

平成17年度における数量的目標に係る実績数値

(1) 本府省・地方支分部局等別の実績数値

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体
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	234,113	1,760,480	1,994,593
			H14	244,018	1,682,375	1,926,393
			H15	257,295	1,671,896	1,929,191
			H16	273,677	1,704,006	1,977,683
			H17	306,363	1,664,738	1,971,101
			H17/13比	(30.9%増)	(5.4%減)	(1.2%減)

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	49,405	1,015,824	1,065,228	
			H14	47,375	1,031,536	1,078,911	
			H15	43,208	1,032,329	1,075,537	
			H16	42,682	1,040,746	1,083,428	
			H17	43,289	1,037,674	1,080,963	
			H17/13比	(12.4%減)	(2.2%増)	(1.5%増)	
2 用紙類の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	7,739	23,105	30,845	
			H14	6,715	23,549	30,264	
			H15	6,555	24,662	31,217	
			H16	6,256	24,273	30,529	
			H17	6,841	25,502	32,343	
			H17/13比	(11.6%減)	(10.4%増)	(4.9%増)	
3 事務所の単位面積 当たりの電気使用量	13年度比で 概ね90%以下	kWh/m <sup>2</sup>	H13	174.8	107.9	113.5	
			H14	192.3	104.1	111.0	
			H15	203.4	108.0	115.5	
			H16	196.9	111.9	119.0	
			H17	203.8	111.0	119.7	
			H17/13比	(16.6%増)	(2.9%増)	(5.5%増)	
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	479,867	6,179,110	6,658,977	
			H14	517,419	6,039,187	6,556,606	
			H15	483,376	6,062,975	6,546,351	
			H16	526,207	5,956,835	6,483,042	
			H17	774,512	5,357,640	6,132,153	
			H17/13比	(61.4%増)	(13.3%減)	(7.9%減)	
5 事務所の単位面積 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	1.23	2.05	1.98	
			H14	1.05	2.01	1.94	
			H15	1.00	2.28	2.18	
			H16	1.00	2.31	2.20	
			H17	1.05	2.30	2.18	
			H17/13比	(14.6%減)	(12.2%増)	(10.1%増)	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	8,391	93,059	101,451	
			H14	6,605	86,171	92,776	
			H15	6,518	73,574	80,092	
			H16	4,653	66,221	70,874	
			H17	5,765	65,115	70,880	
			H17/13比	(31.3%減)	(30.0%減)	(30.1%減)	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	5,963	59,277	65,240
				H14	4,551	53,204	57,755
				H15	4,733	51,430	56,163
				H16	3,279	46,342	49,620
				H17	3,871	47,050	50,921
				H17/13比	(35.1%減)	(20.6%減)	(21.9%減)

(参考)

項目	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体
7 事務所の電気使用量	kWh	H13	225,078,358	1,502,922,585	1,728,000,943
		H14	237,794,225	1,526,130,112	1,763,924,337
		H15	248,079,670	1,555,961,394	1,804,041,063
		H16	259,410,276	1,607,903,129	1,867,313,406
		H17	307,334,088	1,610,208,302	1,917,542,390
		H17/13比	(36.5%増)	(7.1%増)	(11.0%増)
8 公用車、施設以外の エネルギー使用量 (含む船舶)	GJ	H13	1,677,098	10,339,471	12,016,568
		H14	1,720,406	9,160,654	10,881,060
		H15	1,757,013	8,918,939	10,675,952
		H16	1,843,061	9,150,858	10,993,919
		H17	1,845,631	9,215,952	11,061,584
		H17/13比	(10.0%増)	(10.9%減)	(7.9%減)
9 就業人数	人	H13	45,685	340,391	386,076
		H14	49,910	335,798	385,708
		H15	47,909	340,684	388,593
		H16	45,735	335,859	381,594
		H17	52,686	344,790	397,476
		H17/13比	(15.3%増)	(1.3%増)	(3.0%増)
10 延床面積	㎡	H13	1,287,759	13,934,415	15,222,174
		H14	1,236,619	14,654,251	15,890,870
		H15	1,219,645	14,405,936	15,625,581
		H16	1,317,346	14,372,635	15,689,981
		H17	1,508,380	14,512,752	16,021,132
		H17/13比	(17.1%増)	(4.2%増)	(5.2%増)

(参考)

1. 公用車の燃料使用量関係

公用車台数

Table showing the number of public vehicles by type and fiscal year. Columns include vehicle type (e.g., ガソリン自動車, 軽自動車), fiscal year (e.g., 平成13年度), and counts for Prefecture, Local Government, and National Government.

公用車燃料使用量

Table showing the fuel consumption of public vehicles by type and fiscal year. Columns include vehicle type, fiscal year, and fuel consumption metrics (e.g., 固有単位, 熱量換算) for Prefecture, Local Government, and National Government.

