

6. 資料編

6.1 平成 23 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 ₂	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	225,804	1,219,496	1,445,300	1,386,467
			H23/H13比	(4.0%減)	(30.8%減)	(27.7%減)	(30.6%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
H23/H13比	(23.7%減)	(21.7%減)	(21.8%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	5,897	19,962	25,858
H23/H13比	(23.8%減)	(13.6%減)	(16.2%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 ²	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	89.6	96.4
H23/H13比	(14.1%減)	(16.9%減)	(15.1%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	742,127	4,056,245	4,798,371	
			H23/H13比	(48.3%増)	(34.7%減)	(28.5%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 ³ /m ²	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	1.10	1.06	
			H23/H13比	(39.8%減)	(46.3%減)	(46.4%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	
			H23/H13比	(39.9%減)	(46.2%減)	(45.7%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				
H23/H13比	(45.9%減)	(42.1%減)	(42.4%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	1,249,676,789	1,511,835,401
H23/13比	(16.8%増)	(16.9%減)	(12.5%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
H23/13比	(30.4%減)	(47.3%減)	(45.0%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
H23/13比	(22.6%増)	(4.0%減)	(0.8%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	13,948,336	15,685,556
H23/13比	(36.0%増)	(0.0%減)	(3.0%増)		

(2) 目標値に関する実績値

1) 公用車台数

表 6 公用車台数

年度			ガソリン車								軽油車					電気自動車	天然ガス自動車	メタール自動車	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	低燃費自動車	(台)	132	0	3	0	1	0	136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	136
		総台数	(台)	827	2	22	2	22	0	880	4	15	8	12	10	49	0	42	1	111				1,083
	地方支分部局等	低燃費自動車	(台)	1,203	1	194	18	177	12	1,607	4	9	2	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1,614
		総台数	(台)	11,780	51	966	631	7,803	2,141	502	23,930	300	804	376	530	1,009	3,024	17	49	0	490			27,516
政府全体	低燃費自動車	(台)	1,335	1	187	18	178	12	1,743	4	9	2	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1,750	
	総台数	(台)	12,607	53	950	633	7,825	2,146	502	24,816	310	819	384	542	1,019	3,073	17	91	1	601			28,599	
平成14年度	本府省	低燃費自動車	(台)	169	0	3	0	1	0	172	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	172
		総台数	(台)	655	1	25	1	23	0	705	2	15	10	10	11	48	0	49	0	271				1,078
	地方支分部局等	低燃費自動車	(台)	2,423	1	186	11	270	28	2,901	6	3	0	4	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2,911
		総台数	(台)	12,066	46	927	622	7,473	1,969	596	23,899	276	845	368	519	1,077	3,088	11	66	1	862			27,927
政府全体	低燃費自動車	(台)	2,591	1	189	11	280	28	3,073	6	3	0	4	10	0	0	0	0	0	0	0	0	3,083	
	総台数	(台)	12,721	47	952	623	7,496	1,969	596	24,604	278	860	378	529	1,088	3,136	11	115	1	1,133			29,005	
平成15年度	本府省	低燃費自動車	(台)	192	0	2	0	3	0	197	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198
		総台数	(台)	484	2	23	3	23	0	535	1	12	9	8	11	41	0	53	0	436				1,068
	地方支分部局等	低燃費自動車	(台)	4,217	1	669	16	647	134	5,704	0	1	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5,708
		総台数	(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			28,304
政府全体	低燃費自動車	(台)	4,409	1	691	16	650	134	5,901	0	1	1	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5,906	
	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			29,372	
平成16年度	本府省	低燃費自動車	(台)	232	1	2	0	3	0	238	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	238	
		総台数	(台)	435	2	20	2	21	0	481	1	14	8	8	10	41	0	56	0	479				1,059
	地方支分部局等	低燃費自動車	(台)	5,402	1	759	47	954	160	7,331	2	4	4	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	7,343
