

Suzuka-EMS（鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート（令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	子ども政策課
連絡先（内線・外線）	6711
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月17日

《温室効果ガス 総排出量》 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
18,024.72	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
点検結果		上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	増加 微増 削減						増加 微増 削減								

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
18,015.12	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
点検結果		上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果		上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上															
微増 100以上115未満															
削減 100未満		増加	微増			削減			増加	微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	0.00	
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00
(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)			
0.48	点検結果		上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）								
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	増加	微増			削減			増加	微増			削減				

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)						
(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）													
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加			微増			削減				

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
9.10	前年度	毎月												0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計												0.00		
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計												0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

【 温室効果ガス排出要因 】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				子育て応援館									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	2,453.00	1,586.00	2,028.00	3,620.00	3,801.00	3,261.00	1,659.00	2,091.00	3,265.00	3,732.00	3,339.00	3,789.00	34,624.00	0.00
	本年度 (令和6年度)	3,457.00	1,546.00	1,364.00	1,835.00	3,310.00	3,637.00	3,338.00	1,911.00	1,729.00	3,300.00	3,784.00	3,729.00	32,940.00	0.00
	点検結果	年間削減量						95.13							
	※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。														
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														

Suzuka-EMS
 （鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート
 （令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	子育て支援センターりんりん
連絡先（内線・外線）	059-372-3303
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月17日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)				
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
11,071.33	前年度 (令和5年度)	毎月	831.11	585.75	685.97	1,161.25	1,608.89	1,612.44	1,187.44	604.67	1,006.64	1,567.72	2,251.20	1,999.49	15,102.58	147.30%			
		累計	831.11	1,416.87	2,102.83	3,264.08	4,872.98	6,485.41	7,672.86	8,277.52	9,284.17	10,851.88	13,103.09	15,102.58					
	本年度 (令和6年度)	毎月	1,640.85	1,319.04	1,284.51	1,573.17	2,316.44	2,441.52	2,074.18	1,762.44	2,912.45	3,618.05	3,481.16	2,955.31	27,379.13	増減率 (対令和5年度)			
		累計	1,640.85	2,959.89	4,244.40	5,817.56	8,134.01	10,575.53	12,649.71	14,412.15	17,324.61	20,942.66	24,423.82	27,379.13					
点検結果		上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							81.29%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		増加 163.07			微増			削減			増加 195.00					微増			削減

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
11,045.23	前年度 (令和5年度)	毎月	830.65	584.90	685.03	1,160.07	1,608.17	1,611.39	1,186.71	604.06	1,005.20	1,566.56	2,250.23	1,984.58	15,077.55	147.69%				
	累計	830.65	1,415.55	2,100.58	3,260.65	4,868.82	6,480.21	7,666.93	8,270.99	9,276.18	10,842.74	13,092.97	15,077.55							
	本年度 (令和6年度)	毎月	1,640.64	1,318.49	1,283.85	1,572.47	2,316.12	2,440.82	2,073.18	1,761.44	2,911.93	3,617.49	3,480.45	2,941.42	27,358.29	増減率 (対令和5年度)				
	累計	1,640.64	2,959.12	4,242.97	5,815.43	8,131.55	10,572.37	12,645.55	14,407.00	17,318.92	20,936.42	24,416.87	27,358.29							
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							81.45%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 163.15			微増			削減			増加 195.25					微増			削減

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減						

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
12.67	前年度 (令和5年度)	毎月	0.44	0.82	0.90	1.13	0.69	1.00	0.70	0.58	1.39	1.11	0.94	0.59	10.30	-41.25%
		累計	0.44	1.26	2.16	3.29	3.99	4.99	5.69	6.27	7.66	8.77	9.71	10.30		
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.20	0.53	0.63	0.66	0.31	0.66	0.95	0.95	0.50	0.53	0.67	0.85	7.44	増減率 (対令和5年度)
		累計	0.20	0.73	1.36	2.02	2.33	3.00	3.95	4.90	5.40	5.93	6.60	7.44		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-27.72%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減 60.06						増加 微増 削減 83.76							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.43	前年度	毎月	0.02	0.03	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.02	0.06	0.05	0.04	0.02	0.43	-8.36%
	(令和5年度)	累計	0.02	0.05	0.09	0.14	0.17	0.21	0.24	0.26	0.32	0.37	0.41	0.43		
	本年度	毎月	0.01	0.03	0.03	0.04	0.02	0.04	0.05	0.05	0.03	0.03	0.04	0.04	0.39	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.01	0.04	0.07	0.11	0.12	0.16	0.21	0.26	0.29	0.31	0.35	0.39		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-8.96%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減 75.64						増加 微増 105.50 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
13.00	前年度 (令和5年度)	毎月												14.30	14.30	0.00%
		累計												14.30		
	本年度 (令和6年度)	毎月												13.00	13.00	増減率 (対令和5年度)
			累計													
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-9.09%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加 微増 削減 90.90				

【温室効果ガス排出要因】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				子育て支援センターりんりん									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	1,846.00	1,300.00	1,525.00	2,446.00	3,581.00	3,448.00	2,548.00	1,340.00	2,092.00	3,489.00	4,868.00	4,420.00	32,903.00	14,773.45
	本年度 (令和6年度)	3,789.00	3,045.00	2,965.00	3,466.00	5,349.00	5,637.00	4,639.00	4,068.00	6,725.00	8,187.00	8,038.00	6,709.00	62,617.00	27,113.16
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						190.30							
		↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を下半期提出時に入力して下さい。↓ 昨年12月に移転し、こまめに温度管理したり、必要のないところは消灯してきた。 しかし、夏の酷暑や冬の極寒の日も多く、利用者が快適に過ごしてもらったため 使用量が大幅にアップしたものとする。													

3	ガソリン使用量（ℓ） （敷地外使用分） ※通常使用する車両で 使用するガソリンが対象	使用している施設名・設備名				子育て支援センターりんりん 公用車 鈴鹿480あ1222									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計（ℓ）	温室効果ガス排出量 （CO ₂ ）
	前年度（令和5年度）	0.00	0.00	0.00	26.00	0.00	27.00	18.00	0.00	28.40	0.00	27.80	0.00	127.20	295.10
	本年度（令和6年度）	0.00	0.00	0.00	30.90	0.00	0.00	27.80	0.00	0.00	31.26	0.00	15.70	105.66	245.13
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量							83.06						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														

6	プロパンガス使用量（㎡）	使用している施設名・設備名				子育て支援センターりんりん（R5.12.1施設移転のため　以降記入なし）									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間（㎡）	温室効果ガス排出量 （CO ₂ ）
	前年度（令和5年度）	0.60	0.40	0.10	0.50	0.10	0.20	0.30	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	9.00
	本年度（令和6年度）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	点検結果	年間削減量													
※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。															
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														

12	軽貨物車（km） （ガソリン）	使用している施設名・設備名				子育て支援センターりんりん 公用車 鈴鹿480あ1222									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間（km）	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度（令和5年度）	67.00	125.00	138.00	172.00	106.00	153.00	107.00	89.00	212.00	169.00	143.00	90.00	1,571.00	10.73
	本年度（令和6年度）	34.00	91.00	108.00	114.00	53.00	114.00	163.00	163.00	86.00	91.00	115.00	145.00	1,277.00	7.84
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量							81.28						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														

◆ No.28は、「公用車を所管する所属」のみ入力

28	カーエアコンからの漏洩（台） （HFCの排出） ※公用車を所管する所属が3月に入力	*算定方法* 平成2年以前の登録又はエアコン未装着車は「0」／平成3年から平成6年の登録は「0.5」／平成7年以降の登録は「1」／ 年度途中で管理する公用車数が増減したときは、[管理した月数]÷12」（小数点第2位を切捨て）とする （日数が16日以上の場合は1ヶ月、16日未満の場合は0ヶ月） 例1：7月17日に購入した場合 8ヶ月（管理した月数）÷12＝0.666⇒0.6台 例2：10月10日に廃車した場合 6ヶ月（管理した月数）÷12＝0.5台			
		3月	年間（台）	温室効果ガス排出量 （CO ₂ ）	
	前年度（令和5年度）		1.00	1.00	14.30
	本年度（令和6年度）		1.00	1.00	13.00

Suzuka-EMS
 （鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート
 （令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	牧田保育所
連絡先（内線・外線）	378-2010
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月14日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
33,605.69	前年度 (令和5年度)	毎月	434.40	439.80	432.30	354.30	372.30	367.20	373.80	378.90	419.10	390.90	444.30	468.90	4,876.20	-72.69%				
	累計	434.40	874.20	1,306.50	1,660.80	2,033.10	2,400.30	2,774.10	3,153.00	3,572.10	3,963.00	4,407.30	4,876.20							
	本年度 (令和6年度)	毎月	931.20	735.60	751.20	802.80	625.80	754.20	680.40	713.40	869.40	611.40	912.00	789.60	9,177.00	増減率 (対令和5年度)				
	累計	931.20	1,666.80	2,418.00	3,220.80	3,846.60	4,600.80	5,281.20	5,994.60	6,864.00	7,475.40	8,387.40	9,177.00							
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							88.20%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 191.68			微増			削減			増加 184.83					微増			削減

