

令和3年度 施設別エネルギー使用量・活動量一覧

施設大分類	施設中分類	施設名	部局	課室	活動項目	エネルギー使用量・活動量												年度合計（標準単位）
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
行政系施設	庁舎	吉川市役所	02 総務部	02 財政課	電気使用量	59671.0	39256.0	51756.0	61628.0	69341.0	61178.0	50023.0	44773.0	66890.0	89686.0	91606.0	87690.0	773,498.0 kWh
行政系施設	庁舎	吉川市役所	02 総務部	02 財政課	水道使用量	371.0	260.0	294.0	284.0	215.0	229.0	239.0	295.0	289.0	324.0	402.0	371.0	3,573.0 m3
行政系施設	庁舎	吉川市役所	02 総務部	02 財政課	下水道使用量	484.0	368.0	337.0	364.0	355.0	354.0	366.0	382.0	329.0	403.0	418.0	415.0	4,575.0 m3
その他施設	その他施設	旧第3保育所	02 総務部	02 財政課	電気使用量	408.0	385.0	493.0	545.0	414.0	459.0	356.0	391.0	346.0	457.0	428.0	419.0	5,101.0 kWh
その他施設	その他施設	旧第3保育所	02 総務部	02 財政課	浄化槽	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	252.0 人
その他施設	その他施設	旧第3保育所	02 総務部	02 財政課	水道使用量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	5.0	6.0	14.0 m3
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	吉川市役所（燃料・自動車など）	02 総務部	02 財政課	ガソリン使用量	1941.6	1481.2	2037.1	2208.5	1814.9	2104.2	1934.1	1971.3	1907.6	1710.1	1391.8	1824.5	22,326.9 L
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	吉川市役所（燃料・自動車など）	02 総務部	02 財政課	軽油使用量	77.8	40.2	195.3	136.5	171.4	134.0	26.9	114.0	170.0	144.0	175.0	99.0	1,484.0 L
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	吉川市役所（燃料・自動車など）	02 総務部	02 財政課	ガソリン車・LPG車（普通・小型乗用車）	2117.5	2117.5	2117.5	2117.5	2117.5	2117.5	2117.5	2117.5	2117.5	2117.5	2117.5	2117.5	25,410.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	吉川市役所（燃料・自動車など）	02 総務部	02 財政課	ガソリン車（軽乗用車）	9051.4	9051.4	9051.4	9051.4	9051.4	9051.4	9051.4	9051.4	9051.4	9051.4	9051.4	9051.4	108,617.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	吉川市役所（燃料・自動車など）	02 総務部	02 財政課	ガソリン車（小型貨物車）	3990.4	3990.4	3990.4	3990.4	3990.4	3990.4	3990.4	3990.4	3990.4	3990.4	3990.4	3990.4	47,885.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	吉川市役所（燃料・自動車など）	02 総務部	02 財政課	ディーゼル車（普通・小型乗用車）	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	1,107.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	吉川市役所（燃料・自動車など）	02 総務部	02 財政課	使用（HFC-134a）	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	408.0 台
行政系施設	庁舎	東部市民サービスセンター	02 総務部	03 市民課	灯油											168.0	168.0 L	
行政系施設	庁舎	東部市民サービスセンター	02 総務部	03 市民課	液化石油ガス（LPG）	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	28.3 kg
行政系施設	庁舎	東部市民サービスセンター	02 総務部	03 市民課	電気使用量	905.0	768.0	903.0	1231.0	1120.0	1018.0	793.0	934.0	1264.0	1477.0	1633.0	1167.0	13,213.0 kWh
行政系施設	庁舎	東部市民サービスセンター	02 総務部	03 市民課	浄化槽	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	960.0 人
行政系施設	庁舎	東部市民サービスセンター	02 総務部	03 市民課	水道使用量	10.0		9.0		8.0		8.0		10.0		6.0	51.0 m3	
行政系施設	庁舎	駅前市民サービスセンター	02 総務部	03 市民課	電気使用量	6301.0	4643.0	5822.0	6652.0	9416.0	7753.0	4984.0	6508.0	9195.0	8611.0	12320.0	9014.0	91,219.0 kWh
行政系施設	庁舎	駅前市民サービスセンター	02 総務部	03 市民課	水道使用量	53.0	40.0	47.0	52.0	46.0	49.0	42.0	60.0	53.0	38.0	51.0	39.0	570.0 m3
行政系施設	庁舎	駅前市民サービスセンター	02 総務部	03 市民課	下水道使用量	53.0	40.0	47.0	52.0	46.0	49.0	42.0	60.0	53.0	38.0	51.0	39.0	570.0 m3
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	東部市民サービスセンター（自動車）	02 総務部	03 市民課	ガソリン車（軽乗用車）	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	191.0	2,292.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	東部市民サービスセンター（自動車）	02 総務部	03 市民課	使用（HFC-134a）	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	12.0 台
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	駅前市民サービスセンター（自動車）	02 総務部	03 市民課	ガソリン車（軽乗用車）	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	2,534.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	駅前市民サービスセンター（自動車）	02 総務部	03 市民課	使用（HFC-134a）	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	12.0 台
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	地域福祉課（自動車）	03 子ども福祉部	01 地域福祉課	ガソリン車・LPG車（普通・小型乗用車）	172.0	172.0	172.0	172.0	172.0	172.0	172.0	172.0	172.0	172.0	172.0	172.0	2,218.4 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	地域福祉課（自動車）	03 子ども福祉部	01 地域福祉課	ガソリン車（軽乗用車）	329.1	329.1	329.1	329.1	329.1	329.1	329.1	329.1	329.1	329.1	329.1	329.1	3,949.6 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	地域福祉課（自動車）	03 子ども福祉部	01 地域福祉課	使用（HFC-134a）	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	37.0 台
