

温室効果ガス排出量算定のための活動量調査

(2019 年度実績)

本調査での所属コード	部	室(課・所・校等)
調査対象所属	30900060 指定管理施設	服部緑地

※ 電気の使用量には、設置しているクーラーの使用量も含めて記入してください。(高等学校等)

区分	No.	項目名	記入上の注意	前回の値 (2018年度実績) ※変更する場合はご連絡ください	今回の値 (2019年度実績) 入力欄	単位	増減	増減率 %	特記事項 20%以上の増減がある 場合の理由等を記入し てください。	
その1 (基本情報)	1	記入者の所属グループ名	庶務機能がない場合や組織再編に伴い業務引継ぎを行った場合で、表示されている回答所属名と異なる室課(所・校)の担当者が記入者となる場合は、室課(所・校)名から記入してください。			-				
	2	記入者の氏名	---			-				
	3	記入者の連絡先電話番号	本庁内は、内線番号のみを記入してください。			-				
	4	住所	事務所の住所を記載してください。(実績記入年度の事務所の所在地となりますので、移転等があった場合ご注意ください) 事務所と以下のエネルギーの使用量が把握できる建物が異なる場合又は事務所以外にエネルギーの使用量が把握できる建物がある場合、特記事項欄にその建物の名称(例・〇〇課△分室、△〇出張所、□△分館など)を記入してください。	豊中市服部緑地1-1	豊中市服部緑地1-1	-				
その2 (電気使用量(買電、熱利用、その他燃料利用等))	1	延床面積(m ² で記載)	全ての施設等について延床面積をm ² で記入してください。都市整備部所管の都市公園及び万博公園の敷地面積についてもm ² で記入してください。なお、電気やガスなどエネルギーの使用量の把握がない場合は、延床面積を記入しないでください。	1,263,000.0	1,263,000.0	m ²	0	0		
	2	水道使用量	井戸水の使用量は含みません。			m ³				
	3	浄化槽処理人員	浄化槽で排水処理を行っている場合は、年間平均の処理対象人員数(常勤職員、非常勤職員、生徒等)を記入してください。	0		人				
	4	開電からの購入 開電以外の購入その1	(開電からの購入) 関西電力からの電気の購入	関西電力から電気を購入した場合は、 関西電力を選択 してください。	1: 関西電力	1: 関西電力	-	-	-	
	5		(開電からの購入) 関西電力から購入した昼間電気使用量	毎月の電気使用量のお知らせに記載されている昼間(8時-22時)電力量を記載してください。	78,137.0	30,682.0	kWh	(47455)	(61)	
	6		(開電からの購入) 関西電力から購入した夜間電気使用量	関西電力からの全買電量から「4 昼間電気使用量」を差し引いた量を記載してください。区分できない場合は全て昼間の使用量としてください。			kWh			
	7		電気需要平準化時間帯買電量(内数)	関西電力からの昼間電気使用量のうち7/1~9/30及び12/1~3/31の8時-22時の電力量を記入してください。区分できない場合は7/1~9/30及び12/1~3/31の全電力購入量を記載してください。	37,489.0	13,203.0	kWh	(24286)	(65)	
	8		(開電以外からの購入その1) 関西電力以外から購入した電気事業者名	関西電力以外から購入した 電気事業者名(1社) を選択してください。	5: F-Power	5: F-Power		-	-	-
	9		(開電以外からの購入その1) 関西電力以外から購入した昼間電気使用量	上記8で記載した電気事業者から購入した電気使用量のうち、昼間(8時-22時)電力量を記載してください。	228,027.0	1,115,280.0	kWh	887253	389	
	10		(開電以外からの購入その1) 上記8で記載した電気事業者から購入した夜間電気使用量	上記8で記載した電気事業者からの全買電量から「9 昼間電気使用量」を差し引いた量を記載してください。区分できない場合は全て昼間の使用量としてください。	1,131,521.0	212,592.0	kWh	(918929)	(81)	
	11		電気需要平準化時間帯買電量(内数)	上記8から購入した電気使用量のうち7/1~9/30及び12/1~3/31の8時-22時の電力量を記入してください。区分できない場合は7/1~9/30及び12/1~3/31の全電力購入量を記載してください。	911,711.0	855,885.0	kWh	(55826)	(6)	
