

## 6. 資料編

### 6.1 平成 24 年度における数量的目標に係わる実績数値

#### (1) 本府省・地方支分部局等別の実績数値

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	調整後係数で 算出した値
温室効果ガスの総排出量	13年度比で 8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	235,285	1,762,917	1,998,202	-
			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	-
			H18	268,554	1,437,628	1,706,182	-
			H19	239,966	1,349,407	1,589,374	-
			H20	260,252	1,356,463	1,616,715	-
			H21	265,365	1,433,952	1,699,317	1,609,555
			H22	247,905	1,336,062	1,583,967	1,482,909
			H23	225,832	1,219,476	1,445,308	1,386,471
			H24	218,313	1,354,040	1,572,352	1,533,845
			H24/H13比	(7.2%減)	(23.2%減)	(21.3%減)	(23.2%減)
			H22-24平均	230,746	1,303,339	1,534,084	1,472,058
H22-24平均/H13比	(1.9%減)	(26.1%減)	(23.2%減)	(26.3%減)			

項目	達成目標 (政府全体)	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	49,424	1,016,000	1,065,424
			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
			H18	42,761	1,013,656	1,056,417
			H19	41,786	1,012,763	1,054,549
			H20	38,271	936,202	974,473
			H21	35,852	902,321	938,172
			H22	37,079	786,824	823,903
			H23	37,705	795,240	832,945
			H24	36,121	771,950	808,071
			H24/H13比	(26.9%減)	(24.0%減)	(24.2%減)
			H22-24平均	37,186	785,819	823,004
H22-24平均/H13比	(24.8%減)	(22.7%減)	(22.8%減)			
2 用紙類の使用量	13年度比で増 加させない	t	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
			H18	5,721	23,330	29,051
			H19	6,130	24,567	30,698
			H20	6,473	25,162	31,635
			H21	6,227	26,865	33,092
			H22	5,741	24,780	30,521
			H23	6,150	20,084	26,235
			H24	5,730	20,603	26,333
			H24/H13比	(26.0%減)	(10.8%減)	(14.6%減)
			H22-24平均	5,895	21,827	27,722
H22-24平均/H13比	(23.8%減)	(5.5%減)	(10.1%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	175.6	107.8	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	111.9	120.6
			H18	179.6	103.2	110.7
			H19	175.0	100.8	108.4
			H20	180.3	98.4	106.8
			H21	167.2	98.4	106.0
			H22	171.0	98.5	106.5
			H23	150.9	89.3	96.1
			H24	154.6	86.5	94.1
			H24/H13比	(12.0%減)	(19.8%減)	(17.1%減)
			H22-24平均	158.6	91.4	98.9
H22-24平均/H13比	(9.7%減)	(15.2%減)	(12.9%減)			

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	政府全体	
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	500,312	6,211,109	6,711,421	
			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	
			H18	662,713	4,662,454	5,325,167	
			H19	686,796	4,748,133	5,434,928	
			H20	668,293	4,450,747	5,119,039	
			H21	736,419	4,328,507	5,064,926	
			H22	751,238	4,131,250	4,882,489	
			H23	742,689	4,055,270	4,797,960	
			H24	638,395	4,093,985	4,732,380	
			H24/H13比	(27.6%増)	(34.1%減)	(29.5%減)	
			H22-24平均	710,774	4,093,666	4,804,440	
			H22-24平均/H13比	(42.1%増)	(34.1%減)	(28.4%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	1.24	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	2.32	2.20	
			H18	1.35	2.01	1.94	
			H19	0.91	1.65	1.58	
			H20	0.84	1.56	1.49	
			H21	0.76	1.78	1.67	
			H22	0.80	1.12	1.08	
			H23	0.75	1.08	1.05	
			H24	0.70	1.07	1.03	
			H24/H13比	(43.5%減)	(47.7%減)	(48.0%減)	
			H22-24平均	0.75	1.09	1.05	
			H22-24平均/H13比	(39.7%減)	(46.8%減)	(46.9%減)	
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	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	
			H18	5,184	64,212	69,395	
			H19	6,323	61,118	67,441	
			H20	5,513	58,905	64,418	
			H21	5,494	52,121	57,615	
			H22	5,166	50,920	56,086	
			H23	5,041	50,026	55,067	
			H24	6,184	50,375	56,559	
	H24/H13比	(26.3%減)	(45.9%減)	(44.3%減)			
	H22-24平均	5,500	50,712	56,211			
	H22-24平均/H13比	(34.5%減)	(45.5%減)	(44.6%減)			
	可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t	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
				H18	3,191	46,406	49,597
				H19	3,857	44,303	48,160
				H20	3,286	41,192	44,478
				H21	3,713	34,894	38,607
H22				3,092	34,425	37,517	
H23				3,224	34,334	37,557	
H24				4,207	34,519	38,726	
H24/H13比	(29.4%減)	(41.8%減)	(40.6%減)				
H22-24平均	3,531	34,426	37,957				
H22-24平均/H13比	(40.8%減)	(41.9%減)	(41.8%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	224,384,384	1,503,921,012	1,728,305,396
		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
		H18	282,026,502	1,500,381,487	1,782,407,990
		H19	286,739,372	1,444,896,971	1,731,636,343
		H20	302,421,716	1,455,548,570	1,757,970,285
		H21	295,735,339	1,394,825,284	1,690,560,622
		H22	295,890,980	1,369,151,584	1,665,042,564
		H23	262,158,612	1,249,774,234	1,511,932,846
		H24	276,224,114	1,223,721,408	1,499,945,522
		H24/H13比	(23.1%増)	(18.6%減)	(13.2%減)
		H22-24平均	278,207,437	1,280,986,334	1,559,193,771
H22-24平均/H13比	(24.0%増)	(14.8%減)	(9.8%減)		
8 公用車、施設以外のエネルギー使用量 (含む船舶)	GJ	H13	1,676,791	10,339,471	12,016,261
		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
		H18	1,690,298	7,393,843	9,084,140
		H19	1,525,518	5,988,625	7,514,143
		H20	1,362,933	5,507,532	6,870,465
		H21	1,462,870	7,075,433	8,538,303
		H22	1,094,332	6,021,631	7,115,963
		H23	1,166,913	5,445,213	6,612,126
		H24	856,749	6,388,167	7,244,916
		H24/H13比	(48.9%減)	(38.2%減)	(39.7%減)
		H22-24平均	1,039,337	5,953,185	6,992,522
H22-24平均/H13比	(38.0%減)	(42.4%減)	(41.8%減)		
9 就業人数	人	H13	45,658	340,476	386,134
		H14	49,910	335,798	385,708
		H15	47,909	340,684	388,593
		H16	45,735	335,859	381,594
		H17	52,686	340,848	393,534
		H18	47,047	342,119	389,166
		H19	43,999	338,622	382,621
		H20	46,634	340,459	387,093
		H21	53,356	347,148	400,504
		H22	54,783	324,231	379,014
		H23	55,988	326,987	382,975
		H24	53,405	326,656	380,061
		H24/H13比	(17.0%増)	(4.1%減)	(1.6%減)
		H22-24平均	54,857	326,054	380,911
H22-24平均/H13比	(20.1%増)	(4.2%減)	(1.4%減)		
10 延床面積	㎡	H13	1,277,638	13,952,376	15,230,014
		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	14,388,738	15,897,118
		H18	1,570,662	14,536,308	16,106,970
		H19	1,638,417	14,336,443	15,974,860
		H20	1,677,375	14,790,381	16,467,756
		H21	1,769,115	14,177,584	15,946,699
		H22	1,730,851	13,897,078	15,627,929
		H23	1,737,220	13,988,384	15,725,605
		H24	1,786,725	14,152,353	15,939,077
		H24/H13比	(39.8%増)	(1.4%増)	(4.7%増)
		H22-24平均	1,753,810	14,014,650	15,768,460
H22-24平均/H13比	(37.3%増)	(0.4%増)	(3.5%増)		

(2) 目標値に関する実績値

1) 公用車台数

表 11 公用車台数

年度			ガソリン車										軽自動車					電気自動車	天然ガス自動車	メタノール自動車	ハイブリッド車(ガソリン)	水素自動車	クリーンディーゼル車	燃料電池車	公用車合計	
			普通・小型乗用車	バス	軽自動車	普通貨物車	小型貨物車	軽貨物車	特種用途車	小計	普通・小型乗用車	バス	普通貨物車	小型貨物車	特種用途車	小計										
平成13年度	本府省	低公害車	(台)	132	0	3	0	1	0	136	0	0	0	0	0	0	0	42	1	111					0	290
		総台数	(台)	827	2	22	2	22	5	880	4	15	8	12	10	49	0	42	1	111					0	1,083
		地方支分部局等	低公害車	(台)	1,203	1	194	18	177	12	1,607	4	9	2	7	7	17	49	0	490					0	2,170
		政府全体	低公害車	(台)	11,780	51	968	631	7,803	2,141	562	23,936	306	804	376	530	1,009	3,024	17	49	0	490			0	27,516
平成14年度	本府省	低公害車	(台)	1,335	1	197	18	178	12	1,743	4	9	2	7	7	17	91	1	601					0	2,460	
		総台数	(台)	12,607	53	990	633	7,825	2,146	562	24,816	310	819	384	542	1,019	3,073	17	91	1	601			0	28,599	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	168	0	3	0	1	172	0	0	0	0	0	0	0	49	0	271					5	497
		政府全体	低公害車	(台)	655	1	25	1	23	0	705	2	15	10	10	11	48	0	49	0	271				5	1,078
平成15年度	本府省	低公害車	(台)	2,423	1	186	11	279	26	2,901	6	3	0	4	10	11	66	1	862					0	3,851	
		総台数	(台)	12,066	46	927	822	7,473	1,969	596	23,899	276	845	368	519	1,077	3,088	11	66	1	862			0	27,927	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	2,991	1	189	11	280	26	3,073	6	3	0	4	10	11	115	1	1,133					5	4,348
		政府全体	低公害車	(台)	12,721	47	952	823	7,496	1,969	596	24,604	278	860	378	529	1,088	3,136	11	115	1	1,133			5	29,005
平成16年度	本府省	低公害車	(台)	192	0	2	0	3	0	197	0	1	0	0	0	53	0	436					3	690		
		総台数	(台)	484	2	23	3	23	0	535	1	12	9	8	11	41	0	53	0	436				3	1,068	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	4,217	1	689	16	647	134	5,704	0	1	0	4	4	14	85	0	1,278					11	7,086
		政府全体	低公害車	(台)	11,954	44	1,687	809	7,130	1,905	622	24,151	275	746	337	391	1,026	2,775	14	85	0	1,278			11	28,304
平成17年度	本府省	低公害車	(台)	4,409	1	691	16	650	134	5,901	0	1	1	4	5	14	138	0	1,714					4	7,776	
		総台数	(台)	12,438	46	1,710	812	7,153	1,905	622	24,686	276	758	346	399	1,037	2,816	14	138	0	1,714			4	29,372	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	232	1	2	0	3	0	238	0	0	0	0	0	56	0	479					2	775	
		政府全体	低公害車	(台)	435	2	20	2	21	0	481	1	14	8	8	10	41	0	56	0	479				2	1,059
平成18年度	本府省	低公害車	(台)	5,402	1	759	47	954	168	7,331	2	4	4	2	12	18	112	2	1,637					1	9,113	
		総台数	(台)	12,603	31	1,773	658	5,916	1,378	649	23,008	413	647	210	368	1,082	2,720	18	112	2	1,637			1	27,498	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	5,634	2	761	47	957	168	7,569	2	4	2	2	12	18	168	2	1,637					3	9,888
		政府全体	低公害車	(台)	13,038	33	1,793	660	5,937	1,378	650	23,489	414	661	218	376	1,092	2,761	18	168	2	1,637			3	28,557
平成19年度	本府省	低公害車	(台)	130	1	2	0	2	0	135	0	0	0	0	0	51	3	516					4	709		
		総台数	(台)	400	1	8	2	24	14	455	1	13	9	8	9	40	0	51	3	516				4	1,069	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	5,591	0	749	19	994	145	7,482	2	4	1	5	12	19	124	1	1,824					1	9,463
		政府全体	低公害車	(台)	13,243	28	2,093	416	5,933	1,208	721	23,632	403	583	151	348	1,017	2,502	19	124	1	1,824			1	28,103
平成20年度	本府省	低公害車	(台)	5,721	1	751	19	996	145	7,617	2	4	1	5	12	19	175	4	2,340					5	10,172	
		総台数	(台)	13,643	29	2,091	418	5,857	1,222	727	24,007	404	596	160	356	1,026	2,542	19	175	4	2,340			5	29,172	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	136	0	2	0	4	2	140	0	0	0	0	0	0	43	0	513					4	700
		政府全体	低公害車	(台)	401	1	9	2	25	15	545	1	12	7	6	9	35	0	43	0	513				4	1,053
平成21年度	本府省	低公害車	(台)	4,552	2	706	23	894	156	6,337	0	8	1	5	14	18	127	0	1,901					0	8,397	
		総台数	(台)	12,823	34	2,260	440	5,790	1,064	764	22,964	305	598	182	324	1,029	2,432	18	127	0	1,901				0	27,442
		地方支分部局等	低公害車	(台)	4,688	2	708	23	898	158	6,477	0	8	1	5	14	18	170	0	2,414					4	9,097
		政府全体	低公害車	(台)	13,024	35	2,269	442	5,815	1,079	769	23,422	306	610	189	330	1,038	2,467	18	170	0	2,414			4	28,495
平成22年度	本府省	低公害車	(台)	164	0	2	0	5	2	173	0	0	0	0	0	39	3	483					7	705		
		総台数	(台)	399	1	6	2	23	20	452	0	11	5	4	5	25	0	39	3	483				7	1,009	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	5,705	1	826	24	1,345	227	8,128	3	8	2	2	15	20	145	2	2,001					0	10,311
		政府全体	低公害車	(台)	12,474	46	2,256	490	5,642	1,277	784	22,972	245	622	183	289	1,018	2,357	20	145	2	2,001			0	27,497
平成23年度	本府省	低公害車	(台)	5,869	1	828	24	1,350	229	8,301	3	8	2	2	15	20	184	5	2,484					7	11,016	
		総台数	(台)	12,873	47	2,262	492	5,665	1,297	785	23,424	245	633	188	293	1,023	2,382	20	184	5	2,484			7	28,506	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	168	0	3	0	7	3	190	0	0	0	0	0	1	33	0	496					0	727
		政府全体	低公害車	(台)	387	1	7	2	26	21	452	1	11	6	5	5	28	1	33	0	496				0	6,107
平成24年度	本府省	低公害車	(台)	4,952	1	836	35	1,533	196	7,553	3	9	5	8	25	16	164	0	1,850					3	9,611	
		総台数	(台)	12,473	17	2,666	412	5,245	808	750	22,371	259	484	114	255	909	2,021	16	164	0	1,850			3	26,225	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	5,120	1	839	35	1,540	199	7,743	3	9	5	8	25	17	197	0	2,346					3	10,338
		政府全体	低公害車	(台)	12,860	18	2,673	414	5,271	829	758	22,823	260	495	120	260	914	2,049	17	197	0	2,346			3	27,442
平成25年度	本府省	低公害車	(台)	138	0	2	0	3	4	147	0	0	0	0	0	26	0	489					0	670		
		総台数	(台)	365	1	7	2	21	21	542	1	11	5	7	16	40	2	26	0	489				0	985	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	4,408	1	982	62	1,537	177	7,167	5	9	13	1	28	13	158	0	1,557					0	8,923
		政府全体	低公害車	(台)	12,252	15	2,878	356	4,894	729	745	21,869	151	381	127	204	874	1,737	13	158	0	1,557			0	25,334
平成26年度	本府省	低公害車	(台)	4,546	1	984	62	1,540	181	7,314	5	9	13	1	28	15	184	0	2,046					0	9,593	
		総台数	(台)	12,617	16	2,885	358	4,915	750	750	22,291	152	392	132	211	890	1,777	15	184	0	2,046			0	26,319	
		地方支分部局等	低公害車	(台)	134	0	2	0	5	4	145	0	0	0	0	0	26	0	490					0	669	
		政府全体	低公害車	(台)	358	1	7	1	21	21	542	1	11	5	7	16	40	2	26	0	490				0	968
平成27年度	本府省	低公害車	(台)	4,361	3	751																				