2. 電気使用量関係

電気事業者の種類	平成13年度			平成14年度			平成15年度			平成16年度			平成17年度		
	本府省	地方支分部局等	政府全体	本府省	地方支分部局等	政府全体	本府省	地方支分部局等	政府全体	本府省	地方支分部局等	政府全体	本府省	地方支分部局等	政府全体
一般電気事業者 (kWh)	210,348,073	1,461,194,004	1,671,542,077	218,300,085	1,467,634,776	1,685,934,862	189,584,279	1,484,309,540	1,673,893,820	113,572,721	1,502,277,288	1,615,850,010	73,647,419	1,468,271,091	1,541,918,480
その他 (kWh)	14,730,285	41,728,581	56,458,865	19,494,140	58,495,336	77,989,476	58,495,336	71,651,853	130,147,244	145,637,555	105,625,841	251,483,396	233,686,669	141,937,241	375,623,910
合計(kWh)	225,078,358	1,502,922,585	1,728,000,942	237,794,225	1,526,130,112	1,763,924,337	248,079,615	1,555,961,394	1,804,041,063	259,210,276	1,607,903,129	1,867,333,406	307,334,088	1,610,208,332	1,917,542,390

3. 施設のエネルギー使用量関係

エネルギーの種類	固有単位の単位	平成13年度						平成14年度						平成15年度						平成16年度						平成17年度					
		本府省		地方支分部局等		政府全体		本府省		地方支分部局等		政府全体		本府省		地方支分部局等		政府全体		本府省		地方支分部局等		政府全体		本府省		地方支分部局等		政府全体	
		固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)	固有単位	熱量換算 (GJ/年)
都市ガス	m³	8,454,414	347,478	42,777,426	1,756,152	51,231,841	2,105,629	10,117,192	415,817	42,486,964	1,746,214	52,604,155	2,162,031	8,900,465	365,809	51,395,834	2,112,369	60,296,299	2,478,178	9,902,407	406,989	53,821,027	2,212,044	63,723,434	2,619,033	16,277,152	668,991	#VALUE!	2,040,299	65,885,649	2,709,290
LPG	kg	21,101	1,059	1,578,206	79,226	1,599,307	80,285	172,411	865	1,541,080	77,362	1,558,321	78,228	19,957	1,002	1,465,177	73,552	1,485,135	74,564	20,090	1,008	1,073,527	53,891	1,093,617	54,900	12,040	604	1,008,430	50,623	1,020,471	51,228
灯油	ℓ	974,621	35,769	49,731,063	1,825,130	50,705,684	1,860,899	758,926	27,853	47,207,632	1,732,520	47,966,559	1,760,373	916,798	33,646	46,159,964	1,694,071	47,076,762	1,727,717	29,880	44,241,788	1,623,674	45,023,267	1,652,354	598,699	21,972	35,302,330	1,295,596	35,901,028	1,317,568	
灯油	ℓ	137,439	5,374	58,715,586	2,295,779	58,853,025	2,301,153	239,957	9,382	58,871,460	2,301,674	59,111,417	2,311,256	71,884	2,811	49,798,153	1,947,108	49,870,037	1,949,918	78,917	3,096	47,822,064	1,869,843	47,900,981	1,872,928	109,381	4,277	45,015,230	1,760,095	45,124,611	1,764,372
重油	ℓ	0	0	42,286	1,763	0	0	46,704	1,948	46,704	1,948	0	0	0	0	45,559	1,900	45,559	1,900	0	0	32,735	1,365	32,735	1,365	0	0	12,963	541	12,963	541
軽油	ℓ	494,243	18,880	553,176	21,131	1,047,419	40,011	572,854	21,883	632,235	24,151	1,205,089	46,034	642,083	24,528	396,016	15,128	1,038,099	39,655	542,239	20,714	373,619	14,272	915,858	34,966	621,833	23,754	186,163	7,111	807,996	30,865
ガソリン	ℓ	5,101	177	844,390	29,216	849,491	29,392	23,104	799	810,192	28,033	833,296	28,832	10,833	375	1,407,324	48,693	1,418,157	49,068	6,841	237	605,645	20,955	612,486	21,192	340	12	122,540	4,240	122,880	4,252
地域熱供給	MJ	71,131,892	71,132	#####	168,712	#####	239,844	40,819,328	40,819	#####	127,085	#####	167,904	55,205,418	55,205	170,155,280	170,155	225,360,698	225,361	65,493,309	65,493	160,790,825	160,791	226,284,134	226,284	54,901,841	54,902	199,135,256	199,135	254,037,097	254,037
合計	GJ	479,867	6,179,110	6,658,977	517,419	6,039,187	6,556,606	483,376	6,062,975	6,546,351	526,207	6,596,635	6,483,042	774,512	5,357,640	6,132,153															

