

《Press Release》

平成 23 年 11 月 25 日  
株式会社 シブヤテレビジョン

平成 23 年度 東京都地球温暖化対策報告書について

---

都民の健康と安全を確保する環境に関する条例第 8 条の 2 3 第 1 項及び第 2 項の規定により、東京都地球温暖化対策報告書を公表いたします。

以 上

【問い合わせ先】

株式会社シブヤテレビジョン  
〒150-0041 東京都渋谷区神南1-15-3 神南プラザビル3F  
TEL:03-5784-5951  
e-mail:info@sib.tv URL:<http://www.sib.tv/home.html>

## 地球温暖化対策報告書（その1）

### 1 事業者の氏名等

事業者の氏名 (法人にあっては名称 及び代表者の氏名)	株式会社 シブヤテレビジョン 代表取締役社長 秋元 耕士				
事業者番号	A	0	5	7	7

### 2 報告する事業所等の全体の状況（平成22年度）

条例第8条の23第1項 報告事業所数	0 事業所	原油換算エネルギー 使用量の合計	0 kl
条例第8条の23第2項 報告事業所数	7 事業所	原油換算エネルギー 使用量の合計	590 kl

### 3 事業者としての取組

取組方針	地球温暖化対策報告書に取り組み地球温暖化対策メニューのレベルアップを図る			
組織体制の 整備の状況	重点対策		その他対策	
	対策番号	対策名	対策番号	対策名
	A101	地球温暖化対策の方針等の設定		
	A102	温暖化対策推進担当の配置		
	A103	具体的な取組目標と内容の設定		
	A111	全従業員に温暖化対策情報の提供		

### 4 特記事項

地球温暖化対策メニューの実施率の向上を図っていく。
---------------------------

## 地球温暖化対策報告書（その2）

### 1 事業所等の概要

事業所等の設置事業者の氏名(法人にあつては名称及び代表者の氏名)	株式会社 シブヤテレビジョン 代表取締役社長 秋元 耕士									
事業所等の名称	本社									
事業所番号	A	0	5	7	7	-	0	0	0	1
事業所等の所在地	〒 1 5 0 - 0 0 4 1									
	東京都渋谷区 神南1-15-3神南プラザビル3F									
事業所等の延床面積	214.64						m <sup>2</sup>			
所有形態	<input type="checkbox"/> 自己所有			事業所等の形態			<input type="checkbox"/> 建物の全部使用			
	<input checked="" type="checkbox"/> 他者所有						<input checked="" type="checkbox"/> 建物の一部使用			
日本標準産業分類における細分類番号	3	8	3	1	連鎖化事業区分	<input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当				
前年度の報告内容からの変更点										

### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量（平成22年度の状況）

原油換算エネルギー使用量 (①=⑬×0.0258)		①	10	kl
二酸化炭素排出量	燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素排出量 (②=⑭)	②	15	t
	水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量 (③=⑮)	③	0	t
	総計 (④=②+③)	④	15	t

### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

燃料等の種別	推計の使用	単位	使用量 ⑤	係数 ⑥	熱量 (GJ) ⑦=(⑤/1000)×⑥	二酸化炭素排出量			
						排出係数 ⑧	排出量 <sup>※1</sup> (t) ⑨=⑦×⑧×44/12		
燃料及び熱	都市ガス	<input type="checkbox"/>	Nm <sup>3</sup>	0.0	45.00	0.0	0.014	0.0	
	その他 (LPG)	<input type="checkbox"/>	kg	0.0	50.80	0.0	0.016	0.0	
	その他 (灯油)	<input type="checkbox"/>	L	0.0	36.70	0.0	0.019	0.0	
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
電気	一般電気事業者からの買電	昼間 (8時~22時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.97	0.0	0.382	0.0
		夜間 (22時~翌日8時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.28	0.0	0.382	0.0
	その他の買電 (昼夜間不明の場合を含む。)	<input type="checkbox"/>	kWh	39,778.0	9.76	388.2	0.382	15.2	
規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup>			<input type="checkbox"/>	kWh	⑩	0.0	9.76	⑪	0.0
合計						⑬	388.2	⑭	15.2
その他	水道及び工業用水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	0.0			0.200	0.0	
	公共下水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	0.0			0.450	0.0	
合計							⑮	0.0	

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑨=(⑤/1,000)×⑧とする。

※2 ⑩=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑪=(⑩/電気の一般電気事業者からの買電の全日の係数)×1,000 ⑫=(⑪/1,000)×⑧とする。