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	こども発達センター（自動車）	03 子ども福祉部	02 障がい福祉課	ガソリン車（軽乗用車）	190.0	190.0	190.0	190.0	190.0	190.0	190.0	190.0	190.0	190.0	190.0	192.0	2,282.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	こども発達センター（自動車）	03 子ども福祉部	02 障がい福祉課	使用（HFC-134a）	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	12.0 台
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	障がい福祉課（自動車）	03 子ども福祉部	02 障がい福祉課	ガソリン車（軽乗用車）	322.0	322.0	322.0	322.0	322.0	322.0	322.0	322.0	322.0	322.0	322.0	322.0	3,869.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	障がい福祉課（自動車）	03 子ども福祉部	02 障がい福祉課	ディーゼル車（小型貨物車）												0.0 km	
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	障がい福祉課（自動車）	03 子ども福祉部	02 障がい福祉課	使用（HFC-134a）	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	12.0 台
子育て支援施設	幼児・児童施設	中央子育て支援センター（びこの森）	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	電気使用量	170.0	133.0	167.0	216.0	272.0	237.0	149.0	214.0	340.0	457.0	498.0	340.0	3,193.0 kWh
子育て支援施設	幼児・児童施設	中央子育て支援センター（びこの森）	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	水道使用量	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.5	2.5	2.0	2.0	2.0	2.0	25.0 m3
子育て支援施設	幼児・児童施設	中央子育て支援センター（びこの森）	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	下水道使用量	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.5	2.5	2.0	2.0	2.0	2.0	25.0 m3
子育て支援施設	幼児・児童施設	児童館ワンダーランド	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	電気使用量	1800.0	1718.0	2152.0	3438.0	4378.0	2980.0	2166.0	2106.0	3310.0	4307.0	4203.0	2881.0	35,439.0 kWh
子育て支援施設	幼児・児童施設	児童館ワンダーランド	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	水道使用量	43.0	40.0	40.0	40.0	43.0	43.0	34.0	34.0	35.0	35.0	31.0	31.0	226.0 m3
子育て支援施設	幼児・児童施設	児童館ワンダーランド	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	下水道使用量	43.0	40.0	40.0	40.0	43.0	43.0	34.0	34.0	35.0	35.0	31.0	31.0	226.0 m3
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	児童館ワンダーランド（自動車）	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	ガソリン車（軽乗用車）	217.0	217.0	217.0	217.0	217.0	217.0	217.0	217.0	217.0	217.0	217.0	217.0	2,604.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	児童館ワンダーランド（自動車）	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	使用（HFC-134a）	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	12.0 台
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	子育て支援課（自動車）	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	ガソリン車・LPG車（普通・小型乗用車）	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	4,080.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	子育て支援課（自動車）	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	ガソリン車（軽乗用車）	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	66.4	797.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	子育て支援課（自動車）	03 子ども福祉部	03 子育て支援課	使用（HFC-134a）	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	24.0 台
子育て支援施設	保育所	第一保育所	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	都市ガス	239.0	193.0	194.0	197.0	179.0	141.0	155.0	190.0	199.0	198.0	209.0	170.0	2,189.3 Nm3
子育て支援施設	保育所	第一保育所	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	電気使用量	3298.0	2260.0	3418.0	5097.0	6029.0	4908.0	3531.0	3278.0	5619.0	6318.0	7785.0	7100.0	58,641.0 kWh
子育て支援施設	保育所	第一保育所	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	水道使用量	187.0	160.0	166.0	207.0	180.0	200.0	161.0	164.0	141.0	152.0	130.0	144.0	1,992.0 m3
子育て支援施設	保育所	第一保育所	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	下水道使用量	187.0	160.0	166.0	207.0	180.0	200.0	161.0	164.0	141.0	152.0	130.0	144.0	1,992.0 m3
子育て支援施設	保育所	第二保育所	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	液化石油ガス（LPG）	82.4	68.2	71.2	63.3	50.5	61.4	59.8	74.9	72.4	72.0	92.3	76.3	1,841.4 kg
子育て支援施設	保育所	第二保育所	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	電気使用量	3556.0	3106.0	4249.0	5304.0	6576.0	5600.0	4033.0	3708.0	5648.0	6663.0	7884.0	6162.0	62,489.0 kWh
子育て支援施設	保育所	第二保育所	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	浄化槽	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	300.0 人
子育て支援施設	保育所	第二保育所	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	水道使用量	118.0	88.0	95.0	117.0	110.0	141.0	106.0	107.0	99.0	92.0	92.0	93.0	1,258.0 m3
子育て支援施設	幼児・児童施設	三原町児童保育室（水道料金は小学校に含まれる）	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	液化石油ガス（LPG）	0.7	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.6	1.4	1.6	1.6	17.2 kg