4. 用紙使用量関係

用紙の種類	単位	平成13年度						平成14年度						平成15年度						平成16年度						平成17年度					
		本府省		地方支分部局等		政府全体		本府省		地方支分部局等		政府全体		本府省		地方支分部局等		政府全体		本府省		地方支分部局等		政府全体		本府省		地方支分部局等		政府全体	
		年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量	年間使用量	再生紙年間使用量
コピー用紙	トン/年	5,775	5,761	16,957	14,593	22,732	20,354	5,761	5,755	18,656	17,740	24,417	23,494	5,280	5,280	20,228	19,690	25,508	24,970	5,157	5,520	19,532	18,951	24,689	24,472	5,443	5,443	21,179	21,047	26,622	26,490
フォーム用紙	トン/年	1,801	1,142	1,426	592	3,226	1,734	747	138	1,315	558	2,062	695	1,048	394	1,149	536	2,197	930	966	669	1,287	716	2,194	1,386	203	198	961	612	1,064	810
画紙・製図用紙	トン/年	22	21	841	637	663	650	19	18	565	524	604	542	16	16	398	389	413	405	45	15	376	372	391	386	10	10	234	232	244	242
事務用封筒	トン/年	142	133	3,881	3,409	4,023	3,542	188	182	2,994	2,721	3,181	2,903	211	193	2,887	2,623	3,096	2,817	176	172	3,077	2,943	3,255	3,115	1,185	877	3,228	3,125	4,413	4,001
合計	トン/年	7,739	7,058	23,105	19,231	30,845	26,289	6,715	6,093	23,549	21,542	30,264	27,635	6,555	5,883	24,662	23,238	31,217	29,122	6,256	6,376	24,273	22,982	30,529	29,358	6,841	6,528	25,502	25,015	32,343	31,543

5. 温室効果ガスの総排出量関係

	排出源 温室効果ガスの種類		本府省					地方支分部局等					政府全体				
			公用車	電気使用	エネルギー使用	その他	合計	公用車	電気使用	エネルギー使用	その他	合計	公用車	電気使用	エネルギー使用	その他	合計
平成13年度	CO <sub>2</sub>	↳CO <sub>2</sub>	3,281	88,379	25,497	115,757	232,914	68,325	577,452	386,282	711,731	1,743,789	71,605	665,831	411,779	827,487	1,976,702
	CH <sub>4</sub>	↳CO <sub>2</sub>	3	0	0	218	220	93	0	0	2,359	2,452	96	0	0	2,576	2,672
	N <sub>2</sub> O	↳CO <sub>2</sub>	101	0	0	857	959	2,050	0	0	11,654	13,703	2,151	0	0	12,511	14,662
	HFC	↳CO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	536	0	0	0	536	558	0	0	0	558
	合計	↳CO <sub>2</sub>	3,406	88,379	25,497	116,831	234,113	71,004	577,452	386,282	725,743	1,760,480	74,409	665,831	411,779	842,574	1,994,593
平成14年度	CO <sub>2</sub>	↳CO <sub>2</sub>	3,139	94,253	26,701	118,719	242,812	69,408	589,980	377,093	630,305	1,666,786	72,547	684,233	403,794	749,024	1,909,598
	CH <sub>4</sub>	↳CO <sub>2</sub>	2	0	0	223	225	92	0	0	1,991	2,083	95	0	0	2,214	2,308
	N <sub>2</sub> O	↳CO <sub>2</sub>	79	0	0	882	961	2,044	0	0	10,917	12,961	2,123	0	0	11,798	13,921
	HFC	↳CO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	545	0	0	0	545	565	0	0	0	565
	合計	↳CO <sub>2</sub>	3,241	94,253	26,701	119,824	244,018	72,089	589,980	377,093	643,212	1,682,375	75,330	684,233	403,794	763,036	1,926,393
平成15年度	CO <sub>2</sub>	↳CO <sub>2</sub>	2,858	106,877	25,380	120,980	256,095	69,312	604,203	370,775	613,729	1,658,020	72,170	711,081	396,155	734,709	1,914,115
	CH <sub>4</sub>	↳CO <sub>2</sub>	1	0	0	228	229	90	0	0	1,470	1,560	92	0	0	1,698	1,789
	N <sub>2</sub> O	↳CO <sub>2</sub>	54	0	0	896	950	1,990	0	0	9,775	11,765	2,043	0	0	10,671	12,714
	HFC	↳CO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	552	0	0	0	552	573	0	0	0	573
	合計	↳CO <sub>2</sub>	2,934	106,877	25,380	122,105	257,295	71,944	604,203	370,775	624,973	1,671,896	74,878	711,081	396,155	747,078	1,929,191
平成16年度	CO <sub>2</sub>	↳CO <sub>2</sub>	2,826	115,221	27,444	126,922	272,413	69,770	631,009	361,636	629,081	1,691,496	72,596	746,230	389,080	756,003	1,963,909
	CH <sub>4</sub>	↳CO <sub>2</sub>	1	0	0	243	244	84	0	0	1,449	1,533	85	0	0	1,692	1,777
	N <sub>2</sub> O	↳CO <sub>2</sub>	41	0	0	958	1,000	1,958	0	0	8,482	10,440	1,999	0	0	9,440	11,439
	HFC	↳CO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	536	0	0	0	536	557	0	0	0	557
	合計	↳CO <sub>2</sub>	2,889	115,221	27,444	128,123	273,677	72,348	631,009	361,636	639,013	1,704,006	75,237	746,230	389,080	767,136	1,977,683
平成17年度	CO <sub>2</sub>	↳CO <sub>2</sub>	2,871	136,199	39,019	127,028	305,116	69,605	623,985	324,292	633,619	1,651,501	72,475	760,184	363,311	760,647	1,956,617
	CH <sub>4</sub>	↳CO <sub>2</sub>	1	0	0	240	241	83	0	0	1,468	1,551	84	0	0	1,708	1,792
	N <sub>2</sub> O	↳CO <sub>2</sub>	39	0	0	946	985	1,935	0	0	9,204	11,138	1,973	0	0	10,149	12,123
	HFC	↳CO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	548	0	0	0	548	569	0	0	0	569
	合計	↳CO <sub>2</sub>	2,931	136,199	39,019	128,213	306,363	72,170	623,985	324,292	644,291	1,664,738	75,101	760,184	363,311	772,504	1,971,101