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
33,605.69	前年度	毎月	434.40	439.80	432.30	354.30	372.30	367.20	373.80	378.90	419.10	390.90	444.30	468.90	4,876.20	-86.35%						
	(令和5年度)	累計	434.40	874.20	1,306.50	1,660.80	2,033.10	2,400.30	2,774.10	3,153.00	3,572.10	3,963.00	4,407.30	4,876.20								
	本年度	毎月	465.60	367.80	375.60	401.40	312.90	377.10	340.20	356.70	434.70	305.70	456.00	394.80	4,588.50	増減率 (対令和5年度)						
	(令和6年度)	累計	465.60	833.40	1,209.00	1,610.40	1,923.30	2,300.40	2,640.60	2,997.30	3,432.00	3,737.70	4,193.70	4,588.50								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-5.90%						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減 95.83			増加					微増			削減 92.41		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	0.00
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
0.00	点検結果		上半期（4月～9月）					下半期（10月～3月）								
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	増加	微増			削減		増加	微増		削減					

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)						
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）													
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加					微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月												0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計												0.00		
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計												0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

【 温室効果ガス排出要因 】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)		使用している施設名・設備名				牧田保育所									
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)		2,171.00	1,277.00	1,980.00	3,543.00	6,820.00	7,559.00	5,605.00	2,209.00	2,752.00	4,527.00	5,007.00	4,215.00	47,665.00	0.00
	本年度 (令和6年度)		4,338.00	1,819.00	1,981.00	3,395.00	6,794.00	7,085.00	5,585.00	3,074.00	2,023.00	4,219.00	5,292.00	5,414.00	51,019.00	0.00
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。		年間削減量						107.03							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を下半期提出時に入力して下さい。↓ 電気の使用量が増加した原因は気温の寒暖差が激しい日が続き、適切な環境を整えるため、空調機器を使用する機会が多かったからである。 園児が快適に過ごせるように使用していくが、必要のない場合は削減できるように努めたい。														

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名 牧田保育所													
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	144.80	146.60	144.10	118.10	124.10	122.40	124.60	126.30	139.70	130.30	148.10	156.30	1,625.40	4,876.20
	本年度 (令和6年度)	155.20	122.60	125.20	133.80	104.30	125.70	113.40	118.90	144.90	101.90	152.00	131.60	1,529.50	9,177.00
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						94.09							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。 ↓														

Suzuka-EMS
 （鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート
 （令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	子ども育成課 白子保育所
連絡先（内線・外線）	059-386-2010
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月17日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
	前年度	毎月	1,070.83	718.44	930.61	1,614.78	2,520.77	2,713.58	2,160.07	854.88	961.46	1,686.41	2,225.59	1,970.86	19,428.26	6.80%
	(令和5年度)	累計	1,070.83	1,789.27	2,719.88	4,334.66	6,855.43	9,569.01	11,729.07	12,583.95	13,545.41	15,231.81	17,457.40	19,428.26		
22,046.46	本年度	毎月	2,200.11	1,106.37	1,165.47	1,572.45	2,709.62	2,828.30	2,451.49	1,528.98	1,232.30	1,936.00	2,537.70	2,277.11	23,545.90	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	2,200.11	3,306.48	4,471.95	6,044.40	8,754.02	11,582.32	14,033.81	15,562.79	16,795.09	18,731.09	21,268.79	23,545.90		
	点検結果		上半期（4月～9月）							下半期（10月～3月）						21.19%
増加 微増 削減	115以上 100以上115未満 100未満	増加 121.04		微増		削減		増加 121.34		微増		削減				

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	-11.04%				
	前年度	毎月	1,070.83	718.44	930.61	1,614.78	2,520.77	2,713.58	2,160.07	854.88	961.46	1,686.41	2,225.59	1,970.86	19,428.26					
	(令和5年度)	累計	1,070.83	1,789.27	2,719.88	4,334.66	6,855.43	9,569.01	11,729.07	12,583.95	13,545.41	15,231.81	17,457.40	19,428.26						
22,046.46	本年度	毎月	1,808.01	786.57	842.97	1,227.45	2,449.22	2,519.60	2,142.19	1,188.18	875.30	1,637.20	2,159.10	1,977.71	19,613.50	増減率 (対令和5年度)				
	(令和6年度)	累計	1,808.01	2,594.58	3,437.55	4,665.00	7,114.22	9,633.82	11,776.01	12,964.19	13,839.49	15,476.69	17,635.79	19,613.50		0.95%				
	点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）										
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 100.67			削減			増加			微増 101.22			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	0.00	
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
0.00	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)	
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）								
増加	115以上																
微増	100以上115未満																
削減	100未満	増加	微増			削減			増加	微増			削減				

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		計						
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
0.00	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)						
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）													
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加					微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月		3月	計
	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
0.00	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満																
			増加		微増		削減		増加		微増		削減			

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
	前年度	毎月												0.00	0.00					
	(令和5年度)	累計												0.00						
0.00	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)				
	(令和6年度)	累計												0.00						
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）											
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加			微増			削減		

【温室効果ガス排出要因】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				白子保育所										計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
	前年度（令和5年度）	1,672.00	956.00	1,341.00	2,971.00	4,934.00	5,469.00	4,134.00	1,175.00	1,389.00	3,045.00	4,161.00	3,593.00	34,840.00	15,643.16		
	本年度（令和6年度）	3,270.00	1,078.00	1,202.00	2,038.00	5,055.00	5,106.00	4,233.00	1,957.00	1,197.00	3,091.00	4,112.00	3,876.00	36,215.00	15,681.10		
	点検結果	年間削減量						103.94									
	※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。																
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を <u>下半期提出時</u> に入力して下さい。↓ 気候変動の影響で、残暑が秋になっても続き、また、急に冬型の寒気がきて、冷暖房が途切れなく必要となる。暖房使用中も感染症対策として換気を行うので、部屋を温めるためにエアコンの稼働率があがることになる。小さい年齢のこどもがいる施設であるので、適切に冷暖房は使用しつつ、照明など必要でないところを消すよう意識して使用削減に努めたい。																

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名				給食調理室・調乳室・沐浴室・トイレ									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	106.70	96.40	109.50	93.60	101.80	86.00	101.30	109.10	112.60	106.40	119.10	119.20	1,261.70	3,785.10
	本年度 (令和6年度)	130.70	106.60	107.50	115.00	86.80	102.90	103.10	113.60	119.00	99.60	126.20	99.80	1,310.80	7,864.80
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						103.89							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を <u>下半期提出時</u> に入力して下さい。↓ 体を洗う、手を洗うなどの際に湯を使う場合があり、肌寒いときに給湯量が多くなる場合があった。こどもの環境は保障しながら、ガスの使用量を意識していきたい。														

Suzuka-EMS
 （鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート
 （令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	神戸保育所
連絡先（内線・外線）	059-382-0537
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月14日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
27,888.70	前年度 (令和5年度)	毎月	453.90	404.70	482.70	451.50	443.70	425.70	444.90	463.20	476.40	397.20	461.10	495.30	5,400.30	-62.02%				
	累計	453.90	858.60	1,341.30	1,792.80	2,236.50	2,662.20	3,107.10	3,570.30	4,046.70	4,443.90	4,905.00	5,400.30							
	本年度 (令和6年度)	毎月	955.80	788.40	957.00	855.60	869.40	957.00	809.40	912.60	950.40	766.80	987.60	781.80	10,591.80	増減率 (対令和5年度)				
	累計	955.80	1,744.20	2,701.20	3,556.80	4,426.20	5,383.20	6,192.60	7,105.20	8,055.60	8,822.40	9,810.00	10,591.80							
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							96.13%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 202.21			微増			削減			増加 190.23					微増			削減

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計		
27,888.70	前年度 (令和5年度)	毎月	453.90	404.70	482.70	451.50	443.70	425.70	444.90	463.20	476.40	397.20	461.10	495.30	5,400.30	-81.01%
		累計	453.90	858.60	1,341.30	1,792.80	2,236.50	2,662.20	3,107.10	3,570.30	4,046.70	4,443.90	4,905.00	5,400.30		
	本年度 (令和6年度)	毎月	477.90	394.20	478.50	427.80	434.70	478.50	404.70	456.30	475.20	383.40	493.80	390.90	5,295.90	増減率 (対令和5年度)
		累計	477.90	872.10	1,350.60	1,778.40	2,213.10	2,691.60	3,096.30	3,552.60	4,027.80	4,411.20	4,905.00	5,295.90		
点検結果		上半期（4月～9月）							下半期（10月～3月）						-1.93%	
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		増加	微増 101.10			削減		増加	微増			削減 95.11				

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)						
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）													
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加					微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
0.00	点検結果		上半期（4月～9月）					下半期（10月～3月）						増減率 (対令和5年度)	
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	増加	微増			削減	増加	微増			削減				

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
	0.00	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)			
(令和6年度)		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）											
増加	115以上																			
微増	100以上115未満																			
削減	100未満		増加			微増			削減			増加			微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
0.00	前年度	毎月												0.00	0.00							
	(令和5年度)	累計												0.00								
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)						
	(令和6年度)	累計												0.00								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）													
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加					微増			削減		

【 温室効果ガス排出要因 】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名 神戸保育所												計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
	前年度 (令和5年度)	2,395.00	1,557.00	1,809.00	3,195.00	6,215.00	6,841.00	5,548.00	1,727.00	2,008.00	3,936.00	5,203.00	4,127.00	44,561.00	0.00
	本年度 (令和6年度)	3,750.00	1,520.00	1,486.00	2,481.00	6,373.00	6,443.00	5,314.00	2,488.00	1,474.00	3,946.00	4,982.00	5,110.00	45,367.00	0.00
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						101.80							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓ ・洗濯機の不調により脱水が出来なくなり、複数回洗濯をしなくてはいけなかった。 ・職員室設置の冷凍庫を開閉する際に接触が悪く自然に空いていたことが数回あった。 ・寒暖差があり、3月も暖房を入れて室内温度を調整することが多かった。														