#### 4 地球温暖化の対策の実施状況

	重点対策		その他対策		
	対策番号	対策名	対策番号	対策名	
組織体制の整備	A202	温暖化対策推進担当の配置			
	A203	具体的な取組目標と内容の設定			
エネルギー等の 使用状況の把握	B101	自ら入手可能な情報に基づく把握			
	B105	エネルギー使用量の前年度比較			
省エネルギー対策	運用対策	C101	空室・不在時等のこまめな消灯		
		C109	空室・不在時等の空調停止		
		C501	個室等不使用箇所のこまめな消灯		
		C508	空室・不在時等の空調停止		
	設備保守対策	D101	ランプ等の定期的な清掃・交換		
		D104	空調フィルターの清掃・点検		
	設備導入対策				

#### 5 特記事項

--

## 地球温暖化対策報告書（その2）

### 1 事業所等の概要

事業所等の設置事業者の氏名(法人にあっては名称及び代表者の氏名)	株式会社 シブヤテレビジョン 代表取締役社長 秋元 耕士									
事業所等の名称	Shibuya 0-EASTビル									
事業所番号	A	0	5	7	7	-	0	0	0	2
	〒	1	5	0	-	0	0	4	3	
事業所等の所在地	東京都渋谷区 道玄坂2-14-8									
事業所等の延床面積	4,209.83						m <sup>2</sup>			
所有形態	<input type="checkbox"/> 自己所有			事業所等の形態			<input type="checkbox"/> 建物の全部使用			
	<input checked="" type="checkbox"/> 他者所有						<input checked="" type="checkbox"/> 建物の一部使用			
日本標準産業分類における細分類番号	8	0	2	1	連鎖化事業区分	<input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当				
前年度の報告内容からの変更点										

### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量（平成22年度の状況）

原油換算エネルギー使用量 (①=⑬×0.0258)		①	233	kl
二酸化炭素排出量	燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素排出量 (②=⑭)	②	355	t
	水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量 (③=⑮)	③	3	t
	総計 (④=②+③)	④	358	t

### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

燃料等の種別	推計の使用	単位	使用量 ⑤	係数 ⑥	熱量 (GJ) ⑦=(⑤/1000)×⑥	二酸化炭素排出量			
						排出係数 ⑧	排出量 <sup>※1</sup> (t) ⑨=⑦×⑧×44/12		
燃料及び熱	都市ガス	<input type="checkbox"/>	Nm <sup>3</sup>	1,582.4	45.00	71.2	0.014	3.6	
	その他 (LPG)	<input type="checkbox"/>	kg	0.0	50.80	0.0	0.016	0.0	
	その他 (灯油)	<input type="checkbox"/>	L	0.0	36.70	0.0	0.019	0.0	
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
電気	一般電気事業者からの買電	昼間 (8時~22時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.97	0.0	0.382	0.0
		夜間 (22時~翌日8時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.28	0.0	0.382	0.0
	その他の買電 (昼夜間不明の場合を含む。)	<input type="checkbox"/>	kWh	921,453.0	9.76	8,993.4	0.382	352.0	
規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup>			kWh	⑩	0.0	9.76	⑪	0.0	⑫
合計						⑬	9,064.6	⑭	355.6
その他	水道及び工業用水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	4,938.0			0.200	1.0	
	公共下水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	4,938.0			0.450	2.2	
合計								⑮	3.2

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑨=(⑤/1,000)×⑧とする。

※2 ⑩=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑪=(⑩/電気の一般電気事業者からの買電の全日の係数)×1,000 ⑫=(⑪/1,000)×⑧とする。

#### 4 地球温暖化の対策の実施状況

	重点対策		その他対策		
	対策番号	対策名	対策番号	対策名	
組織体制の整備	A202	温暖化対策推進担当の配置			
	A203	具体的な取組目標と内容の設定			
エネルギー等の 使用状況の把握	B101	自ら入手可能な情報に基づく把握			
	B105	エネルギー使用量の前年度比較			
省エネルギー対策	運用対策	C101	空室・不在時等のこまめな消灯		
		C109	空室・不在時等の空調停止		
		C501	個室等不使用箇所のこまめな消灯		
		C508	空室・不在時等の空調停止		
	設備保守対策	D101	ランプ等の定期的な清掃・交換		
		D104	空調フィルターの清掃・点検		
	設備導入対策				