## (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	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	4,406	10,256	14,663	
			H14	4,072	9,849	13,921	
			H15	3,259	8,373	11,631	
			H16	3,853	7,656	11,509	
			H17	3,956	8,248	12,203	
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	
			H16	290	82	372	
			H17	313	93	406	
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	148.0	140.6	143.6	
			H14	163.3	155.4	159.0	
			H15	187.9	148.4	164.8	
			H16	195.7	148.1	166.6	
			H17	159.3	147.8	152.3	
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	12,117	14,445	26,562	
			H14	15,060	11,649	26,709	
			H15	13,057	10,387	23,445	
			H16	13,234	14,409	27,643	
			H17	12,518	12,442	24,960	
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	0.95	0.95	
			H14	0.99	0.96	0.97	
			H15	1.08	0.86	0.95	
			H16	1.17	0.92	1.01	
			H17	0.94	0.69	0.79	
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	
			H16	316	204	520	
			H17	641	176	817	
	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
				H16	155	114	269
				H17	285	87	372
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	3,861	5,513	9,374	
			H14	4,387	5,256	9,642	
			H15	4,284	4,989	9,273	
			H16	4,869	5,461	10,330	
			H17	4,523	6,305	10,828	

## 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、別紙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	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	1,583	23,631	25,214	
			H14	1,570	19,646	21,216	
			H15	1,497	22,441	23,938	
			H16	778	22,793	23,571	
			H17	1,202	22,434	23,636	
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	144	284	429	
			H14	141	341	482	
			H15	225	204	428	
			H16	170	264	434	
			H17	169	258	427	
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	335.7	87.4	113.0	
			H14	366.7	106.5	138.1	
			H15	377.7	87.0	114.9	
			H16	359.9	93.1	120.2	
			H17	346.9	95.1	120.8	
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	10,457	178,389	188,847	
			H14	10,526	170,021	180,547	
			H15	9,021	159,136	168,157	
			H16	10,636	179,251	189,887	
			H17	13,017	180,339	193,356	
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	1.01	0.71	0.75	
			H14	1.02	2.73	2.52	
			H15	0.97	0.46	0.51	
			H16	1.05	0.75	0.78	
			H17	1.10	0.69	0.73	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	184	802	986	
			H14	474	4,102	4,576	
			H15	98	1,003	1,100	
			H16	77	873	950	
			H17	92	687	779	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	174	472	646
				H14	208	505	714
				H15	85	659	744
				H16	62	440	502
				H17	56	368	425
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	6,970	25,579	32,549	
			H14	7,542	25,613	33,155	
			H15	9,158	25,124	34,282	
			H16	10,589	27,955	38,544	
			H17	9,833	27,457	37,289	

## 防衛庁

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	3,159	14,352	17,511	
			H14	3,231	13,776	17,006	
			H15	3,351	12,364	15,715	
			H16	3,414	12,254	15,668	
			H17	3,337	14,461	17,798	
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	
			H16	186	937	1,123	
			H17	165	532	696	
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	131.6	
			H14	220.0	127.8	131.3	
			H15	223.0	128.6	132.1	
			H16	222.2	131.9	135.3	
			H17	218.2	102.2	131.7	
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	60,210	806,395	866,606	
			H14	61,485	819,346	880,832	
			H15	55,231	776,873	832,104	
			H16	58,856	814,703	873,559	
			H17	411,403	483,112	894,515	
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	1.54	1.69	1.69	
			H14	1.45	1.58	1.58	
			H15	1.39	1.57	1.56	
			H16	1.58	1.63	1.63	
			H17	1.45	1.58	1.55	
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	
			H16	66	2,949	3,015	
			H17	498	2,478	2,976	
	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
				H16	41	1,541	1,582
				H17	308	1,175	1,483
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	108,840	115,765	
			H14	6,895	108,138	115,032	
			H15	6,448	108,034	114,482	
			H16	6,622	126,874	133,496	
			H17	46,384	83,371	129,755	