## 3) 電気使用量

表 13 電気使用量

年度	本府省・ 地方支分部局等	一般電気事業者 (kWh/年)	その他 (kWh/年)	合計 (kWh/年)
平成13年度	本府省	209,654,099	14,730,285	224,384,384
	地方支分部局等	1,462,192,431	41,728,581	1,503,921,012
	政府全体	1,671,846,530	56,458,865	1,728,305,396
平成14年度	本府省	218,300,085	19,494,140	237,794,225
	地方支分部局等	1,467,634,776	58,495,336	1,526,130,112
	政府全体	1,685,934,862	77,989,476	1,763,924,337
平成15年度	本府省	189,584,279	58,495,390	248,079,670
	地方支分部局等	1,484,309,540	71,651,853	1,555,961,394
	政府全体	1,673,893,820	130,147,244	1,804,041,063
平成16年度	本府省	113,572,721	145,837,555	259,410,276
	地方支分部局等	1,502,277,288	105,625,841	1,607,903,129
	政府全体	1,615,850,010	251,463,396	1,867,313,406
平成17年度	本府省	73,647,419	233,686,669	307,334,088
	地方支分部局等	1,468,271,061	141,937,241	1,610,208,302
	政府全体	1,541,918,480	375,623,910	1,917,542,390
平成18年度	本府省	113,905,247	168,121,255	282,026,502
	地方支分部局等	1,312,080,486	188,301,002	1,500,381,487
	政府全体	1,425,985,733	356,422,257	1,782,407,990
平成19年度	本府省	186,781,380	99,957,993	286,739,372
	地方支分部局等	1,218,509,615	226,387,356	1,444,896,971
	政府全体	1,405,290,995	326,345,348	1,731,636,343
平成20年度	本府省	260,372,599	42,049,117	302,421,716
	地方支分部局等	1,274,774,007	180,774,563	1,455,548,570
	政府全体	1,535,146,605	222,823,680	1,757,970,285
平成21年度	本府省	192,079,062	103,656,277	295,735,339
	地方支分部局等	1,063,456,484	331,368,799	1,394,825,284
	政府全体	1,255,535,546	435,025,076	1,690,560,622
平成22年度	本府省	91,799,736	204,091,244	295,890,980
	地方支分部局等	834,240,177	534,911,407	1,369,151,584
	政府全体	926,039,913	739,002,651	1,665,042,564
平成23年度	本府省	120,717,008	141,441,604	262,158,612
	地方支分部局等	748,095,508	501,678,726	1,249,774,234
	政府全体	868,812,516	643,120,329	1,511,932,846
平成24年度	本府省	160,341,884	115,882,230	276,224,114
	地方支分部局等	912,141,192	311,580,215	1,223,721,408
	政府全体	1,072,483,077	427,462,445	1,499,945,522
平成22-24年度 平均	本府省	124,286,209	153,921,227	278,207,437
	地方支分部局等	831,596,219	449,390,116	1,280,986,334
	政府全体	955,882,428	603,311,343	1,559,193,771

4) エネルギー供給設備等における燃料使用量

表 14 エネルギー供給設備等における燃料使用量

年度	本府省・ 地方支分部局等	単位	都市ガス m <sup>3</sup>	LPG kg	灯油 リットル	A重油 リットル	C重油 リットル	軽油 リットル	ガソリン リットル	地域熱供給 MJ	合計 GJ
平成13年度	本府省	固有単位	8,349,404	21,101	974,621	137,439	0	494,243	5,101	95,893,106	
		熱量換算 (GJ/年)	343,161	1,059	35,769	5,374	0	18,880	177	95,893	500,312
	地方支分部局等	固有単位	42,899,110	1,578,206	49,749,063	58,715,586	42,286	553,176	844,390	195,049,366	
		熱量換算 (GJ/年)	1,763,153	79,226	1,825,791	2,295,779	1,763	21,131	29,216	195,049	6,211,109
	政府全体	固有単位	51,248,515	1,599,307	50,723,684	58,853,025	42,286	1,047,419	849,491	290,942,472	
		熱量換算 (GJ/年)	2,106,314	80,285	1,861,559	2,311,153	1,763	40,011	29,392	290,942	6,711,421
平成14年度	本府省	固有単位	10,117,192	17,241	758,926	239,957	0	572,854	23,104	40,819,328	
		熱量換算 (GJ/年)	415,817	865	27,853	9,382	0	21,883	799	40,819	517,419
	地方支分部局等	固有単位	42,486,964	1,541,080	47,207,632	58,871,460	46,704	632,235	810,192	127,084,675	
		熱量換算 (GJ/年)	1,746,214	77,362	1,732,520	2,301,874	1,948	24,151	28,033	127,085	6,039,187
	政府全体	固有単位	52,604,155	1,558,321	47,966,559	59,111,417	46,704	1,205,089	833,296	167,904,003	
		熱量換算 (GJ/年)	2,162,031	78,228	1,760,373	2,311,256	1,948	46,034	28,832	167,904	6,556,606
平成15年度	本府省	固有単位	8,900,465	19,957	916,798	71,884	0	642,083	10,833	55,205,418	
		熱量換算 (GJ/年)	365,809	1,002	33,646	2,811	0	24,528	375	55,205	483,376
	地方支分部局等	固有単位	51,395,834	1,465,177	46,159,964	49,798,153	45,559	396,016	1,407,324	170,155,280	
		熱量換算 (GJ/年)	2,112,369	73,552	1,694,071	1,947,108	1,900	15,128	48,693	170,155	6,062,975
	政府全体	固有単位	60,296,299	1,485,135	47,076,762	49,870,037	45,559	1,038,099	1,418,157	225,360,698	
		熱量換算 (GJ/年)	2,478,178	74,554	1,727,717	1,949,918	1,900	39,655	49,068	225,361	6,546,351
平成16年度	本府省	固有単位	9,902,407	20,090	781,479	78,917	0	542,239	6,841	65,493,309	
		熱量換算 (GJ/年)	406,989	1,008	28,680	3,086	0	20,714	237	65,493	526,207
	地方支分部局等	固有単位	53,821,027	1,073,527	44,241,788	47,822,064	32,735	373,619	605,645	160,790,825	
		熱量換算 (GJ/年)	2,212,044	53,891	1,623,674	1,869,843	1,365	14,272	20,955	160,791	5,956,835
	政府全体	固有単位	63,723,434	1,093,617	45,023,267	47,900,981	32,735	915,858	612,486	226,284,134	
		熱量換算 (GJ/年)	2,619,033	54,900	1,652,354	1,872,928	1,365	34,986	21,192	226,284	6,483,042
平成17年度	本府省	固有単位	16,277,152	12,040	598,699	109,381	0	621,833	340	54,901,841	
		熱量換算 (GJ/年)	668,991	604	21,972	4,277	0	23,754	12	54,902	774,512
	地方支分部局等	固有単位	49,642,316	1,008,430	35,302,330	45,015,230	12,963	186,163	122,540	199,135,256	
		熱量換算 (GJ/年)	2,040,299	50,623	1,295,596	1,760,095	541	7,111	4,240	199,135	5,357,640
	政府全体	固有単位	65,885,649	1,020,471	35,901,028	45,124,611	12,963	807,996	122,880	254,037,097	
		熱量換算 (GJ/年)	2,709,290	51,228	1,317,568	1,764,372	541	30,865	4,252	254,037	6,132,153
平成18年度	本府省	固有単位	13,855,686	13,294	430,903	209,076	0	545,355	1,614	47,699,190	
		熱量換算 (GJ/年)	569,469	667	15,814	8,175	0	20,833	56	47,699	662,713
	地方支分部局等	固有単位	42,464,618	871,780	30,265,200	40,507,621	845	155,984	123,259	168,555,403	
		熱量換算 (GJ/年)	1,745,296	43,763	1,110,733	1,583,848	35	9,599	4,265	168,555	4,662,454
	政府全体	固有単位	56,320,304	885,074	30,696,102	40,716,697	845	701,339	124,873	216,254,593	
		熱量換算 (GJ/年)	2,314,764	44,431	1,126,547	1,592,023	35	26,791	4,321	216,255	5,325,167
平成19年度	本府省	固有単位	14,411,598	9,029	401,859	114,631	0	400,841	11,136	59,098,021	
		熱量換算 (GJ/年)	592,317	453	14,748	4,482	0	15,312	385	59,098	686,796
	地方支分部局等	固有単位	39,269,864	3,105,912	24,241,232	47,007,626	2,579	103,266	248,563	237,901,905	
		熱量換算 (GJ/年)	1,613,991	155,935	889,653	1,837,998	108	3,945	8,600	237,902	4,748,133
	政府全体	固有単位	53,681,462	3,114,942	24,643,091	47,122,257	2,579	504,107	259,699	296,999,926	
		熱量換算 (GJ/年)	2,206,308	156,389	904,401	1,842,480	108	19,257	8,986	297,000	5,434,928
平成20年度	本府省	固有単位	13,797,663	10,477	355,584	131,586	0	471,235	0	64,486,749	
		熱量換算 (GJ/年)	567,084	526	13,050	5,145	0	18,001	0	64,487	668,293
	地方支分部局等	固有単位	37,324,083	2,805,533	22,211,896	44,396,821	0	648,935	743,558	174,280,432	
		熱量換算 (GJ/年)	1,534,020	140,838	815,177	1,735,916	0	24,789	25,727	174,280	4,450,747
	政府全体	固有単位	51,121,746	2,816,009	22,567,480	44,528,407	0	1,120,170	743,558	238,767,181	
		熱量換算 (GJ/年)	2,101,104	141,364	828,227	1,741,061	0	42,790	25,727	238,767	5,119,039
平成21年度	本府省	固有単位	14,424,829	9,534	273,919	113,759	0	566,865	260	53,821,797	
		熱量換算 (GJ/年)	646,232	484	10,053	4,448	0	21,371	9	53,822	736,419
	地方支分部局等	固有単位	46,359,563	1,698,606	18,088,913	32,550,993	0	802,638	996,598	163,960,808	
		熱量換算 (GJ/年)	2,076,908	86,289	663,863	1,272,744	0	30,259	34,482	163,961	4,328,507
	政府全体	固有単位	60,784,392	1,708,139	18,362,832	32,664,752	0	1,369,503	996,858	217,782,605	
		熱量換算 (GJ/年)	2,723,141	86,773	673,916	1,277,192	0	51,630	34,491	217,783	5,064,926
平成22年度	本府省	固有単位	14,746,033	12,378	295,001	141,306	0	593,155	490	51,256,709	
		熱量換算 (GJ/年)	660,622	629	10,827	5,525	0	22,362	17	51,257	751,238
	地方支分部局等	固有単位	44,426,102	1,879,225	18,104,839	30,313,189	0	292,497	198,523	177,901,731	
		熱量換算 (GJ/年)	1,990,289	95,465	664,448	1,185,246	0	11,027	6,874	177,902	4,131,250
	政府全体	固有単位	59,172,135	1,891,602	18,399,841	30,454,495	0	885,652	199,013	229,158,440	
		熱量換算 (GJ/年)	2,650,912	96,093	675,274	1,190,771	0	33,389	6,891	229,158	4,882,489
平成23年度	本府省	固有単位	14,671,527	5,641	296,879	109,340	0	612,700	491	46,831,919	
		熱量換算 (GJ/年)	657,284	287	10,895	4,275	0	23,099	17	46,832	742,689
	地方支分部局等	固有単位	40,777,522	1,803,016	18,103,030	32,584,505	7,440	494,699	609,379	158,362,560	
		熱量換算 (GJ/年)	1,826,833	91,593	664,381	1,274,054	312	18,650	21,085	158,363	4,055,270
	政府全体	固有単位	55,449,049	1,808,657	18,399,909	32,693,845	7,440	1,107,399	609,870	205,194,479	
		熱量換算 (GJ/年)	2,484,117	91,880	675,277	1,278,329	312	41,749	21,101	205,194	4,797,960
平成24年度	本府省	固有単位	12,609,142	10,598	456,672	110,606	0	142,054	4,200	46,381,870	
		熱量換算 (GJ/年)	564,890	538	16,760	4,325	0	5,355	145	46,382	638,395
	地方支分部局等	固有単位	40,965,744	1,794,413	17,066,503	33,545,253	2	1,002,475	463,646	175,768,117	
		熱量換算 (GJ/年)	1,835,265	91,156	626,341	1,311,619	0	37,793	16,042	175,768	4,093,985
	政府全体	固有単位	53,574,886	1,805,011	17,523,175	33,655,859	2	1,144,529	467,846	222,149,987	
		熱量換算 (GJ/年)	2,400,155	91,695	643,101	1,315,944	0	43,149	16,187	222,150	4,732,380
平成22-24年度 平均	本府省	固有単位	14,008,901	9,539	349,517	120,417	0	449,303	1,727	48,156,833	
		熱量換算 (GJ/年)	627,599	485	12,827	4,708	0	16,939	60	48,157	710,774
	地方支分部局等	固有単位	42,059,222	1,825,624	17,759,116	32,147,649	2,481	596,557	423,849	170,677,469	
		熱量換算 (GJ/年)	1,884,253	92,742	651,760	1,256,973	104	22,490	14,667	170,677	4,093,666
	政府全体	固有単位	56,068,123	1,835,163	18,108,633	32,268,067	2,481	1,045,860	425,576	218,834,302	
		熱量換算 (GJ/年)	2,511,852	93,226	664,587	1,261,681	104	39,429	14,727	218,834	4,804,440

