

「2019年度における地球温暖化対策の推進に関する法律に基づく「政府がその事務及び事業に関し温室効果ガスの排出の抑制等のため実行すべき措置について定める計画」の実施状況について」正誤表

本報告書 26 ページ「表 7.9 関係府省別 LED 照明の導入割合の推移」の数値において、誤りがありましたので、以下のとおり訂正いたします。

7. 資料編

7.1 数量的目標に係わる実績数値 (4) LED 照明の導入

正

表 7.9 関係府省別 LED 照明の導入割合の推移

	達成目標	2013 (%)	2016 (%)	2017 (%)	2018 (%)	2019 (%)	2019 /2018比	2019 /2013比
内閣官房	内閣府と合同目標	-	-	-	-	-	-	-
内閣法制局	2020年度にストックで50%	-	-	-	-	-	-	-
人事院	2020年度にストックで50%	1.0	13.5	20.5	21.3	40.6	(19.3 pt増)	(39.6 pt増)
内閣府	2020年度にストックで50%	13.9	26.1	25.2	30.6	28.4	(2.1 pt減)	(14.5 pt増)
宮内庁	2020年度にストックで50%	8.9	17.8	21.8	68.8	72.0	(3.2 pt増)	(63.1 pt増)
公正取引委員会	2020年度にストックで50%	-	-	-	-	-	-	-
警察庁	2020年度にストックで50%	2.6	7.8	8.1	9.9	46.6	(36.7 pt増)	(44.0 pt増)
金融庁	-	-	-	-	4.1	12.9	(8.8 pt増)	-
消費者庁	-	-	-	-	-	-	-	-
復興庁	2020年度にストックで50%	-	-	-	-	-	-	-
総務省	2020年度にストックで50%	6.5	14.2	15.9	26.3	35.5	(9.3 pt増)	(29.0 pt増)
法務省	2020年度にストックで50%	7.0	14.0	18.5	22.7	26.4	(3.7 pt増)	(19.4 pt増)
外務省	2020年度にストックで50%	6.0	6.3	7.2	7.3	11.9	(4.6 pt増)	(5.9 pt増)
財務省	2020年度にストックで50%	5.3	9.1	13.0	20.1	24.8	(4.6 pt増)	(19.5 pt増)
文部科学省	2020年度にストックで50%	2.4	2.6	5.0	10.6	11.3	(0.7 pt増)	(8.9 pt増)
厚生労働省	2020年度にストックで50%	-	14.5	17.2	17.7	18.8	(1.1 pt増)	-
農林水産省	2020年度にストックで50%	8.0	10.9	13.7	18.5	24.4	(5.9 pt増)	(16.4 pt増)
経済産業省	2020年度にストックで50%	9.0	22.2	22.2	25.0	42.3	(17.3 pt増)	(33.3 pt増)
国土交通省	2020年度にストックで50%	-	10.1	11.2	14.5	17.0	(2.5 pt増)	-
環境省	2020年度にストックで50%	20.2	28.3	22.6	33.0	38.7	(5.7 pt増)	(18.5 pt増)
防衛省	2020年度にストックで50%	0.9	6.5	6.7	9.3	11.2	(1.9 pt増)	(10.3 pt増)
会計検査院	2020年度にストックで13%	3.0	19.3	19.3	19.4	19.4	(0.0 pt増)	(16.4 pt増)
政府全体	2020年度にストックで50%	6.5	11.2	11.1	15.0	18.9	(3.8 pt増)	(12.4 pt増)

※2013年度導入率は各関係府省の実施計画掲載値

※端数処理の関係上、必ずしも前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

誤

表 7.9 関係府省別 LED 照明の導入割合の推移

	達成目標	2013 (%)	2016 (%)	2017 (%)	2018 (%)	2019 (%)	2019 /2018比	2019 /2013比
内閣官房	内閣府と合同目標	-	-	-	-	-	-	-
内閣法制局	2020年度にストックで50%	-	-	-	-	-	-	-
人事院	2020年度にストックで50%	1.0	13.5	20.5	21.3	40.6	(19.3 pt増)	(39.6 pt増)
内閣府	2020年度にストックで50%	13.9	26.1	25.2	30.6	28.5	(2.1 pt減)	(14.6 pt増)
宮内庁	2020年度にストックで50%	8.9	17.8	21.8	68.8	72.0	(3.2 pt増)	(63.1 pt増)
公正取引委員会	2020年度にストックで50%	-	-	-	-	-	-	-
警察庁	2020年度にストックで50%	2.6	7.8	8.1	9.9	43.6	(33.7 pt増)	(41.0 pt増)
金融庁	-	-	-	-	4.1	12.9	(8.8 pt増)	-
消費者庁	-	-	-	-	-	-	-	-
復興庁	2020年度にストックで50%	-	-	-	-	-	-	-
総務省	2020年度にストックで50%	6.5	14.2	15.9	26.3	35.5	(9.3 pt増)	(29.0 pt増)
法務省	2020年度にストックで50%	7.0	14.0	18.5	22.7	26.5	(3.8 pt増)	(19.5 pt増)
外務省	2020年度にストックで50%	6.0	6.3	7.2	7.3	11.9	(4.6 pt増)	(5.9 pt増)
財務省	2020年度にストックで50%	5.3	9.1	13.0	20.1	24.7	(4.6 pt増)	(19.4 pt増)
文部科学省	2020年度にストックで50%	2.4	2.6	5.0	10.6	11.3	(0.7 pt増)	(8.9 pt増)
厚生労働省	2020年度にストックで50%	-	14.5	17.2	17.7	18.9	(1.2 pt増)	-
農林水産省	2020年度にストックで50%	8.0	10.9	13.7	18.5	24.4	(5.9 pt増)	(16.4 pt増)
経済産業省	2020年度にストックで50%	9.0	22.2	22.2	25.0	42.3	(17.3 pt増)	(33.3 pt増)
国土交通省	2020年度にストックで50%	-	10.1	11.2	14.5	17.1	(2.6 pt増)	-
環境省	2020年度にストックで50%	20.2	28.3	22.6	33.0	38.7	(5.7 pt増)	(18.5 pt増)
防衛省	2020年度にストックで50%	0.9	6.5	6.7	9.3	11.2	(1.9 pt増)	(10.3 pt増)
会計検査院	2020年度にストックで13%	3.0	19.3	19.3	19.4	19.4	(0.0 pt増)	(16.4 pt増)
政府全体	2020年度にストックで50%	6.5	11.2	11.1	15.0	18.9	(3.8 pt増)	(12.4 pt増)