宮内庁

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	2,236	455	2,691	
			H14	2,261	467	2,728	
			H15	2,261	287	2,548	
			H16	2,082	271	2,353	
			H17	2,124	275	2,399	
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	
			H16	25	3	29	
			H17	25	3	27	
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	
			H16	53.8	54.9	54.0	
			H17	52.6	59.8	53.6	
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	45,696	3,918	49,614	
			H14	45,256	2,503	47,759	
			H15	39,707	3,490	43,196	
			H16	43,508	3,720	47,229	
			H17	43,469	3,885	47,354	
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	
			H16	0.83	10.98	2.27	
			H17	0.81	9.98	2.11	
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	135	114	249	
			H16	137	113	250	
			H17	110	128	238	
	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
				H16	108	103	211
				H17	92	103	195
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	5,924	2,563	8,487	
			H14	5,587	2,258	7,845	
			H15	5,187	2,361	7,549	
			H16	5,535	2,327	7,863	
			H17	5,516	2,376	7,892	

## 金融庁

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
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	
			H16	1,059	0	1,059	
			H17	1,219	0	1,219	
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	
			H16	161	43	203	
			H17	204	0	204	
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	222.6	227.6	223.8	
			H14	236.2	212.1	230.3	
			H15	260.5	221.9	251.0	
			H16	227.5	177.5	214.0	
			H17	195.4	0.0	195.4	
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	4,990	473	5,464	
			H14	4,993	622	5,614	
			H15	4,473	739	5,211	
			H16	4,258	897	5,155	
			H17	5,176	0	5,176	
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	1.70	1.37	1.62	
			H14	1.68	1.12	1.54	
			H15	1.72	1.27	1.61	
			H16	1.66	0.94	1.47	
			H17	1.14	0.00	1.14	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	74	16	90	
			H14	72	9	81	
			H15	67	11	78	
			H16	49	46	94	
			H17	88	0	88	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	23	7	30
				H14	33	4	37
				H15	43	7	50
				H16	33	27	60
				H17	47	0	47
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	979	245	1,224	
			H14	1,092	260	1,353	
			H15	1,142	277	1,418	
			H16	1,461	360	1,820	
			H17	1,756	0	1,756	

総務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	2,986	5,654	8,640	
			H14	2,517	6,385	8,902	
			H15	2,527	5,439	7,966	
			H16	2,255	5,276	7,531	
			H17	2,446	4,875	7,321	
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	1,711	182	1,894	
			H14	525	736	1,261	
			H15	577	173	750	
			H16	614	175	789	
			H17	1,590	165	1,755	
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	160.9	130.7	146.6	
			H14	234.9	120.1	168.8	
			H15	245.3	116.7	165.9	
			H16	169.1	126.6	146.5	
			H17	217.2	116.7	156.7	
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	27,954	35,259	63,213	
			H14	25,452	34,807	60,259	
			H15	25,111	32,917	58,029	
			H16	30,773	34,783	65,556	
			H17	30,510	31,905	62,415	
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	1.09	0.98	1.04	
			H14	1.45	1.19	1.30	
			H15	1.62	0.84	1.14	
			H16	1.06	0.84	0.94	
			H17	1.61	0.86	1.16	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	357	328	685	
			H14	497	317	814	
			H15	284	303	587	
			H16	189	278	467	
			H17	252	248	500	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	316	271	587
				H14	449	248	697
				H15	218	228	446
				H16	134	233	367
				H17	151	181	332
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	7,449	6,871	14,320	
			H14	8,536	7,044	15,580	
			H15	11,190	6,907	18,098	
			H16	9,123	7,286	16,409	
			H17	9,315	6,578	15,892	

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	政府全体	
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	
			H16	513	59	571	
			H17	465	68	533	
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	0	0	0	
			H14	51	8	59	
			H15	54	10	64	
			H16	0	11	11	
			H17	53	7	60	
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	198.7	136.9	186.0	
			H14	313.6	136.3	266.0	
			H15	289.8	132.5	252.1	
			H16	212.8	134.0	198.5	
			H17	314.5	138.8	270.9	
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	5,269	1,546	6,815	
			H14	5,980	1,565	7,545	
			H15	5,003	1,365	6,368	
			H16	7,417	1,482	8,899	
			H17	6,168	1,395	7,563	
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	0.00	0.00	0.00	
			H14	1.17	1.38	1.22	
			H15	1.14	1.27	1.17	
			H16	0.00	1.37	0.25	
			H17	1.28	1.30	1.28	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	0	0	0	
			H14	84	24	107	
			H15	110	14	124	
			H16	0	14	14	
			H17	32	16	48	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	0	0	0
				H14	72	19	92
				H15	97	11	108
				H16	0	13	13
				H17	18	5	23
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	1,028	219	1,247	
			H14	1,190	225	1,415	
			H15	1,202	209	1,412	
			H16	1,459	222	1,680	
			H17	1,392	232	1,624	