子育て支援施設	幼児・児童施設	三原町児童保育室（水道料金は小学校に含まれる）	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	電気使用量	258.0	181.0	196.0	377.0	608.0	352.0	192.0	180.0	236.0	397.0	330.0	229.0	3,536.0 kWh
子育て支援施設	幼児・児童施設	中曽根学童保育室	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	液化石油ガス（LPG）	30.0	28.0	24.0	23.0	28.0	18.0	23.0	28.0	33.0	35.0	45.0	35.0	763.0 kg
子育て支援施設	幼児・児童施設	中曽根学童保育室	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	電気使用量	731.0	612.0	914.0	1562.0	2484.0	1386.0	763.0	636.0	853.0	1526.0	1392.0	904.0	13,663.0 kWh
子育て支援施設	幼児・児童施設	中曽根学童保育室	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	水道使用量		38.0		39.0		47.0		32.0		36.0	26.0	218.0 m3	
子育て支援施設	幼児・児童施設	中曽根学童保育室	03 子ども福祉部	04 保育幼稚園課	下水道使用量		38.0		39.0									

令和3年度 施設別エネルギー使用量・活動量一覧

施設大分類	施設中分類	施設名	部局	課室	活動項目	エネルギー使用量・活動量														
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計(標準単位)		
子育て支援施設	幼児・児童施設	親子学習室(電費、水道費は小学校に含まれる)	03	子ども福祉部	04 保育幼稚園課	液化石油ガス(LPG)	0.9	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.6	0.5	0.7	1.5	1.0	0.9	16.6	kg
子育て支援施設	幼児・児童施設	栄学童保育室	03	子ども福祉部	04 保育幼稚園課	都市ガス	4.3	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	48.6	Nm3
子育て支援施設	幼児・児童施設	栄学童保育室	03	子ども福祉部	04 保育幼稚園課	電気使用量	1228.0	1034.0	1531.0	2683.0	4196.0	2668.0	1266.0	927.0	1422.0	2574.0	2590.0	1632.0	23,751.0	kWh
子育て支援施設	幼児・児童施設	栄学童保育室	03	子ども福祉部	04 保育幼稚園課	水道使用量	0.0	55.0	68.0	68.0	58.0	58.0	38.0	38.0	44.0	44.0	30.0	30.0	293.0	m3
子育て支援施設	幼児・児童施設	栄学童保育室	03	子ども福祉部	04 保育幼稚園課	下水道使用量	0.0	55.0	68.0	68.0	58.0	58.0	38.0	38.0	44.0	44.0	30.0	30.0	293.0	m3
子育て支援施設	幼児・児童施設	親子学習室(上下水道は小学校に含まれる)	03	子ども福祉部	04 保育幼稚園課	液化石油ガス(LPG)	2.7	1.1	1.3	1.3	0.8	1.0	1.0	1.6	1.9	2.5	2.1	2.0	42.1	kg
子育て支援施設	幼児・児童施設	親子学習室(上下水道は小学校に含まれる)	03	子ども福祉部	04 保育幼稚園課	電気使用量	833.0	641.0	982.0	1658.0	2602.0	1475.0	706.0	676.0	1073.0	1663.0	1611.0	984.0	14,904.0	kWh
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	第二保育所(自動車)	03	子ども福祉部	04 保育幼稚園課	ガソリン車(軽乗用車)					55.0	58.0	102.0	88.0	66.0	63.0	137.0		569.0	km
保健・福祉施設	福祉施設	老人福祉センター	04	健康長寿部	01 長寿支援課	電気使用量	4273.0	2726.0	3246.0	3739.0	5563.0	4255.0	2969.0	4266.0	6139.0	6506.0	7970.0	7127.0	58,779.0	kWh
保健・福祉施設	福祉施設	老人福祉センター	04	健康長寿部	01 長寿支援課	水道使用量	19.0	20.0	14.0	16.0	14.0	16.0	19.0	16.0	18.0	19.0	19.0	15.0	205.0	m3
保健・福祉施設	福祉施設	老人福祉センター	04	健康長寿部	01 長寿支援課	下水道使用量	19.0	20.0	14.0	16.0	14.0	16.0	19.0	16.0	18.0	19.0	19.0	15.0	205.0	m3
保健・福祉施設	保健施設	保健センター	04	健康長寿部	03 健康増進課	電気使用量	4958.0	4769.0	6774.0	8084.0	12133.0	9009.0	6533.0	6523.0	8163.0	9569.0	11047.0	10820.0	98,382.0	kWh
保健・福祉施設	保健施設	保健センター	04	健康長寿部	03 健康増進課	水道使用量	59.0	44.0	46.0	51.0	40.0	44.0	46.0	49.0	46.0	48.0	44.0	46.0	563.0	m3
保健・福祉施設	保健施設	保健センター	04	健康長寿部	03 健康増進課	下水道使用量	59.0	44.0	46.0	51.0	40.0	44.0	46.0	49.0	46.0	48.0	44.0	46.0	563.0	m3
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	保健センター(自動車)	04	健康長寿部	03 健康増進課	ガソリン車・LPG車(普通・小型乗用車)	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	384.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	保健センター(自動車)	04	健康長寿部	03 健康増進課	ガソリン車(軽乗用車)	1315.0	1315.0	1315.0	1315.0	1315.0	1315.0	1315.0	1315.0	1315.0	1315.0	1315.0	1315.0	15,780.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	保健センター(自動車)	04	健康長寿部	03 健康増進課	使用(HFC-134a)	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	60.0	台
スポーツ・レクリエーション系施設	スポーツ施設	市民プール(屋内温水プール)	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	電気使用量	108812.0	29665.0	79465.0	75094.0	67273.0	71738.0	78441.0	113935.0	68071.0	126022.0	86003.0	110154.0	1,014,673.0	kWh
スポーツ・レクリエーション系施設	スポーツ施設	市民プール(屋内温水プール)	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	浄化槽	229.0	229.0	229.0	229.0	229.0	229.0	229.0	229.0	229.0	229.0	229.0	229.0	2,748.0	人
スポーツ・レクリエーション系施設	スポーツ施設	市民プール(屋内温水プール)	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	水道使用量	703.0	942.0	959.0	1009.0	1258.0	1224.0	1518.0	1328.0	1142.0	1060.0	1048.0	1058.0	13,249.0	m3
スポーツ・レクリエーション系施設	スポーツ施設	旭公園球場	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	電気使用量	2995.0	1660.0	2236.0	3472.0	8499.0	3262.0	3433.0	4979.0	5233.0	2217.0	2455.0	3391.0	43,832.0	kWh
スポーツ・レクリエーション系施設	スポーツ施設	旭公園球場	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	水道使用量	55.0		194.0		120.0		78.0				103.0		629.0	m3
スポーツ・レクリエーション系施設	スポーツ施設	旭公園球場	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	下水道使用量	44.0		157.0		74.0		50.0		67.0		98.0		490.0	m3