	12		(開電以外からの購入その2) 関西電力以外から購入した電気事業者名	関西電力以外から購入した 電気事業者名(1社) を選択してください。				-	-	-
	13		(開電以外からの購入その2) 関西電力以外から購入した昼間電気使用量	上記12で記載した電気事業者から購入した電気使用量のうち、昼間(8時-22時)電力量を記載してください。			kWh			
	14		(開電以外からの購入その2) 上記12で記載した電気事業者から購入した夜間電気使用量	上記12で記載した電気事業者からの全買電量から「13 昼間電気使用量」を差し引いた量を記載してください。区分できない場合は全て昼間の使用量としてください。			kWh			

36	(関電以外からの購入その8) 関西電力以外から購入した電気事業者名	関西電力以外から購入した電気事業者名(1社)を選択してください。				-		
37	(関電以外からの購入その8) 関西電力以外から購入した昼間電気使用量	上記36で記載した電気事業者から購入した電気使用量のうち、昼間(8時-22時)電力量を記載してください。				kWh		
38	(関電以外からの購入その8) 上記36で記載した電気事業者から購入した夜間電気使用量	上記36で記載した電気事業者からの全買電量から「37 昼間電気使用量」を差し引いた量を記載してください。区分できない場合は全て昼間の使用量としてください。				kWh		
39	電気需要平準化時間帯買電量(内数)	上記36から購入した電気使用量のうち7/1~9/30及び12/1~3/31の8時-22時の電力量を記入してください。区分できない場合は7/1~9/30及び12/1~3/31の全電力購入量を記載してください。				kWh		
40	(関電以外からの購入その9) 関西電力以外から購入した電気事業者名	関西電力以外から購入した電気事業者名(1社)を選択してください。				-		
41	(関電以外からの購入その9) 関西電力以外から購入した昼間電気使用量	上記40で記載した電気事業者から購入した電気使用量のうち、昼間(8時-22時)電力量を記載してください。				kWh		
42	(関電以外からの購入その9) 上記40で記載した電気事業者から購入した夜間電気使用量	上記40で記載した電気事業者からの全買電量から「41 昼間電気使用量」を差し引いた量を記載してください。区分できない場合は全て昼間の使用量としてください。				kWh		
43	電気需要平準化時間帯買電量(内数)	上記40から購入した電気使用量のうち7/1~9/30及び12/1~3/31の8時-22時の電力量を記入してください。区分できない場合は期間中の全電力購入量を記載してください。				kWh		
44	(関電以外からの購入その10) 関西電力以外から購入した電気事業者名	関西電力以外から購入した電気事業者名(1社)を記載してください。				-		
45	(関電以外からの購入その10) 関西電力以外から購入した昼間電気使用量	上記44で記載した電気事業者から購入した電気使用量のうち、昼間(8時-22時)電力量を記載してください。				kWh		
46	(関電以外からの購入その10) 上記44で記載した電気事業者から購入した夜間電気使用量	上記44で記載した電気事業者からの全買電量から「45 昼間電気使用量」を差し引いた量を記載してください。区分できない場合は全て昼間の使用量としてください。				kWh		
47	電気需要平準化時間帯買電量(内数)	上記44から購入した電気使用量のうち7/1~9/30及び12/1~3/31の8時-22時の電力量を記入してください。区分できない場合は7/1~9/30及び12/1~3/31の全電力購入量を記載してください。				kWh		
48	自家発電による電気使用量	自家発電による電気を使用している場合にはその使用量を記載してください。				kWh		
49	他者から供給された熱の使用量(産業用蒸気)	熱供給会社から熱(温熱・冷熱等)を購入している場合に、購入量を記入してください。				MJ		
50	他者から供給された熱の使用量(蒸気(産業用蒸気除く))	熱供給会社から熱(温熱・冷熱等)を購入している場合に、購入量を記入してください。				MJ		