法務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	2,275	105,888	108,163	
			H14	2,033	105,766	107,799	
			H15	1,950	106,421	108,372	
			H16	2,053	113,270	115,323	
			H17	2,016	113,920	115,935	
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	
			H16	224	6,670	6,894	
			H17	214	6,629	6,843	
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	143.1	72.5	73.6	
			H14	150.1	67.2	68.4	
			H15	135.1	72.2	73.1	
			H16	129.6	78.1	78.8	
			H17	133.5	75.0	75.9	
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	31,518	2,945,145	2,976,663	
			H14	34,266	2,850,945	2,885,212	
			H15	35,640	2,972,106	3,007,746	
			H16	27,381	2,911,616	2,938,997	
			H17	24,949	2,681,506	2,706,455	
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	3.75	3.70	
			H14	0.65	3.50	3.46	
			H15	0.57	4.41	4.35	
			H16	0.59	4.61	4.55	
			H17	0.55	4.63	4.57	
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	30,932	31,161	
			H16	174	26,357	26,531	
			H17	145	26,479	26,625	
	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	19,367	19,544
				H16	125	17,232	17,357
				H17	109	18,984	19,093
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	5,271	322,871	328,142	
			H14	5,558	317,879	323,437	
			H15	5,364	322,645	328,009	
			H16	4,812	325,740	330,553	
			H17	4,743	310,158	314,901	

外務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	3,040	0	3,040	
			H14	2,863	52	2,915	
			H15	2,733	120	2,853	
			H16	1,933	0	1,933	
			H17	1,973	0	1,973	
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	238	0	238	
			H14	307	4	311	
			H15	270	4	274	
			H16	235	0	235	
			H17	305	5	309	
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	152.7	87.3	146.7	
			H14	146.4	65.6	137.6	
			H15	162.4	53.6	150.5	
			H16	179.4	94.4	163.2	
			H17	175.8	97.6	159.4	
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	24,238	729	24,967	
			H14	2,188	3,958	6,146	
			H15	6,101	3,587	9,688	
			H16	24,593	5,888	30,480	
			H17	20,591	6,113	26,704	
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	1.11	0.74	1.08	
			H14	0.39	0.77	0.43	
			H15	0.41	0.75	0.44	
			H16	0.92	1.02	0.94	
			H17	0.90	0.79	0.88	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	228	1	228	
			H14	101	47	148	
			H15	60	18	78	
			H16	136	81	217	
			H17	149	81	231	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	180	1	180
				H14	48	38	86
				H15	43	15	58
				H16	84	65	149
				H17	101	60	161
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	6,637	334	6,971	
			H14	4,876	525	5,401	
			H15	5,452	380	5,832	
			H16	6,796	958	7,754	
			H17	6,488	1,083	7,572	

財務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	3,318	128,101	131,420	
			H14	3,782	137,337	141,119	
			H15	3,642	134,440	138,082	
			H16	3,161	138,532	141,692	
			H17	3,725	141,564	145,289	
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	398	4,884	5,282	
			H14	465	5,370	5,835	
			H15	458	5,366	5,824	
			H16	346	4,891	5,237	
			H17	334	5,299	5,633	
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	134.1	99.4	101.3	
			H14	161.2	89.4	91.1	
			H15	157.2	102.5	104.0	
			H16	136.9	108.9	110.4	
			H17	186.4	101.6	104.0	
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	35,530	528,333	563,863	
			H14	26,339	520,280	546,618	
			H15	20,275	461,810	482,085	
			H16	33,797	487,768	521,564	
			H17	22,321	474,373	496,694	
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	1.38	0.81	0.84	
			H14	1.61	0.78	0.80	
			H15	1.37	0.72	0.74	
			H16	1.34	0.68	0.72	
			H17	1.39	0.73	0.75	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	396	12,734	13,130	
			H14	360	9,308	9,668	
			H15	293	11,362	11,655	
			H16	220	10,282	10,502	
			H17	270	11,067	11,337	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	296	10,104	10,400
				H14	240	7,150	7,389
				H15	233	9,065	9,298
				H16	175	8,487	8,662
				H17	207	8,598	8,805
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	7,645	124,354	131,999	
			H14	4,994	129,662	134,656	
			H15	4,760	132,094	136,854	
			H16	8,781	129,540	138,321	
			H17	6,890	135,976	142,866	

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	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	2,514	213	2,727	
			H14	2,343	214	2,557	
			H15	2,094	247	2,341	
			H16	2,230	220	2,451	
			H17	2,033	209	2,242	
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	401	29	430	
			H14	454	35	489	
			H15	452	38	490	
			H16	434	39	472	
			H17	453	29	481	
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	147.2	73.8	126.3	
			H14	138.8	81.2	122.4	
			H15	199.0	88.7	160.3	
			H16	231.6	111.3	189.4	
			H17	218.8	100.8	177.4	
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	19,120	4,072	23,192	
			H14	20,426	3,662	24,088	
			H15	11,610	3,063	14,673	
			H16	4,373	4,780	9,153	
			H17	4,470	4,724	9,193	
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	1.17	0.44	0.96	
			H14	0.99	0.59	0.88	
			H15	1.29	0.46	1.00	
			H16	1.21	0.51	0.96	
			H17	1.17	0.39	0.90	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	261	73	334	
			H14	135	76	211	
			H15	1,052	68	1,119	
			H16	148	65	213	
			H17	133	68	201	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	107	51	158
				H14	82	46	128
				H15	730	45	775
				H16	105	53	158
				H17	95	56	151
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	4,554	876	5,430	
			H14	4,440	925	5,365	
			H15	4,590	1,001	5,591	
			H16	5,307	1,414	6,721	
			H17	5,026	1,200	6,226	