スポーツ・レクリエーション系施設	スポーツ施設	総合体育館	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	液化石油ガス(LPG)	0.9	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.4	0.7	0.5	7.6	kg
スポーツ・レクリエーション系施設	スポーツ施設	総合体育館	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	電気使用量	15428.0	6742.0	16378.0	15713.0	17119.0	16381.0	15365.0	16341.0	15836.0	13068.0	13232.0	14081.0	175,684.0	kWh
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	総合体育館(自動車)	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	ガソリン車(軽乗用車)	641.8	641.8	641.8	641.8	641.8	641.8	641.8	641.8	641.8	641.8	641.8	641.8	7,702.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	総合体育館(自動車)	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	ガソリン車(小型貨物車)	219.3	219.3	219.3	219.3	219.3	219.3	219.3	219.3	219.3	219.3	219.3	219.3	2,632.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	総合体育館(自動車)	04	健康長寿部	04 スポーツ推進課	使用(HFC-134a)	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	24.0	台
行政系施設	防災・治水施設	加藤防災倉庫	05	市民生活部	02 危機管理課	電気使用量	11.0	9.0	9.0	10.0	9.0	10.0	10.0	12.0	12.0	13.0	12.0	11.0	128.0	kWh
行政系施設	防災・治水施設	平沼防災倉庫	05	市民生活部	02 危機管理課	電気使用量	15.0	17.0	13.0	16.0	13.0	16.0	20.0	20.0	20.0	21.0	44.0	16.0	231.0	kWh
その他施設	その他施設	吉川美南駅西口自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	電気使用量	1250.0	1062.0	1002.0	1227.0	1141.0	1336.0	1213.0	1477.0	1514.0	1833.0	1636.0	1425.0	16,116.0	kWh
その他施設	その他施設	吉川美南駅西口自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	水道使用量	8.0	7.0	7.0	8.0	8.0	7.0	7.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	48.0	m3
その他施設	その他施設	吉川美南駅西口自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	下水道使用量	8.0	7.0	7.0	8.0	8.0	7.0	7.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	48.0	m3
その他施設	その他施設	吉川駅北第1自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	電気使用量	2011.0	985.0	1743.0	2068.0	1846.0	1978.0	1840.0	2387.0	2187.0	2622.0	2331.0	2262.0	25,260.0	kWh
その他施設	その他施設	吉川駅北第1自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	水道使用量		22.0		18.0		17.0		17.0		20.0		42.0	136.0	m3
その他施設	その他施設	吉川駅北第1自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	下水道使用量		22.0		18.0		17.0		17.0		20.0		42.0	136.0	m3
その他施設	その他施設	吉川駅北第2自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	電気使用量	258.0	258.0	224.0	257.0	237.0	280.0	279.0	352.0	288.0	357.0	275.0	275.0	3,340.0	kWh
その他施設	その他施設	吉川駅南自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	電気使用量	478.0	423.0	308.0	406.0	422.0	392.0	370.0	683.0	841.0	1021.0	946.0	762.0	7,052.0	kWh
その他施設	その他施設	吉川駅南自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	水道使用量		7.0		8.0		8.0		8.0		8.0		8.0	47.0	m3
その他施設	その他施設	吉川駅南自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	下水道使用量		7.0		8.0		8.0		8.0		8.0		8.0	47.0	m3
その他施設	その他施設	吉川駅西自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	電気使用量	475.0	427.0	383.0	486.0	463.0	482.0	428.0	657.0	745.0	922.0	894.0	766.0	7,128.0	kWh
その他施設	その他施設	吉川駅西自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	水道使用量		17.0		15.0		20.0		17.0		20.0		15.0	104.0	m3
その他施設	その他施設	吉川駅西自転車駐車場	05	市民生活部	02 危機管理課	下水道使用量		17.0		15.0		20.0		17.0		20.0		15.0	104.0	m3
施設以外でエネルギーを消費する設備等	街路灯・信号機等	防犯活動ステーション	05	市民生活部	02 危機管理課	電気使用量	140.0	117.0	129.0	205.0	183.0	191.0	173.0	188.0	244.0	251.0	240.0	214.0	2,275.0	kWh
施設以外でエネルギーを消費する設備等	街路灯・信号機等	防犯灯	05	市民生活部	02 危機管理課	電気使用量	705.0	732.0	743.0	751.0	751.0	766.0	781.0	796.0	809.0	824.0	862.0	895.0	9,415.0	kWh
施設以外でエネルギーを消費する設備等	街路灯・信号機等	防犯灯	05	市民生活部	02 危機管理課	電気使用量	10150.0	8947.0	90250.0	99130.0	105981.0	107454.0	116995.0	118979.0	128996.0	122846.0	105672.0	111045.0	1,306,886.0	kWh
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	危機管理課事業(燃料・自動車など)	05	市民生活部	02 危機管理課	ガソリン車(軽乗用車)	419.0	436.0	546.0	379.0	190.0	464.0	465.0	446.0	465.0	366.0	458.0	462.0	5,173.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	危機管理課事業(燃料・自動車など)	05	市民生活部	02 危機管理課	ガソリン車(小型貨物車)	45.2	45.2	45.2	45.2	45.2	45.2	45.2	45.2	45.2	45.2	45.2	45.2	542.4	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	危機管理課事業(燃料・自動車など)	05	市民生活部	02 危機管理課	使用(HFC-134a)	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	24.0	台
供給処理施設	廃棄物処理施設	環境センター	05	市民生活部	03 環境課	液化石油ガス(LPG)	3.3	2.7	2.9	3.0	2.7	3.0	2.9	3.2	3.1	3.0	3.6	3.0	79.4	kg
供給処理施設	廃棄物処理施設	環境センター	05	市民生活部	03 環境課	電気使用量	52.0	55.0	61.0	77.0	65.0	71.0	49.0	44.0	32.0	28.0	38.0	34.0	606.0	kWh