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名				神戸保育所									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	151.30	134.90	160.90	150.50	147.90	141.90	148.30	154.40	158.80	132.40	153.70	165.10	1,800.10	5,400.30
	本年度 (令和6年度)	159.30	131.40	159.50	142.60	144.90	159.50	134.90	152.10	158.40	127.80	164.60	130.30	1,765.30	10,591.80
	点検結果	年間削減量						98.06							
※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。															
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														

Suzuka-EMS

（鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート

（令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	玉垣保育所
連絡先（内線・外線）	059-382-2737
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和6年7月18日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
38,168.99	前年度 (令和5年度)	毎月	1,165.58	1,006.40	1,470.11	2,669.04	3,407.20	3,156.94	2,010.47	1,023.14	1,642.76	2,525.58	2,783.60	2,212.43	25,073.23	-30.13%				
	累計	1,165.58	2,171.97	3,642.08	6,311.12	9,718.32	12,875.26	14,885.73	15,908.86	17,551.62	20,077.21	22,860.80	25,073.23							
	本年度 (令和6年度)	毎月	1,945.45	1,203.97	1,697.66	2,289.45	3,101.61	2,947.24	2,106.54	1,333.87	1,931.68	2,576.64	3,052.40	2,483.22	26,669.72	増減率 (対令和5年度)				
	累計	1,945.45	3,149.41	4,847.07	7,136.52	10,238.13	13,185.37	15,291.90	16,625.77	18,557.45	21,134.10	24,186.50	26,669.72							
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							6.37%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 102.40			削減			増加					微増 110.54			削減

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
38,168.99	前年度 (令和5年度)	毎月	1,165.58	1,006.40	1,470.11	2,669.04	3,407.20	3,156.94	2,010.47	1,023.14	1,642.76	2,525.58	2,783.60	2,212.43	25,073.23	-40.71%
	累計	1,165.58	2,171.97	3,642.08	6,311.12	9,718.32	12,875.26	14,885.73	15,908.86	17,551.62	20,077.21	22,860.80	25,073.23			
	本年度 (令和6年度)	毎月	1,571.35	904.87	1,351.76	1,933.65	2,843.31	2,619.34	1,766.64	1,013.77	1,562.08	2,255.64	2,650.70	2,158.92	22,632.02	増減率 (対令和5年度)
	累計	1,571.35	2,476.21	3,827.97	5,761.62	8,604.93	11,224.27	12,990.90	14,004.67	15,566.75	17,822.40	20,473.10	22,632.02			
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-9.74%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加		微増		削減 87.17		増加		微増		削減 93.52			

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満																
削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
0.00	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減						

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満																
削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月												0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計												0.00		
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計												0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							
			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

【温室効果ガス排出要因】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				玉垣保育所									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	1,724.00	1,453.00	2,443.00	5,162.00	6,802.00	6,411.00	3,730.00	1,515.00	2,887.00	4,918.00	5,355.00	4,119.00	46,519.00	20,887.03
	本年度 (令和6年度)	2,765.00	1,399.00	2,323.00	3,644.00	5,970.00	5,292.00	3,295.00	1,602.00	2,754.00	4,468.00	5,194.00	4,237.00	42,943.00	18,594.32
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。		年間削減量					92.31							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を下半期提出時に入力して下さい。↓													

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名				給食調理室、トイレシャワー設備 調乳室									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	130.50	118.00	124.40	117.10	117.70	92.80	111.90	114.30	115.50	105.80	126.40	121.00	1,395.40	4,186.20
	本年度 (令和6年度)	124.70	99.70	115.30	118.60	86.10	109.30	113.30	106.70	123.20	107.00	133.90	108.10	1,345.90	8,075.40
	点検結果	年間削減量						96.45							
※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。															
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														

Suzuka-EMS
 （鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート
 （令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	合川保育所
連絡先（内線・外線）	372-0058
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月17日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
31,682.51	前年度 (令和5年度)	毎月	1,251.51	1,080.53	1,244.74	1,896.80	2,448.26	2,472.82	1,991.75	1,119.43	1,279.32	1,467.16	1,766.41	1,440.34	19,459.06	-29.98%						
		累計	1,251.51	2,332.04	3,576.78	5,473.57	7,921.84	10,394.66	12,386.41	13,505.84	14,785.15	16,252.31	18,018.72	19,459.06								
	本年度 (令和6年度)	毎月	1,801.84	1,192.56	1,455.22	1,909.28	2,664.66	2,510.22	2,238.43	1,459.71	1,333.65	1,776.73	2,022.53	1,819.37	22,184.20	増減率 (対令和5年度)						
		累計	1,801.84	2,994.40	4,449.62	6,358.90	9,023.56	11,533.79	13,772.22	15,231.93	16,565.58	18,342.30	20,364.83	22,184.20								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							14.00%						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 110.95			削減			増加 117.50					微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計		
31,682.51	前年度	毎月	1,251.51	1,080.53	1,244.74	1,896.80	2,448.26	2,472.82	1,991.75	1,119.43	1,279.32	1,467.16	1,766.41	1,440.34	19,459.06	-37.44%	
	(令和5年度)	累計	1,251.51	2,332.04	3,576.78	5,473.57	7,921.84	10,394.66	12,386.41	13,505.84	14,785.15	16,252.31	18,018.72	19,459.06			
	本年度	毎月	1,548.04	1,032.96	1,253.92	1,725.38	2,504.46	2,344.32	2,049.73	1,265.91	1,111.95	1,585.93	1,774.43	1,621.97	19,819.00	増減率 (対令和5年度)	
	(令和6年度)	累計	1,548.04	2,581.00	3,834.92	5,560.30	8,064.76	10,409.09	12,458.82	13,724.73	14,836.68	16,422.60	18,197.03	19,819.00			
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							1.85%	
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 100.13			削減			増加 103.81					削減

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加						増加 微増 削減							
			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
0.00	点検結果		上半期（4月～9月）					下半期（10月～3月）						増減率 (対令和5年度)	
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満														
		増加	微増		削減		増加	微増		削減					

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満			増加						微増							
削減 100未満			微増						削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月												0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計												0.00		
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計												0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加						微増 削減							
			増加						微増 削減							

【 温室効果ガス排出要因 】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				合川保育所									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	2,343.00	2,019.00	2,362.00	3,855.00	5,136.00	5,178.00	3,997.00	2,123.00	2,435.00	2,840.00	3,443.00	2,813.00	38,544.00	17,306.26
	本年度 (令和6年度)	2,989.00	2,017.00	2,431.00	3,560.00	5,414.00	5,031.00	4,298.00	2,476.00	2,056.00	3,222.00	3,525.00	3,290.00	40,309.00	17,453.80
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						104.57							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓ 寒暖差が激しい気候が多く、酷暑のため、空調機器の使用量が増加したと思われる。天候を見て温度調節をし、必要のないときは削減できるように気をつけていきたい。また、こまめに電気機器を使用しないときは消すよう節電に心がけたい。														

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名				給食調理室，調乳室									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度（令和5年度）	66.50	58.00	61.40	55.30	47.40	49.30	65.70	55.40	62.00	64.00	73.50	59.10	717.60	2,152.80
	本年度（令和6年度）	84.60	53.20	67.10	61.30	53.40	55.30	62.90	64.60	73.90	63.60	82.70	65.80	788.40	4,730.40
	点検結果	年間削減量						109.86							
※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。															
		↓ 各月の数値を全て入力した結果，年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合，増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓													
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	原因は、夏場酷暑のため、園児の衛生対策でシャワーを頻繁に行ったことと、調理室のガス火の調理時間が長くなったのではないかと予測する。設定温度を上げすぎないようにし、無駄な使用は控え使用量の削減に気を付けたい。													

Suzuka-EMS (鈴鹿市環境マネジメントシステム)

温室効果ガス管理シート（令和6年度）

※原則，小数点第2位まで入力

所属（課等）	河曲保育所
連絡先（内線・外線）	383-1643
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月10日

《温室効果ガス 総排出量》 ※平成25年度は、 鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計		
44,302.50	前年度	毎月	666.52	627.45	551.60	613.66	510.23	535.51	563.09	597.57	698.70	595.27	625.15	643.54	7,228.29	-85.34%
	(令和5年度)	累計	666.52	1,293.97	1,845.57	2,459.23	2,969.46	3,504.97	4,068.07	4,665.64	5,364.33	5,959.61	6,584.76	7,228.29		
	本年度	毎月	613.68	573.51	573.51	531.11	515.49	506.56	274.48	546.73	647.15	537.80	589.13	584.67	6,493.83	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	613.68	1,187.19	1,760.70	2,291.81	2,807.30	3,313.86	3,588.34	4,135.07	4,782.22	5,320.03	5,909.16	6,493.83		
点検結果		上半期(4月～9月)						下半期(10月～3月)							-10.16%	
増加 115以上																
微増 100以上115未満 削減 100未満	増加	微増	削減	94.54	増加	微増	削減	85.40								

