

平成16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	233,237	1,694,958	1,928,195
			H14	244,018	1,682,375	1,926,393
			H15	257,295	1,671,896	1,929,191
			H16	272,128	1,744,367	2,016,495
			H16/13比	(16.7%増)	(2.9%増)	(4.6%増)

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	48,946	998,395	1,047,340	
			H14	47,375	1,031,536	1,078,911	
			H15	43,208	1,032,329	1,075,537	
			H16	43,402	1,054,786	1,098,188	
			H16/13比	(11.3%減)	(5.6%増)	(4.9%増)	
2 用紙類の使用量	13年度比で 増加させない	トン	H13	7,844	23,884	31,728	
			H14	6,715	23,549	30,264	
			H15	6,555	24,662	31,217	
			H16	6,533	24,763	31,296	
			H16/13比	(16.7%減)	(3.7%増)	(1.4%減)	
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	183.0	104.8	110.9	
			H14	192.3	104.1	111.0	
			H15	203.4	108.0	115.5	
			H16	207.2	107.7	115.1	
			H16/13比	(13.2%増)	(2.8%増)	(3.8%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	528,572	6,061,359	6,589,932	
			H14	517,419	6,039,187	6,556,606	
			H15	483,376	6,062,975	6,546,351	
			H16	521,314	6,142,883	6,664,196	
			H16/13比	(1.4%減)	(1.3%増)	(1.1%増)	
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	1.29	2.08	2.02	
			H14	1.05	2.01	1.94	
			H15	1.00	2.28	2.18	
			H16	1.02	2.16	2.07	
			H16/13比	(20.6%減)	(3.5%増)	(2.5%増)	
6 廃棄物の量	13年度比で 概ね75%以下	トン	H13	8,702	97,186	105,888	
			H14	6,605	86,171	92,776	
			H15	6,518	73,574	80,092	
			H16	4,766	69,752	74,518	
			H16/13比	(45.2%減)	(28.2%減)	(29.6%減)	
	可燃ごみの量	13年度比で 概ね60%以下	トン	H13	5,937	62,768	68,705
				H14	4,551	53,204	57,755
				H15	4,733	51,430	56,163
				H16	3,390	47,778	51,168
				H16/13比	(42.9%減)	(23.9%減)	(25.5%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	217,865,931	1,487,000,694	1,704,866,625
		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	257,105,841	1,678,141,343	1,935,247,184
		H16/13比	(18.0%増)	(12.9%増)	(13.5%増)
8 公用車、施設以外の エネルギー使用量 (含む船舶)	GJ	H13	1,676,722	9,557,747	11,234,469
		H14	1,720,406	9,160,654	10,881,060
		H15	1,757,013	8,918,939	10,675,952
		H16	1,844,084	9,016,190	10,860,273
		H16/13比	(10.0%増)	(5.7%減)	(3.3%減)
9 就業人数	人	H13	46,390	336,383	382,773
		H14	49,910	335,798	385,708
		H15	47,909	340,684	388,593
		H16	47,439	344,499	391,938
		H16/13比	(2.3%増)	(2.4%増)	(2.4%増)
10 延床面積	㎡	H13	1,190,207	14,188,453	15,378,660
		H14	1,236,619	14,654,251	15,890,870
		H15	1,219,645	14,405,936	15,625,581
		H16	1,241,034	15,576,075	16,817,109
		H16/13比	(4.3%増)	(9.8%増)	(9.4%増)

(参考)