供給処理施設	廃棄物処理施設	環境センター	05	市民生活部	03 環境課	電気使用量	9529.0	9173.0	8789.0	9496.0	10627.0	10160.0	9692.0	9452.0	10363.0	10515.0	10111.0	12452.0	120,259.0	kWh
供給処理施設	廃棄物処理施設	環境センター	05	市民生活部	03 環境課	浄化槽	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	55.0	660.0	人
供給処理施設	廃棄物処理施設	環境センター	05	市民生活部	03 環境課	水道使用量	163.0		145.0		166.0		258.0		159.0		141.0		1,032.0	m3
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	環境センター(燃料・自動車など)	05	市民生活部	03 環境課	ガソリン車使用量	127.3	86.2	121.9	124.4	76.9	122.9	87.0	88.1	126.9	86.8	42.4	118.0	1,208.9	L
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	環境センター(燃料・自動車など)	05	市民生活部	03 環境課	軽油使用量	194.6	293.6	254.0	3										

令和3年度 施設別エネルギー使用量・活動量一覧

施設大分類	施設中分類	施設名	部局	課室	活動項目	エネルギー使用量・活動量													
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計(標準単位)	
産業系施設	農業施設	市民農園	06 産業振興部	01 農政課	液化石油ガス(LPG)	0.5	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.4	0.2	6.8	kg
産業系施設	農業施設	市民農園	06 産業振興部	01 農政課	電気使用量	628.0	625.0	724.0	1459.0	1410.0	1048.0	627.0	728.0	811.0	1038.0	1029.0	789.0	10,916.0	kWh
産業系施設	農業施設	市民農園	06 産業振興部	01 農政課	浄化槽	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	180.0	人
産業系施設	農業施設	市民農園	06 産業振興部	01 農政課	水道使用量	16.0		28.0		30.0		29.0		26.0		12.0		141.0	m3
供給処理施設	下水道施設	八鍋クリーンセンター	06 産業振興部	01 農政課	電気使用量	4382.0	4055.0	3938.0	4757.0	4561.0	4603.0	3838.0	3741.0	3229.0	3880.0	3806.0	4012.0	48,802.0	kWh
供給処理施設	下水道施設	八鍋クリーンセンター	06 産業振興部	01 農政課	浄化槽	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	240.0	人
供給処理施設	下水道施設	八鍋クリーンセンター	06 産業振興部	01 農政課	水道使用量	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		6.0	m3
供給処理施設	下水道施設	農業集落排水処理施設(船里人口)	06 産業振興部	01 農政課	浄化槽	384.0	384.0	384.0	384.0	384.0	384.0	384.0	384.0	384.0	384.0	384.0	384.0	4,608.0	人
供給処理施設	その他供給施設	緑・木売ポンプ場(農業用排水路)	06 産業振興部	01 農政課	電気使用量	503.0	2368.0	2489.0	1768.0	2134.0	810.0	681.0	635.0	724.0	377.0	376.0	398.0	13,263.0	kWh
公園	公園	きよみ野第2公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	278.0	243.0	221.0	250.0	231.0	292.0	271.0	317.0	232.0	241.0	208.0	197.0	2,981.0	kWh
公園	公園	きよみ野第2公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	2.0	0.0	2.0	0.0	4.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	12.0	m3
公園	公園	きよみ野第2公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	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
公園	公園	きよみ野第3公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	354.0	319.0	299.0	344.0	309.0	388.0	360.0	406.0	368.0	422.0	369.0	340.0	4,278.0	kWh
公園	公園	きよみ野第3公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	29.0	0.0	18.0	0.0	15.0	0.0	14.0	0.0	13.0	0.0	12.0	0.0	101.0	m3
公園	公園	きよみ野第3公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	29.0	0.0	18.0	0.0	15.0	0.0	14.0	0.0	13.0	0.0	12.0	0.0	101.0	m3
公園	公園	きよみ野第4公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	480.0	447.0	431.0	509.0	448.0	571.0	532.0	604.0	559.0	635.0	534.0	458.0	6,208.0	kWh
公園	公園	きよみ野第4公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	6.0	0.0	6.0	0.0	6.0	0.0	3.0	0.0	5.0	0.0	4.0	0.0	30.0	m3
公園	公園	きよみ野第4公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	6.0	0.0	6.0	0.0	6.0	0.0	3.0	0.0	5.0	0.0	4.0	0.0	30.0	m3
公園	公園	なまずの里公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	1510.0	1442.0	1203.0	1533.0	1604.0	1125.0	1210.0	1425.0	1931.0	2416.0	1526.0	1653.0	18,578.0	kWh
公園	公園	なまずの里公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	50.0	0.0	52.0	0.0	101.0	0.0	71.0	0.0	41.0	0.0	33.0	348.0	m3
公園	公園	なまずの里公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	50.0	0.0	52.0	0.0	44.0	0.0	70.0	0.0	41.0	0.0	33.0	290.0	m3
公園	公園	よこまちの杜(管理棟)	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	416.0	151.0	141.0	174.0	148.0	172.0	138.0	155.0	140.0	180.0	180.0	148.0	2,143.0	kWh
公園	公園	よこまちの杜(管理棟)	07 都市整備部	03 道路公園課	浄化槽	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	60.0	人
公園	公園	よこまちの杜(管理棟)	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	5.0	m3
公園	公園	よこまちの杜(管理棟)	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	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
公園	公園	中井沼公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	439.0	459.0	403.0	459.0	409.0	454.0	419.0	518.0	446.0	498.0	433.0	440.0	5,377.0	kWh
公園	公園	中井沼公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	6.0	m3
公園	公園	中井沼公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	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
