

## (2) 各府省別の実績数値

## 内閣府

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	3,348	10,025	13,373
			H14	4,072	9,849	13,921
			H15	3,259	8,373	11,631
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	278	100	378
			H14	255	64	319
			H15	241	112	353
3 事務所の単位面積当 たり電力消費量	13年度比で 概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	141.9	150.0	146.5
			H14	163.3	155.4	159.0
			H15	187.9	148.4	164.8
4 エネルギー供給設備等 における燃料使用量	13年度比で 増加させない	GJ	H13	14,548	11,369	25,917
			H14	15,060	11,649	26,709
			H15	13,057	10,387	23,445
5 単位面積当たりの上水 使用量	13年度比で 90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	0.94	0.96	0.95
			H14	0.99	0.96	0.97
			H15	1.08	0.86	0.95
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	334	293	627
			H14	400	257	657
			H15	350	299	648
可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	202	181	384
			H14	240	159	399
			H15	199	209	408
7 温室効果ガスの総排出 量	13年度比で 7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	3,783	5,293	9,077
			H14	4,387	5,262	9,648
			H15	4,284	4,996	9,280

## 注) 留意事項(各府省共通)

- ( ) 各数値は、各府省が把握した実績数値を取りまとめたものであるが、個々の府省毎の職員数や施設規模、業務内容・特性等の条件が異なるため、各府省毎の数値を単純に比較することはできない。
- ( ) 合同庁舎については、各府省毎に施設面積比等により推計している。
- ( ) 各府省における調査対象は、参考資料の に示す本府省及び地方支分部局等である。
- ( ) 端数処理の関係上、必ずしも合計が一致しないことがある。

## 警察庁

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	1,583	21,248	22,831
			H14	1,570	19,646	21,216
			H15	1,497	22,441	23,938
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	229	253	482
			H14	229	341	570
			H15	225	204	428
3 事務所の単位面積当 たり電力消費量	13年度比で 概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	120.5	93.9	97.3
			H14	125.3	106.5	108.8
			H15	127.6	87.0	90.9
4 エネルギー供給設備等 における燃料使用量	13年度比で 増加させない	GJ	H13	7,594	150,545	158,139
			H14	8,339	170,021	178,359
			H15	7,424	159,136	166,560
5 単位面積当たりの上水 使用量	13年度比で 90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	0.60	3.18	2.85
			H14	0.59	2.73	2.47
			H15	0.54	0.46	0.47
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	502	752	1,254
			H14	468	4,102	4,570
			H15	88	1,003	1,091
可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	167	445	612
			H14	205	505	710
			H15	78	659	737
7 温室効果ガスの総排出 量	13年度比で 7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	2,732	21,324	24,055
			H14	2,857	25,613	28,470
			H15	2,867	25,124	27,991

## 防衛庁

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	3,159	14,416	17,575	
			H14	3,231	13,776	17,006	
			H15	3,351	12,364	15,715	
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	149	1,125	1,274	
			H14	145	1,023	1,168	
			H15	148	984	1,132	
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	225.1	127.9	131.5	
			H14	220.0	127.8	131.3	
			H15	223.0	128.6	132.1	
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	60,210	795,520	855,731	
			H14	61,485	819,346	880,832	
			H15	55,231	776,873	832,104	
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	トン	H13	1.54	1.69	1.69	
			H14	1.45	1.58	1.58	
			H15	1.39	1.57	1.56	
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	112	3,451	3,563	
			H14	71	3,281	3,352	
			H15	73	3,103	3,177	
	可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	87	2,032	2,118
				H14	49	1,788	1,837
				H15	46	1,643	1,689
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	6,925	108,296	115,221	
			H14	6,895	108,140	115,035	
			H15	6,448	108,037	114,485	

## 宮内庁

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	2,236	453	2,689	
			H14	2,261	467	2,728	
			H15	2,261	287	2,548	
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	24	3	27	
			H14	22	4	26	
			H15	23	3	26	
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	57.7	52.6	57.0	
			H14	53.1	60.9	54.2	
			H15	50.6	56.9	51.4	
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	45,802	2,533	48,335	
			H14	45,256	2,503	47,759	
			H15	39,707	3,490	43,196	
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	1.31	11.02	2.64	
			H14	1.02	11.29	2.42	
			H15	0.79	10.91	2.21	
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	175	123	298	
			H14	135	113	278	
			H15	118	103	221	
	可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	122	93	215
				H14	135	100	235
				H15	118	103	221
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	5,927	2,458	8,385	
			H14	5,587	2,258	7,845	
			H15	5,187	2,361	7,549	