#### 5 特記事項

## 地球温暖化対策報告書（その2）

### 1 事業所等の概要

事業所等の設置事業者の氏名(法人にあっては名称及び代表者の氏名)	株式会社 シブヤテレビジョン 代表取締役社長 秋元 耕士									
事業所等の名称	Shibuya 0-WESTビル									
事業所番号	A	0	5	7	7	-	0	0	0	3
	〒	1	5	0	-	0	0	4	4	
事業所等の所在地	東京都渋谷区 円山町2-3									
事業所等の延床面積	1,525.58						m <sup>2</sup>			
所有形態	<input checked="" type="checkbox"/> 自己所有			事業所等の形態			<input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部使用			
	<input type="checkbox"/> 他者所有						<input type="checkbox"/> 建物の一部使用			
日本標準産業分類における細分類番号	8	0	2	1	連鎖化事業区分	<input type="checkbox"/> 直営店	<input type="checkbox"/> 加盟店	<input checked="" type="checkbox"/> 非該当		
前年度の報告内容からの変更点										

### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量（平成22年度の状況）

原油換算エネルギー使用量 (①=⑬×0.0258)	①	153	kl
二酸化炭素排出量	燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素排出量 (②=⑭)	②	232 t
	水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量 (③=⑮)	③	2 t
	総計 (④=②+③)	④	234 t

### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

燃料等の種別	推計の使用	単位	使用量 ⑤	係数 ⑥	熱量 (GJ) ⑦=(⑤/1000)×⑥	二酸化炭素排出量			
						排出係数 ⑧	排出量 <sup>※1</sup> (t) ⑨=⑦×⑧×44/12		
燃料及び熱	都市ガス	<input type="checkbox"/>	Nm <sup>3</sup>	299.7	45.00	13.5	0.014	0.7	
	その他 (LPG)	<input type="checkbox"/>	kg	0.0	50.80	0.0	0.016	0.0	
	その他 (灯油)	<input type="checkbox"/>	L	0.0	36.70	0.0	0.019	0.0	
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
電気	一般電気事業者からの買電	昼間 (8時~22時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.97	0.0	0.382	0.0
		夜間 (22時~翌日8時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.28	0.0	0.382	0.0
	その他の買電 (昼夜間不明の場合を含む。)	<input type="checkbox"/>	kWh	607,990.0	9.76	5,934.0	0.382	232.3	
規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup>			<input type="checkbox"/>	kWh	⑩ 0.0	9.76	0.0	0.382	⑪ 0.0
合計					⑬ 5,947.5		⑭ 232.9		
その他	水道及び工業用水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	3,918.0			0.200	0.8	
	公共下水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	3,918.0			0.450	1.8	
合計							⑮ 2.5		

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑨=(⑤/1,000)×⑧とする。

※2 ⑩=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑪=(⑩/電気の一般電気事業者からの買電の全日の係数)×1,000 ⑫=(⑪/1,000)×⑧とする。

4 地球温暖化の対策の実施状況

	重点対策		その他対策		
	対策番号	対策名	対策番号	対策名	
組織体制の整備	A202	温暖化対策推進担当の配置			
	A203	具体的な取組目標と内容の設定			
エネルギー等の 使用状況の把握	B101	自ら入手可能な情報に基づく把握			
	B105	エネルギー使用量の前年度比較			
省エネルギー対策	運用対策	C101	空室・不在時等のこまめな消灯		
		C109	空室・不在時等の空調停止		
		C501	個室等不使用箇所のこまめな消灯		
		C508	空室・不在時等の空調停止		
	設備保守対策	D101	ランプ等の定期的な清掃・交換		
		D104	空調フィルターの清掃・点検		
	設備導入対策				

5 特記事項

助成金事業6/20～3/30施工中

## 地球温暖化対策報告書（その2）

### 1 事業所等の概要

事業所等の設置事業者の氏名(法人にあっては名称及び代表者の氏名)	株式会社 シブヤテレビジョン 代表取締役社長 秋元 耕士									
事業所等の名称	Beastar渋谷校									
事業所番号	A	0	5	7	7	-	0	0	0	4
	〒	1	5	0	-	0	0	4	2	
事業所等の所在地	東京都渋谷区 宇田川町13-11KN渋谷1ビル8F									
事業所等の延床面積	481.27 m <sup>2</sup>									
所有形態	<input type="checkbox"/> 自己所有			事業所等の形態			<input type="checkbox"/> 建物の全部使用			
	<input checked="" type="checkbox"/> 他者所有						<input checked="" type="checkbox"/> 建物の一部使用			
日本標準産業分類における細分類番号	8	2	4	6	連鎖化事業区分	<input type="checkbox"/> 直営店		<input type="checkbox"/> 加盟店		<input checked="" type="checkbox"/> 非該当
前年度の報告内容からの変更点										

### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量（平成22年度の状況）

原油換算エネルギー使用量 (①=⑬×0.0258)		①	25	kl
二酸化炭素排出量	燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素排出量 (②=⑭)	②	38	t
	水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量 (③=⑮)	③	0	t
	総計 (④=②+③)	④	38	t

### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

燃料等の種別	推計の使用	単位	使用量 ⑤	係数 ⑥	熱量 (GJ) ⑦=(⑤/1000)×⑥	二酸化炭素排出量			
						排出係数 ⑧	排出量 <sup>※1</sup> (t) ⑨=⑦×⑧×44/12		
燃料及び熱	都市ガス	<input type="checkbox"/>	Nm <sup>3</sup>	369.3	45.00	16.6	0.014	0.8	
	その他 (LPG)	<input type="checkbox"/>	kg	0.0	50.80	0.0	0.016	0.0	
	その他 (灯油)	<input type="checkbox"/>	L	0.0	36.70	0.0	0.019	0.0	
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
電気	一般電気事業者からの買電	昼間 (8時~22時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.97	0.0	0.382	0.0
		夜間 (22時~翌日8時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.28	0.0	0.382	0.0
	その他の買電 (昼夜間不明の場合を含む。)		<input type="checkbox"/>	kWh	99,470.0	9.76	970.8	0.382	38.0
規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup>			<input type="checkbox"/>	kWh	⑩	0.0	9.76	⑪	0.0
合計						⑬	987.4	⑭	38.8
その他	水道及び工業用水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	982.0				0.200	0.2
	公共下水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	982.0				0.450	0.4
合計								⑮	0.6

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑨=(⑤/1,000)×⑧とする。

※2 ⑩=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑪=(⑩/電気の一般電気事業者からの買電の全日の係数)×1,000 ⑫=(⑪/1,000)×⑧とする。

#### 4 地球温暖化の対策の実施状況

	重点対策		その他対策		
	対策番号	対策名	対策番号	対策名	
組織体制の整備	A202	温暖化対策推進担当の配置			
	A203	具体的な取組目標と内容の設定			
エネルギー等の 使用状況の把握	B101	自ら入手可能な情報に基づく把握			
	B105	エネルギー使用量の前年度比較			
省エネルギー対策	運用対策	C101	空室・不在時等のこまめな消灯		
		C109	空室・不在時等の空調停止		
		C501	個室等不使用箇所のこまめな消灯		
		C508	空室・不在時等の空調停止		
	設備保守対策	D101	ランプ等の定期的な清掃・交換		
		D104	空調フィルターの清掃・点検		
	設備導入対策				

#### 5 特記事項

## 地球温暖化対策報告書（その2）

### 1 事業所等の概要

事業所等の設置事業者の氏名(法人にあっては名称及び代表者の氏名)	株式会社 シブヤテレビジョン 代表取締役社長 秋元 耕士															
事業所等の名称	Beastar立川校															
事業所番号	A	0	5	7	7	-	0	0	0	6						
	〒	1	9	0	-	0	0	2	2							
事業所等の所在地	東京都立川市 錦町2-2-28YS立川第二ビル1F															
事業所等の延床面積	82.35					m <sup>2</sup>										
所有形態	<input type="checkbox"/> 自己所有					事業所等の形態					<input type="checkbox"/> 建物の全部使用					
	<input checked="" type="checkbox"/> 他者所有										<input checked="" type="checkbox"/> 建物の一部使用					
日本標準産業分類における細分類番号	8	2	4	6	連鎖化事業区分			<input type="checkbox"/> 直営店			<input type="checkbox"/> 加盟店			<input checked="" type="checkbox"/> 非該当		
前年度の報告内容からの変更点																

### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量（平成22年度の状況）

原油換算エネルギー使用量 (①=⑬×0.0258)		①	4	kl
二酸化炭素排出量	燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素排出量 (②=⑭)	②	6	t
	水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量 (③=⑮)	③	0	t
	総計 (④=②+③)	④	6	t

### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

燃料等の種別	推計の使用	単位	使用量 ⑤	係数 ⑥	熱量 (GJ) ⑦=(⑤/1000)×⑥	二酸化炭素排出量			
						排出係数 ⑧	排出量 <sup>※1</sup> (t) ⑨=(⑦×⑧)×44/12		
燃料及び熱	都市ガス	<input type="checkbox"/>	Nm <sup>3</sup>	0.0	45.00	0.0	0.014	0.0	
	その他 (LPG)	<input type="checkbox"/>	kg	0.0	50.80	0.0	0.016	0.0	
	その他 (灯油)	<input type="checkbox"/>	L	0.0	36.70	0.0	0.019	0.0	
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
電気	一般電気事業者からの買電	昼間 (8時~22時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.97	0.0	0.382	0.0
		夜間 (22時~翌日8時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.28	0.0	0.382	0.0
		その他の買電 (昼夜間不明の場合を含む。)	<input type="checkbox"/>	kWh	16,149.0	9.76	157.6	0.382	6.2
規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup>			<input type="checkbox"/>	kWh	⑩	0.0	9.76	⑪	0.0
合計					⑬	157.6		⑭	6.2
その他	水道及び工業用水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	104.0			0.200	0.0	
	公共下水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	104.0			0.450	0.0	
合計								⑮	0.1

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑨=(⑤/1,000)×⑧とする。

※2 ⑩=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑪=(⑩/電気の一般電気事業者からの買電の全日の係数)×1,000 ⑫=(⑪/1,000)×⑧とする。

#### 4 地球温暖化の対策の実施状況

	重点対策		その他対策		
	対策番号	対策名	対策番号	対策名	
組織体制の整備	A202	温暖化対策推進担当の配置			
	A203	具体的な取組目標と内容の設定			
エネルギー等の 使用状況の把握	B101	自ら入手可能な情報に基づく把握			
	B105	エネルギー使用量の前年度比較			
省エネルギー対策	運用対策	C101	空室・不在時等のこまめな消灯		
		C109	空室・不在時等の空調停止		
		C501	個室等不使用箇所のこまめな消灯		
		C508	空室・不在時等の空調停止		
	設備保守対策	D101	ランプ等の定期的な清掃・交換		
		D104	空調フィルターの清掃・点検		
	設備導入対策				

#### 5 特記事項

## 地球温暖化対策報告書（その2）

### 1 事業所等の概要

事業所等の設置事業者の氏名(法人にあっては名称及び代表者の氏名)	株式会社 シブヤテレビジョン 代表取締役社長 秋元 耕士									
事業所等の名称	AZABU 0 Studio									
事業所番号	A	0	5	7	7	-	0	0	0	7
事業所等の所在地	〒	1	0	6	-	0	0	3	1	
	東京都港区 西麻布2-24-13									
事業所等の延床面積	983.43 m <sup>2</sup>									
所有形態	<input type="checkbox"/> 自己所有			事業所等の形態			<input type="checkbox"/> 建物の全部使用			
	<input checked="" type="checkbox"/> 他者所有						<input checked="" type="checkbox"/> 建物の一部使用			
日本標準産業分類における細分類番号	4	1	2	1	連鎖化事業区分	<input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当				
前年度の報告内容からの変更点										

### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量（平成22年度の状況）

原油換算エネルギー使用量 (①=⑬×0.0258)	①	147	kl
二酸化炭素排出量	燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素排出量 (②=⑭)	②	224 t
	水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量 (③=⑮)	③	0 t
	総計 (④=②+③)	④	224 t

### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

燃料等の種別	推計の使用	単位	使用量 ⑤	係数 ⑥	熱量 (GJ) ⑦=(⑤/1000)×⑥	二酸化炭素排出量			
						排出係数 ⑧	排出量 <sup>※1</sup> (t) ⑨=⑦×⑧×44/12		
燃料及び熱	都市ガス	<input type="checkbox"/>	Nm <sup>3</sup>	419.5	45.00	18.9	0.014	1.0	
	その他 (LPG)	<input type="checkbox"/>	kg	0.0	50.80	0.0	0.016	0.0	
	その他 (灯油)	<input type="checkbox"/>	L	0.0	36.70	0.0	0.019	0.0	
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0					
電気	一般電気事業者からの買電	昼間 (8時~22時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.97	0.0	0.382	0.0
		夜間 (22時~翌日8時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.28	0.0	0.382	0.0
	その他の買電 (昼夜間不明の場合を含む。)	<input type="checkbox"/>	kWh	585,526.0	9.76	5,714.7	0.382	223.7	
規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup>			<input type="checkbox"/>	kWh	⑩	0.0	9.76	⑪	0.0
合計						⑬	5,733.6	⑭	224.6
その他	水道及び工業用水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	889.0			0.200	0.2	
	公共下水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	889.0			0.450	0.4	
合計							⑮	0.6	