1. 公用車の燃料使用量関係

公用車台数

公用車の種類	平成13年度						平成14年度						平成15年度						平成16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		
	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	低燃費自動車 優遇税制 認定車台数 (台)	総台数 (台)	
ガソリン車	普通・小型乗用車	91	831	1,202	11,780	1,293	12,611	168	655	2,423	12,066	2,591	12,721	192	484	4,217	11,954	4,409	12,438	266	428	5,531	12,852	5,797	13,280
	バス	0	2	1	50	1	52	0	1	1	46	1	47	0	2	1	44	1	46	1	2	1	31	2	33
	軽自動車	3	27	50	632	53	659	3	25	186	927	189	952	2	23	689	1,687	691	1,710	2	20	761	1,779	763	1,799
	普通貨物車	0	2	15	729	15	731	0	1	11	822	11	823	0	3	16	809	16	812	0	2	44	685	44	687
	小型貨物車	1	22	155	7,652	156	7,674	1	23	279	7,473	280	7,496	3	23	647	7,130	650	7,153	3	21	968	5,961	971	5,982
	軽貨物車	0	0	12	2,132	12	2,132	0	0	26	1,969	26	1,969	0	0	134	1,905	134	1,905	0	0	188	1,374	168	1,374
	特種用途車	0	0	0	551	0	551	0	0	0	596	0	596	0	0	0	622	0	622	0	1	0	674	0	675
小計	95	884	1,437	23,526	1,532	24,410	172	705	2,901	23,899	3,073	24,604	197	535	5,704	24,151	5,901	24,686	272	474	7,473	23,356	7,745	23,330	
軽油車	普通・小型乗用車	0	4	4	307	4	311	0	2	6	276	6	278	0	1	0	275	0	276	0	1	2	410	2	411
	バス	0	16	8	847	8	863	0	15	3	845	3	860	0	12	1	746	1	758	0	14	9	663	9	677
	普通貨物車	0	8	2	367	2	375	0	10	0	368	0	378	1	9	0	337	1	346	0	8	3	216	3	224
	小型貨物車	0	12	7	523	7	535	0	10	4	519	4	529	0	8	4	391	4	399	0	8	3	385	3	393
	軽貨物車	0	0	0	1,006	0	1,016	0	11	1,077	0	1,088	0	11	1,026	0	1,037	0	1,047	0	10	0	1,090	0	1,100
	特種用途車	0	0	6	3,050	6	3,100	0	48	10	3,088	10	3,136	1	41	4	2,775	5	2,816	0	41	17	2,764	17	2,805
小計	0	50	27	7,019	27	7,110	0	36	11	7,111	11	7,159	1	62	14	7,072	14	7,105	0	41	22	7,229	22	7,265	
電気自動車	0	0	0	17	0	17	0	0	0	11	0	11	0	0	0	14	0	14	0	0	0	18	0	18	
天然ガス自動車	0	0	42	48	0	90	49	66	0	115	0	115	0	53	85	0	138	0	138	0	56	112	0	168	
メタノール自動車	0	1	0	3	0	4	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	
ハイブリッド車(ガソリン)	0	117	0	487	0	604	271	862	0	1,133	0	1,133	0	496	1,278	0	1,714	0	1,714	0	497	1,704	0	2,201	
燃料電池車	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	3	1	0	4	0	4	0	2	1	0	3	
公用車合計	95	1,094	1,443	27,131	1,538	28,225	172	1,078	2,911	27,927	3,083	29,005	198	1,068	5,708	28,304	5,906	29,372	272	1,070	7,490	27,957	7,762	29,027	