## 5) 用紙類の使用量

表 15 用紙類の使用量

年度	本府省・ 地方支分部局等	全体・再生紙使用量	コピー用紙 (t/年)	フォーム用紙 (t/年)	罫紙・ 起案用紙 (t/年)	事務用封筒 (t/年)	合計 (t/年)
平成13年度	本府省	年間使用量	5,775	1,801	22	142	7,739
		再生紙年間使用量	5,761	1,142	21	133	7,058
	地方支分部局等	年間使用量	16,957	1,426	841	3,881	23,105
		再生紙年間使用量	14,593	592	637	3,409	19,231
	政府全体	年間使用量	22,732	3,226	863	4,023	30,845
		再生紙年間使用量	20,354	1,734	659	3,542	26,289
平成14年度	本府省	年間使用量	5,761	747	19	188	6,715
		再生紙年間使用量	5,755	138	18	182	6,093
	地方支分部局等	年間使用量	18,656	1,315	585	2,994	23,549
		再生紙年間使用量	17,740	558	524	2,721	21,542
	政府全体	年間使用量	24,417	2,062	604	3,181	30,264
		再生紙年間使用量	23,494	696	542	2,903	27,635
平成15年度	本府省	年間使用量	5,280	1,048	16	211	6,555
		再生紙年間使用量	5,280	394	16	193	5,883
	地方支分部局等	年間使用量	20,228	1,149	398	2,887	24,662
		再生紙年間使用量	19,690	536	389	2,623	23,238
	政府全体	年間使用量	25,508	2,197	413	3,098	31,217
		再生紙年間使用量	24,970	930	405	2,817	29,122
平成16年度	本府省	年間使用量	5,157	906	15	178	6,256
		再生紙年間使用量	5,520	669	15	172	6,376
	地方支分部局等	年間使用量	19,532	1,287	376	3,077	24,273
		再生紙年間使用量	18,951	716	372	2,943	22,982
	政府全体	年間使用量	24,689	2,194	391	3,255	30,529
		再生紙年間使用量	24,472	1,386	386	3,115	29,358
平成17年度	本府省	年間使用量	5,443	203	10	1,185	6,841
		再生紙年間使用量	5,443	198	10	877	6,528
	地方支分部局等	年間使用量	21,179	861	234	3,228	25,502
		再生紙年間使用量	21,047	612	232	3,125	25,015
	政府全体	年間使用量	26,622	1,064	244	4,413	32,343
		再生紙年間使用量	26,490	810	242	4,001	31,543
平成18年度	本府省	年間使用量	5,298	44	12	367	5,721
		再生紙年間使用量	5,281	41	12	365	5,699
	地方支分部局等	年間使用量	20,500	804	122	1,905	23,330
		再生紙年間使用量	20,366	637	121	1,847	22,971
	政府全体	年間使用量	25,798	848	134	2,272	29,051
		再生紙年間使用量	25,647	678	133	2,212	28,669
平成19年度	本府省	年間使用量	5,684	42	14	390	6,130
		再生紙年間使用量	5,587	41	14	389	6,032
	地方支分部局等	年間使用量	20,021	641	75	3,830	24,567
		再生紙年間使用量	19,351	519	71	3,748	23,689
	政府全体	年間使用量	25,705	683	89	4,221	30,698
		再生紙年間使用量	24,938	561	85	4,138	29,721
平成20年度	本府省	年間使用量	5,722	69	13	669	6,473
		再生紙年間使用量	5,662	67	13	637	6,378
	地方支分部局等	年間使用量	20,244	399	97	4,422	25,162
		再生紙年間使用量	19,506	271	96	4,168	24,041
	政府全体	年間使用量	25,966	468	110	5,091	31,635
		再生紙年間使用量	25,168	338	109	4,805	30,419
平成21年度	本府省	年間使用量	5,134	573	92	428	6,227
		再生紙年間使用量	5,133	573	92	428	6,226
	地方支分部局等	年間使用量	20,655	398	256	5,557	26,865
		再生紙年間使用量	20,014	232	255	5,469	25,969
	政府全体	年間使用量	25,789	971	348	5,985	33,092
		再生紙年間使用量	25,147	804	347	5,897	32,195
平成22年度	本府省	年間使用量	5,271	363	7	101	5,741
		再生紙年間使用量	4,488	363	7	87	4,945
	地方支分部局等	年間使用量	22,486	96	35	2,163	24,780
		再生紙年間使用量	21,562	72	34	2,075	23,743
	政府全体	年間使用量	27,756	459	42	2,264	30,521
		再生紙年間使用量	26,050	435	42	2,162	28,688
平成23年度	本府省	年間使用量	5,485	344	9	313	6,150
		再生紙年間使用量	4,988	344	9	308	5,648
	地方支分部局等	年間使用量	18,614	74	30	1,366	20,084
		再生紙年間使用量	17,970	70	29	1,334	19,402
	政府全体	年間使用量	24,099	418	38	1,679	26,235
		再生紙年間使用量	22,957	414	38	1,642	25,050
平成24年度	本府省	年間使用量	5,043	189	6	492	5,730
		再生紙年間使用量	4,800	189	6	488	5,482
	地方支分部局等	年間使用量	19,310	74	34	1,185	20,603
		再生紙年間使用量	18,737	68	34	994	19,833
	政府全体	年間使用量	24,353	264	40	1,676	26,333
		再生紙年間使用量	23,537	257	39	1,482	25,315
平成22-24 年度平均	本府省	年間使用量	5,287	299	7	302	5,895
		再生紙年間使用量	4,779	298	7	294	5,379
	地方支分部局等	年間使用量	20,141	82	33	1,571	21,827
		再生紙年間使用量	19,428	70	32	1,468	20,997
	政府全体	年間使用量	25,428	380	40	1,873	27,722
		再生紙年間使用量	24,207	368	40	1,762	26,376



6) 温室効果ガスの総排出量

表 16 温室効果ガスの総排出量

	排出源 温室効果ガス種別	本府省					地方支分部局等					政府全体					調整係数 で算出した 値
		公用車	電気使用	施設のエネルギー使用	その他	合計	公用車	電気使用	施設のエネルギー使用	その他	合計	公用車	電気使用	施設のエネルギー使用	その他	合計	
平成13年度	CO <sub>2</sub> tCO <sub>2</sub>	3,282	88,117	26,951	115,736	234,085	68,336	577,829	388,329	711,731	1,746,226	71,618	665,946	415,280	827,466	1,980,311	-
	CH <sub>4</sub> tCO <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 tCO <sub>2</sub>	102	0	0	857	959	2,050	0	0	11,654	13,703	2,151	0	0	12,511	14,662	-
	HFC tCO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	537	0	0	0	537	558	0	0	0	558	-
	合計 tCO <sub>2</sub>	3,407	88,117	26,951	116,811	235,285	71,016	577,829	388,329	725,743	1,762,917	74,423	665,946	415,280	842,553	1,998,202	-
平成14年度	CO <sub>2</sub> tCO <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> tCO <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 tCO <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 tCO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	545	0	0	0	545	565	0	0	0	565	-
	合計 tCO <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> tCO <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> tCO <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 tCO <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 tCO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	552	0	0	0	552	573	0	0	0	573	-
	合計 tCO <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> tCO <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> tCO <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 tCO <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 tCO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	536	0	0	0	536	557	0	0	0	557	-
	合計 tCO <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> tCO <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> tCO <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 tCO <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 tCO <sub>2</sub>	21	0	0	0	21	548	0	0	0	548	569	0	0	0	569	-
	合計 tCO <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	-
平成18年度	CO <sub>2</sub> tCO <sub>2</sub>	2,844	114,746	33,452	116,364	267,405	67,891	574,595	282,904	500,694	1,426,084	70,735	689,340	316,356	617,058	1,693,489	-
	CH <sub>4</sub> tCO <sub>2</sub>	1	0	0	221	222	79	0	0	1,208	1,287	80	0	0	1,429	1,509	-
	N <sub>2</sub> O tCO <sub>2</sub>	39	0	0	868	907	1,879	0	0	7,953	9,832	1,919	0	0	8,821	10,739	-
	HFC tCO <sub>2</sub>	19	0	0	0	19	424	0	0	0	424	444	0	0	0	444	-
	合計 tCO <sub>2</sub>	2,904	114,746	33,452	117,452	268,554	70,274	574,595	282,904	509,855	1,437,628	73,178	689,340	316,356	627,308	1,706,182	-
平成19年度	CO <sub>2</sub> tCO <sub>2</sub>	2,782	96,626	34,607	104,930	238,945	67,846	578,260	290,769	403,270	1,340,145	70,627	674,886	325,377	508,200	1,579,090	-
	CH <sub>4</sub> tCO <sub>2</sub>	1	0	0	198	199	76	0	0	993	1,069	77	0	0	1,190	1,267	-
	N <sub>2</sub> O tCO <sub>2</sub>	39	0	0	765	804	1,838	0	0	5,930	7,768	1,877	0	0	6,695	8,572	-
	HFC tCO <sub>2</sub>	19	0	0	0	19	425	0	0	0	425	443	0	0	0	443	-
	合計 tCO <sub>2</sub>	2,840	96,626	34,607	105,893	239,966	70,185	578,260	290,769	410,193	1,349,407	73,025	674,886	325,377	516,086	1,589,374	-
平成20年度	CO <sub>2</sub> tCO <sub>2</sub>	2,553	128,204	34,882	93,714	259,353	62,608	633,431	275,007	378,087	1,349,132	65,161	761,635	309,889	471,801	1,608,486	-
	CH <sub>4</sub> tCO <sub>2</sub>	1	0	0	173	174	69	0	0	932	1,002	70	0	0	1,106	1,176	-
	N <sub>2</sub> O tCO <sub>2</sub>	36	0	0	668	704	1,694	0	0	4,120	5,814	1,730	0	0	4,787	6,518	-
	HFC tCO <sub>2</sub>	20	0	0	0	20	515	0	0	0	515	535	0	0	0	535	-
	合計 tCO <sub>2</sub>	2,610	128,204	34,882	94,555	260,252	64,887	633,431	275,007	383,139	1,356,463	67,497	761,635	309,889	477,694	1,616,715	-
平成21年度	CO <sub>2</sub> tCO <sub>2</sub>	2,404	123,563	37,778	100,647	264,392	55,591	631,051	255,630	484,737	1,427,009	57,995	754,614	293,408	585,385	1,691,401	1,601,639
	CH <sub>4</sub> tCO <sub>2</sub>	1	0	0	189	190	67	0	0	1,110	1,177	68	0	0	1,299	1,367	1,367
	N <sub>2</sub> O tCO <sub>2</sub>	35	0	0	736	771	1,830	0	0	3,806	5,436	1,665	0	0	4,542	6,207	6,207
	HFC tCO <sub>2</sub>	13	0	0	0	13	329	0	0	0	329	342	0	0	0	342	342
	合計 tCO <sub>2</sub>	2,452	123,563	37,778	101,572	265,365	57,618	631,051	255,630	489,654	1,433,952	60,070	754,614	293,408	591,225	1,699,317	1,609,555
平成22年度	CO <sub>2</sub> tCO <sub>2</sub>	2,479	131,037	38,553	75,125	247,194	52,694	619,504	243,452	413,672	1,329,321	55,173	750,540	282,005	488,796	1,576,515	1,475,457
	CH <sub>4</sub> tCO <sub>2</sub>	1	0	0	137	138	46	0	0	1,126	1,172	46	0	0	1,263	1,310	1,310
	N <sub>2</sub> O tCO <sub>2</sub>	34	0	0	527	560	1,468	0	0	3,804	5,272	1,502	0	0	4,330	5,832	5,832
	HFC tCO <sub>2</sub>	13	0	0	0	13	298	0	0	0	298	310	0	0	0	310	310
	合計 tCO <sub>2</sub>	2,526	131,037	38,553	75,788	247,905	54,505	619,504	243,452	418,602	1,336,062	57,031	750,540	282,005	494,390	1,583,987	1,482,900
平成23年度	CO <sub>2</sub> tCO <sub>2</sub>	2,523	104,201	38,083	80,234	225,042	53,294	543,805	241,607	374,548	1,213,253	55,817	648,006	279,690	454,782	1,438,295	1,379,458
	CH <sub>4</sub> tCO <sub>2</sub>	1	0	0	151	152	49	0	0	1,049	1,098	50	0	0	1,201	1,250	1,250
	N <sub>2</sub> O tCO <sub>2</sub>	34	0	0	591	626	1,489	0	0	3,345	4,834	1,523	0	0	3,936	5,460	5,460
	HFC tCO <sub>2</sub>	12	0	0	0	12	291	0	0	0	291	303	0	0	0	303	303
	合計 tCO <sub>2</sub>	2,570	104,201	38,083	80,977	225,832	55,123	543,805	241,607	378,942	1,219,476	57,693	648,006	279,690	459,919	1,445,308	1,386,471
平成24年度	CO <sub>2</sub> tCO <sub>2</sub>	2,417	123,933	32,658	58,763	217,771	51,774	604,085	243,968	446,554	1,346,382	54,191	728,018	276,627	505,317	1,564,153	1,525,645
	CH <sub>4</sub> tCO <sub>2</sub>	1	0	0	106	107	45	0	0	1,193	1,238	45	0	0	1,299	1,344	1,344
	N <sub>2</sub> O tCO <sub>2</sub>	33	0	0	389	422	1,443	0	0	4,888	6,131	1,477	0	0	5,077	6,553	6,553
	HFC tCO <sub>2</sub>	13	0	0	0	13	289	0	0	0	289	302	0	0	0	302	302
	合計 tCO <sub>2</sub>	2,464	123,933	32,658	59,257	218,313	53,551	604,085	243,968	452,435	1,354,040	56,015	728,018	276,627	511,693	1,572,352	1,533,845
平成22-24年度平均	CO <sub>2</sub> tCO <sub>2</sub>	2,488	119,771	36,432	71,374	230,064	52,664	589,187	243,018	411,592	1,296,462	55,152	708,959	279,449	482,964	1,526,526	1,464,500
	CH <sub>4</sub> tCO <sub>2</sub>	1	0	0	131	132	46	0	0	1,123	1,169	47	0	0	1,254	1,302	1,302
	N <sub>2</sub> O tCO <sub>2</sub>	34	0	0	502	536	1,469	0	0	3,945	5,415	1,503	0	0	4,448	5,951	5,951
	HFC tCO <sub>2</sub>	13	0	0	0	13	293	0</									

(3) 各府省別の実績数値

1) 内閣官房

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体			
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			
			H18	2,609	—	2,609			
			H19	343	—	343			
			H20	340	—	340			
			H21	328	—	328			
			H22	337	—	337			
			H23	352	—	352			
			H24	349	—	349			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	100	—	100
						H14	129	—	129
H15	103	—				103			
H16	170	—				170			
H17	132	—				132			
H18	148	—				148			
H19	139	—				139			
H20	140	—				140			
H21	150	—				150			
H22	194	—				194			
H23	235	—				235			
H24	200	—				200			
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	216.5	—	216.5
						H14	391.3	—	391.3
			H15	457.1	—	457.1			
			H16	487.4	—	487.4			
			H17	428.5	—	428.5			
			H18	399.2	—	399.2			
			H19	414.5	—	414.5			
			H20	474.5	—	474.5			
			H21	418.9	—	418.9			
			H22	405.7	—	405.7			
			H23	362.7	—	362.7			
			H24	370.8	—	370.8			
			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	2,231	—	2,231
						H14	14,255	—	14,255
H15	17,110	—				17,110			
H16	19,406	—				19,406			
H17	17,153	—				17,153			
H18	15,033	—				15,033			
H19	13,947	—				13,947			
H20	13,761	—				13,761			
H21	11,923	—				11,923			
H22	13,634	—				13,634			
H23	9,737	—				9,737			
H24	10,984	—				10,984			