## 金融庁

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	846	0	846	
			H14	873	0	873	
			H15	776	0	776	
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	135	34	169	
			H14	147	37	184	
			H15	158	40	198	
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	287.6	227.6	269.8	
			H14	236.2	212.1	230.3	
			H15	260.5	221.9	251.0	
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	4,990	473	5,464	
			H14	4,993	622	5,614	
			H15	4,473	739	5,211	
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	2.10	1.37	1.88	
			H14	1.68	1.12	1.54	
			H15	1.72	1.27	1.61	
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	66	6	72	
			H14	72	9	81	
			H15	67	11	78	
	可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	20	2	22
				H14	33	4	37
				H15	43	7	50
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	962	245	1,207	
			H14	1,092	260	1,353	
			H15	1,142	277	1,418	

総務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	2,986	5,394	8,380
			H14	2,368	6,385	8,753
			H15	2,375	5,439	7,814
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	1,711	756	2,468
			H14	523	736	1,259
			H15	573	173	746
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	232.2	121.9	168.0
			H14	237.5	120.1	169.1
			H15	248.0	116.7	166.1
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	24,565	33,274	57,839
			H14	24,820	34,807	59,627
			H15	24,516	32,917	57,434
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	1.43	0.97	1.16
			H14	1.46	1.19	1.30
			H15	1.64	0.84	1.14
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	357	318	675
			H14	492	317	809
			H15	280	303	583
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	316	259	575
			H14	447	248	695
			H15	216	228	444
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	7,147	6,872	14,019
			H14	8,391	7,044	15,435
			H15	11,040	6,907	17,948

公正取引委員会

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	582	55	637
			H14	628	43	670
			H15	572	54	626
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	46	7	53
			H14	51	8	59
			H15	54	10	64
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	165.0	142.4	159.2
			H14	169.2	136.3	160.3
			H15	160.3	132.5	153.7
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	5,552	1,497	7,049
			H14	5,912	1,565	7,477
			H15	4,951	1,365	6,315
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	1.32	1.23	1.30
			H14	1.17	1.38	1.22
			H15	1.14	1.27	1.17
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	80	25	105
			H14	84	24	107
			H15	110	14	124
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	67	22	89
			H14	72	19	92
			H15	97	11	108
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	759	222	981
			H14	790	225	1,015
			H15	787	209	996

公害等調整委員会

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	117	-	117
			H14	149	-	149
			H15	152	-	152
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	2	-	2
			H14	2	-	2
			H15	4	-	4
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	124.7	-	124.7
			H14	143.0	-	143.0
			H15	151.9	-	151.9
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	599	-	599
			H14	632	-	632
			H15	595	-	595
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	0.94	-	0.94
			H14	0.91	-	0.91
			H15	1.02	-	1.02
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	5	-	5
			H14	5	-	5
			H15	4	-	4
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	2	-	2
			H14	2	-	2
			H15	3	-	3
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	128	-	128
			H14	145	-	145
			H15	150	-	150

法務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	G J	H13	2,275	110,477	112,752
			H14	2,033	105,766	107,799
			H15	1,950	106,421	108,372
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	231	5,350	5,580
			H14	203	4,599	4,802
			H15	222	6,454	6,676
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	171.3	65.7	67.2
			H14	150.1	67.2	68.4
			H15	135.1	73.0	73.9
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	G J	H13	31,518	2,933,999	2,965,517
			H14	34,266	2,850,945	2,885,212
			H15	35,640	2,966,083	3,001,723
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	0.66	3.53	3.49
			H14	0.65	3.50	3.46
			H15	0.57	4.41	4.35
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	235	46,063	46,298
			H14	259	37,856	38,115
			H15	229	37,319	37,549
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	206	23,309	23,515
			H14	190	18,618	18,808
			H15	177	25,346	25,524
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	5,982	318,788	324,770
			H14	5,558	317,885	323,444
			H15	5,364	324,690	330,054

外務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	G J	H13	3,059	93	3,152
			H14	2,863	52	2,915
			H15	2,733	120	2,853
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	235	3	238
			H14	307	4	311
			H15	270	4	274
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	149.3	67.4	140.4
			H14	146.4	65.6	137.6
			H15	162.4	53.6	150.5
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	G J	H13	17,859	4,316	22,175
			H14	2,188	3,958	6,146
			H15	6,101	3,587	9,688
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	1.16	0.74	1.11
			H14	0.39	0.77	0.43
			H15	0.41	0.75	0.44
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	149	79	228
			H14	101	47	148
			H15	60	18	78
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	101	79	180
			H14	48	38	86
			H15	43	15	58
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	5,631	465	6,096
			H14	4,876	525	5,401
			H15	5,452	380	5,832