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑨=(⑤/1,000)×⑧とする。

※2 ⑩=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑪=(⑩/電気の一般電気事業者からの買電の全日の係数)×1,000 ⑫=(⑪/1,000)×⑧とする。

4 地球温暖化の対策の実施状況

	重点対策		その他対策		
	対策番号	対策名	対策番号	対策名	
組織体制の整備	A202	温暖化対策推進担当の配置			
	A203	具体的な取組目標と内容の設定			
エネルギー等の 使用状況の把握	B101	自ら入手可能な情報に基づく把握			
	B105	エネルギー使用量の前年度比較			
省エネルギー対策	運用対策	C101	空室・不在時等のこまめな消灯		
		C109	空室・不在時等の空調停止		
	設備保守対策	D101	ランプ等の定期的な清掃・交換		
		D104	空調フィルターの清掃・点検		
設備導入対策					

5 特記事項

## 地球温暖化対策報告書（その2）

### 1 事業所等の概要

事業所等の設置事業者の氏名(法人にあっては名称及び代表者の氏名)	株式会社 シブヤテレビジョン 代表取締役社長 秋元 耕士									
事業所等の名称	スタジオ									
事業所番号	A	0	5	7	7	-	0	0	0	8
事業所等の所在地	〒 1 5 0 - 0 0 4 1									
	東京都渋谷区 神南1-15-3									
事業所等の延床面積	130.60						m <sup>2</sup>			
所有形態	<input type="checkbox"/> 自己所有			事業所等の形態			<input type="checkbox"/> 建物の全部使用			
	<input checked="" type="checkbox"/> 他者所有						<input checked="" type="checkbox"/> 建物の一部使用			
日本標準産業分類における細分類番号	4	1	2	1	連鎖化事業区分	<input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当				
前年度の報告内容からの変更点										

### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量（平成22年度の状況）

原油換算エネルギー使用量 (①=⑬×0.0258)	①	18	kl
二酸化炭素排出量	燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素排出量 (②=⑭)	②	27 t
	水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量 (③=⑮)	③	0 t
	総計 (④=②+③)	④	27 t

### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

燃料等の種別	推計の使用	単位	使用量 ⑤	係数 ⑥	熱量 (GJ) ⑦=(⑤/1000)×⑥	二酸化炭素排出量				
						排出係数 ⑧	排出量 <sup>*1</sup> (t) ⑨=⑦×⑧×44/12			
燃料及び熱	都市ガス	<input type="checkbox"/>	Nm <sup>3</sup>	0.0	45.00	0.0	0.014	0.0		
	その他 (LPG)	<input type="checkbox"/>	kg	0.0	50.80	0.0	0.016	0.0		
	その他 (灯油)	<input type="checkbox"/>	L	0.0	36.70	0.0	0.019	0.0		
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0						
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		0.0						
電気	一般電気事業者からの買電	昼間 (8時~22時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.97	0.0	0.382	0.0	
		夜間 (22時~翌日8時)	<input type="checkbox"/>	kWh	0.0	9.28	0.0	0.382	0.0	
	その他の買電 (昼夜間不明の場合を含む。)	<input type="checkbox"/>	kWh	72,686.0	9.76	709.4	0.382	27.8		
規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>*2</sup>			kWh	⑩	0.0	9.76	⑪	0.0	⑫	0.0
合計						⑬	709.4	⑭	27.8	
その他	水道及び工業用水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	0.0			0.200	0.0		
	公共下水道	<input type="checkbox"/>	m <sup>3</sup>	0.0			0.450	0.0		
合計								⑮	0.0	

\*1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑨=(⑤/1,000)×⑧とする。

\*2 ⑩=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑪=(⑩/電気の一般電気事業者からの買電の全日の係数)×1,000 ⑫=(⑪/1,000)×⑧とする。

4 地球温暖化の対策の実施状況

		重点対策		その他対策	
		対策番号	対策名	対策番号	対策名
組織体制の整備	A202	温暖化対策推進担当の配置			
	A203	具体的な取組目標と内容の設定			
エネルギー等の 使用状況の把握	B101	自ら入手可能な情報に基づく把握			
	B105	エネルギー使用量の前年度比較			
省エネルギー対策	運用対策	C101	空室・不在時等のこまめな消灯		
		C109	空室・不在時等の空調停止		
	設備保守対策	D101	ランプ等の定期的な清掃・交換		
		D104	空調フィルターの清掃・点検		
	設備導入対策				

5 特記事項