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体			
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	1.12	—	1.12			
			H14	0.62	—	0.62			
			H15	0.64	—	0.64			
			H16	0.72	—	0.72			
			H17	0.77	—	0.77			
			H18	0.60	—	0.60			
			H19	0.56	—	0.56			
			H20	0.45	—	0.45			
			H21	0.45	—	0.45			
			H22	0.50	—	0.50			
			H23	0.47	—	0.47			
			H24	0.44	—	0.44			
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	55	—	55
						H14	116	—	116
H15	123	—				123			
H16	172	—				172			
H17	103	—				103			
H18	258	—				258			
H19	249	—				249			
H20	233	—				233			
H21	93	—				93			
H22	86	—				86			
H23	81	—				81			
H24	74	—				74			
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t		H13	54	—	54		
				H14	90	—	90		
				H15	97	—	97		
				H16	77	—	77		
				H17	90	—	90		
				H18	152	—	152		
				H19	145	—	145		
				H20	164	—	164		
				H21	66	—	66		
				H22	61	—	61		
				H23	59	—	59		
				H24	54	—	54		
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <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			
			H18	14,248	—	14,248			
			H19	13,348	—	13,348			
			H20	17,673	—	17,673			
			H21	14,253	—	14,253			
			H22	14,496	—	14,496			
			H23	11,007	—	11,007			
			H24	14,008	—	14,008			
					内閣官房の達成目標：内閣府と合わせて13年度比137.3%増				11,782
									12,323
						10,906			
						13,948			

注) 留意事項(各府省共通)

- (i) 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、府省毎の数値を単純に比較することはできない。
- (ii) 合同庁舎については、府省毎に施設面積比等により推計している。
- (iii) 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。
- (iv) 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。

2) 内閣法制局

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	383	—	383
			H19	394	—	394
			H20	379	—	379
			H21	330	—	330
			H22	315	—	315
			H23	315	—	315
			H24	268	—	268
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	5	—				5
H15	6	—				6
H16	6	—				6
H17	7	—				7
H18	7	—				7
H19	5	—				5
H20	6	—				6
H21	6	—				6
H22	8	—				8
H23	7	—				7
H24	8	—				8
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
			H14	237.6	—	237.6
			H15	261.4	—	261.4
			H16	267.9	—	267.9
			H17	269.5	—	269.5
			H18	237.5	—	237.5
			H19	206.5	—	206.5
			H20	173.9	—	173.9
			H21	178.1	—	178.1
			H22	180.8	—	180.8
			H23	147.8	—	147.8
			H24	147.4	—	147.4
			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
H14	1,258	—				1,258
H15	1,103	—				1,103
H16	1,171	—				1,171
H17	1,171	—				1,171
H18	841	—				841
H19	835	—				835
H20	1,087	—				1,087
H21	1,062	—				1,062
H22	1,243	—				1,243
H23	1,067	—				1,067
H24	1,048	—				1,048

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
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	1.68	—	1.68	
			H14	1.68	—	1.68	
			H15	1.72	—	1.72	
			H16	1.78	—	1.78	
			H17	1.72	—	1.72	
			H18	1.79	—	1.79	
			H19	1.75	—	1.75	
			H20	1.56	—	1.56	
			H21	1.09	—	1.09	
			H22	1.27	—	1.27	
			H23	1.06	—	1.06	
			H24	1.09	—	1.09	
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	9
H14	8	—				8	
H15	7	—				7	
H16	4	—				4	
H17	4	—				4	
H18	4	—				4	
H19	4	—				4	
H20	3	—				3	
H21	3	—				3	
H22	3	—				3	
H23	3	—				3	
H24	3	—				3	
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t		H13	3	—	3
				H14	4	—	4
				H15	4	—	4
				H16	4	—	4
				H17	3	—	3
				H18	3	—	3
				H19	3	—	3
				H20	2	—	2
				H21	2	—	2
				H22	2	—	2
				H23	2	—	2
				H24	2	—	2
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	310	—	310	
			H14	329	—	329	
			H15	343	—	343	
			H16	352	—	352	
			H17	354	—	354	
			H18	310	—	310	
			H19	308	—	308	
			H20	329	—	329	
			H21	343	—	343	
			H22	425	—	425	
			H23	288	—	288	
			H24	281	—	281	

調整係数で算出した値

3) 人事院

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	380	363	744
			H19	384	377	761
			H20	372	305	676
			H21	362	229	591
			H22	347	83	430
			H23	327	77	405
			H24	322	72	394
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	54	26				80
H15	46	19				65
H16	49	22				71
H17	51	21				72
H18	51	22				73
H19	51	22				73
H20	40	23				63
H21	55	24				79
H22	48	24				72
H23	41	23				63
H24	39	21				59
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
			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
			H18	97.2	63.5	80.6
			H19	96.9	63.6	80.6
			H20	92.6	60.5	76.8
			H21	92.4	57.2	75.1
			H22	89.0	58.7	73.9
			H23	69.6	47.2	58.5
			H24	77.1	48.1	62.2
			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
H14	5,691	5,783				11,474
H15	4,436	4,689				9,125
H16	4,825	5,484				10,309
H17	4,196	4,714				8,909
H18	3,686	3,510				7,196
H19	4,603	3,926				8,529
H20	3,613	3,393				7,007
H21	3,746	3,643				7,389
H22	3,986	4,085				8,070
H23	4,588	3,436				8,024
H24	4,503	3,671				8,173

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
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	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	
			H18	0.30	0.43	0.36	
			H19	0.31	0.42	0.36	
			H20	0.29	0.41	0.35	
			H21	0.31	0.34	0.32	
			H22	0.34	0.41	0.37	
			H23	0.27	0.37	0.32	
			H24	0.24	0.42	0.33	
			6 廃棄物の量  可燃ごみの量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	36
H14	62	27				89	
H15	55	23				78	
H16	53	14				67	
H17	13	15				28	
H18	12	20				32	
H19	12	26				37	
H20	27	27				54	
H21	19	18				37	
H22	27	23				50	
H23	20	26				46	
H24	15	29				44	
13年度比で概ね60%以下	t	H13		31	26	57	
		H14		56	25	81	
		H15		46	22	68	
		H16		53	4	57	
		H17		13	5	18	
		H18		12	12	24	
		H19		12	17	29	
		H20		27	21	48	
		H21		19	11	30	
		H22		27	17	44	
		H23		5	15	19	調整係数で算出した値
		H24		3	18	21	
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	812	906	1,718	—
			H14	1,130	906	2,036	—
			H15	1,024	952	1,976	—
			H16	1,090	899	1,989	—
			H17	1,058	806	1,864	—
			H18	971	712	1,683	—
			H19	984	732	1,716	—
			H20	996	735	1,730	—
			H21	1,016	712	1,728	1,652
			H22	1,052	740	1,792	1,643
			H23	864	584	1,448	1,427
			H24	847	682	1,528	1,509

4) 内閣府

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	3,703	8,024	11,727
			H19	5,867	8,990	14,856
			H20	5,566	6,781	12,347
			H21	5,360	5,967	11,327
			H22	5,785	4,681	10,465
			H23	6,223	5,517	11,741
			H24	6,046	5,685	11,731
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	255	64				319
H15	241	112				353
H16	290	82				372
H17	313	93				406
H18	236	72				308
H19	307	92				398
H20	306	88				394
H21	284	78				362
H22	286	90				376
H23	289	77				366
H24	272	64				336
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
			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
			H18	153.2	133.4	141.0
			H19	144.2	121.6	130.3
			H20	141.8	119.5	127.8
			H21	142.3	113.7	124.9
			H22	149.0	109.6	125.0
			H23	119.7	98.6	106.7
			H24	121.3	97.4	106.6
			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
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
H18	9,843	4,466				14,310
H19	11,207	5,170				16,377
H20	12,827	9,517				22,344
H21	11,777	15,721				27,498
H22	12,396	16,202				28,599
H23	10,418	16,744				27,162
H24	9,988	13,797				23,786

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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	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
			H18	1.01	0.70	0.82
			H19	1.02	0.74	0.85
			H20	1.02	0.56	0.73
			H21	0.82	0.54	0.65
			H22	0.80	0.57	0.66
			H23	0.70	0.55	0.61
			H24	0.64	0.45	0.52
			6 廃棄物の量  可燃ごみの量	13年度比で概ね75%以下	t	H13
H14	400	257				657
H15	350	299				648
H16	316	204				520
H17	641	176				817
H18	825	287				1,112
H19	804	277				1,081
H20	854	233				1,087
H21	892	214				1,106
H22	871	209				1,080
H23	844	181				1,025
H24	936	193				1,129
13年度比で概ね60%以下	t	H13		202	181	384
		H14		240	159	399
		H15		199	209	408
		H16		155	114	269
		H17		285	87	372
		H18		252	134	386
		H19		432	77	509
		H20		596	154	750
		H21		683	157	840
		H22		680	151	831
		H23		666	141	807
		H24		744	163	907
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <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
			H18	4,090	5,390	9,480
			H19	3,597	6,242	9,839
			H20	4,497	6,758	11,255
			H21	4,928	10,187	15,116
			H22	5,698	9,750	15,448
			H23	4,306	9,084	13,390
			H24	4,454	8,818	13,272

調整係数で算出した値

5) 宮内庁

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	1,866	260	2,126
			H19	1,909	244	2,153
			H20	1,829	235	2,064
			H21	1,917	267	2,184
			H22	1,801	264	2,065
			H23	1,824	258	2,082
			H24	1,801	273	2,074
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	22	4				26
H15	23	3				26
H16	25	3				29
H17	25	3				27
H18	26	3				29
H19	25	3				28
H20	26	3				29
H21	29	3				32
H22	24	2				27
H23	25	2				27
H24	25	3				28
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
			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
			H18	50.4	56.2	51.2
			H19	49.3	66.3	51.9
			H20	48.3	64.0	50.6
			H21	45.3	64.1	48.2
			H22	47.8	65.9	50.6
			H23	37.8	63.6	41.8
			H24	39.5	62.8	43.1
			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
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
H18	39,965	3,517				43,481
H19	41,594	3,671				45,266
H20	35,962	3,337				39,299
H21	35,257	3,125				38,383
H22	39,202	2,649				41,851
H23	33,039	1,902				34,941
H24	33,239	3,529				36,768

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体			
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	1.31	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			
			H18	0.74	8.39	1.83			
			H19	0.78	7.39	1.77			
			H20	0.78	7.18	1.74			
			H21	0.75	6.48	1.63			
			H22	0.82	7.14	1.81			
			H23	0.83	7.54	1.86			
			H24	0.72	7.24	1.72			
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	175	123	298
H14	135	113				278			
H15	135	114				249			
H16	137	113				250			
H17	110	128				238			
H18	107	111				218			
H19	119	107				226			
H20	200	107				307			
H21	194	103				297			
H22	127	98				225			
H23	128	98				226			
H24	124	41				165			
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t				H13	122	93	215
						H14	135	100	235
						H15	118	103	221
						H16	108	103	211
						H17	92	103	195
						H18	90	103	193
						H19	97	98	195
						H20	107	98	205
						H21	104	95	198
						H22	104	89	193
						H23	101	89	190
						H24	98	37	135
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <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			
			H18	5,184	2,355	7,538			
			H19	4,920	2,362	7,282			
			H20	5,269	2,068	7,337			
			H21	5,036	1,337	6,373			
			H22	5,728	1,506	7,234			
			H23	4,280	1,322	5,602			
			H24	4,269	1,604	5,873			

調整係数で算出した値

6) 公正取引委員会

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	470	70	540
			H19	501	122	623
			H20	494	113	607
			H21	492	125	618
			H22	469	109	578
			H23	499	91	590
			H24	431	119	550
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	51	8				59
H15	54	10				64
H16	0	11				11
H17	53	7				60
H18	48	9				57
H19	56	8				64
H20	42	10				52
H21	63	0				64
H22	56	10				67
H23	44	9				53
H24	56	9				65
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
			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
			H18	281.7	151.5	247.7
			H19	281.3	138.2	244.0
			H20	279.6	126.8	239.8
			H21	265.8	121.7	228.3
			H22	218.2	144.4	200.5
			H23	212.7	126.9	192.1
			H24	193.2	119.4	175.4
			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
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
H18	5,757	851				6,608
H19	5,432	1,008				6,440
H20	5,113	778				5,891
H21	5,209	811				6,019
H22	5,638	998				6,636
H23	5,800	837				6,637
H24	5,908	882				6,789

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
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	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	
			H18	90.74	1.22	67.41	
			H19	1.07	1.11	1.08	
			H20	0.94	0.82	0.91	
			H21	0.93	0.75	0.88	
			H22	0.80	0.94	0.83	
			H23	1.06	0.80	1.00	
			H24	0.98	0.68	0.91	
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	0
H14	84	24				107	
H15	110	14				124	
H16	0	14				14	
H17	32	16				48	
H18	35	9				44	
H19	24	13				38	
H20	29	13				42	
H21	20	21				41	
H22	19	12				31	
H23	21	15				36	
H24	21	17				38	
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t		H13	0	0	0
				H14	72	19	92
				H15	97	11	108
				H16	0	13	13
				H17	18	5	23
				H18	14	7	21
				H19	13	5	18
				H20	12	6	18
				H21	11	8	20
				H22	11	4	15
				H23	21	12	33
				H24	21	12	33
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <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	
			H18	1,213	218	1,431	
			H19	1,067	251	1,318	
			H20	1,256	207	1,463	
			H21	1,077	201	1,279	
			H22	1,346	260	1,606	
			H23	1,265	202	1,466	
			H24	1,105	224	1,330	

調整係数で算出した値

7) 警察庁

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	1,208	23,594	24,802
			H19	1,217	20,954	22,171
			H20	1,222	19,306	20,527
			H21	1,167	19,127	20,294
			H22	1,480	19,765	21,245
			H23	1,345	19,580	20,925
			H24	1,374	18,514	19,889
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	141	341				482
H15	225	204				428
H16	170	264				434
H17	169	258				427
H18	180	257				437
H19	177	259				436
H20	175	252				427
H21	168	256				424
H22	174	249				422
H23	170	231				401
H24	163	170				333
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
			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
			H18	319.5	79.0	103.5
			H19	233.2	75.7	96.3
			H20	226.2	76.9	96.3
			H21	226.9	74.2	94.0
			H22	232.1	72.5	92.6
			H23	191.5	68.1	84.0
			H24	191.5	63.9	80.2
			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
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
H18	9,760	156,827				166,587
H19	8,914	161,695				170,609
H20	6,759	151,666				158,425
H21	7,197	165,820				173,017
H22	7,709	177,326				185,034
H23	8,099	164,421				172,520
H24	8,084	153,775				161,860

