

② 施設(課室)別エネルギー使用状況等報告書

(シートNo: 00 0 )

施設名・所管課名: 合計(とりまとめ所属)

【手順1】 下表に入力してください。 (薄い赤) には数値、 (薄い黄) には必要なコメントを記入。 (無色) は計算式ですので、記入しないでください。

エネルギー種類	データ入力日	ガソリン		軽油		灯油	A重油	都市ガス		LPガス	電気(合計)				検針日	電気(電力会社2)				CNG	水道	合計	コピー用紙				廃棄物排出量			資源ゴミ	その他								
		自動車以外	自動車	自動車以外	自動車			換算量(Nm3)	使用量(m3)		使用量(m3)	(昼間)		(夜間)		検針日	(昼間)		(夜間)				検針日	使用量(Nm3)	使用量(m3)	購入量(枚)	A3	A4	B4			B5	合計	可燃ゴミ	不燃ゴミ	回収量(kg)			
		使用量(L)	使用量(L)	使用量(L)	使用量(L)	使用量(kWh)	使用量(kWh)			使用量(kWh)		使用量(kWh)	使用量(kWh)	使用量(kWh)	使用量(kWh)		使用量(kWh)	使用量(kWh)	使用量(kWh)	排出量(kg)	排出量(kg)	排出量(kg)																	
主な用途								ガス会社名			電力会社名1				電力会社名2																								
使用量	4月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	8月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	9月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3月	0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H25年度使用量		0	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
H25年度比		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!								#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!					
増(資源ゴミは減)の場合、「その理由」「改善策」を記載してください。																																							

【手順2】 LAPSSシステムに数値を入力してください。システム上の項目名は次のとおり。 (薄い橙) の項目に月別に値を転記してください。 (灰色) はLAPSSには入力できません(できません)。

エネルギー種類	データ入力日	ガソリン		軽油		灯油	A重油	都市ガス		LPガス	電気(合計)				検針日	電気(電力会社2)				CNG	水道	合計	コピー用紙				廃棄物排出量			資源ゴミ	その他	
		自動車以外	自動車	自動車以外	自動車			換算量(Nm3)	使用量(m3)		使用量(m3)	(昼間)		(夜間)		検針日	(昼間)		(夜間)				検針日	使用量(Nm3)	使用量(m3)	購入量(枚)	A3	A4	B4			B5
		使用量(L)	使用量(L)	使用量(L)	使用量(L)	使用量(kWh)	使用量(kWh)			使用量(kWh)		使用量(kWh)	使用量(kWh)	使用量(kWh)	使用量(kWh)		使用量(kWh)	使用量(kWh)	使用量(kWh)	排出量(kg)	排出量(kg)	排出量(kg)										
項目分類		燃料の使用(液体燃料)						燃料の使用(気体燃料)		燃料の使用(気体燃料)		他人から供給された電気の使用					他人から供給された電気の使用			水道・下水道の使用		紙の購入・使用(サイズ別)				廃棄物の排出			資源ゴミの回収			
項目名		ガソリン   自動車以外での使用	ガソリン   自動車での使用	軽油   自動車以外での使用	軽油   自動車での使用	灯油   家庭用機器での使用	A重油	都市ガス   ●●●●での使用		液化石油ガス(LPG)   自動車以外での使用		昼間買電   会社名1 ●●●●	夜間買電   会社名1 ●●●●		昼間買電   会社名2 ●●●●	夜間買電   会社名2 ●●●●			水道使用量		A3	A4	B4	B5	廃棄物排出量	うち可燃ゴミ排出量	うち不燃ゴミ排出量	資源ゴミ回収量				
備考								(※1)	(この単位に対応していません)		(※1)	(※1)		(※1)	(※1)			(本項目はLAPSS未対応です)			(並び順に注意)	(並び順に注意)	(並び順に注意)	(並び順に注意)								

※1: 初期設定されている会社名・プラン名と異なる場合は修正しますので、事務局までご連絡ください。