		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			27,498
政府全体	低燃費自動車	(台)	5,634	2	761	47	957	160	7,589	2	4	4	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	7,581	
	総台数	(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	2,116			28,557	
平成17年度	本府省	低燃費自動車	(台)	130	1	2	0	2	0	135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	135
		総台数	(台)	400	1	8	2	24	14	455	1	13	9	8	9	40	0	51	3	516				1,089
	地方支分部局等	低燃費自動車	(台)	5,591	0	749	19	994	145	7,462	2	4	1	5	12	0	0	0	0	0	0	0	0	7,494
		総台数	(台)	13,243	28	2,083	416	5,933	1,208	721	23,632	403	583	151	348	1,017	2,502	19	124	1	1,824			28,103
政府全体	低燃費自動車	(台)	5,721	1	751	19	996	145	7,617	2	4	1	5	12	0	0	0	0	0	0	0	0	7,629	
	総台数	(台)	13,643	29	2,091	418	5,957	1,222	727	24,087	404	586	160	358	1,026	2,542	19	175	4	2,340			29,172	
平成18年度	本府省	低燃費自動車	(台)	139	0	2	0	4	2	148	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149	
		総台数	(台)	401	1	9	2	25	15	458	1	12	7	6	9	35	0	43	0	513				1,053
	地方支分部局等	低燃費自動車	(台)	4,552	2	705	23	894	150	6,337	0	9	1	5	14	0	0	0	0	0	0	0	0	6,351
		総台数	(台)	12,623	34	2,260	440	5,790	1,064	764	22,964	305	586	182	324	1,029	2,432	18	127	0	1,901			27,442
政府全体	低燃費自動車	(台)	4,688	2	708	23	898	150	6,477	0	8	1	5	14	0	0	0	0	0	0	0	0	6,491	
	総台数	(台)	13,024	35	2,268	442	5,815	1,079	769	23,422	306	610	189	330	1,038	2,467	18	170	0	2,414			28,495	
平成19年度	本府省	低燃費自動車	(台)	164	0	2	0	5	2	179	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	179	
		総台数	(台)	399	1	6	2	23	20	452	0	11	5	4	5	25	0	39	3	463				1,069
	地方支分部局等	低燃費自動車	(台)	5,705	1	826	24	1,345	227	8,128	9	8	2	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	8,143
		総台数	(台)	12,474	46	2,256	490	5,642	1,277	784	22,876	245	622	183	289	1,018	2,357	20	145	2	2,001			27,497
政府全体	低燃費自動車	(台)	5,869	1	828	24	1,350	229	8,201	9	9	2	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	8,318	
	総台数	(台)	12,873	47	2,262	492	5,655	1,297	785	23,424	245	633	188	293	1,023	2,392	20	164	5	2,484			28,506	
平成20年度	本府省	低燃費自動車	(台)	168	0	3	0	7	3	190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190	
		総台数	(台)	387	1	7	2	26	21	452	1	11	6	5	5	28	1	33	0	496				1,017
	地方支分部局等	低燃費自動車	(台)	4,952	1	836	35	1,533	196	7,553	3	9	5	8	25	0	0	0	0	0	0	0	0	7,578
		総台数	(台)	12,473	17	2,666	412	5,245	908	750	22,371	259	484	114	255	909	2,021	16	164	0	1,650			26,425
政府全体	低燃費自動車	(台)	5,120	1	839	35	1,540	199	7,743	3	9	5	8	25	0	0	0	0	0	0	0	0	7,768	
	総台数	(台)	12,860	18	2,873	414	5,271	929	758	22,823	260	495	120	260	914	2,049	17	197	0	2,346			27,442	
平成21年度	本府省	低燃費自動車	(台)	138	0	2	0	3	4	147	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	147	
		総台数	(台)	365	1	7	2	21	21	422	1	11	5	7	16	40	2	26	0	489				985
	地方支分部局等	低燃費自動車	(台)	4,408	1	982	62	1,537	177	7,167	5	9	13	11	28	0	0	0	0	0	0	0	0	7,195
		総台数	(台)	12,252	15	2,878	358	4,894	720	745	21,869	151	381	127	204	874	1,737	13	156	0	1,557			25,334
政府全体	低燃費自動車	(台)	4,546	1	984	62	1,540	181	7,314	5	9	13	11	28	0	0	0	0	0	0	0	0	7,342	
	総台数	(台)	12,017	16	2,885	358	4,915	750	750	22,291	152	392	132	211	890	1,777	15	184	0	2,046			26,319	
平成22年度	本府省	低燃費自動車	(台)	134	0	2	0	5	4	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145	
		総台数	(台)	359	1	7	1	21	21	414	1	11	5	5	8	30	2	26	0	490				988
	地方支分部局等	低燃費自動車	(台)	4,361	3	751	85	1,567	213	6,980	6	10	11	2	29	0	0	0	0	0	0	0	0	7,009
		総台数	(台)	11,520	17	1,941	391	4,397	598	742	19,606	129	406	99	182	821	1,637	14	161	0	1,491			22,910
政府全体	低燃費自動車	(台)	4,495	3	753	85	1,572	217	7,1															

3) 電気使用量

表 8 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	747,998,063	501,678,726	1,249,676,789
	政府全体	868,715,071	643,120,329	1,511,835,401