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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	1.01	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
			H18	1.10	0.68	0.73
			H19	0.75	0.72	0.72
			H20	0.57	0.69	0.68
			H21	0.54	0.67	0.65
			H22	0.60	0.68	0.67
			H23	0.56	0.59	0.59
			H24	0.56	0.57	0.57
			6 廃棄物の量  可燃ごみの量	13年度比で概ね75%以下	t	H13
H14	474	4,102				4,576
H15	98	1,003				1,100
H16	77	873				950
H17	92	687				779
H18	91	814				905
H19	89	833				923
H20	91	752				843
H21	86	726				812
H22	77	757				834
H23	66	716				782
H24	58	612				671
13年度比で概ね60%以下	t	H13		174	472	646
		H14		208	505	714
		H15		85	659	744
		H16		62	440	502
		H17		56	368	425
		H18		53	371	424
		H19		47	345	392
		H20		45	318	363
		H21		43	291	334
		H22		50	241	291
		H23		42	255	297
		H24		39	233	272
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <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
			H18	6,880	23,046	29,926
			H19	5,716	23,623	29,339
			H20	6,901	23,964	30,865
			H21	6,831	25,013	31,844
			H22	6,937	26,318	33,255
			H23	5,543	23,581	29,124
			H24	6,347	22,512	28,859

調整係数で算出した値



8) 金融庁

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	1,299	0	1,299
			H19	1,295	0	1,295
			H20	1,244	0	1,244
			H21	1,157	0	1,157
			H22	1,145	0	1,145
			H23	1,141	0	1,141
			H24	1,072	0	1,072
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	147	37				184
H15	158	40				198
H16	161	43				203
H17	204	0				204
H18	213	0				213
H19	185	0				185
H20	230	0				230
H21	232	0				232
H22	223	0				223
H23	229	0				229
H24	225	0				225
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
			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
			H18	181.4	—	181.4
			H19	70.5	—	70.5
			H20	100.1	—	100.1
			H21	94.9	—	94.9
			H22	96.9	—	96.9
			H23	81.7	—	81.7
			H24	87.6	—	87.6
			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
H14	4,993	622				5,614
H15	4,473	739				5,211
H16	4,258	897				5,155
H17	5,176	0				5,176
H18	4,284	0				4,284
H19	12,393	0				12,393
H20	25,979	0				25,979
H21	21,021	0				21,021
H22	24,055	0				24,055
H23	21,185	0				21,185
H24	20,235	0				20,235

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体		
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	1.70	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		
			H18	1.19	—	1.19		
			H19	0.52	—	0.52		
			H20	0.84	—	0.84		
			H21	0.79	—	0.79		
			H22	0.89	—	0.89		
			H23	0.85	—	0.85		
			H24	0.87	—	0.87		
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	74	16
H14	72	9				81		
H15	67	11				78		
H16	49	46				94		
H17	88	0				88		
H18	146	0				146		
H19	64	0				64		
H20	32	0				32		
H21	40	0				40		
H22	41	0				41		
H23	37	0				37		
H24	35	0				35		
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t			H13	23	7	30
					H14	33	4	37
					H15	43	7	50
					H16	33	27	60
					H17	47	0	47
					H18	59	0	59
					H19	41	0	41
					H20	31	0	31
					H21	33	0	33
					H22	33	0	33
					H23	29	0	29
					H24	26	0	26
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <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		
			H18	1,500	0	1,500		
			H19	2,041	0	2,041		
			H20	3,120	0	3,120		
			H21	3,199	0	3,199		
			H22	3,430	0	3,430		
			H23	2,863	0	2,863		
			H24	2,974	0	2,974		

調整係数で算出した値

9) 消費者庁

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	—	—	—
			H14	—	—	—
			H15	—	—	—
			H16	—	—	—
			H17	—	—	—
			H18	—	—	—
			H19	—	—	—
			H20	—	—	—
			H21	65	—	65
			H22	96	—	96
			H23	92	—	92
			H24	99	—	99
2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	—	—	—
			H14	—	—	—
			H15	—	—	—
			H16	—	—	—
			H17	—	—	—
			H18	—	—	—
			H19	—	—	—
			H20	—	—	—
			H21	109	—	109
			H22	33	—	33
			H23	38	—	38
			H24	43	—	43
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	—	—	—
			H14	—	—	—
			H15	—	—	—
			H16	—	—	—
			H17	—	—	—
			H18	—	—	—
			H19	—	—	—
			H20	—	—	—
			H21	0.0	—	0.0
			H22	180.1	—	180.1
			H23	125.5	—	125.5
			H24	103.5	—	103.5
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	—	—	—
			H14	—	—	—
			H15	—	—	—
			H16	—	—	—
			H17	—	—	—
			H18	—	—	—
			H19	—	—	—
			H20	—	—	—
			H21	1,206	—	1,206
			H22	2,835	—	2,835
			H23	2,012	—	2,012
			H24	2,279	—	2,279

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
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	—	—	—	
			H14	—	—	—	
			H15	—	—	—	
			H16	—	—	—	
			H17	—	—	—	
			H18	—	—	—	
			H19	—	—	—	
			H20	—	—	—	
			H21	0.03	—	0.03	
			H22	0.05	—	0.05	
			H23	0.15	—	0.15	
			H24	0.17	—	0.17	
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	—	—	—	
			H14	—	—	—	
			H15	—	—	—	
			H16	—	—	—	
			H17	—	—	—	
			H18	—	—	—	
			H19	—	—	—	
			H20	—	—	—	
			H21	0	—	0	
			H22	0	—	0	
			H23	52	—	52	
			H24	54	—	54	
	可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t	H13	—	—	—
				H14	—	—	—
				H15	—	—	—
				H16	—	—	—
				H17	—	—	—
				H18	—	—	—
				H19	—	—	—
				H20	—	—	—
				H21	0	—	0
				H22	0	—	0
				H23	8	—	8
				H24	10	—	10
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	—	—	—	
			H14	—	—	—	
			H15	—	—	—	
			H16	—	—	—	
			H17	—	—	—	
			H18	—	—	—	
			H19	—	—	—	
			H20	—	—	—	
			H21	243	—	243	208
			H22	462	—	462	416
			H23	321	—	321	320
			H24	341	—	341	340

調整係数で算出した値

10) 復興庁

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	—	—	—
			H14	—	—	—
			H15	—	—	—
			H16	—	—	—
			H17	—	—	—
			H18	—	—	—
			H19	—	—	—
			H20	—	—	—
			H21	—	—	—
			H22	—	—	—
			H23	—	—	—
			H24	326	1,721	2,047
2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	—	—	—
			H14	—	—	—
			H15	—	—	—
			H16	—	—	—
			H17	—	—	—
			H18	—	—	—
			H19	—	—	—
			H20	—	—	—
			H21	—	—	—
			H22	—	—	—
			H23	—	—	—
			H24	31	8	39
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	—	—	—
			H14	—	—	—
			H15	—	—	—
			H16	—	—	—
			H17	—	—	—
			H18	—	—	—
			H19	—	—	—
			H20	—	—	—
			H21	—	—	—
			H22	—	—	—
			H23	—	—	—
			H24	52.6	50.8	51.7
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	—	—	—
			H14	—	—	—
			H15	—	—	—
			H16	—	—	—
			H17	—	—	—
			H18	—	—	—
			H19	—	—	—
			H20	—	—	—
			H21	—	—	—
			H22	—	—	—
			H23	—	—	—
			H24	0	246	246

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
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	—	—	—	
			H14	—	—	—	
			H15	—	—	—	
			H16	—	—	—	
			H17	—	—	—	
			H18	—	—	—	
			H19	—	—	—	
			H20	—	—	—	
			H21	—	—	—	
			H22	—	—	—	
			H23	—	—	—	
			H24	0.00	0.16	0.08	
6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	—	—	—	
			H14	—	—	—	
			H15	—	—	—	
			H16	—	—	—	
			H17	—	—	—	
			H18	—	—	—	
			H19	—	—	—	
			H20	—	—	—	
			H21	—	—	—	
			H22	—	—	—	
			H23	—	—	—	
			H24	53	407	461	
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	—	—	—	
			H14	—	—	—	
			H15	—	—	—	
			H16	—	—	—	
			H17	—	—	—	
			H18	—	—	—	
			H19	—	—	—	
			H20	—	—	—	
			H21	—	—	—	
			H22	—	—	—	
			H23	—	—	—	
			H24	94	219	313	312

11) 総務省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	2,793	5,522	8,315
			H19	3,293	6,301	9,595
			H20	1,705	5,174	6,879
			H21	1,733	4,662	6,396
			H22	1,829	4,738	6,566
			H23	1,555	4,842	6,397
			H24	1,565	4,736	6,302
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	525	736				1,261
H15	577	173				750
H16	614	175				789
H17	1,590	165				1,755
H18	541	153				694
H19	473	180				653
H20	510	321				830
H21	989	365				1,355
H22	743	366				1,110
H23	624	267				892
H24	454	199				653
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
			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
			H18	137.6	99.4	116.1
			H19	186.9	106.1	130.5
			H20	190.9	114.5	140.1
			H21	128.6	112.9	119.4
			H22	174.1	102.8	127.1
			H23	145.9	91.5	110.2
			H24	146.9	92.3	111.2
			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
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
H18	21,900	26,525				48,425
H19	24,728	32,996				57,724
H20	8,591	31,323				39,914
H21	18,180	38,094				56,274
H22	18,599	41,281				59,881
H23	18,970	38,987				57,957
H24	17,309	33,944				51,253

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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	1.09	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
			H18	1.08	0.60	0.81
			H19	1.86	0.79	1.11
			H20	0.40	0.55	0.50
			H21	0.26	0.78	0.56
			H22	0.86	0.79	0.81
			H23	0.82	0.69	0.73
			H24	0.78	0.68	0.72
			6 廃棄物の量  可燃ごみの量	13年度比で概ね75%以下	t	H13
H14	497	317				814
H15	284	303				587
H16	189	278				467
H17	252	248				500
H18	213	264				478
H19	626	191				816
H20	189	340				529
H21	184	415				598
H22	184	321				504
H23	131	313				444
H24	207	302				509
13年度比で概ね60%以下	t	H13		316	271	587
		H14		449	248	697
		H15		218	228	446
		H16		134	233	367
		H17		151	181	332
		H18		115	156	271
		H19		144	103	247
		H20		92	239	331
		H21		90	310	400
		H22		81	229	310
		H23		69	218	287
		H24		133	243	376
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <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
			H18	6,430	6,531	12,961
			H19	4,591	7,439	12,030
			H20	6,165	9,023	15,188
			H21	6,264	8,858	15,121
			H22	7,099	8,870	15,969
			H23	5,805	7,574	13,379
			H24	5,544	7,972	13,515

調整係数で算出した値

12) 法務省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	1,647	110,491	112,138
			H19	1,473	105,527	107,001
			H20	1,417	101,953	103,371
			H21	1,340	99,091	100,431
			H22	1,150	91,810	92,960
			H23	1,254	99,782	101,035
			H24	1,174	106,109	107,283
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	203	4,599				4,802
H15	222	6,454				6,676
H16	224	6,670				6,894
H17	214	6,629				6,843
H18	205	5,001				5,205
H19	206	4,661				4,867
H20	211	3,576				3,787
H21	190	4,014				4,205
H22	215	4,045				4,260
H23	425	3,469				3,893
H24	456	3,723				4,178
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
			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
			H18	145.8	69.0	70.1
			H19	160.5	69.0	70.3
			H20	177.5	61.8	63.3
			H21	219.0	59.2	61.4
			H22	229.4	62.0	64.3
			H23	187.3	57.2	58.8
			H24	172.8	54.0	55.5
			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
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
H18	20,900	2,595,671				2,616,571
H19	19,851	2,553,463				2,573,314
H20	18,941	2,512,040				2,530,981
H21	19,679	1,901,725				1,921,404
H22	20,039	1,863,934				1,883,972
H23	15,744	1,984,279				2,000,023
H24	16,055	1,955,981				1,972,036

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体			
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	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			
			H18	0.43	4.53	4.47			
			H19	0.49	3.49	3.45			
			H20	0.46	3.07	3.04			
			H21	0.47	1.95	1.93			
			H22	0.51	1.91	1.89			
			H23	0.41	1.77	1.75			
			H24	0.38	1.75	1.73			
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	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			
H18	128	26,334				26,462			
H19	346	23,978				24,324			
H20	329	22,174				22,503			
H21	326	20,967				21,292			
H22	94	24,579				24,673			
H23	65	23,352				23,417			
H24	62	23,226				23,288			
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t				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
						H18	104	18,725	18,830
						H19	308	18,098	18,406
						H20	291	14,251	14,542
						H21	287	14,831	15,118
						H22	48	17,059	17,107
						H23	39	16,883	16,922
						H24	30	16,412	16,442
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	5,271	322,870	328,141			
			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			
			H18	4,816	299,087	303,903			
			H19	4,649	303,296	307,945			
			H20	6,048	304,368	310,416			
			H21	6,758	258,465	265,223			
			H22	8,670	258,474	267,143			
			H23	6,033	262,487	268,520			
			H24	6,137	269,457	275,594			

調整係数で算出した値

13) 外務省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
1 公用車の燃料使用量	13年度比で概ね85%以下	GJ	H13	3,059	176	3,235
			H14	2,863	52	2,915
			H15	2,733	120	2,853
			H16	1,933	0	1,933
			H17	1,973	0	1,973
			H18	2,133	0	2,133
			H19	2,037	0	2,037
			H20	2,062	0	2,062
			H21	1,978	0	1,978
			H22	2,104	0	2,104
			H23	2,106	0	2,106
			H24	2,095	0	2,095
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	307	4				311
H15	270	4				274
H16	235	0				235
H17	305	5				309
H18	348	0				348
H19	386	0				386
H20	370	0				370
H21	332	0				332
H22	281	0				281
H23	274	0				274
H24	259	0				259
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
			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
			H18	157.7	91.5	143.8
			H19	149.3	90.7	137.0
			H20	140.4	87.1	129.2
			H21	153.1	78.5	137.4
			H22	150.5	77.5	135.2
			H23	135.7	60.9	120.0
			H24	143.3	60.8	126.0
			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
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
H18	14,400	4,762				19,161
H19	14,677	5,049				19,726
H20	13,674	4,911				18,585
H21	14,482	4,638				19,120
H22	15,764	4,565				20,329
H23	8,763	4,100				12,863
H24	8,111	3,252				11,363

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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	1.25	0.25	1.00
			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
			H18	0.89	0.55	0.82
			H19	0.94	0.71	0.89
			H20	0.90	0.76	0.87
			H21	0.78	0.87	0.80
			H22	0.74	1.06	0.81
			H23	0.68	1.10	0.77
			H24	0.66	1.09	0.75
			6 廃棄物の量  可燃ごみの量	13年度比で概ね75%以下	t	H13
H14	101	47				148
H15	60	18				78
H16	136	81				217
H17	149	81				231
H18	150	87				236
H19	202	75				277
H20	90	12				101
H21	116	10				126
H22	107	15				122
H23	136	14				150
H24	132	13				145
13年度比で概ね60%以下	t	H13		180	1	180
		H14		48	38	86
		H15		43	15	58
		H16		84	65	149
		H17		101	60	161
		H18		102	65	167
		H19		147	58	205
		H20		34	5	39
		H21		62	7	68
		H22		63	6	69
		H23		70	6	76
		H24		65	8	73
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	6,150	1,007	7,157
			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
			H18	5,652	969	6,621
			H19	4,934	901	5,834
			H20	5,655	1,043	6,699
			H21	6,030	952	6,982
			H22	6,106	941	7,047
			H23	5,068	739	5,807
			H24	5,707	769	6,477