公用車燃料使用量

公用車の種類	固有単位 単位	平成13年度						平成14年度						平成15年度						平成16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		
		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)	
ガソリン車	普通・小型乗用車	リットル	1,240,129	42,908	13,377,450	462,860	14,617,579	505,768	970,348	33,574	13,694,858	473,842	14,665,206	507,416	651,427	22,539	13,084,445	452,722	13,735,871	475,261	496,891	17,192	14,152,418	489,674	14,649,309	506,866
	バス	リットル	950	33	87,965	3,044	88,915	3,076	20	1	86,980	3,009	87,000	3,010	488	17	91,161	3,154	91,649	3,171	119	4	27,062	936	27,181	940
	軽自動車	リットル	7,338	254	334,392	11,570	341,730	11,824	8,349	289	446,486	15,448	454,835	15,737	7,733	268	824,073	28,513	831,806	28,780	6,668	231	1,044,803	36,150	1,051,471	36,381
	普通貨物車	リットル	1,634	57	734,860	25,426	736,494	25,483	1,138	39	890,472	30,810	891,610	30,850	2,318	80	834,318	28,867	836,636	28,948	1,448	50	626,024	21,660	627,472	21,711
	小型貨物車	リットル	11,893	411	7,159,900	247,733	7,171,793	248,144	12,434	430	6,761,034	233,932	6,773,468	234,362	10,197	353	6,500,412	224,914	6,510,609	225,267	13,720	475	5,688,079	196,738	5,699,799	197,219
	軽貨物車	リットル	0	0	940,528	32,542	940,528	32,542	0	0	879,354	30,426	879,354	30,426	0	0	799,525	27,664	799,525	27,664	0	0	776,666	26,873	776,666	26,873
	特種用途車	リットル	0	0	886,315	30,667	886,315	30,667	0	0	942,082	32,596	942,082	32,596	0	0	1,053,451	36,449	1,053,451	36,449	0	0	1,097,609	37,977	1,097,609	37,977
小計	リットル	1,261,944	43,663	23,494,057	813,841	24,756,001	857,504	992,289	34,333	23,701,265	820,064	24,693,554	854,397	672,163	23,257	23,189,584	802,283	23,861,747	825,540	518,845	17,952	23,410,662	810,009	23,929,507	827,961	
軽油車	普通・小型乗用車	リットル	1,344	51	596,338	22,780	597,682	22,831	1,036	40	565,156	21,589	566,192	21,629	183	7	517,986	19,787	518,169	19,794	0	0	708,447	27,063	708,447	27,063
	バス	リットル	19,733	754	1,232,473	47,080	1,252,206	47,834	20,049	766	1,212,908	46,333	1,232,957	47,099	16,819	642	1,231,118	47,029	1,247,937	47,671	16,777	641	979,486	37,416	996,263	38,057
	普通貨物車	リットル	4,669	178	535,334	20,450	540,003	20,628	8,246	315	507,254	19,377	515,500	19,692	7,772	297	437,789	16,724	445,561	17,020	5,087	194	230,632	8,810	235,719	9,004
	小型貨物車	リットル	6,869	262	536,759	20,504	543,628	20,767	3,124	119	570,906	21,809	574,030	21,928	3,021	115	402,094	15,360	405,115	15,475	2,311	88	386,739	14,773	389,050	14,862
	軽貨物車	リットル	4,981	190	1,517,250	57,959	1,522,231	58,149	4,973	190	1,782,101	68,076	1,787,074	68,266	2,906	111	1,795,146	68,575	1,799,052	68,686	1,363	52	1,830,536	69,926	1,831,899	69,979
	特種用途車	リットル	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	リットル	37,596	1,436	4,418,154	168,773	4,455,750	170,210	37,428	1,430	4,638,326	177,184	4,675,754	178,614	30,701	1,173	4,384,132	167,474	4,414,833	168,647	25,538	976	4,135,841	157,989	4,161,379	158,965	
電気自動車	kWh	0	0	14,101	51	14,101	51	0	0	10,446	38	10,446	38	0	0	13,419	48	13,419	48	0	0	4,791	17	4,791	17	
天然ガス自動車	m³	49,835	2,048	109,340	4,494	159,175	6,542	51,999	2,137	86,855	3,570	138,854	5,707	53,934	2,217	256,203	10,530	310,138	12,747	50,907	2,092	367,596	15,108	418,503	17,200	
メタノール自動車	リットル	117	0	6,175	0	6,292	0	0	0	177	0	177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,375	0	4,375	
ハイブリッド車(ガソリン)	リットル	51,966	1,798	324,735	11,236	376,701	13,034	273,849	9,475	886,722	30,681	1,160,570	40,156	478,657	16,562	1,502,693	51,993	1,981,350	68,555	646,896	22,383	2,071,169	71,662	2,718,065	94,045	
燃料電池車	リットル	0	0	0	0	0	0	2,061	0	0	0	2,061	0	5,963	0	390	0	6,353	0	8,091	0	4,244	0	12,335	0	
公用車合計	GJ	48,946	998,395	1,047,340	47,375	1,031,536	1,078,911	43,208	1,032,329	1,075,537	43,402	1,054,786	1,098,188													

2. 電気使用量関係

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		
	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)	204,070,994	1,428,096,189	1,632,167,163	218,300,085	1,467,634,776	1,685,934,862	189,584,279	1,484,309,640	1,673,893,820	117,906,834	1,526,544,166	1,644,451,000
その他 (kWh)	13,794,937	58,904,525	72,699,461	19,494,140	58,495,336	77,989,476	58,495,390	71,651,853	130,147,244	139,199,007	151,597,178	290,796,185
合計 (KWh)	217,865,931	1,487,000,694	1,704,866,625	237,794,225	1,526,130,112	1,763,924,337	248,079,670	1,555,961,394	1,804,041,063	257,105,841	1,678,141,343	1,935,247,184