4) エネルギー供給設備等における燃料使用量

表 9 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 ³	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	
平成14年度	本府省	固有単位	1,763,153	79,226	1,825,791	2,295,779	1,763	21,131	29,216	195,049	6,211,109
		熱量換算 (GJ/年)	51,248,515	1,599,307	50,723,684	58,853,025	42,286	1,047,419	849,491	290,942,472	
	政府全体	固有単位	2,106,314	80,285	1,861,559	2,301,153	1,763	40,011	29,392	290,942	6,711,421
平成15年度	本府省	固有単位	10,117,192	17,241	759,926	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
	政府全体	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	
平成16年度	本府省	固有単位	1,746,214	77,362	1,732,520	2,301,874	1,948	24,151	28,033	127,085	6,039,187
		熱量換算 (GJ/年)	52,604,155	1,558,321	47,966,559	59,111,417	46,704	1,205,089	833,296	167,904,003	
	政府全体	固有単位	2,112,369	73,552	1,694,071	1,947,108	1,900	15,128	48,693	170,155	6,062,975
平成17年度	本府省	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	
平成18年度	本府省	固有単位	2,478,178	74,554	1,727,717	1,949,918	1,900	39,655	49,088	225,361	6,546,351
		熱量換算 (GJ/年)	9,902,407	20,090	781,479	78,917	0	542,239	6,841	65,493,309	
	政府全体	固有単位	406,989	1,008	28,680	3,086	0	20,714	237	65,493	526,207
平成19年度	本府省	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	612,466	226,284,134	
平成20年度	本府省	固有単位	2,619,033	54,900	1,652,354	1,872,928	1,365	34,986	21,192	226,284	6,483,042
		熱量換算 (GJ/年)	16,277,152	12,400	598,699	109,381	0	621,833	340	54,901,841	
	政府全体	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	
平成21年度	本府省	固有単位	2,040,299	50,623	1,295,596	1,760,095	541	7,111	4,240	199,135	5,357,640
		熱量換算 (GJ/年)	65,885,649	1,020,471	35,901,028	45,124,611	12,963	807,996	122,880	254,037,097	
	政府全体	固有単位	2,709,290	51,228	1,317,568	1,764,372	541	30,865	4,252	254,037	6,132,153
平成22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
	政府全体	固有単位	42,464,618	871,780	30,265,200	40,507,621	845	155,984	123,259	168,555,403	
平成23年度	本府省	固有単位	1,745,295	43,763	1,110,733	1,583,848	35	5,959	4,265	168,555	4,662,454
		熱量換算 (GJ/年)	56,320,304	885,074	30,696,102	40,716,697	845	701,339	124,873	216,254,593	
	政府全体	固有単位	2,314,764	44,431	1,126,547	1,592,023	35	26,791	4,321	216,255	5,325,167
平成24年度	本府省	固有単位	14,411,598	9,029	401,859	114,631	0	400,841	11,136	59,089,021	
		熱量換算 (GJ/年)	592,317	453	14,748	4,482	0	15,312	385	59,089	686,796
	政府全体	固有単位	39,269,864	3,105,912	24,241,232	47,007,626	2,579	103,266	248,563	237,801,905	
平成25年度	本府省	固有単位	1,613,991	155,935	889,653	1,837,998	108	3,945	8,600	237,902	4,748,133
		熱量換算 (GJ/年)	53,681,462	3,114,942	24,643,091	47,122,257	2,579	504,107	259,699	296,999,926	
	政府全体	固有単位	2,206,308	156,388	904,401	1,842,480	108	19,257	8,986	297,000	5,434,928
平成26年度	本府省	固有単位	13,797,663	10,477	355,584	131,586	0	471,235	0	64,485,749	
		熱量換算 (GJ/年)	567,084	326	13,050	5,145	0	18,001	0	64,487	668,293
	政府全体	固有単位	37,924,083	2,805,533	22,211,896	44,396,821	0	648,935	743,558	174,280,432	
平成27年度	本府省	固有単位	1,534,020	140,838	815,177	1,735,916	0	24,789	25,727	174,280	4,450,747
		熱量換算 (GJ/年)	51,121,746	2,816,009	22,567,480	44,528,407	0	1,120,170	743,558	238,767,181	
	政府全体	固有単位	2,101,104	141,364	828,227	1,741,061	0	42,790	25,727	238,767	5,119,039
平成28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	494	10,053	4,448	0	21,371	9	53,822	736,419
	政府全体	固有単位	46,359,563	1,698,606	18,088,913	32,550,993	0	802,638	996,598	163,960,808	
平成29年度	本府省	固有単位	2,076,908	86,289	663,863	1,272,744	0	30,259	34,482	163,961	4,328,507
		熱量換算 (GJ/年)	60,784,392	1,708,139	18,362,832	32,664,752	0	1,369,503	996,858	217,782,605	
	政府全体	固有単位	2,723,141	86,773	673,916	1,277,192	0	51,630	34,491	217,783	5,064,926
平成30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
	政府全体	固有単位	44,426,102	1,879,225	18,104,839	30,313,189	0	292,497	198,523	177,801,731	
平成31年度	本府省	固有単位	1,990,289	95,465	664,448	1,185,246	0	11,027	6,874	177,902	4,131,250
		熱量換算 (GJ/年)	59,172,135	1,891,602	18,399,841	30,454,495	0	885,652	199,013	229,158,440	
	政府全体	固有単位	2,650,912	96,093	675,274	1,190,771	0	33,389	6,891	229,158	4,882,489
平成32年度	本府省	固有単位	14,658,958	5,641	296,879	109,340	0	612,700	491	46,831,919	
		熱量換算 (GJ/年)	656,722	287	10,895	4,275	0	23,099	17	46,832	742,127
	政府全体	固有単位	40,777,522	1,822,190	18,103,030	32,584,505	7,440	494,699	609,379	158,362,560	
平成33年度	本府省	固有単位	1,828,833	92,567	664,381	1,274,054	312	18,650	21,085	158,363	4,056,245
		熱量換算 (GJ/年)	55,436,490	1,827,831	18,399,909	32,693,845	7,440	1,107,399	609,870	205,194,479	
	政府全体	固有単位	2,483,555	92,854	675,277	1,278,329	312	41,749	21,101	205,194	4,798,371