※2013年度導入率は各関係府省の実施計画掲載値

※端数処理の関係上、必ずしも前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

本報告書 38 ページ「表 7.21 内閣官房・内閣府」の数値において、誤りがありましたので、以下のとおり訂正いたします。

7. 資料編

7.2 関係府省別の実績数値 (1)内閣官房・内閣府

正

表 7.21 内閣官房・内閣府

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:40%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	34.1	
			2016	68.0	17.0	41.5	
			2017	70.6	13.8	37.7	
			2018	78.2	16.7	42.9	
			2019	80.0	27.7	50.9	
			2019/2018比	(1.8 pt増)	(11.0 pt増)	(8.0 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(16.8 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	6,329	5,937	12,267	
			2016	5,425	5,804	11,229	
			2017	5,287	7,572	12,859	
			2018	5,054	7,463	12,517	
			2019	4,294	6,372	10,666	
			2019/2018比	(15.0% 減)	(14.6% 減)	(14.8% 減)	
			2019/2013比	(32.1% 減)	(7.3% 増)	(13.0% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	13.9	
			2016	-	-	26.1	
			2017	-	-	25.2	
			2018	-	-	30.6	
			2019	-	-	28.4	
			2019/2018比	-	-	(2.1 pt減)	
			2019/2013比	-	-	(14.5 pt増)	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	t	2013	485	71	556	
			2016	498	81	579	
			2017	434	76	510	
			2018	431	80	511	
			2019	416	71	487	
			2019/2018比	(3.5% 減)	(11.2% 減)	(4.7% 減)	
			2019/2013比	(14.3% 減)	(0.2% 減)	(12.5% 減)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	kWh/m ²	2013	286.6	148.0	202.2	
			2016	198.5	150.9	172.1	
			2017	206.4	148.2	174.0	
			2018	234.2	144.0	184.0	
			2019	235.6	144.8	185.4	
			2019/2018比	(0.6% 増)	(0.6% 増)	(0.8% 増)	
			2019/2013比	(17.8% 減)	(2.2% 減)	(8.3% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	GJ	2013	20,658	13,690	34,347	
			2016	18,226	23,857	42,083	
			2017	17,691	19,508	37,199	
			2018	18,868	21,538	40,405	
			2019	15,964	22,140	38,104	
			2019/2018比	(15.4% 減)	(2.8% 増)	(5.7% 減)	
			2019/2013比	(22.7% 減)	(61.7% 増)	(10.9% 増)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	0.55	0.95	0.79	
			2016	0.37	1.03	0.73	
			2017	0.38	1.00	0.72	
			2018	0.52	0.91	0.74	
			2019	0.47	0.82	0.66	
			2019/2018比	(9.9% 減)	(9.6% 減)	(9.9% 減)	
			2019/2013比	(15.0% 減)	(13.7% 減)	(16.5% 減)	調整係数で算出した値
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で7%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	22,762	28,615	51,377	41,117
			2016	18,566	26,640	45,229	42,660
			2017	18,192	25,793	43,984	41,415
			2018	16,367	24,833	41,200	41,200
			2019	15,715	24,323	40,038	40,038
			2019/2018比	(4.0% 減)	(2.1% 減)	(2.8% 減)	(2.8% 減)
			2019/2013比	(31.0% 減)	(15.0% 減)	(22.1% 減)	(2.6% 減)

注)留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通)(iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

表 7.21 内閣官房・内閣府

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:40%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	34.1	
			2016	68.0	17.0	41.5	
			2017	70.6	13.8	37.7	
			2018	78.2	16.7	42.9	
			2019	80.0	27.7	50.9	
			2019/2018比	(1.8 pt増)	(11.0 pt増)	(8.0 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(16.8 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	6,329	5,937	12,267	
			2016	5,425	5,804	11,229	
			2017	5,287	7,572	12,859	
			2018	5,054	7,463	12,517	
			2019	4,294	6,372	10,666	
			2019/2018比	(15.0% 減)	(14.6% 減)	(14.8% 減)	
			2019/2013比	(32.1% 減)	(7.3% 増)	(13.0% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	13.9	
			2016	-	-	26.1	
			2017	-	-	25.2	
			2018	-	-	30.6	
			2019	-	-	28.5	
			2019/2018比	-	-	(2.1 pt減)	
			2019/2013比	-	-	(14.6 pt増)	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	t	2013	485	71	556	
			2016	498	81	579	
			2017	434	76	510	
			2018	431	80	511	
			2019	416	71	487	
			2019/2018比	(3.5% 減)	(11.2% 減)	(4.7% 減)	
			2019/2013比	(14.3% 減)	(0.2% 減)	(12.5% 減)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	kWh/m ²	2013	286.6	148.0	202.2	
			2016	198.5	150.9	172.1	
			2017	206.4	148.2	174.0	
			2018	234.2	144.0	184.0	
			2019	235.6	144.8	185.4	
			2019/2018比	(0.6% 増)	(0.6% 増)	(0.8% 増)	
			2019/2013比	(17.8% 減)	(2.2% 減)	(8.3% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	GJ	2013	20,658	13,690	34,347	
			2016	18,226	23,857	42,083	
			2017	17,691	19,508	37,199	
			2018	18,868	21,538	40,405	
			2019	15,964	22,140	38,104	
			2019/2018比	(15.4% 減)	(2.8% 増)	(5.7% 減)	
			2019/2013比	(22.7% 減)	(61.7% 増)	(10.9% 増)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	0.55	0.95	0.79	
			2016	0.37	1.03	0.73	
			2017	0.38	1.00	0.72	
			2018	0.52	0.91	0.74	
			2019	0.47	0.82	0.66	
			2019/2018比	(9.9% 減)	(9.6% 減)	(9.9% 減)	
			2019/2013比	(15.0% 減)	(13.7% 減)	(16.5% 減)	
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で7%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	22,762	28,615	51,377	調整係数で算出した値
			2016	18,566	26,640	45,229	42,660
			2017	18,192	25,793	43,984	41,415
			2018	16,367	24,833	41,200	41,200
			2019	15,715	24,323	40,038	40,038
			2019/2018比	(4.0% 減)	(2.1% 減)	(2.8% 減)	(2.8% 減)
			2019/2013比	(31.0% 減)	(15.0% 減)	(22.1% 減)	(2.6% 減)