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
44,302.50	前年度 (令和5年度)	毎月	646.70	608.79	535.20	595.41	495.06	519.59	546.35	579.80	677.92	577.57	606.56	624.40	7,013.35	-85.35%
		累計	646.70	1,255.49	1,790.69	2,386.10	2,881.16	3,400.75	3,947.10	4,526.90	5,204.82	5,782.39	6,388.95	7,013.35		
	本年度 (令和6年度)	毎月	613.25	573.11	573.11	530.74	515.13	506.21	274.29	546.35	646.70	537.43	588.72	584.26	6,489.30	増減率 (対令和5年度)
		累計	613.25	1,186.36	1,759.47	2,290.21	2,805.34	3,311.55	3,585.84	4,132.19	4,778.89	5,316.32	5,905.04	6,489.30		
点検結果			上半期(4月～9月)						下半期(10月～3月)							-7.47%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加		微増		削減 97.37		増加		微増		削減 87.96			

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)															増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計		
	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期(4月～9月)						下半期(10月～3月)								
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加		微増		削減		増加		微増		削減				

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計		
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月	2.42	2.28	2.00	2.23	1.85	1.94	2.04	2.17	2.54	2.16	2.27	2.34	26.24	増減率 (対令和5年度)
	累計	2.42	4.70	6.70	8.93	10.78	12.72	14.77	16.94	19.47	21.64	23.91	26.24			
	本年度 (令和6年度)	毎月	1.97	1.84	1.84	1.70	1.65	1.62	0.88	1.75	2.07	1.72	1.89	1.87	20.82	
	累計	1.97	3.81	5.65	7.35	9.00	10.63	11.51	13.26	15.33	17.06	18.95	20.82			
点検結果		上半期（4月～9月）							下半期（10月～3月）							-20.66%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		増加		微増		削減 83.50		増加		微増		削減 75.42				

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）（kg-CO ₂ ）															増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
	前年度 (令和5年度)	毎月	17.40	16.38	14.40	16.02	13.32	13.98	14.70	15.60	18.24	15.54	16.32	16.80	188.70	
0.00		累計	17.40	33.78	48.18	64.20	77.52	91.50	106.20	121.80	140.04	155.58	171.90	188.70		
	本年度 (令和6年度)	毎月	17.71	16.55	16.55	15.33	14.88	14.62	7.92	15.78	18.68	15.52	17.00	16.87	187.40	増減率 (対令和5年度)
		累計	17.71	34.26	50.81	66.14	81.02	95.63	103.56	119.33	138.01	153.53	170.53	187.40		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-0.69%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加		微増 104.51		削減		増加		微増		削減 94.41			

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
	前年度 (令和5年度)	毎月												0.00	0.00	
		累計												0.00		
	0.00	本年度 (令和6年度)	毎月												0.00	
累計														0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）					下半期（10月～3月）						増減率 (対令和5年度)		
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加		微増		削減		増加		微増		削減			

【温室効果ガス排出要因】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名		河曲保育所, 子育て支援センターハーモニー											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	5,292.00	3,654.00	4,114.00	6,200.00	12,628.00	13,741.00	13,741.00	9,819.00	4,429.00	6,624.00	8,257.00	7,078.00	95,577.00	0.00
	本年度 (令和6年度)	7,344.00	4,288.00	4,257.00	5,991.00	12,385.00	13,267.00	10,928.00	6,017.00	4,648.00	7,590.00	8,389.00	8,563.00	93,667.00	0.00
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。		年間削減量						98.00						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		↓各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓													

7	都市ガス使用量 (m) (天然ガス自動車燃料を含む)	使用している施設名・設備名				河曲保育所, 子育て支援センターハーモニー									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (m)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	290.00	273.00	240.00	267.00	222.00	233.00	245.00	260.00	304.00	259.00	272.00	280.00	3,145.00	7,013.35
	本年度 (令和6年度)	275.00	257.00	257.00	238.00	231.00	227.00	123.00	245.00	290.00	241.00	264.00	262.00	2,910.00	6,285.60
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						92.52							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を下半期提出時に入力して下さい。														

23	定置式ガス機関で使用した都市ガス (㎡)		使用している施設名・設備名					河曲保育所, 子育て支援センターハーモニー							
	※ 燃料等の使用の欄(No.7)に記載した量の内、 定置式機関に使用した量を再掲すること	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	290.00	273.00	240.00	267.00	222.00	233.00	245.00	260.00	304.00	259.00	272.00	280.00	3,145.00	214.94
	本年度 (令和6年度)	275.00	257.00	257.00	238.00	231.00	227.00	123.00	245.00	290.00	241.00	264.00	262.00	2,910.00	208.23
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						92.52							
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を <u>下半期提出時</u> に入力して下さい。													

Suzuka-EMS

（鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート

（令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	算所保育所
連絡先（内線・外線）	378-4569
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月11日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
23,148.63	前年度 (令和5年度)	毎月	1,026.03	837.86	1,031.05	1,597.62	2,810.82	2,639.14	1,864.98	922.94	1,172.60	1,687.99	2,188.23	1,706.88	19,486.13	-2.50%				
		累計	1,026.03	1,863.89	2,894.93	4,492.56	7,303.38	9,942.51	11,807.49	12,730.43	13,903.03	15,591.02	17,779.25	19,486.13						
	本年度 (令和6年度)	毎月	1,796.61	1,127.62	1,204.45	1,739.67	2,787.28	2,507.97	2,244.45	1,416.62	1,381.58	1,866.65	2,436.23	2,060.89	22,570.01	増減率 (対令和5年度)				
		累計	1,796.61	2,924.23	4,128.68	5,868.35	8,655.63	11,163.59	13,408.05	14,824.67	16,206.25	18,072.90	20,509.12	22,570.01						
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							15.83%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 112.28			削減			増加 119.52					微増			削減

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
23,148.63	前年度 (令和5年度)	毎月	1,026.03	837.86	1,031.05	1,597.62	2,810.82	2,639.14	1,864.98	922.94	1,172.60	1,687.99	2,188.23	1,706.88	19,486.13	-18.54%
		累計	1,026.03	1,863.89	2,894.93	4,492.56	7,303.38	9,942.51	11,807.49	12,730.43	13,903.03	15,591.02	17,779.25	19,486.13		
	本年度 (令和6年度)	毎月	1,457.31	851.32	895.15	1,410.87	2,530.48	2,207.67	1,932.15	1,107.32	1,006.88	1,614.65	2,067.23	1,774.99	18,856.01	増減率 (対令和5年度)
		累計	1,457.31	2,308.63	3,203.78	4,614.65	7,145.13	9,352.79	11,284.95	12,392.27	13,399.15	15,013.80	17,081.02	18,856.01		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-3.23%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減 94.06			増加 微増 削減 99.57				

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満															
			増加		微増		削減		増加		微増		削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	0.00	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
(令和6年度)		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）					下半期（10月～3月）								
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加					増加								
			微増					削減								

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)						
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）													
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加					微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月												0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計												0.00		
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計												0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加						微増 削減							
			増加						微増 削減							

【温室効果ガス排出要因】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				算所保育所									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	1,621.00	1,244.00	1,554.00	2,876.00	5,578.00	5,215.00	3,424.00	1,358.00	1,898.00	3,114.00	4,172.00	3,118.00	35,172.00	15,792.23
	本年度 (令和6年度)	2,582.00	1,328.00	1,353.00	2,499.00	5,251.00	4,405.00	3,741.00	1,843.00	1,460.00	3,147.00	3,922.00	3,439.00	34,970.00	15,142.01
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						99.42							
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を下半期提出時に入力して下さい。 ↓													

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名				給食調理室									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	99.40	93.10	111.10	102.10	102.10	99.20	109.20	104.40	106.80	96.60	105.00	102.30	1,231.30	3,693.90
	本年度 (令和6年度)	113.10	92.10	103.10	109.60	85.60	100.10	104.10	103.10	124.90	84.00	123.00	95.30	1,238.00	7,428.00
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						100.54							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓ 離乳食対象児が多く個別調理でガスコンロを使用したことや、前年度より園児が増えて食器数が多くなり、洗浄でガスの使用が増えたため。														

Suzuka-EMS
 （鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート
 （令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	子ども育成課 深伊沢保育所
連絡先（内線・外線）	059-374-2797
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月16日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計			
14,590.32	前年度 (令和5年度)	毎月	583.39	623.72	679.30	1,455.52	1,519.21	1,318.33	728.44	710.60	1,029.10	1,349.40	1,265.85	1,221.51	12,484.38	9.00%	
		累計	583.39	1,207.12	1,886.42	3,341.94	4,861.15	6,179.48	6,907.92	7,618.52	8,647.62	9,997.03	11,262.87	12,484.38			
	本年度 (令和6年度)	毎月	1,034.95	886.82	1,134.71	1,572.27	1,950.48	1,656.81	979.43	865.83	1,294.32	1,417.07	1,900.07	1,210.02	15,902.76	増減率 (対令和5年度)	
		累計	1,034.95	1,921.76	3,056.48	4,628.74	6,579.22	8,236.03	9,215.46	10,081.29	11,375.60	12,792.67	14,692.74	15,902.76			
点検結果		上半期（4月～9月）							下半期（10月～3月）								27.38%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		増加 133.28			微増		削減		増加 121.60			微増		削減			