5) 用紙類の使用量

表 10 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	883	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	5,236	344	9	308	5,897
		再生紙年間使用量	4,738	344	9	303	5,394
	地方支分部局等	年間使用量	18,490	74	30	1,368	19,962
		再生紙年間使用量	17,845	70	29	1,335	19,280
	政府全体	年間使用量	23,726	418	38	1,676	25,858
		再生紙年間使用量	22,584	414	38	1,639	24,674

6) 温室効果ガスの総排出量

表 11 温室効果ガスの総排出量

	排出源 温室効果ガス種類		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 ₂	tCO ₂	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 ₄	tCO ₂	3	0	0	218	220	93	0	0	2,359	2,452	96	0	0	2,576	2,672	-
	N ₂ O	tCO ₂	102	0	0	857	959	2,050	0	0	11,654	13,703	2,151	0	0	12,511	14,662	-
	HFC	tCO ₂	21	0	0	0	21	537	0	0	0	537	558	0	0	0	558	-
	合計	tCO ₂	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 ₂	tCO ₂	3,139	84,253	26,701	118,719	242,812	69,408	589,980	377,093	630,306	1,666,786	72,547	684,233	403,794	749,024	1,909,598	-
	CH ₄	tCO ₂	2	0	0	223	225	92	0	0	1,991	2,083	95	0	0	2,214	2,308	-
	N ₂ O	tCO ₂	79	0	0	882	961	2,044	0	0	10,917	12,961	2,123	0	0	11,798	13,921	-
	HFC	tCO ₂	21	0	0	0	21	545	0	0	0	545	565	0	0	0	565	-
	合計	tCO ₂	3,241	84,253	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 ₂	tCO ₂	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 ₄	tCO ₂	1	0	0	228	229	90	0	0	1,470	1,560	92	0	0	1,698	1,789	-
	N ₂ O	tCO ₂	54	0	0	896	950	1,990	0	0	9,775	11,765	2,043	0	0	10,671	12,714	-
	HFC	tCO ₂	21	0	0	0	21	552	0	0	0	552	573	0	0	0	573	-
	合計	tCO ₂	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 ₂	tCO ₂	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 ₄	tCO ₂	1	0	0	243	244	84	0	0	1,449	1,533	85	0	0	1,692	1,777	-
	N ₂ O	tCO ₂	41	0	0	958	1,000	1,958	0	0	8,482	10,440	1,999	0	0	9,440	11,439	-
	HFC	tCO ₂	21	0	0	0	21	536	0	0	0	536	557	0	0	0	557	-
	合計	tCO ₂	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	1,977,883	-
平成17年度	CO ₂	tCO ₂	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 ₄	tCO ₂	1	0	0	240	241	83	0	0	1,468	1,551	84	0	0	1,708	1,792	-
	N ₂ O	tCO ₂	39	0	0	946	985	1,935	0	0	9,204	11,138	1,973	0	0	10,149	12,123	-
	HFC	tCO ₂	21	0	0	0	21	548	0	0	0	548	569	0	0	0	569	-
	合計	tCO ₂	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 ₂	tCO ₂	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 ₄	tCO ₂	1	0	0	221	222	79	0	0	1,208	1,287	80	0	0	1,429	1,509	-
	N ₂ O	tCO ₂	39	0	0	868	907	1,879	0	0	7,953	9,832	1,919	0	0	8,821	10,739	-
	HFC	tCO ₂	19	0	0	0	19	424	0	0	0	424	444	0	0	0	444	-
	合計	tCO ₂	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 ₂	tCO ₂	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 ₄	tCO ₂	1	0	0	198	199	76	0	0	993	1,069	77	0	0	1,190	1,267	-
	N ₂ O	tCO ₂	39	0	0	765	804	1,838	0	0	5,930	7,768	1,877	0	0	6,895	8,572	-
	HFC	tCO ₂	19	0	0	0	19	425	0	0	0	425	443	0	0	0	443	-
	合計	tCO ₂	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 ₂	tCO ₂	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	1,608,480	-
	CH ₄	tCO ₂	1	0	0	173	174	69	0	0	932	1,002	70	0	0	1,106	1,176	-
	N ₂ O	tCO ₂	36	0	0	668	704	1,694	0	0	4,120	5,814	1,730	0	0	4,787	6,518	-
	HFC	tCO ₂	20	0	0	0	20	515	0	0	0	515	535	0	0	0	535	-
	合計	tCO ₂	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 ₂	tCO ₂	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 ₄	tCO ₂	1	0	0	189	190	67	0	0	1,110	1,177	68	0	0	1,299	1,367	1,367
	N ₂ O	tCO ₂	35	0	0	736	771	1,630	0	0	3,806	5,436	1,665	0	0	4,542	6,207	6,207
	HFC	tCO ₂	13	0	0	0	13	329	0	0	0	329	342	0	0	0	342	342
	合計	tCO ₂	2,452	123,563	37,778	101,572	265,365	57,018	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 ₂	tCO ₂	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	1,576,513	1,475,457
	CH ₄	tCO ₂	1	0	0	137	138	46	0	0	1,126	1,172	46	0	0	1,263	1,310	1,310
	N ₂ O	tCO ₂	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 ₂	13	0	0	0	13	298	0	0	0	298	310	0	0	0	310	310
