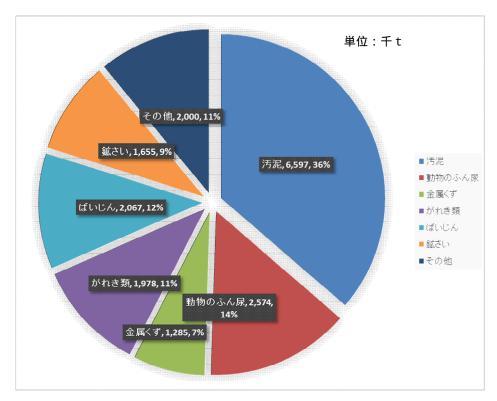


令和2年度 18,158千トン

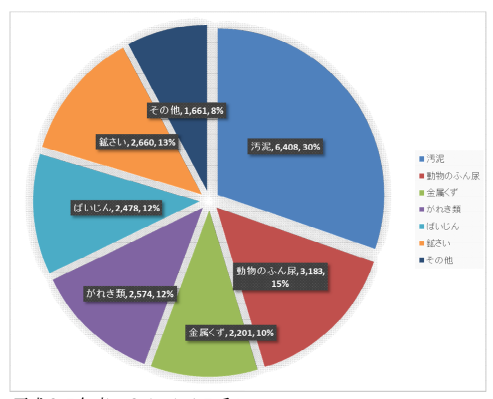


平成25年度 21,165千トン

### 6 種類別 排出量

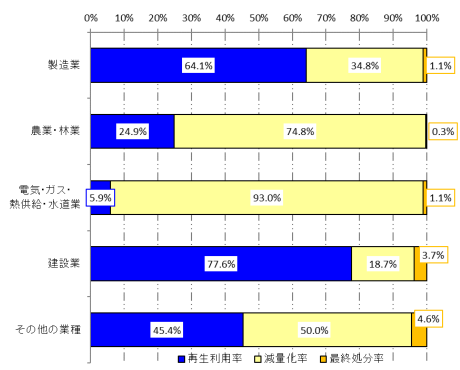


令和2年度 18,158千トン

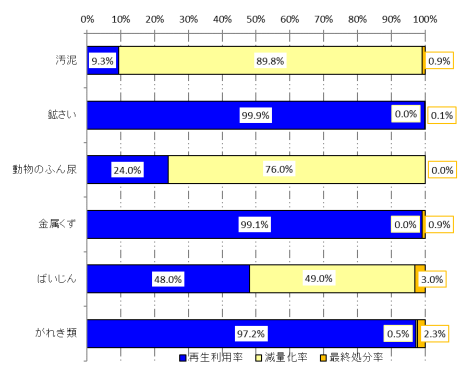


平成25年度 21,165千トン

### 7 業種別 処理・処分状況 (排出量ベース)



#### 8 種類別 処理・処分状況 (排出量ベース)



# 9 産業廃棄物の種類別処理量・処分状況

[千 t]

					[1 ]						
			H25		•	R2	増減				
		排出量	再生利用量	再生利用率	排出量	再生利用量	再生利用率	排出量	再生利用量		
燃え		10	1	10.0%	21	17	81.0%	11	16		
汚泥		6,408	578	9.0%	6,597	613	9.3%	189	35		
廃油		182	64	35.2%	201	82	40.8%	19	18		
廃酸		181	175	96.7%	154	148	96.1%	-27	-27		
廃ア	ルカリ	160	33	20.6%	80	25	31.3%	-80	-8		
	ラスチック	215	118	54.9%	345	224	64.9%	130	106		
紙く		18	15	83.3%	51	47	92.2%	33	32		
木〈		217	174	80.2%	227	178	78.4%	10	4		
繊維		7	1	14.3%	2	0	0.0%	-5	-1		
	物性残渣	78	46	59.0%	42	32	76.2%	-36	-14		
	系固形不要物	3	2	66.7%	0	0	-	-3	-2		
ゴム		0	0	-	0	0	-	0	0		
金属	〈ず	2,201	2,187	99.4%	1,285	1,274	99.1%	-916	-913		
ガラス	₹・コンクリート・陶器⟨ず	264	233	88.3%	277	221	79.8%	13	-12		
鉱さ		2,660	2,659	100.0%	1,655	1,653	99.9%	-1005	-1006		
	き類	2,574	2,491	96.8%	1,978	1,923	97.2%	-596	-568		
	のふん尿	3,183	1,667	52.4%	2,574	619	24.0%	-609	-1048		
	の死体	0	0	-	9	2	22.2%	9	2		
ばい		2,478	1,273	51.4%	2,067	993	48.0%	-411	-280		
	他産業廃棄物	0	0	-	0	0	-	0	0		
	廃棄物	129	62	48.1%	224	119	53.1%	95	57		
特別	廃油	21	12	57.1%	34	18	52.9%	13	6		
管	廃酸	70	10	14.3%	76	19	25.0%	6	9		
理産業	廃アルカリ	13	2	15.4%	37	11	29.7%	24	9		
	感染性産業廃棄物	14	0	0.0%	23	0	0.0%	9	0		
廃棄	廃石綿等	7	0	0.0%	2	0	0.0%	-5	0		
物	特定有害産業廃棄物	71	39	54.9%	196	38	19.4%	125	-1		
	合計	21,165	11,845	56.0%	18,157	8,255	45.5%	-3008	-3590		

### 10 不法投棄の状況