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
14,590.32	前年度	毎月	583.39	623.72	679.30	1,455.52	1,519.21	1,318.33	728.44	710.60	1,029.10	1,349.40	1,265.85	1,221.51	12,484.38	-11.64%				
	(令和5年度)	累計	583.39	1,207.12	1,886.42	3,341.94	4,861.15	6,179.48	6,907.92	7,618.52	8,647.62	9,997.03	11,262.87	12,484.38						
	本年度	毎月	724.45	628.52	862.01	1,327.17	1,790.58	1,450.41	773.33	610.23	1,004.82	1,183.97	1,576.37	960.72	12,892.56	増減率 (対令和5年度)				
	(令和6年度)	累計	724.45	1,352.96	2,214.98	3,542.14	5,332.72	6,783.13	7,556.46	8,166.69	9,171.50	10,355.47	11,931.84	12,892.56						
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							3.27%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 109.76			削減			増加					微増			削減 96.89

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満																
削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満																
削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計		
0.00	前年度	毎月											0.00	0.00		
	(令和5年度)	累計											0.00			
	本年度	毎月											0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)	
	(令和6年度)	累計											0.00			
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

【 温室効果ガス排出要因 】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名 深伊沢保育所												計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
	前年度 (令和5年度)	706.00	876.00	1,096.00	2,782.00	2,988.00	2,570.00	1,160.00	998.00	1,700.00	2,398.00	2,105.00	2,043.00	21,422.00	9,618.48
	本年度 (令和6年度)	956.00	855.00	1,361.00	2,499.00	3,766.00	2,873.00	1,310.00	819.00	1,652.00	2,196.00	2,893.00	1,643.00	22,823.00	9,882.36
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						106.54							
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓ 酷暑の為、また冬場は立地的に気温が低い事もあり、暑さ寒さ対策の為、エアコンの温度設定は高くなってしまった。 使用時間も含め、今後も職員に周知しながら節電に努めていきたい。													

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名				調理室・調乳室									年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
	前年度 (令和5年度)	88.80	76.80	62.40	68.80	59.20	54.80	69.20	87.50	88.60	90.90	106.90	101.40	955.30	2,865.90	
	本年度 (令和6年度)	103.50	86.10	90.90	81.70	53.30	68.80	68.70	85.20	96.50	77.70	107.90	83.10	1,003.40	6,020.40	
	点検結果	年間削減量						105.03								
※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。																
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														
		調理室、保育室の給湯器共に、食数や調理方法、こどもの状況により増加したと思われる。 今後は、定期的に現場の状況を確認をしながら使用量削減に努めていきたい。														

Suzuka-EMS

（鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート

（令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	西条保育所
連絡先（内線・外線）	059-382-6511
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月11日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
28,294.51	前年度 (令和5年度)	毎月	3,675.95	3,242.40	3,337.39	4,182.78	6,689.73	6,331.75	4,911.87	3,187.85	3,610.80	4,524.29	5,905.15	4,854.29	54,454.24	99.11%						
		累計	3,675.95	6,918.35	10,255.74	14,438.52	21,128.26	27,460.00	32,371.87	35,559.72	39,170.52	43,694.81	49,599.95	54,454.24								
	本年度 (令和6年度)	毎月	4,987.34	3,247.81	3,074.41	4,015.45	6,731.30	6,052.91	5,414.63	3,563.42	3,513.64	4,735.34	5,537.52	5,462.16	56,335.94	増減率 (対令和5年度)						
		累計	4,987.34	8,235.15	11,309.57	15,325.02	22,056.31	28,109.22	33,523.85	37,087.28	40,600.92	45,336.26	50,873.78	56,335.94								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							3.46%						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 102.36			削減			増加					微増 104.56			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
28,294.51	前年度	毎月	3,675.95	3,242.40	3,337.39	4,182.78	6,689.73	6,331.75	4,911.87	3,187.85	3,610.80	4,524.29	5,905.15	4,854.29	54,454.24	100.09%						
	(令和5年度)	累計	3,675.95	6,918.35	10,255.74	14,438.52	21,128.26	27,460.00	32,371.87	35,559.72	39,170.52	43,694.81	49,599.95	54,454.24								
	本年度	毎月	5,016.95	3,273.78	3,097.09	4,036.31	6,751.18	6,071.11	5,433.25	3,583.93	3,540.10	4,758.86	5,563.35	5,488.27	56,614.19	増減率 (対令和5年度)						
	(令和6年度)	累計	5,016.95	8,290.73	11,387.83	15,424.14	22,175.31	28,246.42	33,679.67	37,263.61	40,803.71	45,562.57	51,125.92	56,614.19								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							3.97%						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 102.86			削減			増加					微増 105.08			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満																
			増加		微増		削減		増加		微増		削減			

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計		
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
	0.00	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
(令和6年度)		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
点検結果			上半期（4月～9月）					下半期（10月～3月）									
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加					微増								削減	

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減							
			増加			微増			削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月												0.00	0.00	
	累計													0.00		
	本年度 (令和6年度)	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	累計													0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加						微増 削減							
			増加						微増 削減							

【温室効果ガス排出要因】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				西条保育所									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	6,399.00	5,493.00	5,938.00	7,647.00	13,588.00	12,895.00	9,688.00	5,595.00	6,090.00	8,348.00	11,185.00	8,780.00	101,646.00	45,639.05
	本年度 (令和6年度)	9,408.00	5,650.00	5,484.00	7,787.00	14,129.00	12,682.00	11,178.00	6,768.00	6,229.00	9,260.00	10,948.00	10,754.00	110,277.00	47,749.94
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						108.49							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓ 今年度も猛暑が続きエアコン使用時間が長期にわたり増加したこと、さらに延長保育を利用するこどもの増加に伴い、保育時間最大時間まで利用する保育室が増えたことなどにより、増加が考えられる。こどもの状況や体調にも配慮しながら節電に心掛けたい。														

7	都市ガス使用量 (㎡) (天然ガス自動車燃料を含む)	使用している施設名・設備名				西条保育所 調理室									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	360.00	348.00	301.00	336.00	264.00	243.00	252.00	303.00	393.00	348.00	396.00	409.00	3,953.00	8,815.19
	本年度 (令和6年度)	423.00	371.00	324.00	298.00	284.00	260.00	266.00	293.00	378.00	336.00	369.00	373.00	3,975.00	8,586.00
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						100.55							
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓ 調理喫食数増加が考えられる。また、暑さ対策もあり、シャワーも頻回であった。 温度設定や、過ごし方の工夫なども考えていきたい。													

Suzuka-EMS

（鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート

（令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	一ノ宮保育所
連絡先（内線・外線）	059-383-0407
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月15日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
31,682.51	前年度 (令和5年度)	毎月	323.40	301.80	345.60	273.60	272.40	265.20	321.60	303.00	355.80	305.40	354.00	315.60	3,737.40	-77.61%				
	累計	323.40	625.20	970.80	1,244.40	1,516.80	1,782.00	2,103.60	2,406.60	2,762.40	3,067.80	3,421.80	3,737.40							
	本年度 (令和6年度)	毎月	688.80	519.60	627.60	628.20	445.20	412.80	534.60	595.20	687.00	577.20	763.20	615.00	7,094.40	増減率 (対令和5年度)				
	累計	688.80	1,208.40	1,836.00	2,464.20	2,909.40	3,322.20	3,856.80	4,452.00	5,139.00	5,716.20	6,479.40	7,094.40							
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							89.82%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 186.43			微増			削減			増加 192.91					微増			削減

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
31,682.51	前年度	毎月	323.40	301.80	345.60	273.60	272.40	265.20	321.60	303.00	355.80	305.40	354.00	315.60	3,737.40	-88.80%						
	(令和5年度)	累計	323.40	625.20	970.80	1,244.40	1,516.80	1,782.00	2,103.60	2,406.60	2,762.40	3,067.80	3,421.80	3,737.40								
	本年度	毎月	344.40	259.80	313.80	314.10	222.60	206.40	267.30	297.60	343.50	288.60	381.60	307.50	3,547.20	増減率 (対令和5年度)						
	(令和6年度)	累計	344.40	604.20	918.00	1,232.10	1,454.70	1,661.10	1,928.40	2,226.00	2,569.50	2,858.10	3,239.70	3,547.20								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-5.09%						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減 93.21			増加					微増			削減 96.45		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減						

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
0.00	点検結果		上半期（4月～9月）					下半期（10月～3月）						増減率 (対令和5年度)	
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		増加 微増 削減					増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)						
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計						
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）												
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加				微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計		
0.00	前年度	毎月												0.00	0.00		
	(令和5年度)	累計												0.00			
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)	
	(令和6年度)	累計												0.00			
点検結果			上半期（4月～9月）					下半期（10月～3月）									
増加 115以上																	
微増 100以上115未満																	
削減 100未満			増加					微増					削減				

【温室効果ガス排出要因】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				一ノ宮保育所									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	1,841.00	1,072.00	1,754.00	3,194.00	6,237.00	6,821.00	5,282.00	1,700.00	2,158.00	3,825.00	5,020.00	3,952.00	42,856.00	0.00
	本年度 (令和6年度)	4,049.00	1,459.00	1,485.00	2,710.00	6,569.00	6,786.00	5,352.00	2,516.00	1,794.00	4,055.00	5,182.00	5,326.00	47,283.00	0.00
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						110.32							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を下半期提出時に入力して下さい。↓ 3月、4月が電気の使用量が多く、暖房や電気の使用が多かったことが原因である可能性が高い。こまめに電気を消す、暖房も天気などを見て温度調整するように職員で気をつけていく。														