調整係数で算出した値

14) 財務省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	3,535	143,532	147,067
			H19	3,423	145,663	149,086
			H20	3,529	149,076	152,605
			H21	3,530	144,827	148,356
			H22	3,403	140,601	144,004
			H23	3,426	118,405	121,832
			H24	3,413	129,023	132,437
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	465	5,370				5,835
H15	458	5,366				5,824
H16	346	4,891				5,237
H17	334	5,299				5,633
H18	459	5,851				6,310
H19	504	5,491				5,995
H20	479	6,994				7,473
H21	430	6,152				6,582
H22	450	6,208				6,658
H23	452	5,678				6,130
H24	418	5,497				5,915
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
			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
			H18	164.5	84.6	86.8
			H19	155.9	88.6	90.6
			H20	148.7	78.0	80.0
			H21	118.8	77.6	78.7
			H22	140.8	76.7	78.4
			H23	121.0	66.3	67.8
			H24	127.7	65.0	66.7
			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
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
H18	16,942	341,731				358,674
H19	17,957	414,626				432,583
H20	18,145	318,670				336,815
H21	19,215	311,734				330,948
H22	21,110	344,410				365,520
H23	18,688	312,433				331,122
H24	18,505	343,304				361,809

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
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	1.38	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	
			H18	1.31	0.64	0.66	
			H19	1.59	0.69	0.71	
			H20	1.87	0.61	0.64	
			H21	1.51	0.55	0.58	
			H22	1.54	0.57	0.59	
			H23	1.46	0.49	0.52	
			H24	1.41	0.54	0.56	
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	396
H14	360	9,308				9,668	
H15	293	11,362				11,655	
H16	220	10,282				10,502	
H17	270	11,067				11,337	
H18	224	11,207				11,432	
H19	199	10,879				11,078	
H20	270	9,701				9,971	
H21	249	9,424				9,672	
H22	204	9,760				9,964	
H23	213	9,099				9,312	
H24	150	9,053				9,203	
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t		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
				H18	206	8,646	8,852
				H19	187	8,477	8,663
				H20	247	6,456	6,703
				H21	222	6,100	6,323
				H22	182	6,211	6,394
				H23	184	6,163	6,347
				H24	122	5,357	5,479
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	7,645	125,316	132,961	
			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	
			H18	5,813	114,173	119,986	
			H19	4,395	117,980	122,374	
			H20	4,686	107,575	112,261	
			H21	4,820	117,300	122,120	
			H22	6,413	126,753	133,165	
			H23	4,556	104,146	108,702	
			H24	4,637	109,389	114,026	

調整係数で算出した値

15) 文部科学省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	2,013	208	2,221
			H19	1,615	310	1,925
			H20	1,602	167	1,769
			H21	1,423	141	1,564
			H22	1,640	107	1,748
			H23	2,004	360	2,365
			H24	1,087	14	1,102
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	454	35				489
H15	452	38				490
H16	434	39				472
H17	453	29				482
H18	430	28				458
H19	374	63				437
H20	421	30				451
H21	369	32				401
H22	368	27				394
H23	381	26				407
H24	388	28				417
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
			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
			H18	196.9	91.4	159.9
			H19	158.0	118.1	147.5
			H20	113.1	120.5	114.3
			H21	116.5	132.6	119.3
			H22	119.3	133.7	121.8
			H23	102.1	97.8	101.3
			H24	104.4	83.1	100.7
			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
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
H18	4,578	3,069				7,647
H19	14,401	3,504				17,905
H20	43,141	9,476				52,617
H21	33,478	8,951				42,429
H22	40,389	10,129				50,518
H23	46,005	7,097				53,102
H24	27,819	6,892				34,711

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
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	1.17	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	
			H18	1.17	0.40	0.90	
			H19	0.89	0.50	0.78	
			H20	0.57	0.58	0.57	
			H21	0.47	0.52	0.48	
			H22	0.49	0.54	0.50	
			H23	0.41	0.40	0.41	
			H24	0.42	0.37	0.41	
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	261
H14	135	76				211	
H15	1,052	68				1,119	
H16	148	65				213	
H17	133	68				201	
H18	105	47				151	
H19	87	129				216	
H20	26	52				78	
H21	38	21				59	
H22	37	25				61	
H23	39	19				58	
H24	46	17				63	
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t		H13	107	51	158
				H14	82	46	128
				H15	730	45	775
				H16	105	53	158
				H17	95	56	151
				H18	71	37	109
				H19	58	87	145
				H20	22	27	49
				H21	29	16	45
				H22	31	19	50
				H23	32	15	46
				H24	41	13	54
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <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	
			H18	3,902	993	4,895	
			H19	3,830	1,017	4,847	
			H20	6,692	1,406	8,098	
			H21	5,535	1,382	6,917	
			H22	6,237	1,491	7,728	
			H23	5,780	1,031	6,811	
			H24	5,077	920	5,997	

調整係数で算出した値



16) 厚生労働省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	2,721	44,440	47,161
			H19	2,806	44,141	46,948
			H20	2,706	28,235	30,941
			H21	2,272	21,962	24,235
			H22	2,141	13,182	15,323
			H23	2,125	13,820	15,945
			H24	2,160	13,910	16,070
2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	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
			H18	1,004	5,735	6,739
			H19	989	7,999	8,988
			H20	1,339	8,424	9,762
			H21	908	9,472	10,380
			H22	480	5,762	6,242
			H23	466	4,655	5,121
			H24	401	4,910	5,311
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	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	129.5	135.4
			H18	178.2	122.1	125.8
			H19	183.0	121.5	125.6
			H20	205.6	120.5	125.7
			H21	225.0	118.7	125.6
			H22	280.5	123.9	136.0
			H23	233.6	101.5	111.5
			H24	251.4	97.4	108.8
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	31,212	549,584	580,796
			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
			H18	22,685	423,470	446,155
			H19	23,304	437,232	460,536
			H20	20,620	415,541	436,161
			H21	19,150	451,871	471,021
			H22	14,597	448,228	462,825
			H23	15,355	409,753	425,108
			H24	15,530	409,623	425,154

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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	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	1.07	1.04
			H18	0.48	0.77	0.75
			H19	0.51	0.92	0.89
			H20	0.39	0.86	0.83
			H21	0.36	6.22	5.84
			H22	0.40	0.96	0.92
			H23	0.35	1.02	0.97
			H24	0.35	0.98	0.93
6 廃棄物の量  可燃ごみの量	13年度比で概ね75%以下	t	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
			H18	683	7,715	8,398
			H19	695	8,394	9,089
			H20	637	10,735	11,372
			H21	836	7,949	8,785
			H22	769	3,716	4,485
			H23	1,044	4,110	5,154
			H24	1,050	5,063	6,113
	13年度比で概ね60%以下	t	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
			H18	373	6,368	6,741
			H19	410	5,850	6,259
			H20	365	9,319	9,684
			H21	558	5,260	5,818
			H22	476	2,692	3,167
			H23	681	3,071	3,752
			H24	694	4,193	4,887
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	10,111	106,003	116,114
			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
			H18	9,660	104,306	113,966
			H19	7,727	105,599	113,327
			H20	11,127	114,409	125,536
			H21	11,656	116,019	127,675
			H22	13,724	95,317	109,040
			H23	11,112	79,511	90,624
			H24	13,167	84,972	98,139

調整係数で算出した値

17) 農林水産省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	2,703	235,130	237,833
			H19	2,471	225,576	228,047
			H20	2,411	213,688	216,100
			H21	2,059	206,492	208,551
			H22	2,139	182,302	184,442
			H23	2,278	178,274	180,552
			H24	1,954	170,778	172,733
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	798	1,582				2,381
H15	746	2,375				3,122
H16	679	1,954				2,632
H17	607	1,529				2,136
H18	519	1,456				1,975
H19	528	1,307				1,835
H20	570	1,214				1,784
H21	581	1,153				1,734
H22	542	1,297				1,840
H23	502	1,277				1,779
H24	248	1,478				1,726
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
			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
			H18	111.8	67.9	71.1
			H19	145.4	66.5	72.3
			H20	107.7	68.3	71.3
			H21	104.7	68.3	71.2
			H22	110.3	65.0	68.6
			H23	103.4	74.4	77.2
			H24	100.7	74.1	77.1
			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
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
H18	5,681	155,330				161,011
H19	19,561	161,482				181,044
H20	17,264	132,926				150,190
H21	18,389	133,307				151,695
H22	12,132	163,659				175,792
H23	20,227	138,694				158,921
H24	18,157	117,958				136,115

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
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	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	
			H18	1.12	0.57	0.61	
			H19	1.14	0.47	0.51	
			H20	1.11	0.45	0.50	
			H21	1.21	0.36	0.43	
			H22	1.28	0.42	0.49	
			H23	1.00	0.45	0.51	
			H24	0.93	0.45	0.51	
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	1,349
H14	989	3,347				4,336	
H15	988	3,428				4,417	
H16	609	3,706				4,314	
H17	478	3,383				3,861	
H18	310	3,956				4,265	
H19	358	3,133				3,490	
H20	290	3,050				3,340	
H21	269	2,459				2,728	
H22	199	2,370				2,569	
H23	207	2,866				3,073	
H24	196	2,240				2,435	
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t		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
				H18	239	2,902	3,141
				H19	263	2,315	2,578
				H20	194	2,278	2,472
				H21	172	1,833	2,005
				H22	100	1,650	1,751
				H23	102	1,736	1,838
				H24	116	1,551	1,667
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	73,868	71,519	145,387	
			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	
			H18	76,651	52,960	129,611	
			H19	70,856	52,814	123,670	
			H20	61,745	52,434	114,180	
			H21	66,669	50,339	117,008	
			H22	66,684	48,223	114,907	
			H23	67,039	43,501	110,540	
			H24	49,987	43,267	93,254	

調整係数で算出した値

18) 経済産業省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	3,777	2,827	6,604
			H19	3,483	2,774	6,256
			H20	3,462	2,989	6,451
			H21	3,334	3,041	6,375
			H22	3,450	3,253	6,702
			H23	3,367	3,118	6,485
			H24	2,781	2,986	5,767
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	980	173				1,153
H15	933	154				1,087
H16	629	184				813
H17	763	182				944
H18	429	186				615
H19	860	173				1,034
H20	691	175				867
H21	667	172				839
H22	693	179				871
H23	477	154				631
H24	646	147				793
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
			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
			H18	226.2	100.0	184.3
			H19	206.2	96.9	170.2
			H20	206.6	94.1	170.5
			H21	141.5	84.2	128.7
			H22	141.7	82.6	127.6
			H23	133.5	69.0	118.5
			H24	132.2	62.5	115.3
			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
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
H18	46,151	18,761				64,912
H19	38,779	18,635				57,414
H20	45,334	18,572				63,905
H21	35,355	15,670				51,025
H22	36,670	17,204				53,874
H23	41,375	14,387				55,761
H24	38,870	14,105				52,975

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
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	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	
			H18	0.74	0.73	0.73	
			H19	0.69	0.70	0.69	
			H20	0.69	0.60	0.66	
			H21	0.44	0.65	0.49	
			H22	0.42	0.55	0.45	
			H23	0.39	0.49	0.41	
			H24	0.36	0.44	0.38	
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	2,652
H14	1,051	626				1,677	
H15	999	567				1,566	
H16	911	198				1,109	
H17	898	263				1,161	
H18	982	252				1,233	
H19	963	162				1,125	
H20	875	240				1,115	
H21	529	241				770	
H22	458	548				1,006	
H23	499	314				813	
H24	466	258				724	
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t		H13	2,158	570	2,728
				H14	802	561	1,363
				H15	813	495	1,308
				H16	750	141	890
				H17	734	173	907
				H18	809	117	926
				H19	797	86	883
				H20	524	121	645
				H21	470	138	608
				H22	368	392	760
				H23	387	176	563
				H24	403	150	552
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	21,445	4,483	25,928	
			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	
			H18	16,391	4,049	20,440	
			H19	13,221	4,440	17,662	
			H20	15,526	3,987	19,513	
			H21	14,643	3,275	17,918	
			H22	16,851	3,668	20,518	
			H23	12,633	2,813	15,445	
			H24	14,799	2,889	17,688	

調整係数で算出した値

19) 国土交通省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	4,873	422,971	427,844
			H19	5,044	435,191	440,235
			H20	4,670	391,252	395,922
			H21	4,027	379,634	383,662
			H22	4,304	308,704	313,008
			H23	4,374	333,764	338,138
			H24	4,795	298,040	302,835
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	757	4,639				5,396
H15	472	3,780				4,252
H16	709	3,954				4,663
H17	615	4,207				4,822
H18	573	3,950				4,523
H19	547	3,707				4,254
H20	602	3,491				4,094
H21	284	4,486				4,769
H22	592	5,880				6,472
H23	1,160	3,543				4,703
H24	1,077	3,565				4,642
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
			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
			H18	213.4	175.6	177.5
			H19	214.8	162.4	165.0
			H20	210.5	186.9	188.1
			H21	211.1	204.4	204.9
			H22	205.4	187.1	188.1
			H23	184.1	172.0	172.7
			H24	171.5	168.9	169.1
			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
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
H18	57,779	535,819				593,598
H19	56,390	540,816				597,205
H20	50,160	447,274				497,434
H21	51,454	776,235				827,689
H22	55,572	493,536				549,108
H23	53,905	442,931				496,837
H24	43,717	525,879				569,596

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
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	1.15	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	
			H18	0.66	0.85	0.84	
			H19	0.76	0.62	0.63	
			H20	0.72	0.69	0.69	
			H21	0.75	0.65	0.66	
			H22	0.84	0.53	0.55	
			H23	0.77	0.54	0.56	
			H24	0.70	0.51	0.52	
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	1,041
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	
H18	332	11,102				11,434	
H19	899	11,074				11,974	
H20	809	9,649				10,458	
H21	1,015	7,924				8,939	
H22	1,428	6,713				8,141	
H23	983	7,145				8,128	
H24	1,937	7,026				8,963	
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t		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
				H18	214	7,763	7,977
				H19	438	7,799	8,237
				H20	254	6,957	7,212
				H21	534	4,937	5,471
				H22	510	4,796	5,306
				H23	454	4,699	5,152
				H24	1,297	5,250	6,547
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	67,527	974,867	1,042,394	
			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	
			H18	64,795	762,709	827,505	
			H19	55,781	659,676	715,457	
			H20	55,593	661,126	716,719	
			H21	57,192	761,888	819,080	
			H22	31,522	672,913	704,435	
			H23	34,244	613,469	647,713	
			H24	32,068	716,483	748,551	

調整係数で算出した値

20) 環境省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	766	5,011	5,777
			H19	727	4,890	5,617
			H20	633	5,391	6,024
			H21	502	5,630	6,132
			H22	577	5,926	6,503
			H23	493	5,228	5,721
			H24	641	8,331	8,972
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	70	18				88
H15	89	24				113
H16	87	33				119
H17	76	24				100
H18	72	34				106
H19	69	32				102
H20	67	32				99
H21	68	25				93
H22	68	29				97
H23	65	31				96
H24	75	99				173
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
			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
			H18	151.5	85.4	94.8
			H19	153.1	79.0	89.7
			H20	159.6	75.1	86.5
			H21	171.4	86.1	99.1
			H22	159.4	88.9	99.7
			H23	149.4	92.5	101.5
			H24	142.1	93.7	100.6
			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
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
H18	4,265	14,233				18,498
H19	4,171	13,601				17,773
H20	3,780	10,192				13,972
H21	3,637	10,104				13,742
H22	2,815	11,145				13,960
H23	2,417	11,677				14,094
H24	2,968	18,728				21,696