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														
		本府省 固有単位	地方支分部局等 熱量換算 (GJ/年)	政府全体 固有単位	本府省 固有単位	地方支分部局等 熱量換算 (GJ/年)	政府全体 固有単位	本府省 固有単位	地方支分部局等 熱量換算 (GJ/年)	政府全体 固有単位	本府省 固有単位	地方支分部局等 熱量換算 (GJ/年)	政府全体 固有単位												
都市ガス	m <sup>3</sup>	9,883,032	406,193	42,279,705	1,737,696	52,162,736	2,143,888	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	10,085,687	414,522	57,209,625	2,351,316	67,295,312	2,765,837
LPG	kg	16,989	853	1,589,727	79,804	1,606,715	80,657	17,241	865	1,541,080	77,362	1,558,321	78,228	19,957	1,002	1,465,177	73,552	1,485,135	74,554	18,388	923	1,104,831	55,463	1,123,218	56,386
灯油	リットル	708,247	25,993	48,510,142	1,780,322	49,218,389	1,806,315	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	458,226	16,817	45,160,700	1,657,398	45,618,926	1,674,215
A重油	リットル	121,239	4,740	58,438,529	2,284,946	58,559,768	2,289,687	239,957	9,382	58,871,460	2,301,874	59,111,417	2,311,256	71,884	2,811	49,798,153	1,947,108	49,870,037	1,949,918	62,991	2,463	48,033,179	1,878,097	48,096,170	1,880,560
C重油	リットル	0	0	42,286	1,763	42,286	1,763	0	0	46,704	1,948	46,704	1,948	0	0	45,559	1,900	45,559	1,900	0	0	31,450	1,311	31,450	1,311
軽油	リットル	494,243	18,880	553,666	21,150	1,047,909	40,030	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	546,152	20,863	407,942	15,583	954,095	36,446
ガソリン	リットル	23,927	828	840,757	29,090	864,685	29,918	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	638,784	22,102	645,625	22,339
地域熱供給	MJ	71,085,966	71,086	126,586,920	126,587	197,672,886	197,673	40,819,328	40,819	127,084,675	127,085	167,904,003	167,904	55,205,418	55,205	170,155,280	170,155	225,360,698	225,361	65,489,227	65,489	161,612,702	161,613	227,101,929	227,102
合計	GJ		528,572		6,061,359		6,589,932		517,419		6,039,187		6,556,606		483,376		6,062,975		6,546,351		521,314		6,142,883		6,664,196

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											
		本府省 年間使用量	再生紙 年間使用量	地方支分部局等 年間使用量	再生紙 年間使用量	政府全体 年間使用量	再生紙 年間使用量	本府省 年間使用量	再生紙 年間使用量	地方支分部局等 年間使用量	再生紙 年間使用量	政府全体 年間使用量	再生紙 年間使用量	本府省 年間使用量	再生紙 年間使用量	地方支分部局等 年間使用量	再生紙 年間使用量	政府全体 年間使用量	再生紙 年間使用量						
コピー用紙	トン/年	5,879	5,865	17,741	15,399	23,620	21,263	5,761	5,755	18,656	17,740	24,417	23,494	5,280	5,280	20,228	19,690	25,508	24,970	5,439	5,795	20,036	19,448	25,475	25,243
フォーム用紙	トン/年	1,801	1,142	1,450	616	3,251	1,759	747	138	1,315	558	2,062	696	1,048	394	1,149	536	2,197	930	912	675	1,286	714	2,198	1,390
郵便・起業用紙	トン/年	22	22	841	637	863	658	19	18	585	524	604	542	16	16	398	389	413	405	10	10	368	364	379	374
事務用封筒	トン/年	142	134	3,852	3,379	3,994	3,513	188	182	2,994	2,721	3,181	2,903	211	193	2,887	2,623	3,098	2,817	172	166	3,072	2,938	3,244	3,104
合計	トン/年	7,844	7,162	23,884	20,031	31,728	27,193	6,715	6,093	23,549	21,542	30,264	27,635	6,555	5,883	24,662	23,238	31,217	29,122	6,533	6,646	24,763	23,464	31,296	30,110