公園	公園	中曽根公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	931.0	828.0	801.0	934.0	867.0	1069.0	889.0	1073.0	1040.0	1224.0	1079.0	993.0	11,728.0	kWh
公園	公園	中曽根公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	67.0	0.0	66.0	0.0	53.0	0.0	54.0	0.0	63.0	0.0	44.0	347.0	m3
公園	公園	中曽根公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	67.0	0.0	66.0	0.0	53.0	0.0	54.0	0.0	63.0	0.0	44.0	347.0	m3
公園	公園	保公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	258.0	275.0	249.0	284.0	249.0	266.0	254.0	299.0	254.0	299.0	263.0	272.0	3,222.0	kWh
公園	公園	保公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	13.0	0.0	10.0	0.0	9.0	0.0	11.0	0.0	11.0	0.0	10.0	64.0	m3
公園	公園	保公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	13.0	0.0	10.0	0.0	9.0	0.0	11.0	0.0	11.0	0.0	10.0	64.0	m3
公園	公園	保第2公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	159.0	163.0	135.0	168.0	153.0	176.0	167.0	211.0	181.0	182.0	134.0	123.0	1,952.0	kWh
公園	公園	保第2公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	13.0	0.0	17.0	0.0	14.0	0.0	12.0	0.0	12.0	0.0	12.0	80.0	m3
公園	公園	保第2公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	13.0	0.0	17.0	0.0	14.0	0.0	12.0	0.0	12.0	0.0	12.0	80.0	m3
公園	公園	保第3公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	476.0	483.0	413.0	484.0	437.0	519.0	512.0	629.0	522.0	603.0	516.0	512.0	6,106.0	kWh
公園	公園	保第3公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	12.0	0.0	43.0	0.0	21.0	0.0	15.0	0.0	12.0	0.0	16.0	119.0	m3
公園	公園	保第3公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	10.0	0.0	13.0	0.0	11.0	0.0	10.0	0.0	12.0	0.0	8.0	64.0	m3
公園	公園	保緑道	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	341.0	393.0	391.0	492.0	417.0	359.0	355.0	441.0	391.0	461.0	384.0	363.0	4,788.0	kWh
公園	公園	保緑道	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	4.0	m3
公園	公園	保緑道	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	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
公園	公園	吉川児童公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	46.0	48.0	43.0	53.0	47.0	36.0	34.0	41.0	33.0	38.0	32.0	31.0	482.0	kWh
公園	公園	吉川児童公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	15.0	0.0	22.0	0.0	14.0	0.0	12.0	0.0	16.0	0.0	18.0	0.0	97.0	m3
公園	公園	吉川児童公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	15.0	0.0	22.0	0.0	14.0	0.0	12.0	0.0	16.0	0.0	18.0	0.0	97.0	m3
公園	公園	川富公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	376.0	370.0	315.0	360.0	333.0	395.0	390.0	495.0	441.0	513.0	433.0	415.0	4,836.0	kWh
公園	公園	川富公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	3.0	0.0	4.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	14.0	m3
公園	公園	川富公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	3.0	0.0	4.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	14.0	m3
公園	公園	川野公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	240.0	297.0	272.0	328.0	281.0	332.0	318.0	350.0	274.0	319.0	267.0	254.0	3,532.0	kWh
公園	公園	川野公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	2.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	13.0	m3
公園	公園	川野公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	2.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	13.0	m3
公園	公園	平沼緑道	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	1346.0	1283.0	1070.0	1215.0	1096.0	1295.0	1286.0	1645.0	1454.0	1709.0	1436.0	1374.0	16,209.0	kWh
公園	公園	月の公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	120.0	123.0	110.0	130.0	111.0	131.0	129.0	162.0	138.0	126.0	105.0	102.0	1,487.0	kWh
公園	公園	月の公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	6.0	0.0	5.0	0.0	6.0	0.0	5.0	0.0	6.0	0.0	5.0	33.0	m3
公園	公園	月の公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	6.0	0.0	5.0	0.0	6.0	0.0	5.0	0.0	6.0	0.0	5.0	33.0	m3
公園	公園	木売公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	921.0	912.0	827.0	973.0	915.0	1050.0	1015.0	1297.0	1130.0	1334.0	1163.0	1086.0	12,623.0	kWh
公園	公園	木売公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	35.0	0.0	17.0	0.0	17.0	0.0	15.0	0.0	16.0	0.0	10.0	110.0	m3
公園	公園	木売公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	35.0	0.0	17.0	0.0	17.0	0.0	15.0	0.0	16.0	0.0	10.0	110.0	m3
公園	公園	木売第2公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	89.0	77.0	70.0	78.0	80.0	74.0	67.0	80.0	65.0					

令和3年度 施設別エネルギー使用量・活動量一覧

施設大分類	施設中分類	施設名	部局	課室	活動項目	エネルギー使用量・活動量												年度合計（標準単位）	