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	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	3,816	32,869	36,685	
			H14	3,806	36,742	40,548	
			H15	3,051	41,686	44,738	
			H16	2,996	47,770	50,766	
			H17	2,728	48,730	51,459	
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	
			H16	1,201	5,010	6,211	
			H17	720	6,522	7,242	
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	213.1	113.1	119.1	
			H14	171.2	121.8	124.4	
			H15	228.9	123.7	129.4	
			H16	200.1	122.7	127.6	
			H17	225.3	120.6	126.6	
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	31,212	548,985	580,197	
			H14	95,836	539,019	634,855	
			H15	82,075	603,508	685,584	
			H16	90,732	554,008	644,741	
			H17	23,858	520,368	544,226	
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	
			H16	0.55	1.00	0.97	
			H17	0.53	1.00	0.97	
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	
			H16	802	9,824	10,626	
			H17	755	8,630	9,386	
	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
				H16	464	7,539	8,003
				H17	429	6,711	7,141
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	10,111	105,962	116,074	
			H14	10,868	109,614	120,482	
			H15	12,244	115,347	127,591	
			H16	13,562	120,014	133,576	
			H17	12,140	116,907	129,047	

## 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	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	3,696	252,649	256,345	
			H14	3,776	242,706	246,482	
			H15	3,359	239,991	243,351	
			H16	3,282	229,281	232,563	
			H17	2,954	227,169	230,123	
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	947	1,829	2,777	
			H14	798	1,582	2,381	
			H15	746	2,375	3,122	
			H16	679	1,954	2,632	
			H17	607	1,529	2,136	
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	137.1	58.4	62.4	
			H14	141.1	59.0	63.2	
			H15	137.9	58.6	62.9	
			H16	136.2	60.2	64.5	
			H17	125.9	73.2	76.7	
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	6,475	308,247	314,723	
			H14	6,273	288,928	295,201	
			H15	6,441	280,337	286,778	
			H16	5,939	235,612	241,551	
			H17	5,912	230,587	236,499	
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	3.18	0.74	0.87	
			H14	1.76	0.57	0.63	
			H15	1.72	0.56	0.62	
			H16	1.33	0.51	0.56	
			H17	1.27	0.61	0.66	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	1,349	3,327	4,676	
			H14	989	3,347	4,336	
			H15	988	3,428	4,417	
			H16	609	3,706	4,314	
			H17	478	3,383	3,861	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	908	2,564	3,471
				H14	799	2,437	3,236
				H15	792	2,348	3,139
				H16	539	2,341	2,880
				H17	407	2,440	2,847
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	72,572	71,587	144,159	
			H14	75,839	70,419	146,258	
			H15	78,023	67,002	145,026	
			H16	81,328	62,365	143,693	
			H17	83,365	59,997	143,361	

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	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	4,179	2,639	6,818	
			H14	3,834	2,630	6,464	
			H15	3,285	2,692	5,976	
			H16	3,413	2,664	6,077	
			H17	3,664	2,290	5,954	
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	1,070	159	1,229	
			H14	980	173	1,153	
			H15	933	154	1,087	
			H16	629	184	813	
			H17	763	182	944	
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	278.7	104.4	215.3	
			H14	268.3	94.2	206.1	
			H15	260.3	90.5	199.2	
			H16	269.3	107.0	210.3	
			H17	258.4	106.6	207.2	
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	73,526	26,650	100,176	
			H14	43,233	23,119	66,352	
			H15	56,107	25,297	81,403	
			H16	65,587	26,437	92,024	
			H17	53,982	23,871	77,854	
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	1.29	0.88	1.14	
			H14	1.23	0.88	1.10	
			H15	1.07	0.79	0.97	
			H16	1.22	0.81	1.07	
			H17	1.08	0.78	0.98	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	2,652	639	3,291	
			H14	1,051	626	1,677	
			H15	999	567	1,566	
			H16	911	198	1,109	
			H17	898	263	1,161	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	2,158	570	2,728
				H14	802	561	1,363
				H15	813	495	1,308
				H16	750	141	890
				H17	734	173	907
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	21,083	4,473	25,556	
			H14	18,655	3,952	22,607	
			H15	23,500	4,150	27,650	
			H16	24,658	4,880	29,539	
			H17	19,789	4,288	24,078	

## 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	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	5,112	435,008	440,120	
			H14	4,513	451,404	455,917	
			H15	4,354	452,967	457,321	
			H16	4,148	455,688	459,836	
			H17	4,321	447,650	451,972	
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	3,780	4,252	
			H16	709	3,954	4,663	
			H17	615	4,207	4,822	
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	177.6	180.4	
			H14	234.8	169.9	173.2	
			H15	239.3	174.4	178.0	
			H16	238.1	172.1	175.6	
			H17	229.7	182.1	184.4	
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	71,532	753,697	825,229	
			H14	77,621	743,382	821,004	
			H15	74,086	703,341	777,427	
			H16	78,648	654,174	732,822	
			H17	72,314	681,129	753,443	
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	2.19	2.13	
			H16	1.16	2.05	2.00	
			H17	1.06	1.94	1.90	
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	11,087	11,776	
			H16	526	10,925	11,451	
			H17	1,041	11,069	12,110	
	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	8,195	8,702
				H16	322	7,805	8,127
				H17	685	7,887	8,572
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	67,527	974,046	1,041,573	
			H14	67,959	894,153	962,112	
			H15	68,948	875,129	944,077	
			H16	72,792	882,065	954,857	
			H17	70,982	902,132	973,114	