	合計	tCO ₂	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	1,583,967	1,482,909
平成23年度	CO ₂	tCO ₂	2,523	104,201	38,055	80,234	225,014	53,294	543,767	241,664	374,548	1,213,273	55,817	647,969	279,719	454,782	1,438,287	1,379,453
	CH ₄	tCO ₂	1	0	0	151	152	49	0	0	1,049	1,098	50	0	0	1,201	1,250	1,250
	N ₂ O	tCO ₂	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 ₂	12	0	0	0	12	291	0	0	0	291	303	0	0	0	303	303
	合計	tCO ₂	2,570	104,201	38,055	80,977	225,804	55,123	543,767	241,664	378,942	1,219,496	57,693	647,969	279,719	459,919	1,445,300	1,386,467

(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
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
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 ²	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
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

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 ³ /m ²	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			
			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			
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			
			7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	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			

調整係数で算出した値

- 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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	5	—	5
						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			
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 ²				H13	229.8	—	229.8
						H14	237.6	—	237.6
			H15	261.4	—	261.4			
			H16	267.9	—	267.9			
			H17	269.5	—	269.5			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	1,284	—	1,284
						H14	1,258	—	1,258
H15	1,103	—				1,103			
H16	1,171	—				1,171			
H17	1,171	—				1,171			
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			

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	9	—	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				
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			
				7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	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				343			
H22	425	—	425				352			
H23	288	—	288				279			

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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	45	25	69
						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			
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 ²				H13	78.8	74.7	76.8
						H14	106.4	72.9	90.0
			H15	101.6	89.4	95.6			
			H16	105.9	74.7	90.6			
			H17	104.4	71.0	88.1			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	4,223	5,658	9,882
						H14	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			

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	36	28	64	
						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	19	37	
						H22	27	23	50	
						H23	20	26	46	
						可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t	H13	31
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	調整係数で算出した値					
H23	5	15		19						
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂		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			

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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	278	100	378
						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			
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 ²				H13	148.0	140.6	143.6
						H14	163.3	155.4	159.0
			H15	187.9	148.4	164.8			
			H16	195.7	148.1	166.6			
			H17	159.3	147.8	152.3			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	12,117	14,445	26,562
						H14	15,060	11,649	26,709
H15	13,057	10,387				23,445			
H16	13,234	14,409				27,643			
H17	12,518	12,442				24,960			
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	9,855	16,744				26,599			