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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	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
			H18	0.56	0.88	0.84
			H19	0.60	0.96	0.91
			H20	0.41	0.84	0.78
			H21	0.38	1.10	0.99
			H22	0.54	1.11	1.02
			H23	0.50	0.90	0.84
			H24	0.45	0.99	0.91
			6 廃棄物の量  可燃ごみの量	13年度比で概ね75%以下	t	H13
H14	132	428				560
H15	43	350				393
H16	39	292				331
H17	36	324				360
H18	28	357				385
H19	30	328				358
H20	26	343				370
H21	109	320				430
H22	27	243				271
H23	30	261				291
H24	28	330				358
13年度比で概ね60%以下	t	H13		64	474	538
		H14		68	340	409
		H15		34	252	285
		H16		31	205	236
		H17		25	215	241
		H18		9	134	142
		H19		19	108	127
		H20		17	205	223
		H21		63	208	272
		H22		20	164	184
		H23		19	183	202
		H24		20	213	233
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>	H13	1,452	5,243	6,695
			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
			H18	1,468	4,576	6,043
			H19	992	4,064	5,055
			H20	1,433	4,574	6,006
			H21	1,261	4,732	5,993
			H22	1,361	4,703	6,064
			H23	1,210	4,617	5,827
			H24	1,399	14,307	15,706

調整係数で算出した値

21) 防衛省

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	3,187	11,212	14,400
			H19	2,919	11,704	14,623
			H20	2,148	11,537	13,685
			H21	2,012	11,125	13,137
			H22	2,091	11,300	13,390
			H23	2,152	12,123	14,275
			H24	1,926	11,637	13,563
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	145	1,023				1,168
H15	148	984				1,132
H16	186	937				1,123
H17	165	532				696
H18	190	573				763
H19	206	569				775
H20	194	529				723
H21	207	627				834
H22	210	613				823
H23	191	643				834
H24	187	683				870
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
			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
			H18	181.5	88.4	112.5
			H19	195.3	87.2	115.3
			H20	211.5	69.7	100.8
			H21	200.1	74.9	102.8
			H22	185.0	88.8	111.9
			H23	172.1	81.5	103.5
			H24	190.7	81.2	107.6
			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
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
H18	361,324	373,911				735,235
H19	346,502	391,257				737,758
H20	298,387	381,130				679,517
H21	380,749	487,062				867,811
H22	379,987	531,898				911,885
H23	383,819	503,594				887,413
H24	315,751	488,419				804,170

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体		
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	1.54	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		
			H18	1.28	1.32	1.31		
			H19	1.39	1.44	1.43		
			H20	1.38	1.60	1.55		
			H21	1.39	1.07	1.15		
			H22	1.28	1.31	1.30		
			H23	1.28	1.23	1.24		
			H24	1.19	1.17	1.18		
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	112	3,451
H14	71	3,281				3,352		
H15	73	3,103				3,177		
H16	66	2,949				3,015		
H17	498	2,478				2,976		
H18	524	1,652				2,176		
H19	527	1,520				2,046		
H20	495	1,478				1,973		
H21	467	1,309				1,775		
H22	391	1,532				1,923		
H23	425	1,496				1,921		
H24	517	1,549				2,066		
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t		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	
				H18	297	865	1,162	
				H19	282	780	1,062	
				H20	258	735	993	
				H21	255	691	946	
				H22	232	704	936	
				H23	240	672	912	調整係数で算出した値
				H24	238	667	905	
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <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	—	
			H18	38,173	55,549	93,722	—	
			H19	36,167	58,967	95,134	—	
			H20	41,738	62,787	104,525	—	
			H21	43,897	73,291	117,188	108,899	
			H22	40,141	76,136	116,277	108,956	
			H23	38,466	64,814	103,280	102,082	
			H24	42,003	69,557	111,560	110,732	

22) 会計検査院

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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
			H18	694	—	694
			H19	585	—	585
			H20	481	—	481
			H21	463	—	463
			H22	475	—	475
			H23	453	—	453
			H24	442	—	442
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13
H14	36	—				36
H15	34	—				34
H16	44	—				44
H17	45	—				45
H18	44	—				44
H19	43	—				43
H20	54	—				54
H21	53	—				53
H22	51	—				51
H23	57	—				57
H24	59	—				59
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
			H14	95.0	—	95.0
			H15	85.1	—	85.1
			H16	73.1	—	73.1
			H17	79.4	—	79.4
			H18	69.9	—	69.9
			H19	23.4	—	23.4
			H20	114.4	—	114.4
			H21	114.1	—	114.1
			H22	106.8	—	106.8
			H23	97.5	—	97.5
			H24	96.9	—	96.9
			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
H14	7,163	—				7,163
H15	4,524	—				4,524
H16	0	—				0
H17	0	—				0
H18	0	—				0
H19	7,522	—				7,522
H20	25,155	—				25,155
H21	24,252	—				24,252
H22	22,867	—				22,867
H23	21,475	—				21,475
H24	19,334	—				19,334

項目	達成目標 (政府全体)	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体
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	0.96	—	0.96
			H14	0.98	—	0.98
			H15	0.74	—	0.74
			H16	0.02	—	0.02
			H17	0.02	—	0.02
			H18	0.02	—	0.02
			H19	0.12	—	0.12
			H20	0.48	—	0.48
			H21	0.40	—	0.40
			H22	0.37	—	0.37
			H23	0.34	—	0.34
			H24	0.33	—	0.33
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13
H14	38	—				38
H15	50	—				50
H16	26	—				26
H17	27	—				27
H18	27	—				27
H19	27	—				27
H20	13	—				13
H21	11	—				11
H22	18	—				18
H23	17	—				17
H24	19	—				19
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO <sub>2</sub>				H13
			H14	1,233	—	1,233
			H15	999	—	999
			H16	614	—	614
			H17	661	—	661
			H18	583	—	583
			H19	806	—	806
			H20	3,802	—	3,802
			H21	3,714	—	3,714
			H22	3,526	—	3,526
			H23	3,150	—	3,150
			H24	3,067	—	3,067

調整係数で算出した値

(4) 政府全体の目標達成状況（平成 22 年度から平成 24 年度までの実績平均値）

1) 政府全体の目標達成状況

措置目標	達成目標	H22-H24実績平均	達成状況 (政府全体)
温室効果ガス総排出量	-8%	-23.2%	○
公用車の燃料使用量	-15%	-22.8%	○
用紙類の使用量	0%	-10.1%	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	-12.9%	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	-28.4%	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	-46.9%	○
廃棄物の量	-25%	-44.6%	○
可燃ごみの量	-40%	-41.8%	○

2) 本府省の目標達成状況

措置目標	達成目標	H22-H24実績平均	達成状況 (本府省)
温室効果ガス総排出量	-8%	-1.9%	×
公用車の燃料使用量	-15%	-24.8%	○
用紙類の使用量	0%	-23.8%	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	-9.7%	×
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	42.1%	×
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	-39.7%	○
廃棄物の量	-25%	-34.5%	○
可燃ごみの量	-40%	-40.8%	○

3) 地方支分部局等の目標達成状況

措置目標	達成目標	H22-H24実績平均	達成状況 (地方支分部局等)
温室効果ガス総排出量	-8%	-26.1%	○
公用車の燃料使用量	-15%	-22.7%	○
用紙類の使用量	0%	-5.5%	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	-15.2%	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	-34.1%	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	-46.8%	○
廃棄物の量	-25%	-45.5%	○
可燃ごみの量	-40%	-41.9%	○



(5) 各府省別の目標達成状況（平成 22 年度から平成 24 年度までの実績平均値）

1) 内閣官房

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量※内閣府と合わせての値	137%	11,212	26,605	27,207	×
公用車の燃料使用量	-15%	2,674	2,273	346	○
用紙類の使用量	0%	100	100	210	×
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	216	195	380	×
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	2,231	2,231	11,452	×
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	1.12	1.01	0.47	○
廃棄物の量	-25%	55	41	80	×
可燃ごみの量	-40%	54	32	58	×

※温室効果ガスの総排出量の達成目標は府省ごとの目標、それ以外は政府全体の目標である（以下同じ）。

2) 内閣法制局

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-15%	310	262	331	×
公用車の燃料使用量	-15%	522	444	299	○
用紙類の使用量	0%	5	5	7	×
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	230	207	159	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	1,284	1,284	1,119	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	1.68	1.51	1.14	○
廃棄物の量	-25%	9.0	6.8	2.9	○
可燃ごみの量	-40%	3.0	1.8	1.9	×

3) 人事院

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8.3%	1,718	1,575	1,589	×
公用車の燃料使用量	-15%	818	695	409	○
用紙類の使用量	0%	69	69	65	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	77	69	65	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	9,882	9,882	8,089	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	0.75	0.67	0.34	○
廃棄物の量	-25%	64	48	47	○
可燃ごみの量	-40%	57	34	28	○

4) 内閣府

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量※内閣官房と合わせての値	137%	11,212	26,605	27,207	×
公用車の燃料使用量	-15%	14,663	12,463	11,312	○
用紙類の使用量	0%	378	378	359	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	144	129	113	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	26,562	26,562	26,515	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	0.95	0.85	0.60	○
廃棄物の量	-25%	627	470	1,078	×
可燃ごみの量	-40%	384	230	848	×

5) 宮内庁

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8%	8,487	7,808	6,236	○
公用車の燃料使用量	-15%	2,691	2,288	2,074	○
用紙類の使用量	0%	27	27	27	×
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	57	51	45	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	49,614	49,614	37,854	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	2.64	2.38	1.80	○
廃棄物の量	-25%	298	223	205	○
可燃ごみの量	-40%	215	129	173	×

6) 公正取引委員会

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	15.2%	1,247	1,437	1,467	×
公用車の燃料使用量	-15%	637	542	573	×
用紙類の使用量	0%	0	0	61	—
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	186	167	189	×
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	6,815	6,815	6,687	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	0.00	0.00	0.91	—
廃棄物の量	-25%	0	0	35	—
可燃ごみの量	-40%	0	0	27	—

7) 警察庁

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8%	32,549	29,945	30,413	×
公用車の燃料使用量	-15%	25,214	21,432	20,686	○
用紙類の使用量	0%	429	429	385	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	113	102	86	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	188,847	188,847	173,138	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	0.75	0.67	0.61	○
廃棄物の量	-25%	986	740	762	×
可燃ごみの量	-40%	646	387	287	○

8) 金融庁

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	22.5%	1,224	1,500	3,089	×
公用車の燃料使用量	-15%	846	719	1,119	×
用紙類の使用量	0%	169	169	226	×
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	224	201	89	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	5,464	5,464	21,825	×
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	1.62	1.46	0.87	○
廃棄物の量	-25%	90	68	38	○
可燃ごみの量	-40%	30	18	29	×

9) 消費者庁

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8%	—	—	374	—
公用車の燃料使用量	-15%	—	—	96	—
用紙類の使用量	0%	—	—	38	—
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	—	—	136	—
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	—	—	2,375	—
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	—	—	0.13	—
廃棄物の量	-25%	—	—	35	—
可燃ごみの量	-40%	—	—	6	—

10) 復興庁

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H24実績値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8%	—	—	313	—
公用車の燃料使用量	-15%	—	—	2,047	—
用紙類の使用量	0%	—	—	39	—
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	—	—	52	—
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	—	—	246	—
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	—	—	0.08	—
廃棄物の量	-25%	—	—	461	—
可燃ごみの量	-40%	—	—	35	—

11) 総務省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-10%	14,320	12,888	14,288	×
公用車の燃料使用量	-15%	8,640	7,344	6,422	○
用紙類の使用量	0%	1,894	1,894	885	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	147	132	116	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	63,213	63,213	56,363	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	1.04	0.93	0.75	○
廃棄物の量	-25%	685	514	486	○
可燃ごみの量	-40%	587	352	324	○

12) 法務省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8.1%	328,141	301,561	270,419	○
公用車の燃料使用量	-15%	108,163	91,938	100,426	×
用紙類の使用量	0%	5,580	5,580	4,110	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	74	66	59	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	2,976,663	2,976,663	1,952,011	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	3.70	3.33	1.79	○
廃棄物の量	-25%	46,298	34,723	23,793	○
可燃ごみの量	-40%	23,515	14,109	16,824	×

## 13) 外務省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8%	7,157	6,584	6,444	○
公用車の燃料使用量	-15%	3,235	2,750	2,102	○
用紙類の使用量	0%	238	238	271	×
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	139	125	127	×
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	26,312	26,312	14,852	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	1.00	0.90	0.77	○
廃棄物の量	-25%	228	171	139	○
可燃ごみの量	-40%	180	108	72	○

## 14) 財務省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8%	132,961	122,324	118,631	○
公用車の燃料使用量	-15%	131,420	111,707	132,757	×
用紙類の使用量	0%	5,282	5,282	6,234	×
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	101	91	71	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	578,219	578,219	352,817	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	0.84	0.76	0.56	○
廃棄物の量	-25%	13,130	9,848	9,493	○
可燃ごみの量	-40%	10,400	6,240	6,073	○

## 15) 文部科学省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8%	5,430	4,996	6,845	×
公用車の燃料使用量	-15%	2,727	2,318	1,738	○
用紙類の使用量	0%	430	430	406	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	126	114	108	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	23,192	23,192	46,110	×
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	0.96	0.86	0.44	○
廃棄物の量	-25%	334	250	61	○
可燃ごみの量	-40%	158	95	50	○

## 16) 厚生労働省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-13.2%	116,114	100,787	99,268	○
公用車の燃料使用量	-15%	36,685	31,183	15,780	○
用紙類の使用量	0%	5,615	5,615	5,558	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	119	107	119	×
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	580,796	580,796	437,696	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	1.14	1.03	0.94	○
廃棄物の量	-25%	11,592	8,694	5,251	○
可燃ごみの量	-40%	9,054	5,432	3,935	○

## 17) 農林水産省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-10%	145,387	130,849	106,234	○
公用車の燃料使用量	-15%	256,345	217,894	179,242	○
用紙類の使用量	0%	2,777	2,777	1,782	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	62	56	74	×
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	333,061	333,061	156,942	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	0.87	0.78	0.50	○
廃棄物の量	-25%	4,676	3,507	2,692	○
可燃ごみの量	-40%	3,471	2,083	1,752	○

## 18) 経済産業省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-21%	25,928	20,483	17,884	○
公用車の燃料使用量	-15%	6,818	5,796	6,318	×
用紙類の使用量	0%	1,229	1,229	765	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	215	194	120	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	105,725	105,725	54,203	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	1.14	1.03	0.41	○
廃棄物の量	-25%	3,291	2,468	848	○
可燃ごみの量	-40%	2,728	1,637	625	○