注)留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通)(iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

本報告書 44 ページ「表 7.27 警察庁」の数値において、誤りがありましたので、以下のとおり訂正いたします。

7. 資料編

7.2 関係府省別の実績数値 (6) 警察庁

正

表 7.27 警察庁

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:40%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	14.9	
			2016	8.6	15.2	14.9	
			2017	13.9	19.3	19.1	
			2018	55.0	19.7	21.5	
			2019	56.1	19.9	21.8	
			2019/2018比	(1.1 pt増)	(0.2 pt増)	(0.3 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(6.9 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	1,190	18,273	19,463	
			2016	1,300	17,745	19,046	
			2017	1,250	18,599	19,849	
			2018	980	17,495	18,475	
			2019	1,005	17,391	18,397	
			2019/2018比	(2.6% 増)	(0.6% 減)	(0.4% 減)	
			2019/2013比	(15.5% 減)	(4.8% 減)	(5.5% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	2.6	
			2016	-	-	7.8	
			2017	-	-	8.1	
			2018	-	-	9.9	
			2019	-	-	46.6	
			2019/2018比	-	-	(36.7 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(44.0 pt増)	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	t	2013	163	171	334	
			2016	165	229	394	
			2017	147	229	376	
			2018	158	213	371	
			2019	152	212	363	
			2019/2018比	(4.1% 減)	(0.5% 減)	(2.0% 減)	
			2019/2013比	(7.2% 減)	(24.1% 増)	(8.8% 増)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	kWh/m ²	2013	193.2	63.8	82.9	
			2016	161.6	73.1	84.2	
			2017	161.2	76.0	86.6	
			2018	148.3	71.2	82.6	
			2019	148.2	71.6	82.5	
			2019/2018比	(0.0% 減)	(0.6% 増)	(0.1% 減)	
			2019/2013比	(23.3% 減)	(12.2% 増)	(0.4% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	GJ	2013	7,917	153,532	161,450	
			2016	6,921	154,098	161,019	
			2017	6,236	144,974	151,210	
			2018	10,575	145,607	156,182	
			2019	13,571	134,706	148,277	
			2019/2018比	(28.3% 増)	(7.5% 減)	(5.1% 減)	
			2019/2013比	(71.4% 増)	(12.3% 減)	(8.2% 減)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	0.48	0.57	0.56	
			2016	0.40	0.56	0.54	
			2017	0.41	0.58	0.56	
			2018	0.38	0.60	0.57	
			2019	0.45	0.52	0.51	
			2019/2018比	(18.5% 増)	(13.4% 減)	(10.2% 減)	
			2019/2013比	(5.8% 減)	(9.6% 減)	(9.0% 減)	調整係数で算出した値
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で10%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	8,567	23,933	32,499	29,178
			2016	5,817	26,340	32,170	30,269
			2017	5,505	26,784	32,289	32,462
			2018	6,328	24,502	30,831	20,753
			2019	6,131	23,756	29,887	17,896
			2019/2018比	(3.1% 減)	(3.0% 減)	(3.1% 減)	(13.8% 減)
			2019/2013比	(28.4% 減)	(0.7% 減)	(8.0% 減)	(38.7% 減)

注) 留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通) (iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