財務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	G J	H13	3,912	108,205	112,117
			H14	3,782	137,337	141,119
			H15	3,642	134,440	138,082
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	492	5,074	5,567
			H14	465	5,370	5,835
			H15	458	5,366	5,824
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	181.5	96.9	99.2
			H14	161.2	89.4	91.1
			H15	157.2	101.6	103.2
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	G J	H13	27,024	522,833	549,857
			H14	26,339	520,280	546,618
			H15	20,275	445,299	465,574
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	1.84	0.87	0.90
			H14	1.61	0.78	0.80
			H15	1.37	0.72	0.74
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	384	16,829	17,213
			H14	360	9,308	9,668
			H15	293	11,362	11,655
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	287	13,538	13,825
			H14	240	7,150	7,389
			H15	233	9,065	9,298
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	5,450	124,658	130,108
			H14	4,994	130,514	135,508
			H15	4,760	131,381	136,141

文部科学省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	2,490	213	2,703
			H14	2,272	214	2,486
			H15	2,100	247	2,347
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	366	29	396
			H14	400	38	438
			H15	410	37	447
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	161.0	73.8	133.7
			H14	148.6	81.2	127.5
			H15	156.5	84.3	132.5
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	18,250	4,069	22,319
			H14	19,471	3,662	23,133
			H15	10,959	3,064	14,024
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	1.22	0.44	0.98
			H14	1.03	0.59	0.89
			H15	0.95	0.42	0.77
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	258	72	330
			H14	132	76	208
			H15	1,049	68	1,116
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	106	50	156
			H14	81	46	127
			H15	729	45	774
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	4,359	876	5,235
			H14	4,188	925	5,113
			H15	3,575	923	4,498

厚生労働省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	3,816	33,353	37,169
			H14	3,806	36,742	40,548
			H15	3,051	41,686	44,738
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	1,037	4,578	5,615
			H14	1,171	4,889	6,059
			H15	1,299	4,922	6,221
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	195.2	115.7	120.5
			H14	171.2	121.8	124.4
			H15	228.9	123.7	129.4
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	85,340	491,564	576,904
			H14	95,836	539,019	634,855
			H15	82,075	603,508	685,584
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	0.74	1.17	1.14
			H14	0.76	1.16	1.14
			H15	0.71	1.14	1.11
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	723	10,868	11,592
			H14	663	12,351	13,014
			H15	813	10,894	11,707
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	399	8,655	9,054
			H14	347	10,332	10,679
			H15	432	8,769	9,201
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	11,989	102,426	114,415
			H14	10,868	109,629	120,497
			H15	12,244	115,359	127,603

農林水産省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	3,906	252,440	256,345
			H14	4,013	242,470	246,482
			H15	3,586	239,765	243,351
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	952	1,824	2,777
			H14	802	1,579	2,381
			H15	751	2,371	3,122
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	139.6	55.1	61.9
			H14	144.7	55.9	63.2
			H15	148.7	59.1	66.8
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	34,638	280,085	314,723
			H14	25,117	270,084	295,201
			H15	21,099	282,792	303,891
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	2.01	0.77	0.87
			H14	1.76	0.53	0.63
			H15	1.95	0.52	0.64
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	1,362	3,314	4,676
			H14	1,002	3,334	4,336
			H15	1,035	3,590	4,626
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	965	2,506	3,471
			H14	856	2,380	3,236
			H15	825	2,472	3,296
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	81,830	67,291	149,121
			H14	84,977	66,778	151,754
			H15	87,400	66,575	153,975

経済産業省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	4,179	2,431	6,610
			H14	3,834	2,625	6,459
			H15	3,285	2,636	5,920
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	1,070	134	1,204
			H14	980	173	1,153
			H15	933	151	1,084
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	305.3	97.0	236.1
			H14	297.3	97.6	226.0
			H15	288.2	92.4	218.4
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	48,553	18,767	67,320
			H14	43,233	23,139	66,372
			H15	56,107	23,522	79,629
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	1.27	0.87	1.14
			H14	1.23	0.88	1.10
			H15	1.07	0.79	0.97
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	2,652	634	3,286
			H14	1,051	626	1,677
			H15	999	565	1,564
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	2,158	568	2,726
			H14	802	561	1,363
			H15	813	494	1,307
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	20,752	3,497	24,248
			H14	20,047	4,045	24,092
			H15	25,625	3,902	29,528