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	334	293	627	
						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				
可燃ごみの量	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	調整係数で算出した値			
			H23	666	141	807				
			7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	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	14,462			
H22	5,698	9,750				15,448	14,624			
H23	4,278	9,084				13,362	11,494			

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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	24	3	27
						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			
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 ²				H13	57.7	52.6	57.0
						H14	53.1	60.9	54.2
			H15	50.6	56.9	51.4			
			H16	53.8	54.9	54.0			
			H17	52.6	59.8	53.6			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	45,696	3,918	49,614
						H14	45,256	2,503	47,759
H15	39,707	3,490				43,196			
H16	43,508	3,720				47,229			
H17	43,469	3,885				47,354			
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			

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 ³ /m ²	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				
			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				
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	調整係数で算出した値			
			H23	101	89	190				
			7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で89%削減	tCO ₂	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	5,674			
H22	5,728	1,506				7,234	6,557			
H23	4,280	1,322				5,602	5,581			

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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	0	0	0
						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	7				51			
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 ²				H13	198.7	136.9	186.0
						H14	313.6	136.3	266.0
			H15	289.8	132.5	252.1			
			H16	212.8	134.0	198.5			
			H17	314.5	138.8	270.9			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	5,269	1,546	6,815
						H14	5,980	1,565	7,545
H15	5,003	1,365				6,368			
H16	7,417	1,482				8,899			
H17	6,168	1,395				7,563			
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			

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 ³ /m ²	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			
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	0	0	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
						可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t	H13
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					
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂		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			
			公正取引委員会の達成目標: 13年度比15.2%増						1,246
									1,376
						1,451			

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
2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	144	284	429
			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	188	256	424
			H22	174	249	422
			H23	170	231	401
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 ²	H13	335.7	87.4	113.0
			H14	366.7	106.5	138.1
			H15	377.7	87.0	114.9
			H16	359.9	93.1	120.2
			H17	346.9	95.1	120.8
			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
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	10,457	178,389	188,847
			H14	10,526	170,021	180,547
			H15	9,021	159,136	168,157
			H16	10,636	179,251	189,887
			H17	13,017	180,339	193,356
			H18	9,760	156,827	166,587
			H19	8,914	161,695	170,609
			H20	6,759	151,660	158,425
			H21	7,197	165,820	173,017
			H22	7,709	177,326	185,034
			H23	8,099	164,421	172,520

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 ³ /m ²	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			
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	184	802	986
						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			
可燃ごみの量	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			
			7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	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			

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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	135	34	169
						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			
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 ²				H13	222.6	227.6	223.8
						H14	236.2	212.1	230.3
			H15	260.5	221.9	251.0			
			H16	227.5	177.5	214.0			
			H17	195.4	0.0	195.4			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	4,990	473	5,464
						H14	4,993	622	5,614
H15	4,473	739				5,211			
H16	4,258	897				5,155			
H17	5,176	0				5,176			
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			

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	74	16	90	
						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				
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	調整係数で算出した値		
				H23	29	0	29			
				7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	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				2,870			
H22	3,430	0	3,430				3,430			
H23	2,863	0	2,863				2,863			

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
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
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 ²	H13	—	—	—
			H14	—	—	—
			H15	—	—	—
			H16	—	—	—
			H17	—	—	—
			H18	—	—	—
			H19	—	—	—
			H20	—	—	—
			H21	0.0	—	0.0
			H22	180.1	—	180.1
			H23	125.5	—	125.5
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

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 ³ /m ²	H13	—	—	—				
			H14	—	—	—				
			H15	—	—	—				
			H16	—	—	—				
			H17	—	—	—				
			H18	—	—	—				
			H19	—	—	—				
			H20	—	—	—				
			H21	0.03	—	0.03				
			H22	0.05	—	0.05				
			H23	0.15	—	0.15				
			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				
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				
			7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	H13	—	—	—	
						H14	—	—	—	
H15	—	—				—				
H16	—	—				—				
H17	—	—				—				
H18	—	—				—				
H19	—	—				—				
H20	—	—				—				
H21	243	—				243	208			
H22	462	—				462	416			
H23	321	—				321	320			