表 7.27 警察庁

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:40%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	14.9	
			2016	8.6	15.2	14.9	
			2017	13.9	19.3	19.1	
			2018	55.0	19.7	21.5	
			2019	56.1	19.9	21.8	
			2019/2018比	(1.1 pt増)	(0.2 pt増)	(0.3 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(6.9 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	1,190	18,273	19,463	
			2016	1,300	17,745	19,046	
			2017	1,250	18,599	19,849	
			2018	980	17,495	18,475	
			2019	1,005	17,391	18,397	
			2019/2018比	(2.6% 増)	(0.6% 減)	(0.4% 減)	
			2019/2013比	(15.5% 減)	(4.8% 減)	(5.5% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	2.6	
			2016	-	-	7.8	
			2017	-	-	8.1	
			2018	-	-	9.9	
			2019	-	-	43.6	
			2019/2018比	-	-	(33.7 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(41.0 pt増)	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	t	2013	163	171	334	
			2016	165	229	394	
			2017	147	229	376	
			2018	158	213	371	
			2019	152	212	363	
			2019/2018比	(4.1% 減)	(0.5% 減)	(2.0% 減)	
			2019/2013比	(7.2% 減)	(24.1% 増)	(8.8% 増)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	kWh/m ²	2013	193.2	63.8	82.9	
			2016	161.6	73.1	84.2	
			2017	161.2	76.0	86.6	
			2018	148.3	71.2	82.6	
			2019	148.2	71.6	82.5	
			2019/2018比	(0.0% 減)	(0.6% 増)	(0.1% 減)	
			2019/2013比	(23.3% 減)	(12.2% 増)	(0.4% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	GJ	2013	7,917	153,532	161,450	
			2016	6,921	154,098	161,019	
			2017	6,236	144,974	151,210	
			2018	10,575	145,607	156,182	
			2019	13,571	134,706	148,277	
			2019/2018比	(28.3% 増)	(7.5% 減)	(5.1% 減)	
			2019/2013比	(71.4% 増)	(12.3% 減)	(8.2% 減)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	0.48	0.57	0.56	
			2016	0.40	0.56	0.54	
			2017	0.41	0.58	0.56	
			2018	0.38	0.60	0.57	
			2019	0.45	0.52	0.51	
			2019/2018比	(18.5% 増)	(13.4% 減)	(10.2% 減)	
			2019/2013比	(5.8% 減)	(9.6% 減)	(9.0% 減)	
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で10%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	8,567	23,933	32,499	29,178
			2016	5,817	26,340	32,170	30,269
			2017	5,505	26,784	32,289	32,462
			2018	6,328	24,502	30,831	20,753
			2019	6,131	23,756	29,887	17,896
			2019/2018比	(3.1% 減)	(3.0% 減)	(3.1% 減)	(13.8% 減)
			2019/2013比	(28.4% 減)	(0.7% 減)	(8.0% 減)	(38.7% 減)

注) 留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通)(iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

本報告書 49 ページ「表 7.32 法務省」の数値において、誤りがありましたので、以下のとおり訂正いたします。

7. 資料編

7.2 関係府省別の実績数値 (11) 法務省

正

表 7.32 法務省

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:40%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	17.0	
			2016	75.8	20.6	21.2	
			2017	75.8	20.9	21.5	
			2018	75.8	23.4	23.9	
			2019	74.2	30.4	30.9	
			2019/2018比	(1.6 pt減)	(7.1 pt増)	(6.9 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(13.9 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	1,239	95,854	97,093	
			2016	1,189	89,226	90,415	
			2017	1,079	85,495	86,573	
			2018	1,001	83,143	84,144	
			2019	766	78,826	79,593	
			2019/2018比	(23.4% 減)	(5.2% 減)	(5.4% 減)	
			2019/2013比	(38.1% 減)	(17.8% 減)	(18.0% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	7.0	
			2016	-	-	14.0	
			2017	-	-	18.5	
			2018	-	-	22.7	
			2019	-	-	26.4	
			2019/2018比	-	-	(3.7 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(19.4 pt増)	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	t	2013	193	3,565	3,759	
			2016	216	3,862	4,078	
			2017	162	3,684	3,846	
			2018	255	3,676	3,930	
			2019	229	4,074	4,303	
			2019/2018比	(9.9% 減)	(10.8% 増)	(9.5% 増)	
			2019/2013比	(18.6% 増)	(14.3% 増)	(14.5% 増)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	kWh/m ²	2013	173.2	54.9	56.4	
			2016	141.8	53.7	54.8	
			2017	146.9	53.9	54.9	
			2018	163.6	54.0	55.2	
			2019	163.0	53.6	54.8	
			2019/2018比	(0.4% 減)	(0.7% 減)	(0.7% 減)	
			2019/2013比	(5.9% 減)	(2.4% 減)	(2.9% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	GJ	2013	15,214	1,922,790	1,938,004	
			2016	11,625	2,001,210	2,012,835	
			2017	12,559	1,942,478	1,955,037	
			2018	11,392	1,901,030	1,912,422	
			2019	11,664	1,813,906	1,825,570	
			2019/2018比	(2.4% 増)	(4.6% 減)	(4.5% 減)	
			2019/2013比	(23.3% 減)	(5.7% 減)	(5.8% 減)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	0.37	1.58	1.56	
			2016	0.54	1.26	1.25	
			2017	0.36	1.20	1.19	
			2018	0.38	1.22	1.21	
			2019	0.37	1.18	1.17	
			2019/2018比	(2.8% 減)	(3.4% 減)	(3.3% 減)	
			2019/2013比	(0.7% 減)	(25.3% 減)	(25.1% 減)	
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で10%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	6,323	285,458	291,781	調整係数で算出した値 273,107
			2016	5,375	273,886	281,451	271,007
			2017	5,049	272,277	277,326	280,520
			2018	5,262	266,567	271,828	238,316
			2019	5,122	251,038	256,160	228,730
			2019/2018比	(2.7% 減)	(5.8% 減)	(5.8% 減)	(4.0% 減)
			2019/2013比	(19.0% 減)	(12.1% 減)	(12.2% 減)	(16.2% 減)

注) 留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通) (iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