環境省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	987	3,658	4,645	
			H14	963	4,124	5,086	
			H15	941	4,425	5,366	
			H16	944	4,656	5,600	
			H17	857	5,421	6,278	
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	
			H16	87	33	119	
			H17	76	24	100	
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	129.8	137.4	
			H14	184.3	116.0	126.9	
			H15	188.2	103.7	116.2	
			H16	195.6	109.5	122.1	
			H17	184.6	75.4	85.8	
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	5,996	17,167	23,163	
			H14	18,626	19,597	38,222	
			H15	15,950	20,330	36,280	
			H16	5,123	21,824	26,947	
			H17	4,832	17,179	22,011	
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	
			H16	0.64	1.24	1.15	
			H17	0.64	0.65	0.65	
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	
			H16	39	292	331	
			H17	36	324	360	
	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
				H16	31	205	236
				H17	25	215	241
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	1,452	5,242	6,694	
			H14	2,118	5,541	7,659	
			H15	1,986	5,289	7,275	
			H16	1,581	5,640	7,221	
			H17	1,474	5,857	7,332	

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	政府全体	
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	
			H16	2,912	-	2,912	
			H17	2,687	-	2,687	
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	
			H16	170	-	170	
			H17	132	-	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	216.5	-	216.5	
			H14	391.3	-	391.3	
			H15	457.1	-	457.1	
			H16	487.4	-	487.4	
			H17	428.5	-	428.5	
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	2,231	-	2,231	
			H14	14,255	-	14,255	
			H15	17,110	-	17,110	
			H16	19,406	-	19,406	
			H17	17,153	-	17,153	
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	0.62	-	0.62	
			H15	0.64	-	0.64	
			H16	0.72	-	0.72	
			H17	0.77	-	0.77	
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	
			H16	172	-	172	
			H17	103	-	103	
	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
				H16	77	-	77
				H17	90	-	90
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	
			H16	12,576	-	12,576	
			H17	14,872	-	14,872	

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	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	522	-	522	
			H14	455	-	455	
			H15	420	-	420	
			H16	421	-	421	
			H17	421	-	421	
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	
			H16	6	-	6	
			H17	7	-	7	
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	
			H16	267.9	-	267.9	
			H17	269.5	-	269.5	
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	1,284	-	1,284	
			H14	1,258	-	1,258	
			H15	1,103	-	1,103	
			H16	1,171	-	1,171	
			H17	1,171	-	1,171	
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	
			H16	1.78	-	1.78	
			H17	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	
			H16	4	-	4	
			H17	4	-	4	
	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
				H16	4	-	4
				H17	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	309	-	309	
			H14	329	-	329	
			H15	343	-	343	
			H16	352	-	352	
			H17	354	-	354	

人事院

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で 概ね85%以下	GJ	H13	424	394	818	
			H14	386	397	783	
			H15	448	382	830	
			H16	451	356	807	
			H17	392	361	753	
2 用紙の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	45	25	69	
			H14	54	26	80	
			H15	46	19	65	
			H16	49	22	71	
			H17	51	21	72	
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	74.7	76.8	
			H14	106.4	72.9	90.0	
			H15	101.6	89.4	95.6	
			H16	105.9	74.7	90.6	
			H17	104.4	71.0	88.1	
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	4,223	5,658	9,882	
			H14	1,183	5,783	6,966	
			H15	751	4,689	5,440	
			H16	777	5,484	6,261	
			H17	699	4,714	5,413	
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	
			H16	0.51	0.51	0.51	
			H17	0.34	0.51	0.42	
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	
			H16	53	14	67	
			H17	13	15	28	
	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
				H16	53	4	57
				H17	13	5	18
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	812	906	1,718	
			H14	873	912	1,785	
			H15	814	958	1,772	
			H16	859	905	1,764	
			H17	859	822	1,681	



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	政府全体	
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	
			H16	784	-	784	
			H17	768	-	768	
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	
			H16	44	-	44	
			H17	45	-	45	
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	
			H16	73.1	-	73.1	
			H17	79.4	-	79.4	
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	6,288	-	6,288	
			H14	7,163	-	7,163	
			H15	4,524	-	4,524	
			H16	0	-	0	
			H17	0	-	0	
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	
			H16	0.02	-	0.02	
			H17	0.02	-	0.02	
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	
			H16	26	-	26	
			H17	27	-	27	
	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
				H16	17	-	17
				H17	17	-	17
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	
			H16	614	-	614	
			H17	661	-	661	