51	他者から供給された熱の使用量(温水)	熱供給会社から熱(温熱・冷熱等)を購入している場合に、購入量を記入してください。				MJ		
52	他者から供給された熱の使用量(冷水)	熱供給会社から熱(温熱・冷熱等)を購入している場合に、購入量を記入してください。				MJ		
53	液化石油ガス(LPG)使用量 ※公用車分を除く	公用車での使用量は含みません。公用車分はその7(公用車関係)の該当欄に記載します。※m ³ の場合はkgに換算してください。 換算式: m ³ × 2.18 = kg	2,725.0	2,267.2	kg	(458)	(17)	
54	定置式ガス機関・ガソリン機関でのLPG使用量(内数)	「53 液化石油ガス(LPG)使用量」の内数です。			kg			
55	定置式ディーゼル機関でのLPG使用量(内数)	「53 液化石油ガス(LPG)使用量」の内数です。			kg			
56	コンロ、湯沸器等その他の機械器具でのLPG使用量(内数)	「53 液化石油ガス(LPG)使用量」の内数です。			kg			
57	液化天然ガス(LNG)使用量	---			kg			
58	都市ガス使用量	---	14,880.0	15,059.0	m ³	179	1	
59	定置式ガス機関・ガソリン機関での都市ガス使用量(内数)	「58 都市ガス使用量」の内数です。 ガスヒートポンプ(ガスヒートポンプ)使用時はこちらに記入してください。			m ³			
60	定置式ディーゼル機関での都市ガス使用量(内数)	「58 都市ガス使用量」の内数です。			m ³			
61	ボイラーでの都市ガス使用量(内数)	「58 都市ガス使用量」の内数です。 吸収式冷水発生機使用時はこちらに記入してください。	14,880.0	15,059.0	m ³	179	1	
62	コンロ、湯沸器等その他の機械器具での都市ガス使用量(内数)	「58 都市ガス使用量」の内数です。			m ³			
63	ガソリン使用量 ※公用車分を除く	公用車での使用量は含みません。公用車分はその7(公用車関係)の該当欄に記載します。	4,082.0		リットル			
64	定置式ガス機関・ガソリン機関でのガソリン使用量(内数)	「63 ガソリン使用量」の内数です。			リットル			

	65	軽油使用量 ※公用車分を除く	公用車、【船舶用】及び【ヘリコプター用】の使用量は、除いてください。	7,389.6	5,641.1	リットル	(1749)	(24)	
	66	定置式ディーゼル機関での軽油使用量(内数)	「65 軽油使用量」の内数です。			リットル			
その3 (燃料使用量 灯油、重油等)	1	灯油使用量	---	252.0	288.0	リットル	36	14	
	2	定置式ディーゼル機関での灯油使用量(内数)	「1 灯油使用量」の内数です。			リットル			
	3	ボイラーでの灯油使用量(内数)	「1 灯油使用量」の内数です。			リットル			
	4	コンロ、湯沸器等その他の機械器具での灯油使用量(内数)	「1 灯油使用量」の内数です。	252.0	288.0	リットル	36	14	
	5	A重油使用量	【船舶用】の使用量は、除いてく	0.0	0.0	リットル	0	#DIV/0!	
	6	定置式ディーゼル機関でのA重油使用量(内数)	「5 A重油使用量」の内数です。			リットル			
	7	ボイラーでのA重油使用量(内数)	「5 A重油使用量」の内数です。			リットル			
	8	B重油使用量	【船舶用】の使用量は、除いてく	0.0	0.0	リットル	0	#DIV/0!	
	9	定置式ディーゼル機関でのB重油使用量(内数)	「8 B重油使用量」の内数です。			リットル			
	10	ボイラーでのB重油使用量(内数)	「8 B重油使用量」の内数です。			リットル			
	11	C重油使用量	【船舶用】の使用量は、除いてく	0.0	0.0	リットル	0	#DIV/0!	
	12	定置式ディーゼル機関でのC重油使用量(内数)	「11 C重油使用量」の内数です。			リットル			
	13	ボイラーでのC重油使用量(内数)	「11 C重油使用量」の内数です。			リットル			
	14	原油使用量	---	0.0	0.0	リットル	0	#DIV/0!	
	15	一般炭使用量	燃料としての使用量を記載して	0.0	0.0	kg	0	#DIV/0!	