表 7.32 法務省

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:40%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	17.0	
			2016	75.8	20.6	21.2	
			2017	75.8	20.9	21.5	
			2018	75.8	23.4	23.9	
			2019	74.2	30.4	30.9	
			2019/2018比	(1.6 pt減)	(7.1 pt増)	(6.9 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(13.9 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	1,239	95,854	97,093	
			2016	1,189	89,226	90,415	
			2017	1,079	85,495	86,573	
			2018	1,001	83,143	84,144	
			2019	766	78,826	79,593	
			2019/2018比	(23.4% 減)	(5.2% 減)	(5.4% 減)	
			2019/2013比	(38.1% 減)	(17.8% 減)	(18.0% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	7.0	
			2016	-	-	14.0	
			2017	-	-	18.5	
			2018	-	-	22.7	
			2019	-	-	26.5	
			2019/2018比	-	-	(3.8 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(19.5 pt増)	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	t	2013	193	3,565	3,759	
			2016	216	3,862	4,078	
			2017	162	3,684	3,846	
			2018	255	3,676	3,930	
			2019	229	4,074	4,303	
			2019/2018比	(9.9% 減)	(10.8% 増)	(9.5% 増)	
			2019/2013比	(18.6% 増)	(14.3% 増)	(14.5% 増)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	kWh/m ²	2013	173.2	54.9	56.4	
			2016	141.8	53.7	54.8	
			2017	146.9	53.9	54.9	
			2018	163.6	54.0	55.2	
			2019	163.0	53.6	54.8	
			2019/2018比	(0.4% 減)	(0.7% 減)	(0.7% 減)	
			2019/2013比	(5.9% 減)	(2.4% 減)	(2.9% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	GJ	2013	15,214	1,922,790	1,938,004	
			2016	11,625	2,001,210	2,012,835	
			2017	12,559	1,942,478	1,955,037	
			2018	11,392	1,901,030	1,912,422	
			2019	11,664	1,813,906	1,825,570	
			2019/2018比	(2.4% 増)	(4.6% 減)	(4.5% 減)	
			2019/2013比	(23.3% 減)	(5.7% 減)	(5.8% 減)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	0.37	1.58	1.56	
			2016	0.54	1.26	1.25	
			2017	0.36	1.20	1.19	
			2018	0.38	1.22	1.21	
			2019	0.37	1.18	1.17	
			2019/2018比	(2.8% 減)	(3.4% 減)	(3.3% 減)	
			2019/2013比	(0.7% 減)	(25.3% 減)	(25.1% 減)	
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で10%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	6,323	285,458	291,781	調整係数で算出した値 273,107
			2016	5,375	273,886	281,451	271,007
			2017	5,049	272,277	277,326	280,520
			2018	5,262	266,567	271,828	238,316
			2019	5,122	251,038	256,160	228,730
			2019/2018比	(2.7% 減)	(5.8% 減)	(5.8% 減)	(4.0% 減)
			2019/2013比	(19.0% 減)	(12.1% 減)	(12.2% 減)	(16.2% 減)

注)留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通)(iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

本報告書 52 ページ「表 7.35 財務省」の数値において、誤りがありましたので、以下のとおり訂正いたします。

7. 資料編

7.2 関係府省別の実績数値 (13) 財務省

正

表 7.35 財務省

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:40%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	10.0	
			2016	88.7	22.0	22.6	
			2017	90.6	25.4	26.0	
			2018	90.4	29.1	29.7	
			2019	90.4	34.0	34.5	
			2019/2018比	(0.0 pt増)	(4.9 pt増)	(4.9 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(24.5 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	3,197	124,439	127,636	
			2016	2,921	113,681	116,602	
			2017	2,478	109,447	111,925	
			2018	2,154	109,686	111,840	
			2019	2,077	104,149	106,226	
			2019/2018比	(3.6% 減)	(5.0% 減)	(5.0% 減)	
			2019/2013比	(35.0% 減)	(16.3% 減)	(16.8% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	5.3	
			2016	-	-	9.1	
			2017	-	-	13.0	
			2018	-	-	20.1	
			2019	-	-	24.8	
			2019/2018比	-	-	(4.6 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(19.5 pt増)	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	t	2013	391	6,561	6,952	
			2016	392	6,995	7,386	
			2017	386	6,216	6,602	
			2018	346	6,049	6,395	
			2019	289	5,769	6,058	
			2019/2018比	(16.4% 減)	(4.6% 減)	(5.3% 減)	
			2019/2013比	(26.1% 減)	(12.1% 減)	(12.9% 減)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で11%削減	kWh/m ²	2013	122.4	64.8	66.3	
			2016	129.5	66.4	68.1	
			2017	122.4	64.1	65.6	
			2018	112.7	64.5	65.8	
			2019	108.0	63.1	64.3	
			2019/2018比	(4.2% 減)	(2.1% 減)	(2.2% 減)	
			2019/2013比	(11.8% 減)	(2.6% 減)	(3.1% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で8%削減	GJ	2013	18,520	347,125	365,646	
			2016	8,886	349,013	357,899	
			2017	6,617	359,389	366,006	
			2018	8,421	342,756	351,177	
			2019	9,096	333,750	342,845	
			2019/2018比	(8.0% 増)	(2.6% 減)	(2.4% 減)	
			2019/2013比	(50.9% 減)	(3.9% 減)	(6.2% 減)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	1.36	0.52	0.54	
			2016	1.16	0.42	0.44	
			2017	1.11	0.42	0.44	
			2018	1.09	0.43	0.44	
			2019	1.08	0.41	0.43	
			2019/2018比	(1.3% 減)	(3.2% 減)	(3.2% 減)	
			2019/2013比	(20.8% 減)	(20.5% 減)	(20.5% 減)	
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で10%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	4,707	105,504	110,211	95,953
			2016	4,659	101,130	105,789	101,887
			2017	4,256	97,938	102,194	107,585
			2018	4,078	94,590	98,668	90,431
			2019	3,928	94,856	98,784	90,357
			2019/2018比	(3.7% 減)	(0.3% 増)	(0.1% 増)	(0.1% 減)
			2019/2013比	(16.5% 減)	(10.1% 減)	(10.4% 減)	(5.8% 減)

注) 留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通) (iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