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
公園	公園	栄町にこにこ公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	70.0	87.0	127.0	170.0	168.0	167.0	134.0	188.0	173.0	210.0	181.0	153.0	1,828.0	kWh
公園	公園	栄町にこにこ公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	53.0	0.0	41.0	0.0	41.0	0.0	38.0	0.0	37.0	0.0	33.0	243.0	m3
公園	公園	栄町にこにこ公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	53.0	0.0	41.0	0.0	41.0	0.0	38.0	0.0	37.0	0.0	33.0	243.0	m3
公園	公園	永田公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	1040.0	921.0	991.0	1128.0	1119.0	1151.0	1170.0	1375.0	1305.0	1522.0	1319.0	1030.0	14,071.0	kWh
公園	公園	永田公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	97.0	0.0	70.0	0.0	70.0	0.0	59.0	0.0	68.0	0.0	61.0	0.0	425.0	m3
公園	公園	永田公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	97.0	0.0	70.0	0.0	70.0	0.0	59.0	0.0	68.0	0.0	61.0	0.0	425.0	m3
公園	公園	沼辺公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	668.0	582.0	497.0	572.0	526.0	616.0	829.0	1203.0	1069.0	1230.0	1037.0	988.0	9,817.0	kWh
公園	公園	沼辺公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	55.0	0.0	56.0	0.0	62.0	0.0	45.0	0.0	35.0	0.0	29.0	282.0	m3
公園	公園	沼辺公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	48.0	0.0	32.0	0.0	39.0	0.0	39.0	0.0	29.0	0.0	29.0	216.0	m3
公園	公園	第1ポケットパーク	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	78.0	81.0	71.0	81.0	73.0	79.0	69.0	73.0	47.0	28.0	39.0	45.0	764.0	kWh
公園	公園	第1ポケットパーク	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	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	m3
公園	公園	第1ポケットパーク	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	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	m3
公園	公園	第2ポケットパーク	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	14.0	14.0	216.0	14.0	13.0	16.0	15.0	19.0	17.0	19.0	16.0	16.0	389.0	kWh
公園	公園	第2ポケットパーク	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	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	m3
公園	公園	第2ポケットパーク	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	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	m3
公園	公園	美南中央公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	128.0	104.0	230.0	301.0	623.0	839.0	326.0	611.0	890.0	1043.0	897.0	780.0	6,772.0	kWh
公園	公園	美南中央公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	67.0	0.0	82.0	0.0	76.0	0.0	65.0	0.0	65.0	0.0	65.0	0.0	420.0	m3
公園	公園	美南中央公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	67.0	0.0	82.0	0.0	76.0	0.0	65.0	0.0	65.0	0.0	65.0	0.0	420.0	m3
公園	公園	美南駅前公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	446.0	325.0	435.0	571.0	573.0	655.0	553.0	692.0	674.0	808.0	700.0	595.0	7,027.0	kWh
公園	公園	美南駅前公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	65.0	0.0	66.0	0.0	74.0	0.0	74.0	0.0	66.0	0.0	58.0	0.0	403.0	m3
公園	公園	美南駅前公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	65.0	0.0	66.0	0.0	74.0	0.0	74.0	0.0	66.0	0.0	58.0	0.0	403.0	m3
公園	公園	美南1丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	314.0	299.0	336.0	414.0	382.0	440.0	376.0	419.0	419.0	470.0	416.0	339.0	4,624.0	kWh
公園	公園	美南1丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	23.0	0.0	16.0	0.0	17.0	0.0	16.0	0.0	20.0	0.0	21.0	0.0	113.0	m3
公園	公園	美南1丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	23.0	0.0	16.0	0.0	17.0	0.0	16.0	0.0	20.0	0.0	21.0	0.0	113.0	m3
公園	公園	美南2丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	321.0	281.0	286.0	356.0	361.0	448.0	425.0	566.0	607.0	712.0	610.0	511.0	5,484.0	kWh
公園	公園	美南2丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	23.0	0.0	21.0	0.0	32.0	0.0	29.0	0.0	23.0	0.0	21.0	0.0	149.0	m3
公園	公園	美南2丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	23.0	0.0	21.0	0.0	32.0	0.0	29.0	0.0	23.0	0.0	21.0	0.0	149.0	m3
公園	公園	美南3丁目・第3公園・美南緑地	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	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	kWh
公園	公園	美南3丁目・第3公園・美南緑地	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	6.0	m3
公園	公園	美南3丁目・第3公園・美南緑地	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	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	m3
公園	公園	美南4丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	257.0	199.0	164.0	183.0	160.0	216.0	180.0	225.0	179.0	173.0	128.0	152.0	2,216.0	kWh