国土交通省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	5,112	434,784	439,896
			H14	4,513	451,404	455,917
			H15	4,354	452,967	457,321
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	687	4,505	5,191
			H14	757	4,639	5,396
			H15	472	4,196	4,668
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	229.3	176.3	179.1
			H14	234.8	169.9	173.2
			H15	239.3	173.1	176.7
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	71,532	756,360	827,892
			H14	77,621	743,382	821,004
			H15	74,086	702,782	776,868
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	1.15	1.93	1.89
			H14	1.13	1.95	1.91
			H15	1.08	2.17	2.11
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	1,041	13,764	14,805
			H14	929	14,001	14,931
			H15	689	11,993	12,682
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	617	10,468	11,085
			H14	624	10,832	11,455
			H15	507	9,101	9,608
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	70,105	967,385	1,037,490
			H14	70,521	937,706	1,008,228
			H15	71,426	917,153	988,579

環境省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	987	3,977	4,964
			H14	963	4,124	5,086
			H15	941	4,425	5,366
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	104	17	121
			H14	70	18	88
			H15	89	24	113
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	173.6	117.0	126.8
			H14	184.3	116.0	126.9
			H15	188.2	103.7	116.2
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	16,545	17,167	33,712
			H14	18,626	19,597	38,222
			H15	15,950	20,330	36,280
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	0.76	1.77	1.60
			H14	0.78	1.23	1.15
			H15	0.64	1.19	1.11
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	124	549	673
			H14	132	428	560
			H15	43	350	393
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	64	474	538
			H14	68	340	409
			H15	34	252	285
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	1,955	5,014	6,969
			H14	2,118	5,541	7,659
			H15	1,986	5,289	7,275

内閣官房

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	2,674	-	2,674
			H14	2,570	-	2,570
			H15	2,003	-	2,003
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	100	-	100
			H14	129	-	129
			H15	103	-	103
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	216.5	-	216.5
			H14	83.4	-	83.4
			H15	90.1	-	90.1
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	2,231	-	2,231
			H14	14,255	-	14,255
			H15	17,110	-	17,110
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	1.12	-	1.12
			H14	0.13	-	0.13
			H15	0.13	-	0.13
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	55	-	55
			H14	116	-	116
			H15	123	-	123
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	54	-	54
			H14	90	-	90
			H15	97	-	97
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	1,837	-	1,837
			H14	11,046	-	11,046
			H15	11,659	-	11,659

内閣法制局

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	449	-	449
			H14	455	-	455
			H15	420	-	420
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	5	-	5
			H14	5	-	5
			H15	6	-	6
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	229.8	-	229.8
			H14	237.6	-	237.6
			H15	261.4	-	261.4
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	1,284	-	1,284
			H14	1,258	-	1,258
			H15	1,103	-	1,103
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	1.68	-	1.68
			H14	1.68	-	1.68
			H15	1.72	-	1.72
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	9	-	9
			H14	8	-	8
			H15	7	-	7
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	3	-	3
			H14	4	-	4
			H15	4	-	4
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	305	-	305
			H14	329	-	329
			H15	343	-	343

人事院

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	424	355	779
			H14	386	397	783
			H15	448	382	830
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	45	26	71
			H14	54	26	80
			H15	46	19	65
3 事務所の単位面積当たり電力消費量	13年度比で概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	78.8	69.5	74.2
			H14	106.4	72.9	90.0
			H15	101.6	89.4	95.6
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	4,647	5,679	10,326
			H14	1,183	5,783	6,966
			H15	751	4,689	5,440
5 単位面積当たりの上水使用量	13年度比で90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	0.72	0.77	0.75
			H14	0.45	0.77	0.61
			H15	0.39	0.53	0.46
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	36	28	64
			H14	62	27	89
			H15	55	23	78
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	31	26	57
			H14	56	25	81
			H15	46	22	68
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	840	879	1,719
			H14	873	912	1,785
			H15	814	958	1,772

会計検査院

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	府省計
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	1,049	-	1,049
			H14	900	-	900
			H15	685	-	685
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	36	-	36
			H14	36	-	36
			H15	34	-	34
3 事務所の単位面積当 たり電力消費量	13年度比で 概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	91.2	-	91.2
			H14	95.0	-	95.0
			H15	85.1	-	85.1
4 エネルギー供給設備等 における燃料使用量	13年度比で 増加させない	GJ	H13	6,288	-	6,288
			H14	7,163	-	7,163
			H15	4,524	-	4,524
5 単位面積当たりの上水 使用量	13年度比で 90%以下	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	H13	0.96	-	0.96
			H14	0.98	-	0.98
			H15	0.74	-	0.74
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	47	-	47
			H14	38	-	38
			H15	50	-	50
可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	17	-	17
			H14	15	-	15
			H15	19	-	19
7 温室効果ガスの総排出 量	13年度比で 7%削減	トンCO <sub>2</sub>	H13	1,165	-	1,165
			H14	1,233	-	1,233
			H15	999	-	999