表 7.35 財務省

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:40%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	10.0	
			2016	88.7	22.0	22.6	
			2017	90.6	25.4	26.0	
			2018	90.4	29.1	29.7	
			2019	90.4	34.0	34.5	
			2019/2018比	(0.0 pt増)	(4.9 pt増)	(4.9 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(24.5 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	3,197	124,439	127,636	
			2016	2,921	113,681	116,602	
			2017	2,478	109,447	111,925	
			2018	2,154	109,686	111,840	
			2019	2,077	104,149	106,226	
			2019/2018比	(3.6% 減)	(5.0% 減)	(5.0% 減)	
			2019/2013比	(35.0% 減)	(16.3% 減)	(16.8% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	5.3	
			2016	-	-	9.1	
			2017	-	-	13.0	
			2018	-	-	20.1	
			2019	-	-	24.7	
			2019/2018比	-	-	(4.6 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(19.4 pt増)	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	t	2013	391	6,561	6,952	
			2016	392	6,995	7,386	
			2017	386	6,216	6,602	
			2018	346	6,049	6,395	
			2019	289	5,769	6,058	
			2019/2018比	(16.4% 減)	(4.6% 減)	(5.3% 減)	
			2019/2013比	(26.1% 減)	(12.1% 減)	(12.9% 減)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で11%削減	kWh/m ²	2013	122.4	64.8	66.3	
			2016	129.5	66.4	68.1	
			2017	122.4	64.1	65.6	
			2018	112.7	64.5	65.8	
			2019	108.0	63.1	64.3	
			2019/2018比	(4.2% 減)	(2.1% 減)	(2.2% 減)	
			2019/2013比	(11.8% 減)	(2.6% 減)	(3.1% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で8%削減	GJ	2013	18,520	347,125	365,646	
			2016	8,886	349,013	357,899	
			2017	6,617	359,389	366,006	
			2018	8,421	342,756	351,177	
			2019	9,096	333,750	342,845	
			2019/2018比	(8.0% 増)	(2.6% 減)	(2.4% 減)	
			2019/2013比	(50.9% 減)	(3.9% 減)	(6.2% 減)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	1.36	0.52	0.54	
			2016	1.16	0.42	0.44	
			2017	1.11	0.42	0.44	
			2018	1.09	0.43	0.44	
			2019	1.08	0.41	0.43	
			2019/2018比	(1.3% 減)	(3.2% 減)	(3.2% 減)	
			2019/2013比	(20.8% 減)	(20.5% 減)	(20.5% 減)	
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で10%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	4,707	105,504	110,211	95,953
			2016	4,659	101,130	105,789	101,887
			2017	4,256	97,938	102,194	107,585
			2018	4,078	94,590	98,668	90,431
			2019	3,928	94,856	98,784	90,357
			2019/2018比	(3.7% 減)	(0.3% 増)	(0.1% 増)	(0.1% 減)
			2019/2013比	(16.5% 減)	(10.1% 減)	(10.4% 減)	(5.8% 減)

注)留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通)(iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

本報告書 55 ページ「表 7.38 厚生労働省」の数値において、誤りがありましたので、以下のとおり訂正いたします。

7. 資料編

7.2 関係府省別の実績数値 (15) 厚生労働省

正

表 7.38 厚生労働省

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:40%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	26.0	
			2016	47.7	21.5	24.5	
			2017	55.4	27.1	30.2	
			2018	55.4	32.2	34.6	
			2019	56.9	33.5	35.9	
			2019/2018比	(1.5 pt増)	(1.3 pt増)	(1.3 pt増)	
2019/2013比	-	-	(9.9 pt増)				
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	2,399	13,274	15,674	
			2016	2,372	11,776	14,148	
			2017	2,201	11,905	14,105	
			2018	2,096	11,521	13,617	
			2019	1,686	11,054	12,739	
			2019/2018比	(19.6% 減)	(4.1% 減)	(6.4% 減)	
2019/2013比	(29.7% 減)	(16.7% 減)	(18.7% 減)				
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	-	
			2016	-	-	14.5	
			2017	-	-	17.2	
			2018	-	-	17.7	
			2019	-	-	18.8	
			2019/2018比	-	-	(1.1 pt増)	
2019/2013比	-	-	-				
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	t	2013	444	4,316	4,761	
			2016	457	4,448	4,905	
			2017	452	4,327	4,779	
			2018	410	4,151	4,561	
			2019	323	4,344	4,668	
			2019/2018比	(21.1% 減)	(4.7% 増)	(2.3% 増)	
2019/2013比	(27.2% 減)	(0.7% 増)	(1.9% 減)				
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	kWh/m ²	2013	222.0	95.9	106.9	
			2016	175.1	90.2	97.3	
			2017	174.9	93.7	100.4	
			2018	179.9	93.2	100.4	
			2019	189.3	92.6	100.7	
			2019/2018比	(5.2% 増)	(0.6% 減)	(0.3% 増)	
2019/2013比	(14.7% 減)	(3.5% 減)	(5.8% 減)				
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	GJ	2013	17,005	400,557	417,562	
			2016	16,335	385,328	401,664	
			2017	17,611	404,272	421,883	
			2018	19,803	393,963	413,766	
			2019	18,859	381,876	400,735	
			2019/2018比	(4.8% 減)	(3.1% 減)	(3.1% 減)	
2019/2013比	(10.9% 増)	(4.7% 減)	(4.0% 減)				
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	0.33	0.81	0.76	
			2016	0.36	0.73	0.70	
			2017	0.36	0.75	0.71	
			2018	0.38	0.73	0.70	
			2019	0.41	0.70	0.67	
			2019/2018比	(5.8% 増)	(4.4% 減)	(4.0% 減)	
2019/2013比	(24.5% 増)	(13.6% 減)	(12.1% 減)	調整係数で算出した値			
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で10%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	14,264	87,834	102,098	89,848
			2016	11,921	80,832	92,753	89,493
			2017	11,715	83,684	95,399	99,364
			2018	11,845	83,484	95,330	89,917
			2019	12,178	77,282	89,460	82,139
			2019/2018比	(2.8% 増)	(7.4% 減)	(6.2% 減)	(8.7% 減)
2019/2013比	(14.6% 減)	(12.0% 減)	(12.4% 減)	(8.6% 減)			

注) 留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通) (iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