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>	トコCO <sub>2</sub>	3,247	85,443	27,617	115,731	232,038	67,154	575,281	378,721	657,548	1,678,705	70,401	660,724	406,339	773,279	1,910,743
	CH <sub>4</sub>	トコCO <sub>2</sub>	3	0	0	218	221	93	0	0	2,248	2,341	95	0	0	2,466	2,561
	N <sub>2</sub> O	トコCO <sub>2</sub>	100	0	0	857	957	2,016	0	0	11,367	13,383	2,116	0	0	12,225	14,340
	HFC	トコCO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	529	0	0	0	529	550	0	0	0	550
	合計	トコCO <sub>2</sub>	3,370	85,443	27,617	116,806	233,237	69,793	575,281	378,721	671,163	1,694,958	73,163	660,724	406,339	787,970	1,928,195
平成14年度	CO <sub>2</sub>	トコ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>	トコ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	トコ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	トコCO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	545	0	0	0	545	565	0	0	0	565
	合計	トコ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>	トコ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>	トコ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	トコ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	トコCO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	552	0	0	0	552	573	0	0	0	573
	合計	トコ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>	トコCO <sub>2</sub>	2,873	114,037	26,960	126,993	270,862	70,715	668,295	371,447	620,212	1,730,669	73,588	782,332	398,406	747,205	2,001,531
	CH <sub>4</sub>	トコCO <sub>2</sub>	1	0	0	243	244	85	0	0	1,430	1,515	86	0	0	1,673	1,760
	N <sub>2</sub> O	トコCO <sub>2</sub>	41	0	0	959	1,001	1,983	0	0	9,654	11,637	2,025	0	0	10,613	12,638
	HFC	トコCO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	545	0	0	0	545	566	0	0	0	566
	合計	トコCO <sub>2</sub>	2,936	114,037	26,960	128,195	272,128	73,328	668,295	371,447	631,297	1,744,367	76,265	782,332	398,406	759,492	2,016,495

## (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	全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	3,348	10,025	13,373	
			H14	4,072	9,849	13,921	
			H15	3,259	8,373	11,631	
			H16	3,955	7,583	11,538	
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	
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	
			H16	197.2	157.6	174.0	
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	14,548	11,369	25,917	
			H14	15,060	11,649	26,709	
			H15	13,057	10,387	23,445	
			H16	13,231	13,459	26,690	
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	
			H16	1.17	0.98	1.06	
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	203	519	
	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	113	268
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	5,287	9,071	
			H14	4,387	5,256	9,642	
			H15	4,284	4,989	9,273	
			H16	4,422	5,242	9,663	

## 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	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	21,248	22,831	
			H14	1,570	19,646	21,216	
			H15	1,497	22,441	23,938	
			H16	778	30,958	31,736	
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	144	253	397	
			H14	141	341	482	
			H15	225	204	428	
			H16	170	387	557	
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	93.9	124.9	
			H14	366.7	106.5	138.1	
			H15	377.7	87.0	114.9	
			H16	360.1	94.1	113.2	
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	9,449	150,545	159,994	
			H14	10,526	170,021	180,547	
			H15	9,021	159,136	168,157	
			H16	10,177	254,507	264,684	
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	3.18	2.90	
			H14	1.02	2.73	2.52	
			H15	0.97	0.46	0.51	
			H16	1.05	0.84	0.86	
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	508	752	1,260	
			H14	474	4,102	4,576	
			H15	98	1,003	1,100	
			H16	77	1,389	1,466	
	可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	170	445	615
				H14	208	505	714
				H15	85	659	744
				H16	61	717	778
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	6,902	21,324	28,225	
			H14	7,542	25,613	33,155	
			H15	9,158	25,124	34,282	
			H16	10,561	41,293	51,853	