	16	石炭コークス	中央水みらいセンター			kg			
	17	木材・木炭使用量	ボイラーの燃料として使用した使用量を記載してください。			kg			
	18	練炭又は豆炭使用量	ボイラーの燃料として使用した使用量を記載してください。			kg			
	19	【船舶用】軽油使用量(kl)	単位に注意			キロリットル			
	20	【船舶用】A重油使用量(kl)	単位に注意			キロリットル			
	21	【船舶用】B重油使用量(kl)	単位に注意			キロリットル			
	22	【船舶用】C重油使用量(kl)	単位に注意			キロリットル			
	23	【ヘリコプター用】ジェット燃料使用量	---			リットル			
その4 (公用車走行距離)	1	普通・小型乗用車の走行距離(ガソリン・LPG使用)	CNG(天然ガス)自動車の走行距離は、含めないでください。			km			
	2	バスの走行距離(ガソリン使用)	CNG(天然ガス)自動車の走行距離は、含めないでください。			km			
	3	軽乗用車の走行距離(ガソリン使用)	CNG(天然ガス)自動車の走行距離は、含めないでください。			km			
	4	普通貨物車の走行距離(ガソリン使用)	CNG(天然ガス)自動車の走行距離は、含めないでください。			km			
	5	小型貨物車の走行距離(ガソリン使用)	CNG(天然ガス)自動車の走行距離は、含めないでください。			km			
	6	軽貨物車の走行距離(ガソリン使用)	CNG(天然ガス)自動車の走行距離は、含めないでください。			km			
	7	特殊用途車の走行距離(ガソリン使用)	CNG(天然ガス)自動車の走行距離は、含めないでください。			km			
	8	普通・小型乗用車の走行距離(軽油使用)	---			km			
	9	バスの走行距離(軽油使用)	---			km			
	10	普通貨物車の走行距離(軽油使用)	---			km			
	11	小型貨物車の走行距離(軽油使用)	---			km			
	12	特殊用途車の走行距離(軽油使用)	---			km			
その5 (廃棄物等)	1	廃プラスチック類(一般廃棄物)焼却量	府の施設で焼却するものに限りです。			トン			
	2	廃油(産業廃棄物)焼却量	府の施設で焼却するものに限りです。			トン			
	3	廃プラスチック類(産業廃棄物)焼却量	府の施設で焼却するものに限りです。			トン			
	4	下水汚泥(産業廃棄物)焼却量	府の施設で焼却するものに限りです。			トン			
	5	下水汚泥以外の汚泥焼却量	府の施設で焼却するものに限りです。			トン			
	6	紙くず又は木くずの焼却量	府の施設で焼却するものに限りです。			トン			
	7	食物くずの埋立処分量	府自らが埋立処分したものに限りです。			トン			
	8	紙くずの埋立処分量	府自らが埋立処分したものに限りです。			トン			
	9	繊維くずの埋立処分量	府自らが埋立処分したものに限りです。			トン			
	10	木くずの埋立処分量	府自らが埋立処分したものに限りです。			トン			
	11	下水又はし尿の処理量(終末処理場)				m ³			
	12	下水又はし尿の処理量(尿処理施設)				m ³			
	13	臭気ガス(麻酔用N ₂ O(亜酸化窒素)ガス)使用量	---			kg			
	14	変圧施設からのSF ₆ (六弗化硫黄)排出量	---			kg			
	15	保有する公用車(カーエアコン)の台数	調査対象年度末現在の保有台数を記入してください。(カーエアコンを装備している車に限る。)			台			
	16	廃棄した公用車(カーエアコン)の台数	カーエアコンを装備している車に限り、物品としては廃棄されても第三者により引き続き使用される車の台数は除きます。			台			
その6 (農業関係)	1	水田耕作面積	調査対象年度末現在の耕作面積を記入してください。			m ²			
	2	畑での化学肥料施肥量	---			トン			
	3	水田での化学肥料施肥量	---			トン			
	4	野菜栽培用の畑での畜産廃棄物の施肥量	---			トン			
	5	水稲用の水田での畜産廃棄物の施肥量	---			トン			
	6	果樹栽培用の畑での畜産廃棄物の施肥量	---			トン			
	7	茶樹栽培用の畑での畜産廃棄物の施肥量	---			トン			
	8	はれいしょ栽培用の畑での畜産廃棄物の施肥量	---			トン			
	9	飼料作物栽培用の畑での畜産廃棄物施肥量	---			トン			

	10	穀の焼却量	----			kg			
	11	わらの焼却量	----			kg			
	12	放牧地における牛の放牧頭数	放牧期間を考慮した年間の平均放牧頭数を記入してください。			頭			
	13	牛の飼育頭数	調査対象年度末現在の飼育頭数を記入してください。			頭			
	14	馬の飼育頭数	調査対象年度末現在の飼育頭数を記入してください。			頭			
	15	めん羊の飼育頭数	調査対象年度末現在の飼育頭数を記入してください。			頭			
	16	山羊の飼育頭数	調査対象年度末現在の飼育頭数を記入してください。			頭			
	17	豚の飼育頭数	調査対象年度末現在の飼育頭数を記入してください。			頭			
	18	鶏の飼育頭数	調査対象年度末現在の飼育頭数を記入してください。			頭			
その7 (公用車関係)	1	公用車に係るガソリン使用量	公用車での使用量のみ記入してください。		4738.4	ℓ	4738	#DIV/0!	