表 7.38 厚生労働省

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:40%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	26.0	
			2016	47.7	21.5	24.5	
			2017	55.4	27.1	30.2	
			2018	55.4	32.2	34.6	
			2019	56.9	33.5	35.9	
			2019/2018比	(1.5 pt増)	(1.3 pt増)	(1.3 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(9.9 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	2,399	13,274	15,674	
			2016	2,372	11,776	14,148	
			2017	2,201	11,905	14,105	
			2018	2,096	11,521	13,617	
			2019	1,686	11,054	12,739	
			2019/2018比	(19.6% 減)	(4.1% 減)	(6.4% 減)	
			2019/2013比	(29.7% 減)	(16.7% 減)	(18.7% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	-	
			2016	-	-	14.5	
			2017	-	-	17.2	
			2018	-	-	17.7	
			2019	-	-	18.9	
			2019/2018比	-	-	(1.2 pt増)	
			2019/2013比	-	-	-	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	t	2013	444	4,316	4,761	
			2016	457	4,448	4,905	
			2017	452	4,327	4,779	
			2018	410	4,151	4,561	
			2019	323	4,344	4,668	
			2019/2018比	(21.1% 減)	(4.7% 増)	(2.3% 増)	
			2019/2013比	(27.2% 減)	(0.7% 増)	(1.9% 減)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	kWh/m ²	2013	222.0	95.9	106.9	
			2016	175.1	90.2	97.3	
			2017	174.9	93.7	100.4	
			2018	179.9	93.2	100.4	
			2019	189.3	92.6	100.7	
			2019/2018比	(5.2% 増)	(0.6% 減)	(0.3% 増)	
			2019/2013比	(14.7% 減)	(3.5% 減)	(5.8% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	GJ	2013	17,005	400,557	417,562	
			2016	16,335	385,328	401,664	
			2017	17,611	404,272	421,883	
			2018	19,803	393,963	413,766	
			2019	18,859	381,876	400,735	
			2019/2018比	(4.8% 減)	(3.1% 減)	(3.1% 減)	
			2019/2013比	(10.9% 増)	(4.7% 減)	(4.0% 減)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	0.33	0.81	0.76	
			2016	0.36	0.73	0.70	
			2017	0.36	0.75	0.71	
			2018	0.38	0.73	0.70	
			2019	0.41	0.70	0.67	
			2019/2018比	(5.8% 増)	(4.4% 減)	(4.0% 減)	
			2019/2013比	(24.5% 増)	(13.6% 減)	(12.1% 減)	調整係数で算出した値
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で10%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	14,264	87,834	102,098	89,848
			2016	11,921	80,832	92,753	89,493
			2017	11,715	83,684	95,399	99,364
			2018	11,845	83,484	95,330	89,917
			2019	12,178	77,282	89,460	82,139
			2019/2018比	(2.8% 増)	(7.4% 減)	(6.2% 減)	(8.7% 減)
			2019/2013比	(14.6% 減)	(12.0% 減)	(12.4% 減)	(8.6% 減)

注)留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通)(iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

本報告書 59 ページ「表 7.42 国土交通省」の数値において、誤りがありましたので、以下のとおり訂正いたします。

7. 資料編

7.2 関係府省別の実績数値 (18) 国土交通省

正

表 7.42 国土交通省

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:38%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	10.7	
			2016	63.3	7.3	8.1	
			2017	68.4	7.8	8.7	
			2018	65.1	10.3	11.2	
			2019	64.9	12.6	13.4	
			2019/2018比	(0.2 pt減)	(2.3 pt増)	(2.2 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(2.7 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	5,125	285,557	290,682	
			2016	3,632	290,359	293,991	
			2017	3,245	279,467	282,712	
			2018	3,602	256,044	259,646	
			2019	2,849	240,540	243,389	
			2019/2018比	(20.9% 減)	(6.1% 減)	(6.3% 減)	
			2019/2013比	(44.4% 減)	(15.8% 減)	(16.3% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	-	
			2016	-	-	10.1	
			2017	-	-	11.2	
			2018	-	-	14.5	
			2019	-	-	17.0	
			2019/2018比	-	-	(2.5 pt増)	
			2019/2013比	-	-	-	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	t	2013	1,215	3,419	4,634	
			2016	604	3,359	3,963	
			2017	619	3,181	3,800	
			2018	640	3,010	3,650	
			2019	545	2,782	3,327	
			2019/2018比	(14.9% 減)	(7.6% 減)	(8.9% 減)	
			2019/2013比	(55.2% 減)	(18.6% 減)	(28.2% 減)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で8%削減	kWh/m ²	2013	170.1	167.7	167.9	
			2016	209.1	168.9	171.0	
			2017	202.2	166.8	168.7	
			2018	206.1	160.9	163.4	
			2019	188.3	158.2	159.8	
			2019/2018比	(8.6% 減)	(1.7% 減)	(2.2% 減)	
			2019/2013比	(10.7% 増)	(5.7% 減)	(4.8% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で13%削減	GJ	2013	45,200	421,418	466,618	
			2016	34,138	419,558	453,696	
			2017	27,658	414,504	442,163	
			2018	30,409	411,881	442,290	
			2019	24,228	407,999	432,228	
			2019/2018比	(20.3% 減)	(0.9% 減)	(2.3% 減)	
			2019/2013比	(46.4% 減)	(3.2% 減)	(7.4% 減)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	0.70	0.46	0.48	
			2016	0.81	0.47	0.48	
			2017	0.81	0.45	0.47	
			2018	0.81	0.43	0.45	
			2019	0.75	0.43	0.45	
			2019/2018比	(7.7% 減)	(0.2% 減)	(0.9% 減)	
			2019/2013比	(7.7% 増)	(7.3% 減)	(7.1% 減)	
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で10%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	20,163	311,135	331,299	調整係数で算出した値 297,106
			2016	18,068	285,672	304,038	296,472
			2017	17,020	276,454	293,474	298,122
			2018	16,036	260,639	276,675	228,570
			2019	14,220	248,127	262,346	223,440
			2019/2018比	(11.3% 減)	(4.8% 減)	(5.2% 減)	(2.2% 減)
			2019/2013比	(29.5% 減)	(20.3% 減)	(20.8% 減)	(24.8% 減)