## 防衛庁

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	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	14,416	17,575	
			H14	3,231	13,776	17,006	
			H15	3,351	12,364	15,715	
			H16	3,414	12,254	15,668	
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	
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	
			H16	222.2	131.9	135.3	
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	60,210	795,520	855,731	
			H14	61,485	819,346	880,832	
			H15	55,231	776,873	832,104	
			H16	58,856	820,166	879,022	
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	
			H16	1.58	1.63	1.63	
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	
	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
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	108,294	115,219	
			H14	6,895	108,138	115,032	
			H15	6,448	108,034	114,482	
			H16	6,622	127,134	133,756	

宮内庁

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	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	453	2,689	
			H14	2,261	467	2,728	
			H15	2,261	287	2,548	
			H16	1,973	267	2,240	
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	
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	
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	
			H16	39,322	5,830	45,152	
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	
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	
	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
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	
			H16	5,245	2,395	7,640	

金融庁

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	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	
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	
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	
			H16	227.5	177.5	214.0	
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	
			H16	4,258	897	5,155	
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	
			H16	1.66	0.94	1.47	
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	
			H16	49	46	94	
	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
				H16	33	27	60
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	
			H16	1,218	357	1,576	



総務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	3,104	5,394	8,497	
			H14	2,517	6,385	8,902	
			H15	2,527	5,439	7,966	
			H16	2,255	5,370	7,625	
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	1,713	756	2,469	
			H14	525	736	1,261	
			H15	577	173	750	
			H16	614	186	799	
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	229.2	121.9	167.5	
			H14	234.9	120.1	168.8	
			H15	245.3	116.7	165.9	
			H16	239.3	135.8	173.9	
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	25,164	33,274	58,438	
			H14	25,452	34,807	60,259	
			H15	25,111	32,917	58,029	
			H16	25,948	40,394	66,342	
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	1.41	0.97	1.16	
			H14	1.45	1.19	1.30	
			H15	1.62	0.84	1.14	
			H16	1.49	0.91	1.13	
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	トン	H13	362	318	680	
			H14	497	317	814	
			H15	284	303	587	
			H16	248	318	566	
	可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	トン	H13	318	259	576
				H14	449	248	697
				H15	218	228	446
				H16	181	262	443
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	7,275	6,872	14,147	
			H14	8,536	7,044	15,580	
			H15	11,190	6,907	18,098	
			H16	8,920	8,512	17,432	

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	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	500	59	559	
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	
			H16	49	11	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	313.5	142.4	269.3	
			H14	313.6	136.3	266.0	
			H15	289.8	132.5	252.1	
			H16	325.6	119.5	275.2	
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	5,528	1,497	7,025	
			H14	5,980	1,565	7,545	
			H15	5,003	1,365	6,368	
			H16	8,113	1,364	9,477	
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	
			H16	1.28	1.37	1.30	
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	
			H16	79	14	93	
	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
				H16	66	13	79
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	222	1,387	
			H14	1,190	225	1,415	
			H15	1,202	209	1,412	
			H16	1,542	200	1,742	

## 法務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	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	110,477	112,752	
			H14	2,033	105,766	107,799	
			H15	1,950	106,421	108,372	
			H16	2,053	113,262	115,316	
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	6,678	6,902	
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	72.2	73.1	
			H16	129.6	65.0	65.8	
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	31,518	2,933,999	2,965,517	
			H14	34,266	2,850,945	2,885,212	
			H15	35,640	2,972,106	3,007,746	
			H16	27,381	2,913,154	2,940,536	
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	
			H16	0.59	3.83	3.79	
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	28,518	28,692	
	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	17,686	17,811
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	318,777	324,759	
			H14	5,558	317,879	323,437	
			H15	5,364	322,645	328,009	
			H16	4,812	327,285	332,097	

## 外務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	3,059	93	3,152	
			H14	2,863	52	2,915	
			H15	2,733	120	2,853	
			H16	1,899	0	1,899	
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	
			H16	326	3	329	
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	
			H16	179.4	73.1	167.8	
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	17,859	4,316	22,175	
			H14	2,188	3,958	6,146	
			H15	6,101	3,587	9,688	
			H16	24,450	4,375	28,824	
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	
			H16	0.95	0.85	0.94	
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	
			H16	136	61	197	
	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
				H16	87	51	138
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	
			H16	6,785	483	7,267	