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名				事務室・調理室・調乳室									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	107.80	100.60	115.20	91.20	90.80	88.40	107.20	101.00	118.60	101.80	118.00	105.20	1,245.80	3,737.40
	本年度 (令和6年度)	114.80	86.60	104.60	104.70	74.20	68.80	89.10	99.20	114.50	96.20	127.20	102.50	1,182.40	7,094.40
	点検結果	年間削減量						94.91							
※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。															
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														

Suzuka-EMS

（鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート

（令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	国府幼稚園
連絡先（内線・外線）	059-378-4523
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月18日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
7,123.62	前年度 (令和5年度)	毎月	354.71	272.54	447.65	1,010.25	895.31	855.35	838.73	310.56	608.70	879.44	1,504.15	1,170.54	9,147.93	9.63%
		累計	354.71	627.25	1,074.91	2,085.16	2,980.46	3,835.81	4,674.54	4,985.10	5,593.80	6,473.24	7,977.39	9,147.93		
	本年度 (令和6年度)	毎月	665.95	250.27	308.30	678.08	819.24	615.29	862.97	317.82	354.79	694.97	1,190.75	1,051.32	7,809.76	増減率 (対令和5年度)
		累計	665.95	916.23	1,224.52	1,902.60	2,721.84	3,337.13	4,200.10	4,517.92	4,872.72	5,567.68	6,758.43	7,809.76		
点検結果			上半期 (4月～9月)						下半期 (10月～3月)							-14.63%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減 86.99						増加 微増 削減 84.19							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
7,123.62	前年度	毎月	354.71	272.54	447.65	1,010.25	895.31	855.35	838.73	310.56	608.70	879.44	1,504.15	1,170.54	9,147.93	9.63%
	(令和5年度)	累計	354.71	627.25	1,074.91	2,085.16	2,980.46	3,835.81	4,674.54	4,985.10	5,593.80	6,473.24	7,977.39	9,147.93		
	本年度	毎月	665.95	250.27	308.30	678.08	819.24	615.29	862.97	317.82	354.49	694.97	1,190.75	1,051.32	7,809.46	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	665.95	916.23	1,224.52	1,902.60	2,721.84	3,337.13	4,200.10	4,517.92	4,872.42	5,567.38	6,758.13	7,809.46		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-14.63%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減 86.99						増加 微増 削減 84.19							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満															
			増加 微増 削減						増加 微増 削減						

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
	0.00	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)					
(令和6年度)		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）													
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加					微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満																
削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月												0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計												0.00		
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計												0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

【 温室効果ガス排出要因 】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				国府幼稚園									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	790.00	607.00	997.00	2,250.00	1,994.00	1,905.00	1,868.00	691.00	1,353.00	1,958.00	3,350.00	2,607.00	20,370.00	9,146.13
	本年度 (令和6年度)	1,538.00	578.00	712.00	1,566.00	1,892.00	1,421.00	1,993.00	734.00	818.00	1,605.00	2,750.00	2,428.00	18,035.00	7,809.16
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。		年間削減量					88.53							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を下半期提出時に入力して下さい。 ↓													

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名				国府幼稚園										
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)	
	前年度 (令和5年度)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.40	0.10	0.00	0.00	0.60	1.80	
	本年度 (令和6年度)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.10	0.60	
	点検結果		年間削減量					16.66								
※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。																
<div>増加 115以上</div> <div>微増 100以上115未満</div> <div>削減 100未満</div>		↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。 ↓														

◆ 「総務課」「経営企画課」「幼稚園」「小学校」「中学校」のみ入力

参考	用紙（枚/A4） （コピー用紙・印刷用紙）	*算定方法* A3用紙はA4用紙2枚分として算定					使用している施設名・設備名				国府幼稚園			
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計（枚）
	前年度（令和5年度）	1,750	5,500	0	0	1,500	6,500	0	0	0	10,000	0	0	25,250
	本年度（令和6年度）	1,500.00	5,500.00	0.00	0.00	1,500.00	6,000.00	0.00	0.00	0.00	9,000.00	1,500.00	0.00	25,000

※ この項目は温室効果ガスには算定されない項目ですが、温室効果ガスを吸収する森林資源の保護・維持等の観点から使用を抑制するものです

Suzuka-EMS
 （鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート
 （令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	鈴鹿市立旭が丘幼稚園
連絡先（内線・外線）	059-387-5326
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月15日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
10,782.49	前年度 (令和5年度)	毎月	1,231.61	427.90	474.14	992.29	1,197.03	814.94	1,447.13	483.12	748.03	1,285.94	1,880.41	1,746.16	12,728.70	28.26%
		累計	1,231.61	1,659.50	2,133.65	3,125.94	4,322.97	5,137.91	6,585.03	7,068.16	7,816.19	9,102.13	10,982.54	12,728.70		
	本年度 (令和6年度)	毎月	1,428.47	488.42	514.84	969.05	1,272.15	822.27	1,715.98	875.09	680.68	1,291.21	1,905.63	1,866.23	13,830.02	増減率 (対令和5年度)
		累計	1,428.47	1,916.89	2,431.73	3,400.78	4,672.94	5,495.20	7,211.18	8,086.28	8,766.95	10,058.16	11,963.79	13,830.02		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							8.65%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 106.95 削減						増加 微増 109.80 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計		
10,782.49	前年度 (令和5年度)	毎月	1,231.61	427.90	474.14	992.29	1,197.03	814.94	1,447.13	483.12	748.03	1,285.94	1,880.41	1,746.16	12,728.70	28.26%	
	累計	1,231.61	1,659.50	2,133.65	3,125.94	4,322.97	5,137.91	6,585.03	7,068.16	7,816.19	9,102.13	10,982.54	12,728.70				
	本年度 (令和6年度)	毎月	1,428.47	488.42	514.84	969.05	1,272.15	822.27	1,715.98	875.09	680.68	1,291.21	1,905.63	1,866.23	13,830.02	増減率 (対令和5年度)	
	累計	1,428.47	1,916.89	2,431.73	3,400.78	4,672.94	5,495.20	7,211.18	8,086.28	8,766.95	10,058.16	11,963.79	13,830.02				
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）						8.65%		
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 106.95			削減		増加					微増 109.80	

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満																
削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	0.00
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
0.00	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満																
削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月												0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計												0.00		
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計												0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

【 温室効果ガス排出要因 】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				旭が丘幼稚園									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	2,743.00	953.00	1,056.00	2,210.00	2,666.00	1,815.00	3,223.00	1,076.00	1,666.00	2,864.00	4,188.00	3,889.00	28,349.00	12,728.70
	本年度 (令和6年度)	3,299.00	1,128.00	1,189.00	2,238.00	2,938.00	1,899.00	3,963.00	2,021.00	1,572.00	2,982.00	4,401.00	4,310.00	31,940.00	13,830.02
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						112.66							
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を下半期提出時に入力して下さい。↓ 気候的に暑い日・寒い日が多く、園児の体調の維持管理のため													

◆ 「総務課」「経営企画課」「幼稚園」「小学校」「中学校」のみ入力

参考	用紙（枚/A4） （コピー用紙・印刷用紙）	*算定方法* A3用紙はA4用紙2枚分として算定					使用している施設名・設備名				旭が丘幼稚園			
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計（枚）
	前年度（令和5年度）	500	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	100	800
	本年度（令和6年度）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,000.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,200

※ この項目は温室効果ガスには算定されない項目ですが、温室効果ガスを吸収する森林資源の保護・維持等の観点から使用を抑制するものです

◆ 「総務課」「経営企画課」「幼稚園」「小学校」「中学校」のみ入力

参考	用紙（枚/A4） （コピー用紙・印刷用紙）	*算定方法* A3用紙はA4用紙2枚分として算定					使用している施設名・設備名				飯野幼稚園			
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計（枚）
	前年度（令和5年度）	0	0	0	0	2,500	0	0	0	0	0	0	5,000	7,500
	本年度（令和6年度）	2,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,000	0	7,500

※ この項目は温室効果ガスには算定されない項目ですが、温室効果ガスを吸収する森林資源の保護・維持等の観点から使用を抑制するものです

Suzuka-EMS
 （鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート
 （令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	鈴鹿市立玉垣幼稚園
連絡先（内線・外線）	059-382-3663
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月8日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
5,001.96	前年度	毎月	245.15	225.85	299.33	901.14	586.39	850.41	620.52	243.81	733.67	1,130.43	1,474.67	1,137.62	8,448.99	66.53%				
	(令和5年度)	累計	245.15	471.00	770.34	1,671.48	2,257.87	3,108.28	3,728.80	3,972.60	4,706.27	5,836.70	7,311.37	8,448.99						
	本年度	毎月	569.03	189.39	287.58	743.20	735.67	830.06	764.68	262.90	486.06	1,062.15	1,354.46	1,044.83	8,330.00	増減率 (対令和5年度)				
	(令和6年度)	累計	569.03	758.42	1,046.00	1,789.19	2,524.86	3,354.92	4,119.60	4,382.50	4,868.56	5,930.71	7,285.17	8,330.00						
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-1.41%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 107.93			削減			増加					微増			削減 93.15

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
5,001.96	前年度	毎月	245.15	225.85	299.33	901.14	586.39	850.41	620.52	243.81	733.67	1,130.43	1,474.67	1,137.62	8,448.99	66.40%						
	(令和5年度)	累計	245.15	471.00	770.34	1,671.48	2,257.87	3,108.28	3,728.80	3,972.60	4,706.27	5,836.70	7,311.37	8,448.99								
	本年度	毎月	568.13	189.09	286.68	742.90	735.67	830.06	764.68	262.00	484.86	1,062.15	1,352.06	1,044.83	8,323.10	増減率 (対令和5年度)						
	(令和6年度)	累計	568.13	757.22	1,043.90	1,786.79	2,522.46	3,352.52	4,117.20	4,379.20	4,864.06	5,926.21	7,278.27	8,323.10								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-1.49%						
増加 115以上																						
微増 100以上115未満			増加						微増 107.85								削減					
削減 100未満									増加						微増						削減 93.06	