調整係数で算出した値

10) 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
2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	1,711	182	1,894
			H14	525	736	1,261
			H15	577	173	750
			H16	614	175	789
			H17	1,590	165	1,755
			H18	541	153	694
			H19	473	180	653
			H20	510	321	830
			H21	989	365	1,355
			H22	743	366	1,110
			H23	371	267	638
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 ²	H13	160.9	130.7	146.6
			H14	234.9	120.1	168.8
			H15	245.3	116.7	165.9
			H16	169.1	126.6	146.5
			H17	217.2	116.7	156.7
			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
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	27,954	35,259	63,213
			H14	25,452	34,807	60,259
			H15	25,111	32,917	58,029
			H16	30,773	34,783	65,556
			H17	30,510	31,905	62,415
			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

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	357	328	685	
						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				
可燃ごみの量	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	調整係数で算出した値			
			H23	69	218	287				
			7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	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	14,648			
H22	7,099	8,870				15,969	14,589			
H23	5,805	7,574				13,379	12,477			

11) 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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	231	5,350	5,580
						H14	203	4,599	4,802
H15	222	6,454				6,676			
H16	224	6,670				6,894			
H17	214	6,629				6,843			
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	3,348				3,772			
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 ²				H13	143.1	72.5	73.6
						H14	150.1	67.2	68.4
			H15	135.1	72.2	73.1			
			H16	129.6	78.1	78.8			
			H17	133.5	75.0	75.9			
			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	57.6	59.3			
			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	31,518	2,945,145	2,976,663
						H14	34,266	2,850,945	2,885,212
H15	35,640	2,972,106				3,007,746			
H16	27,381	2,911,616				2,938,997			
H17	24,949	2,681,506				2,706,455			
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			

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80%以下	m ³ /m ²	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	1.78	1.76				
			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				
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	調整係数で算出した値		
H23	39	16,883		16,922						
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂		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	251,140			
			H22	8,670	258,474	267,143	249,407			
H23	6,033	262,487	268,520	254,138						

12) 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
2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	238	0	238
			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
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 ²	H13	163.2	66.2	138.9
			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
4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	19,922	6,390	26,312
			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

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	228	1	228	
						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				
可燃ごみの量	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	調整係数で算出した値			
H23	70	6	76							
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	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	869	6,621	-			
			H19	4,934	901	5,834	-			
			H20	5,655	1,043	6,698	-			
			H21	6,030	952	6,982	5,832			
			H22	6,106	941	7,047	6,990			
			H23	5,068	739	5,807	5,807			

13) 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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	398	4,884	5,282
						H14	465	5,370	5,835
H15	458	5,366				5,824			
H16	346	4,891				5,237			
H17	334	5,299				5,633			
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			
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 ²				H13	134.1	99.4	101.3
						H14	161.2	89.4	91.1
			H15	157.2	102.5	104.0			
			H16	136.9	108.9	110.4			
			H17	186.4	101.6	104.0			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	35,530	542,689	578,219
						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			

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	396	12,734	13,130	
						H14	360	9,308	9,668	
H15	293	11,362				11,655				
H16	220	10,282				10,502				
H17	270	11,067				11,337				
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				
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	調整係数で算出した値					
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂		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	114,786			
			H22	6,413	126,753	133,165	121,284			
			H23	4,556	104,146	108,702	102,449			

14) 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	1,815	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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	401	29	430
						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			
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 ²				H13	147.2	73.8	126.3
						H14	138.8	81.2	122.4
			H15	199.0	88.7	160.3			
			H16	231.6	111.3	189.4			
			H17	218.8	100.8	177.4			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	19,120	4,072	23,192
						H14	20,426	3,662	24,088
H15	11,610	3,063				14,673			
H16	4,373	4,780				9,153			
H17	4,470	4,724				9,193			
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			

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	261	73	334	
						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				
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	調整係数で算出した値		
H23	32	15		46						
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂		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	6,210			
			H22	6,237	1,491	7,728	7,685			
H23	5,780	1,031	6,811	6,806						

15) 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			
			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			
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 ²				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			
			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			

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	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				
可燃ごみの量	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	調整係数で算出した値		
H23	681	3,071		3,752						
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂		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	114,261			
			H22	13,724	95,317	109,040	100,835			
			H23	11,112	79,511	90,624	86,068			

16) 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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	947	1,829	2,777
						H14	798	1,582	2,381
H15	746	2,375				3,122			
H16	679	1,954				2,632			
H17	607	1,529				2,136			
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			
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 ²				H13	137.1	58.4	62.4
						H14	141.1	59.0	63.2
			H15	137.9	58.6	62.9			
			H16	136.2	60.2	64.5			
			H17	125.9	73.2	76.7			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	25,829	307,232	333,061
						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			