## 財務省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	全体	
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	3,912	108,205	112,117	
			H14	3,782	137,337	141,119	
			H15	3,642	134,440	138,082	
			H16	3,770	141,023	144,793	
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	
			H16	484	5,237	5,721	
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	102.5	104.0	
			H16	165.8	104.3	105.9	
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	27,024	522,833	549,857	
			H14	26,339	520,280	546,618	
			H15	20,275	461,810	482,085	
			H16	24,597	495,674	520,271	
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	
			H16	1.43	0.73	0.75	
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	
			H16	195	11,117	11,312	
	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
				H16	170	9,179	9,349
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	123,819	129,268	
			H14	4,994	129,662	134,656	
			H15	4,760	132,094	136,854	
			H16	6,178	139,484	145,662	

## 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	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	
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	
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	
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	
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	
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	
	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
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	

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	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	33,353	37,169	
			H14	3,806	36,742	40,548	
			H15	3,051	41,686	44,738	
			H16	2,996	47,984	50,980	
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	
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	
			H16	204.3	121.5	126.7	
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	85,340	491,564	576,904	
			H14	95,836	539,019	634,855	
			H15	82,075	603,508	685,584	
			H16	90,732	624,217	714,949	
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	
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	
	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
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	102,399	114,388	
			H14	10,868	109,614	120,482	
			H15	12,244	115,347	127,591	
			H16	13,754	122,892	136,646	

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	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	
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	
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	57.9	61.9	
			H14	141.1	59.0	63.2	
			H15	137.9	58.6	62.9	
			H16	136.2	60.2	64.5	
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	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	
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	
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	
	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
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	71,294	143,865	
			H14	75,839	70,419	146,258	
			H15	78,023	67,002	145,026	
			H16	81,328	62,365	143,693	

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	全体
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	4,122	2,696	6,818
			H14	3,834	2,630	6,464
			H15	3,285	2,692	5,976
			H16	3,413	2,664	6,077
2 用紙の使用量	13年度比で増加させない	トン	H13	1,036	193	1,229
			H14	980	173	1,153
			H15	933	154	1,087
			H16	629	184	813
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	274.1	103.4	209.7
			H14	268.3	94.2	206.1
			H15	260.3	90.5	199.2
			H16	263.9	96.9	204.0
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	73,018	21,911	94,929
			H14	43,233	23,119	66,352
			H15	56,107	25,297	81,403
			H16	65,587	23,294	88,880
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	0.90	1.13
			H14	1.23	0.88	1.10
			H15	1.07	0.79	0.97
			H16	1.20	0.81	1.06
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
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
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	20,492	4,463	24,955
			H14	18,655	3,952	22,607
			H15	23,500	4,150	27,650
			H16	24,658	4,322	28,981

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	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	434,784	439,896
			H14	4,513	451,404	455,917
			H15	4,354	452,967	457,321
			H16	4,313	458,838	463,151
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
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	174.4	178.0
			H16	248.6	189.5	192.7
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	703,341	777,427
			H16	79,212	678,238	757,450
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	2.08	2.03
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
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
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	922,272	989,798
			H14	67,959	894,153	962,112
			H15	68,948	875,129	944,077
			H16	74,044	894,526	968,570

環境省

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	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	3,977	4,964
			H14	963	4,124	5,086
			H15	941	4,425	5,366
			H16	944	4,666	5,610
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
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
			H16	190.9	106.5	118.8
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	16,545	17,167	33,712
			H14	18,626	19,597	38,222
			H15	15,950	20,330	36,280
			H16	17,790	21,439	39,228
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
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
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
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
			H16	2,145	5,549	7,694

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	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
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
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
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
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
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
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
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

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	全体	
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	
			H16	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	
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	
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	
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	
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	
	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
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	
			H16	352	-	352	

人事院

項目	18年度目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	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	355	779	
			H14	386	397	783	
			H15	448	382	830	
			H16	451	356	807	
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	
			H16	49	22	71	
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	
			H16	109.0	73.0	91.3	
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	4,647	5,679	10,326	
			H14	1,183	5,783	6,966	
			H15	751	4,689	5,440	
			H16	773	5,484	6,256	
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	
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	
	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
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	
			H16	1,045	913	1,959	

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	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
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
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
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
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
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
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
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