	2	うち、E3(バイオエタノール3%混合ガソリン)の使用量	1の内数です。			ℓ			
	3	公用車(ガソリン使用)保有台数	リースによる公用車を含みます。		11	台	11	#DIV/0!	
	4	うち軽自動車(ガソリン使用)保有台数	3の内数です。		6	台	6	#DIV/0!	
	5	公用車に係る軽油使用量	公用車での使用量のみ記入してください。			ℓ			
	6	公用車(軽油使用)保有台数	リースによる公用車を含みます。			台			
	7	うち軽自動車(軽油使用)保有台数	6の内数です。			台			
	8	公用車に係るLPG使用量(kg)	公用車での使用量のみ記入してください。 ※m ³ の場合はkgに換算してください。 換算式:m ³ ×2.18=kg			kg			
	9	公用車(LPG使用)保有台数	リースによる公用車を含みます。			台			
	10	うち軽自動車(LPG使用)保有台数	9の内数です。			台			
	11	公用車に係る天然ガス使用量(m ³)	公用車での使用量のみ記入してください。 天然ガス車による使用量についてもこちらに記入してください。			m ³			
	12	公用車(天然ガス)保有台数	リースによる公用車を含みます。			台			
	13	うち軽自動車(天然ガス)保有台数	12の内数です。			台			
	14	公用車に係るその他燃料名	燃料名を記入してください。(電気、水素)						
	15	公用車に係るその他燃料使用量	上記14で記入した燃料での公用車での使用量及び単位を記入してください。			単位()			
	16	公用車(その他燃料)保有台数	リースによる公用車を含みます。			台			
	17	うち軽自動車(その他燃料)保有台数	16の内数です。			台			
その8 (フロン法関係)	1	業務用エアコン保有台数	管理している業務用機器(家庭用機器を除く)のみ記入してください。	21	26	台	5	24	
	2	業務用冷凍冷蔵機保有台数	管理している業務用機器(家庭用機器を除く)のみ記入してください。	0	0	台	0	#DIV/0!	
	3	フロンR-11(CFC)の漏えい量	前年度のフロンR-11の漏えい量(充填量-回収量)を記入してください。			kg			
	4	フロンR-12(CFC)の漏えい量	前年度のフロンR-12の漏えい量(充填量-回収量)を記入してください。			kg			
	5	フロンR-22(HCFC)の漏えい量	前年度のフロンR-22の漏えい量(充填量-回収量)を記入してください。			kg			
	6	代替フロンR-134a(HFC)の漏えい量	前年度のフロンR-134aの漏えい量(充填量-回収量)を記入してください。			kg			
	7	代替フロンR-404A(HFC)の漏えい量	前年度のフロンR-404Aの漏えい量(充填量-回収量)を記入してください。			kg			
	8	代替フロンR-407C(HFC)の漏えい量	前年度のフロンR-407Cの漏えい量(充填量-回収量)を記入してください。			kg			
	9	代替フロンR-410A(HFC)の漏えい量	前年度のフロンR-410Aの漏えい量(充填量-回収量)を記入してください。			kg			
	10	その他フロン(R-)の種類	前年度のその他フロン類の種類を記入してください。			-	-	-	
	11	上記10で記載したフロンの漏えい量	上記10で記入したフロンの前年度の漏えい量(充填量-回収量)を記入してください。			kg			