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	1,349	3,327	4,676	
						H14	989	3,347	4,336	
H15	988	3,428				4,417				
H16	609	3,706				4,314				
H17	478	3,383				3,861				
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				
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	調整係数で算出した値		
H23	102	1,736		1,838						
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂		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	113,280			
			H22	66,684	48,223	114,907	111,701			
			H23	67,039	43,501	110,540	108,446			

17) 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
2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	1,070	159	1,229
			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
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 ²	H13	278.7	104.4	215.3
			H14	268.3	94.2	206.1
			H15	260.3	90.5	199.2
			H16	269.3	107.0	210.3
			H17	258.4	106.6	207.2
			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
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	78,934	26,791	105,725
			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

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	2,652	639	3,291	
						H14	1,051	626	1,677	
H15	999	567				1,566				
H16	911	198				1,109				
H17	898	263				1,161				
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				
可燃ごみの量	13年度比で概ね80%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	調整係数で算出した値			
			H23	387	176	563				
			7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	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	16,061			
H22	16,851	3,668				20,518	17,441			
H23	12,633	2,813				15,445	15,332			

18) 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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	687	4,505	5,191
						H14	757	4,639	5,396
H15	472	3,780				4,252			
H16	709	3,954				4,663			
H17	615	4,207				4,822			
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			
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 ²				H13	229.3	177.6	180.4
						H14	234.8	169.9	173.2
			H15	239.3	174.4	178.0			
			H16	238.1	172.1	175.6			
			H17	229.7	182.1	184.4			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	71,532	765,954	837,487
						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	443,906				497,811			

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 ³ /m ²	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	0.62	0.63			
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	1,041	13,764	14,805
						H14	929	14,001	14,931
H15	689	11,087				11,776			
H16	526	10,925				11,451			
H17	1,041	11,069				12,110			
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			
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					
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂		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	613,489	647,733			

調整係数で算出した値

19) 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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	104	17	121
						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			
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 ²				H13	173.6	129.8	137.4
						H14	184.3	116.0	126.9
			H15	188.2	103.7	116.2			
			H16	195.6	109.5	122.1			
			H17	184.6	75.4	85.8			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	5,996	17,167	23,163
						H14	18,626	19,597	38,222
H15	15,950	20,330				36,280			
H16	5,123	21,824				26,947			
H17	4,832	17,179				22,011			
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			

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 ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	124	549	673	
						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				
可燃ごみの量	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	調整係数で算出した値		
				H23	19	183	202			
				7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	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				5,572			
H22	1,361	4,703	6,064				5,777			
H23	1,210	4,617	5,827				5,531			

20) 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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	149	1,125	1,274
						H14	145	1,023	1,168
H15	148	984				1,132			
H16	186	937				1,123			
H17	165	532				696			
H18	190	573				763			
H19	206	569				775			
H20	194	529				723			
H21	207	627				834			
H22	210	613				823			
H23	191	643				834			
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 ²				H13	225.1	127.9	131.6
						H14	220.0	127.8	131.3
			H15	223.0	128.6	132.1			
			H16	222.2	131.9	135.3			
			H17	218.2	102.2	131.7			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	60,210	806,395	866,606
						H14	61,485	819,346	880,832
H15	55,231	776,873				832,104			
H16	58,856	814,703				873,559			
H17	411,403	483,112				894,515			
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			

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80%以下	m ³ /m ²	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				
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	112	3,451	3,563	
						H14	71	3,281	3,352	
H15	73	3,103				3,177				
H16	66	2,949				3,015				
H17	498	2,478				2,976				
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				
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				
			7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂	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			

調整係数で算出した値

21) 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			
			2 用紙類の使用量	13年度比で増加させない	t	H13	36	—	36
						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			
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 ²				H13	91.2	—	91.2
						H14	95.0	—	95.0
			H15	85.1	—	85.1			
			H16	73.1	—	73.1			
			H17	79.4	—	79.4			
			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			
			4 エネルギー供給設備等における燃料使用量	13年度比で増加させない	GJ	H13	6,288	—	6,288
						H14	7,163	—	7,163
H15	4,524	—				4,524			
H16	0	—				0			
H17	0	—				0			
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			

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 ³ /m ²	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			
			6 廃棄物の量	13年度比で概ね75%以下	t	H13	47	—	47
						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			
可燃ごみの量	13年度比で概ね60%以下	t				H13	17	—	17
						H14	15	—	15
				H15	19	—	19		
				H16	17	—	17		
				H17	17	—	17		
				H18	17	—	17		
				H19	15	—	15		
				H20	5	—	5		
				H21	9	—	9		
				H22	14	—	14		
H23	16	—		16					
7 温室効果ガスの総排出量	13年度比で8%削減	tCO ₂		H13	1,165	—	1,165		
			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			

調整係数で算出した値