注) 留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通) (iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

表 7.42 国土交通省

項目	達成目標	単位	年度	本府省	地方支分部局等	省全体	
1 公用車に占める次世代自動車の割合	2020年度:38%を次世代自動車 2030年度:全てを次世代自動車	%	2013	-	-	10.7	
			2016	63.3	7.3	8.1	
			2017	68.4	7.8	8.7	
			2018	65.1	10.3	11.2	
			2019	64.9	12.6	13.4	
			2019/2018比	(0.2 pt減)	(2.3 pt増)	(2.2 pt増)	
			2019/2013比	-	-	(2.7 pt増)	
2 公用車の燃料使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	GJ	2013	5,125	285,557	290,682	
			2016	3,632	290,359	293,991	
			2017	3,245	279,467	282,712	
			2018	3,602	256,044	259,646	
			2019	2,849	240,540	243,389	
			2019/2018比	(20.9% 減)	(6.1% 減)	(6.3% 減)	
			2019/2013比	(44.4% 減)	(15.8% 減)	(16.3% 減)	
3 LED照明の導入割合	2020年度までにストックで50%	%	2013	-	-	-	
			2016	-	-	10.1	
			2017	-	-	11.2	
			2018	-	-	14.5	
			2019	-	-	17.1	
			2019/2018比	-	-	(2.6 pt増)	
			2019/2013比	-	-	-	
4 用紙の使用量	2020年度までに2013年度比で15%削減	t	2013	1,215	3,419	4,634	
			2016	604	3,359	3,963	
			2017	619	3,181	3,800	
			2018	640	3,010	3,650	
			2019	545	2,782	3,327	
			2019/2018比	(14.9% 減)	(7.6% 減)	(8.9% 減)	
			2019/2013比	(55.2% 減)	(18.6% 減)	(28.2% 減)	
5 事務所の単位面積当たりの電気使用量	2020年度までに2013年度比で8%削減	kWh/m ²	2013	170.1	167.7	167.9	
			2016	209.1	168.9	171.0	
			2017	202.2	166.8	168.7	
			2018	206.1	160.9	163.4	
			2019	188.3	158.2	159.8	
			2019/2018比	(8.6% 減)	(1.7% 減)	(2.2% 減)	
			2019/2013比	(10.7% 増)	(5.7% 減)	(4.8% 減)	
6 エネルギー供給設備等における燃料使用量	2020年度までに2013年度比で13%削減	GJ	2013	45,200	421,418	466,618	
			2016	34,138	419,558	453,696	
			2017	27,658	414,504	442,163	
			2018	30,409	411,881	442,290	
			2019	24,228	407,999	432,228	
			2019/2018比	(20.3% 減)	(0.9% 減)	(2.3% 減)	
			2019/2013比	(46.4% 減)	(3.2% 減)	(7.4% 減)	
7 事務所の単位面積当たりの上水使用量	2020年度までに2013年度比で10%削減	m ³ /m ²	2013	0.70	0.46	0.48	
			2016	0.81	0.47	0.48	
			2017	0.81	0.45	0.47	
			2018	0.81	0.43	0.45	
			2019	0.75	0.43	0.45	
			2019/2018比	(7.7% 減)	(0.2% 減)	(0.9% 減)	
			2019/2013比	(7.7% 増)	(7.3% 減)	(7.1% 減)	
8 温室効果ガスの総排出量	2020年度:2013年度比で10%削減 2030年度:2013年度比で40%削減	tCO ₂	2013	20,163	311,135	331,299	調整係数で算出した値 297,106
			2016	18,068	285,672	304,038	296,472
			2017	17,020	276,454	293,474	298,122
			2018	16,036	260,639	276,675	228,570
			2019	14,220	248,127	262,346	223,440
			2019/2018比	(11.3% 減)	(4.8% 減)	(5.2% 減)	(2.2% 減)
			2019/2013比	(29.5% 減)	(20.3% 減)	(20.8% 減)	(24.8% 減)

注) 留意事項(本報告書 39 ページ 留意事項(各関係府省共通) (iii)を再掲)

(iii) 端数処理の関係上、必ずしも合計値や前年度比・基準年度比の数値が一致しないことがある。

本報告書 81 ページ「(7)警察庁」の「取組に対する評価」において、文章中の数値に誤りがありましたので、以下のとおり訂正いたします。

7. 資料編

7.5 「政府実行計画」に係る取組に対する評価および今後の課題 (7)警察庁

正

○ LED 照明の導入割合

LED 照明への切り替えを計画的に推進し、本府省庁では 25.7%の導入割合、地方支分部局等では 49.1%の導入割合となった。全体では 2018 年度の 9.9%から増加し、46.6%の導入割合となった。

誤

○ LED 照明の導入割合

LED 照明への切り替えを計画的に推進し、本府省庁では 25.7%の導入割合、地方支分部局等では 49.1%の導入割合となった。全体では 2018 年度の 9.9%から増加し、43.6%の導入割合となった。

本報告書 95 ページ「(14)財務省」の「取組に対する評価」において、文章中の数値に誤りがありましたので、以下のとおり訂正いたします。

7. 資料編

7.5 「政府実行計画」に係る取組に対する評価および今後の課題 (14)財務省

正

○ LED 照明の導入割合

蛍光灯照明等を更新時期に合わせ LED 照明へ切り替えており、導入割合については、前年度の約 20.1%より約 4.6%増加し、約 24.8%となった。

誤

○ LED 照明の導入割合

蛍光灯照明等を更新時期に合わせ LED 照明へ切り替えており、導入割合については、前年度の約 20.1%より約 4.6%増加し、約 24.7%となった。