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満															
			増加 微増 削減						増加 微増 削減						

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
0.00	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減						
			増加 微増 削減						増加 微増 削減						

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満																
削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月												0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計												0.00		
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計												0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							
			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

【 温室効果ガス排出要因 】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名				玉垣幼稚園											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)		
	前年度 (令和5年度)	546.00	503.00	666.00	2,007.00	1,306.00	1,894.00	1,382.00	543.00	1,634.00	2,517.00	3,283.00	2,531.00	18,812.00	8,446.59		
	本年度 (令和6年度)	1,310.00	436.00	660.00	1,715.00	1,699.00	1,917.00	1,766.00	603.00	1,117.00	2,453.00	3,117.00	2,413.00	19,206.00	8,316.20		
	点検結果	年間削減量						102.09									
	※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。																
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓ 例年に比べ7月から10月までの間熱中症アラート発令の日が多く、室内で過ごし、エアコンを使用する機会が多くなった。来年度も必要でなければ極力職員間で声をかけながらこまめに消していくことを継続していく。																

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名				玉垣幼稚園									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.20	0.40	0.80	2.40
	本年度 (令和6年度)	0.30	0.10	0.30	0.10	0.00	0.00	0.00	0.30	0.40	0.00	0.80	0.00	2.30	13.80
	点検結果	年間削減量						287.50							
※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。															
		↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓													
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	食育教育のため使用することが多かった。例年、見直しをかけながら幼児教育の内容を検討しながら進める。													

◆ 「総務課」「経営企画課」「幼稚園」「小学校」「中学校」のみ入力

参考	用紙（枚/A4） （コピー用紙・印刷用紙）	*算定方法* A3用紙はA4用紙2枚分として算定					使用している施設名・設備名				玉垣幼稚園			
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計（枚）
	前年度（令和5年度）	0	0	0	0	0	2,500	0	0	0	0	0	5,000	7,500
	本年度（令和6年度）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,000.00	10,000

※ この項目は温室効果ガスには算定されない項目ですが、温室効果ガスを吸収する森林資源の保護・維持等の観点から使用を抑制するものです

Suzuka-EMS
 （鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート
 （令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	神戸幼稚園
連絡先（内線・外線）	059-382-3275
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月10日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
5,028.33	前年度	毎月	427.30	256.68	266.26	507.22	796.08	395.12	889.92	222.26	351.12	577.57	819.13	712.41	6,221.06	25.94%						
	(令和5年度)	累計	427.30	683.98	950.24	1,457.46	2,253.53	2,648.65	3,538.57	3,760.83	4,111.95	4,689.52	5,508.65	6,221.06								
	本年度	毎月	589.91	245.25	243.35	430.40	830.06	391.43	883.75	357.29	315.46	566.36	698.03	781.37	6,332.67	増減率 (対令和5年度)						
	(令和6年度)	累計	589.91	835.16	1,078.50	1,508.91	2,338.97	2,730.40	3,614.15	3,971.45	4,286.90	4,853.27	5,551.30	6,332.67								
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							1.79%						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増 103.08			削減			増加					微増 100.83			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
5,028.33	前年度 (令和5年度)	毎月	427.30	256.68	266.26	507.22	796.08	395.12	889.92	222.26	351.12	577.57	819.13	712.41	6,221.06	25.81%
	累計	427.30	683.98	950.24	1,457.46	2,253.53	2,648.65	3,538.57	3,760.83	4,111.95	4,689.52	5,508.65	6,221.06			
	本年度 (令和6年度)	毎月	589.61	244.95	243.35	430.40	830.06	391.43	883.75	356.39	314.26	566.36	695.63	780.17	6,326.37	増減率 (対令和5年度)
	累計	589.61	834.56	1,077.90	1,508.31	2,338.37	2,729.80	3,613.55	3,969.95	4,284.20	4,850.57	5,546.20	6,326.37			
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							1.69%
増加 115以上																
微増 100以上115未満			増加						微増 100.67							
削減 100未満			微増 103.06						削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加													

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
0.00	本年度 (令和6年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）						
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減						

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満																
削減 100未満			増加						微増						削減	

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月												0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計												0.00		
	本年度	毎月												0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計												0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							
			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

【 温室効果ガス排出要因 】

1	電気使用量 (kWh) (通常電力契約分)	使用している施設名・設備名 神戸幼稚園												計 (kWh)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
	前年度 (令和5年度)	951.00	571.00	593.00	1,129.00	1,773.00	880.00	1,982.00	493.00	782.00	1,279.00	1,821.00	1,586.00	13,840.00	6,214.16
	本年度 (令和6年度)	1,361.00	565.00	562.00	994.00	1,917.00	904.00	2,041.00	821.00	723.00	1,308.00	1,601.00	1,799.00	14,596.00	6,320.07
	点検結果	年間削減量						105.46							
	※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。														
	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	例年に比べて暑さが厳しく、寒さも続いたため電気使用量増加となった。今後も幼児の体調維持管理に努め、適切な温度での使用や、こまめな消灯など適切に使用していきたい。													

6	プロパンガス使用量 (㎡)	使用している施設名・設備名				神戸幼稚園 職員室									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (㎡)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)	0.10	0.10	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	1.10	0.50	0.10	2.30	6.90
	本年度 (令和6年度)	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.40	0.00	0.80	0.40	2.10	12.60
	点検結果	年間削減量						91.30							
※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。															
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。 ↓														

◆ 「総務課」「経営企画課」「幼稚園」「小学校」「中学校」のみ入力

参考	用紙（枚/A4） （コピー用紙・印刷用紙）	*算定方法* A3用紙はA4用紙2枚分として算定					使用している施設名・設備名				神戸幼稚園			
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計（枚）
	前年度（令和5年度）	1,100	1,000	1,000	1,100	400	1,100	1,000	1,000	1,000	1,000	1,100	1,000	11,800
	本年度（令和6年度）	800.00	900.00	900.00	900.00	300.00	900.00	900.00	900.00	900.00	900.00	1,000.00	1,000.00	10,300

※ この項目は温室効果ガスには算定されない項目ですが、温室効果ガスを吸収する森林資源の保護・維持等の観点から使用を抑制するものです

Suzuka-EMS

（鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート

（令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	子ども家庭支援課
連絡先（内線・外線）	3537
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月10日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
	前年度 (令和5年度)	毎月	353.65	272.63	305.67	409.83	375.18	377.63	331.85	355.98	350.89	262.74	254.56	297.66	3,948.26	
		累計	353.65	626.27	931.95	1,341.78	1,716.96	2,094.59	2,426.43	2,782.41	3,133.30	3,396.03	3,650.60	3,948.26		
0.00	本年度 (令和6年度)	毎月	311.05	292.11	303.32	319.23	444.71	291.28	353.68	313.19	300.64	373.33	314.82	299.36	3,916.72	増減率 (対令和5年度)
		累計	311.05	603.16	906.48	1,225.71	1,670.41	1,961.69	2,315.37	2,628.56	2,929.20	3,302.53	3,617.35	3,916.72		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-0.80%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減 93.65						増加 微増 105.46 削減							
			増加 微増 削減 93.65						増加 微増 105.46 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)						
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月	340.11	261.23	293.78	395.56	362.66	362.15	317.38	341.04	337.33	250.58	243.48	231.30	3,736.62					
		累計	340.11	601.34	895.13	1,290.69	1,653.35	2,015.50	2,332.88	2,673.92	3,011.24	3,261.83	3,505.31	3,736.62						
	本年度 (令和6年度)	毎月	298.35	281.65	292.48	306.94	431.06	280.95	341.74	299.74	289.07	360.99	302.30	236.18	3,721.44	増減率 (対令和5年度)				
		累計	298.35	580.00	872.48	1,179.42	1,610.47	1,891.43	2,233.16	2,532.91	2,821.98	3,182.97	3,485.27	3,721.44						
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-0.41%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減 93.84			増加					微増 106.32			削減

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
0.00	前年度 (令和5年度)	毎月	13.04	10.97	11.45	13.75	12.06	14.91	13.94	14.39	13.06	11.71	10.67	8.82	148.77					
		累計	13.04	24.01	35.47	49.22	61.27	76.18	90.12	104.51	117.57	129.28	139.95	148.77						
	本年度 (令和6年度)	毎月	12.12	9.98	10.34	11.73	13.02	9.85	11.40	12.83	11.04	11.78	11.95	10.67	136.71	増減率 (対令和5年度)				
		累計	12.12	22.10	32.44	44.17	57.19	67.05	78.44	91.27	102.30	114.08	126.03	136.71						
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-8.11%				
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減 88.00			増加					微増			削減 95.96

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月	0.50	0.42	0.44	0.52	0.46	0.57	0.53	0.55	0.50	0.45	0.41	0.34	5.67	
	(令和5年度)	累計	0.50	0.92	1.35	1.88	2.34	2.91	3.44	3.99	4.48	4.93	5.34	5.67		
	本年度	毎月	0.58	0.48	0.50	0.56	0.63	0.47	0.55	0.62	0.53	0.57	0.57	0.51	6.57	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計	0.58	1.06	1.56	2.12	2.75	3.22	3.77	4.38	4.91	5.48	6.05	6.57		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							15.74%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 110.84 削減						増加 120.87 微増 削減							