## 19) 国土交通省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8.5%	1,042,394	953,791	700,233	○
公用車の燃料使用量	-15%	440,120	374,102	317,994	○
用紙類の使用量	0%	5,191	5,191	5,272	×
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	180	162	177	×
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	837,487	837,487	538,514	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	1.89	1.70	0.54	○
廃棄物の量	-25%	14,805	11,104	8,411	○
可燃ごみの量	-40%	11,085	6,651	5,669	○

## 20) 環境省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-10%	6,695	6,025	9,199	×
公用車の燃料使用量	-15%	4,645	3,948	7,065	×
用紙類の使用量	0%	121	121	122	×
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	137	124	101	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	23,163	23,163	16,583	○
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	1.60	1.44	0.92	○
廃棄物の量	-25%	673	505	307	○
可燃ごみの量	-40%	538	323	206	○

## 21) 防衛省

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8%	115,765	106,504	110,372	×
公用車の燃料使用量	-15%	17,511	14,884	13,743	○
用紙類の使用量	0%	1,274	1,274	842	○
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	132	118	108	○
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	866,606	866,606	867,823	×
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	1.69	1.52	1.24	○
廃棄物の量	-25%	3,563	2,672	1,970	○
可燃ごみの量	-40%	2,118	1,271	917	○

## 22) 会計検査院

措置目標	達成目標	H13実績値	目標値	H22-24 実績平均値	達成状況
温室効果ガス総排出量	-8%	1,165	1,071	3,248	×
公用車の燃料使用量	-15%	1,049	891	457	○
用紙類の使用量	0%	36	36	56	×
事務所の単位面積当たりの電気使用量	-10%	91	82	100	×
エネルギー供給設備等における燃料使用量	0%	6,288	6,288	21,225	×
事務所の単位面積当たりの上水使用量	-10%	0.96	0.87	0.35	○
廃棄物の量	-25%	47	35	18	○
可燃ごみの量	-40%	17	10	16	×

(6) 温室効果ガス排出量省庁間比較（平成 24 年度）

1) 就業人数あたりの温室効果ガス排出量

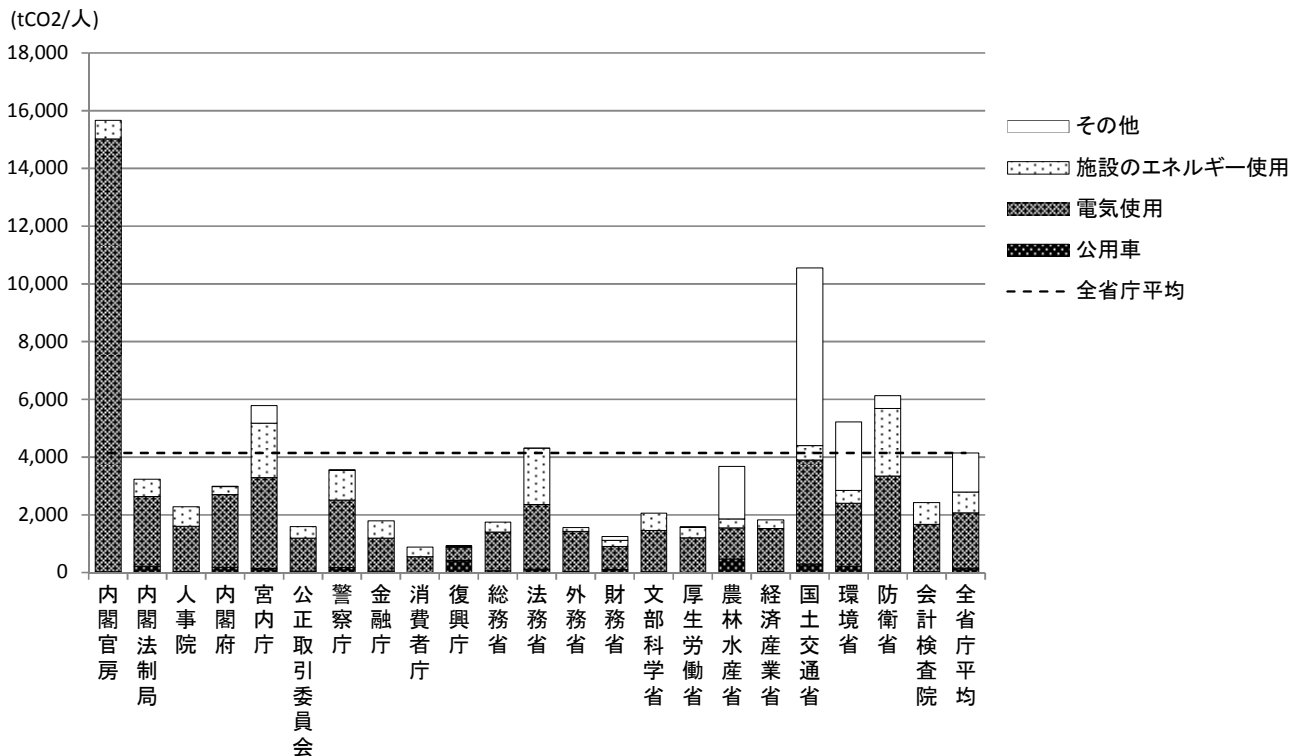


図 2 就業人数あたりの排出起源別温室効果ガス排出量（平成 24 年度）

2) 面積あたりの温室効果ガス排出量

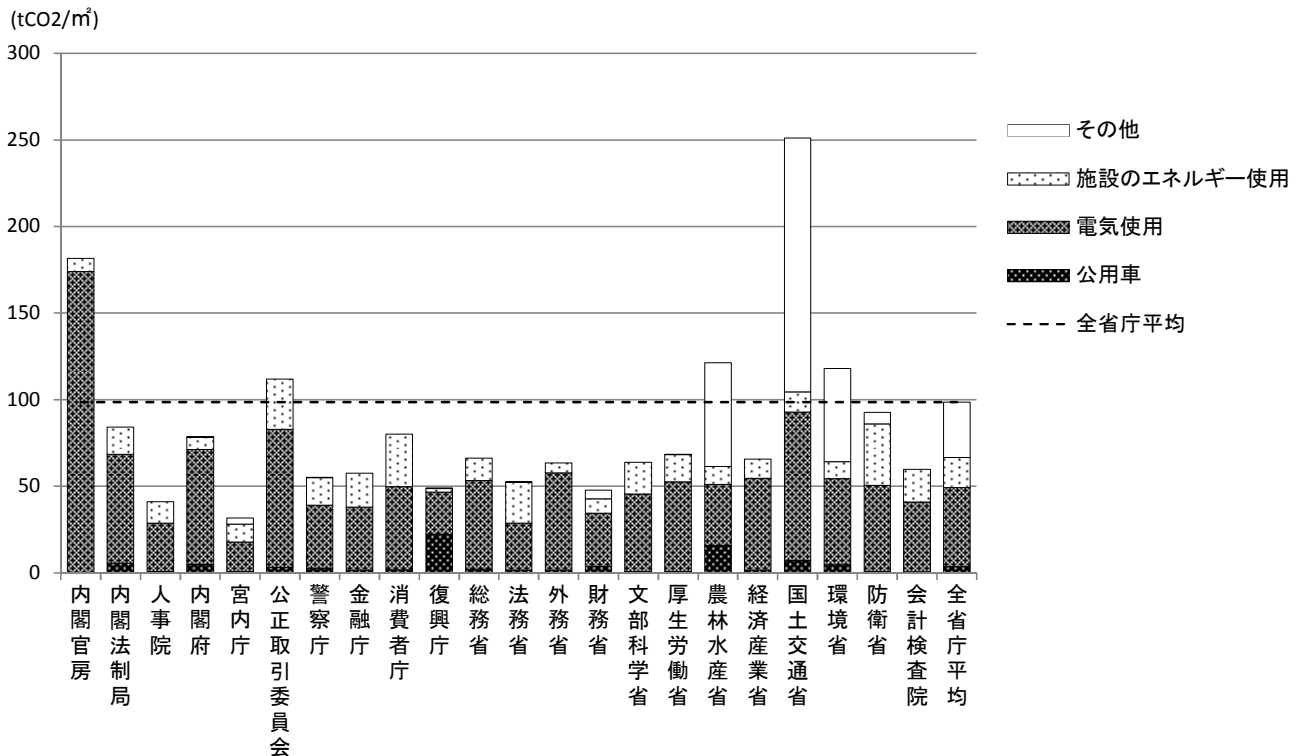


図 3 面積あたりの排出起源別温室効果ガス排出量（平成 24 年度）

(7) 温室効果ガス排出量省庁間比較（平成 22 年度から平成 24 年度までの平均）

1) 就業人数あたりの温室効果ガス排出量

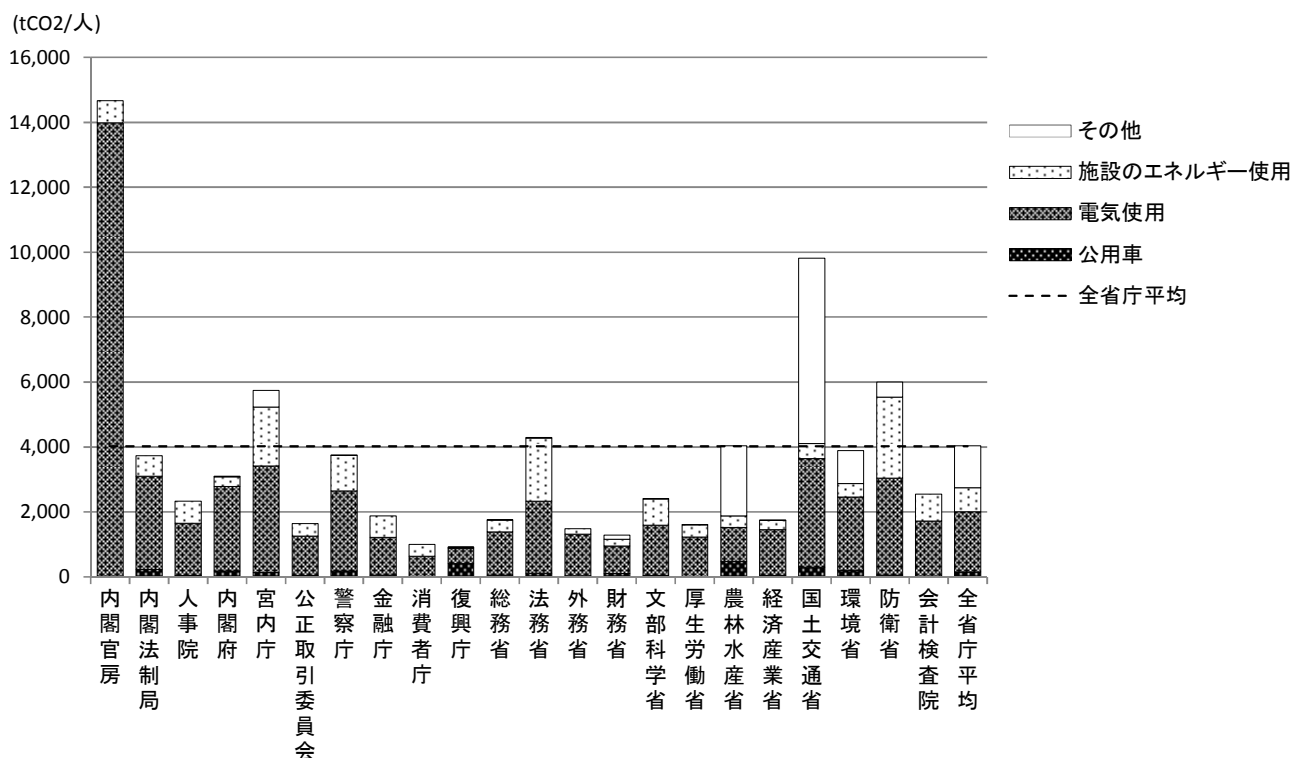


図 4 就業人数あたりの排出起源別温室効果ガス排出量（平成 22 年度から 24 年度までの平均）

2) 面積あたりの温室効果ガス排出量

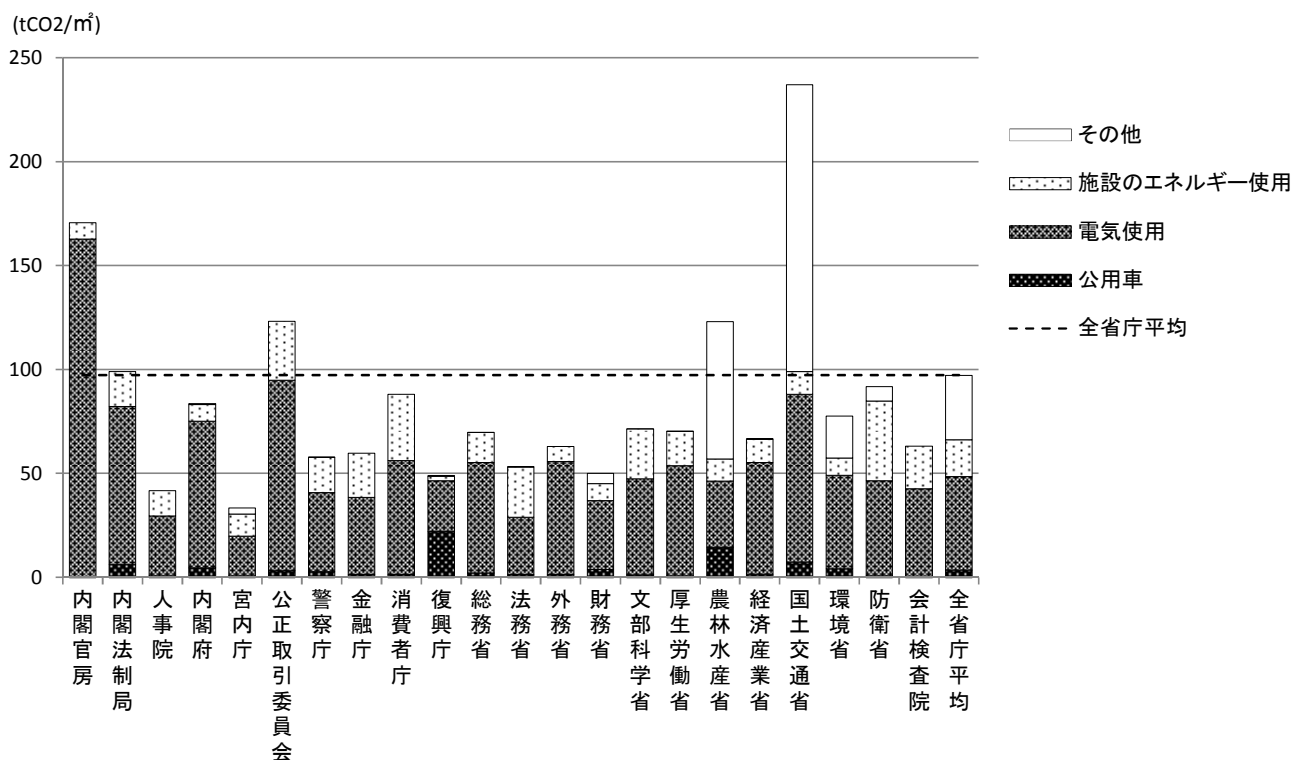


図 5 面積あたりの排出起源別温室効果ガス排出量（平成 22 年度から 24 年度までの平均）