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
0.00	前年度	毎月												57.20	57.20	
	(令和5年度)	累計												57.20		
	本年度	毎月												52.00	52.00	増減率 (対令和5年度)
	(令和6年度)	累計												52.00		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							-9.09%
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加 微増 削減						増加 微増 削減 90.90							

【 温室効果ガス排出要因 】

3	ガソリン使用量（ℓ） （敷地外使用分） ※通常使用する車両で 使用するガソリンが対象	使用している施設名・設備名				公用車 N-BOX鈴鹿580<3338, N-VAN鈴鹿480<7109, 鈴鹿480<9401, 鈴鹿480<9435									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計（ℓ）	温室効果ガス排出量 （CO ₂ ）
	前年度（令和5年度）	146.60	112.60	126.63	170.50	156.32	156.10	136.80	147.00	145.40	108.01	104.95	99.70	1,610.61	3,736.62
	本年度（令和6年度）	128.60	121.40	126.07	132.30	185.80	121.10	147.30	129.20	124.60	155.60	130.30	101.80	1,604.07	3,721.44
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量						99.59							
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を下半期提出時に入力して下さい。 ↓													

11	軽乗用車（km） （ガソリン）	使用している施設名・設備名				公用車 N-BOX鈴鹿580<3338, N-VAN鈴鹿480<7109, 鈴鹿480<9401, 鈴鹿480<9435									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間（km）	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度（令和5年度）	1,989.00	1,674.00	1,747.00	2,097.00	1,839.00	2,274.00	2,126.00	2,195.00	1,992.00	1,786.00	1,628.00	1,345.00	22,692.00	154.44
	本年度（令和6年度）	2,079.00	1,712.00	1,773.00	2,012.00	2,234.00	1,690.00	1,955.00	2,200.00	1,893.00	2,020.00	2,050.00	1,831.00	23,449.00	143.27
	点検結果	年間削減量						103.33							
	※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。														
<div>増加 115以上</div> <div>微増 100以上115未満</div> <div>削減 100未満</div>	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														
	前年度から職員数を増員したことで、家庭訪問や園・学校への訪問回数が増えたため。														

◆ No.28は、「公用車を所管する所属」のみ入力

28	カーエアコンからの漏洩（台） （HFCの排出）	*算定方法* 平成2年以前の登録又はエアコン未装着車は「0」／平成3年から平成6年の登録は「0.5」／平成7年以降の登録は「1」／ 年度途中で管理する公用車数が増減したときは、[管理した月数]÷12」（小数点第2位を切捨て）とする （日数が16日以上の場合は1ヶ月、16日未満の場合は0ヶ月）				
	※公用車を所管する所属が3月に入力	例1：7月17日に購入した場合 例2：10月10日に廃車した場合	8ヶ月（管理した月数）÷12＝0.666⇒0.6台 6ヶ月（管理した月数）÷12＝0.5台	3月	年間（台）	温室効果ガス排出量 （CO ₂ ）
	前年度（令和5年度）		4.00	4.00	57.20	
	本年度（令和6年度）		4.00	4.00	52.00	

Suzuka-EMS

（鈴鹿市環境マネジメントシステム）

温室効果ガス管理シート

（令和6年度）

※原則、小数点第2位まで入力

所属（課等）	子ども保健課
連絡先（内線・外線）	内線3572 外線059-382-2252
環境管理責任推進員	****
環境管理推進員	****
下半期提出日	令和7年4月25日

≪温室効果ガス 総排出量≫
 ※平成25年度は、鈴鹿市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の削減目標の基準年のため記載

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	温室効果ガス排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)						
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計						
	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	本年度 (令和6年度)	毎月	180.94	228.82	352.24	265.22	327.08	341.93	312.73	206.25	338.38	260.59	236.86	432.58	3,483.61	増減率 (対令和5年度)					
	累計	180.94	409.76	762.00	1,027.21	1,354.29	1,696.22	2,008.95	2,215.20	2,553.58	2,814.17	3,051.02	3,483.61								
点検結果		上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）													
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満		増加			微増			削減			増加					微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	0.00	
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	172.84	221.10	344.29	255.43	318.30	332.22	302.76	197.20	329.44	251.49	226.43	328.28	3,279.78	増減率 (対令和5年度)	
(令和6年度)	累計	172.84	393.94	738.22	993.66	1,311.96	1,644.18	1,946.94	2,144.14	2,473.58	2,725.07	2,951.50	3,279.78				
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）								
増加 115以上																	
微増 100以上115未満																	
削減 100未満			増加			微増			削減			増加		微増		削減	

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	非エネルギー起源二酸化炭素排出量 (kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)							
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計							
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
	本年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	増減率 (対令和5年度)						
(令和6年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）													
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加					微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（一酸化二窒素換算）（kg-CO ₂ ）														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
	前年度 (令和5年度)	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度 (令和6年度)	毎月	7.71	7.35	7.56	9.30	8.34	9.23	9.49	8.62	8.51	8.66	9.93	12.67	107.37	増減率 (対令和5年度)
		累計	7.71	15.05	22.61	31.92	40.26	49.49	58.98	67.59	76.10	84.77	94.70	107.37		
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加	微増			削減			増加	微増			削減		

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)	二酸化炭素排出量（メタン換算）(kg-CO ₂)														増減率 (対平成25年度)	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
	前年度	毎月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	(令和5年度)	累計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	本年度	毎月	0.39	0.38	0.39	0.48	0.43	0.48	0.48	0.43	0.43	0.44	0.50	0.64	5.46	増減率 (対令和5年度)
(令和6年度)	累計	0.39	0.77	1.16	1.64	2.07	2.55	3.03	3.46	3.89	4.33	4.82	5.46			
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）							
増加 115以上																
微増 100以上115未満																
削減 100未満			増加			微増			削減			増加 微増 削減				

平成25年度 排出量 (kg-CO ₂)		二酸化炭素排出量（ハイドロフルオロカーボン換算）(kg-CO ₂)													増減率 (対平成25年度)					
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計					
	前年度 (令和5年度)	毎月												0.00	0.00					
		累計												0.00						
	本年度 (令和6年度)	毎月												91.00	91.00	増減率 (対令和5年度)				
		累計												91.00						
点検結果			上半期（4月～9月）						下半期（10月～3月）											
増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満			増加			微増			削減			増加				微増			削減	

【 温室効果ガス排出要因 】

3	ガソリン使用量（ℓ） （敷地外使用分） ※通常使用する車両で 使用するガソリンが対象	使用している施設名・設備名				アクティ6335、3906、8552、297、N-BOX816、N-WGN6613、6614									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計（ℓ）	温室効果ガス排出量 （CO ₂ ）
	前年度（令和5年度）													0.00	0.00
	本年度（令和6年度）	74.50	95.30	148.40	110.10	137.20	143.20	130.50	85.00	142.00	108.40	97.60	141.50	1,413.70	3,279.78
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量													
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を下半期提出時に入力して下さい。↓													

11	軽乗用車 (km) (ガソリン)	使用している施設名・設備名				N-BOX816、N-WGN6613、6614									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (km)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)													0.00	0.00
	本年度 (令和6年度)	490.00	407.00	387.00	380.00	335.00	411.00	592.00	824.00	786.00	810.00	1,025.00	1,199.00	7,646.00	46.72
	点検結果	年間削減量													
	※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。														
	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓														
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満														

12	軽貨物車 (km) (ガソリン)	使用している施設名・設備名				アクティ6335、3906、8552、297									
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間 (km)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)
	前年度 (令和5年度)													0.00	0.00
	本年度 (令和6年度)	832.00	853.00	910.00	1,216.00	1,096.00	1,172.00	1,035.00	654.00	674.00	676.00	678.00	974.00	10,770.00	66.11
	点検結果 ※ 増減の点検結果が表示されます。 原因探求にご活用下さい。	年間削減量													
	増加 115以上 微増 100以上115未満 削減 100未満	↓ 各月の数値を全て入力した結果、年間削減量が「赤色」又は「黄色」で表示されている場合、増加原因及び今後の対応を 下半期提出時 に入力して下さい。↓													

◆ No.28は、「公用車を所管する所属」のみ入力

28	<div> <div>カーエアコンからの漏洩 (台)</div> <div>(HFCの排出)</div> </div> <div>※公用車を所管する所属が3月に入力</div>	<div> <div>*算定方法*</div> <div>平成2年以前の登録又はエアコン未装着車は「0」／平成3年から平成6年の登録は「0.5」／平成7年以降の登録は「1」／年度途中で管理する公用車数が増減したときは、[管理した月数]÷12」(小数点第2位を切捨て)とする(日数が16日以上の場合は1ヶ月、16日未満の場合は0ヶ月)</div> <div> <div>例1：7月17日に購入した場合</div> <div>8ヶ月(管理した月数)÷12 = 0.666 ⇒ 0.6台</div> </div> <div> <div>例2：10月10日に廃車した場合</div> <div>6ヶ月(管理した月数)÷12 = 0.5台</div> </div> </div>											3月	年間 (台)	温室効果ガス排出量 (CO ₂)	
		前年度 (令和5年度)												0.00	0.00	
		本年度 (令和6年度)											7.00	7.00	91.00	