公園	公園	美南4丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	14.0	0.0	9.0	0.0	13.0	0.0	11.0	0.0	13.0	0.0	10.0	0.0	70.0	m3
公園	公園	美南4丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	14.0	0.0	9.0	0.0	13.0	0.0	11.0	0.0	13.0	0.0	10.0	0.0	70.0	m3
公園	公園	美南5丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	197.0	188.0	164.0	209.0	171.0	215.0	199.0	233.0	218.0	250.0	217.0	210.0	2,471.0	kWh
公園	公園	美南5丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	25.0	0.0	21.0	0.0	17.0	0.0	16.0	0.0	25.0	0.0	25.0	0.0	129.0	m3
公園	公園	美南5丁目公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	25.0	0.0	21.0	0.0	17.0	0.0	16.0	0.0	25.0	0.0	25.0	0.0	129.0	m3
公園	公園	鍋小路緑道	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	540.0	470.0	431.0	496.0	457.0	550.0	503.0	598.0	563.0	663.0	575.0	506.0	6,352.0	kWh
公園	公園	関公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	1085.0	1124.0	1016.0	1223.0	1081.0	1229.0	1158.0	1481.0	1376.0	1631.0	1389.0	1154.0	14,947.0	kWh
公園	公園	関公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	33.0	0.0	38.0	0.0	22.0	0.0	28.0	0.0	23.0	0.0	33.0	0.0	177.0	m3
公園	公園	関公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	33.0	0.0	38.0	0.0	22.0	0.0	28.0	0.0	23.0	0.0	33.0	0.0	177.0	m3
公園	公園	高久第2公園	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	22.0	20.0	19.0	22.0	20.0	25.0	24.0	27.0	24.0	26.0	23.0	23.0	275.0	kWh
公園	公園	高久第2公園	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	18.0	0.0	15.0	0.0	16.0	0.0	18.0	0.0	12.0	0.0	11.0	90.0	m3
公園	公園	高久第2公園	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	18.0	0.0	15.0	0.0	16.0	0.0	18.0	0.0	12.0	0.0	11.0	90.0	m3
その他施設	その他施設	吉川美南駅自由通路	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	7913.0	7464.0	7839.0	7739.0	7891.0	8010.0	7822.0	8171.0	8027.0	8271.0	8208.0	7183.0	94,538.0	kWh
その他施設	その他施設	吉川美南駅自由通路	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	7.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	32.0	m3
その他施設	その他施設	吉川美南駅自由通路	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	7.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	32.0	m3
その他施設	その他施設	吉川駅前公衆トイレ	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	287.0	297.0	258.0	278.0	289.0	342.0	335.0	420.0	358.0	442.0	362.0	359.0	4,027.0	kWh
その他施設	その他施設	吉川駅前公衆トイレ	07 都市整備部	03 道路公園課	水道使用量	0.0	157.0	0.0	135.0	0.0	127.0	0.0	139.0	0.0	154.0	0.0	123.0	835.0	m3
その他施設	その他施設	吉川駅前公衆トイレ	07 都市整備部	03 道路公園課	下水道使用量	0.0	157.0	0.0	135.0	0.0	127.0	0.0	139.0	0.0	154.0	0.0	123.0	835.0	m3
その他施設	その他施設	高富ずい道（電灯・ポンプ）	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	976.0	989.0	833.0	1035.0	962.0	975.0	818.0	867.0	854.0	729.0	423.0	434.0	9,895.0	kWh
施設以外でエネルギーを消費する設備等	街路灯・信号機等	アクアパーク街灯	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	553.0	384.0	366.0	452.0	453.0	561.0	549.0	781.0	897.0	1060.0	910.0	802.0	7,768.0	kWh
施設以外でエネルギーを消費する設備等	街路灯・信号機等	東埼玉テクノポリス街路灯	07 都市整備部	03 道路公園課	電気使用量	455.0	385.0	344.0	397.0	370.0	474.0	441.0	537.0	500.0	579.0	502.0	452.0	5,436.0	kWh
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	道路公園課事業（燃料・自動車など）	07 都市整備部	03 道路公園課	ガソリン使用量	126.7	134.7	141.8	176.8	166.3	149.6	150.6	128.1	136.9	156.5	113.9	99.8	1,675.6	L
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	道路公園課事業（燃料・自動車など）	07 都市整備部	03 道路公園課	軽油使用量	224.5	61.5	278.2	131.7	144.7	247.2	106.3	148.2	203.6	190.4	139.8	215.1	2,097.2	L
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	道路公園課事業（燃料・自動車など）	07 都市整備部	03 道路公園課	ガソリン車（軽乗用車）	933.0	960.0	984.0	1081.0	1076.0	1008.0	1013.0	932.0	946.0	1011.0	922.0	889.0	11,755.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	道路公園課事業（燃料・自動車など）	07 都市整備部	03 道路公園課	ディーゼル車（普通貨物車）	95.0	15.0	104.0	66.0	96.0	128.0	122.0	44.0	127.0	136.0	35.0	129.0	1,097.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	道路公園課事業（燃料・自動車など）	07 都市整備部	03 道路公園課	ディーゼル車（小型貨物車）	915.0	292.0	1148.2	526.7	482.8	860.6	356.5	622.8	789.1	649.6	524.1	839.0	8,006.4	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	道路公園課事業（燃料・自動車など）	07 都市整備部	03 道路公園課	使用（HFC-134a）	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	60.0	合
行政系施設	防災・治水施設	その他のポンプ施設等（一般会計）	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	98.0	53.0	54.0	82.0	60.0	67.0	63.0	60.0	93.0	90.0	84.0	72.0	876.0	kWh
行政系施設	防災・治水施設	下河原ポンプ場（一般会計）	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	22.0	27.0	29.0	153.0	122.0	35.0	25.0	23.0	27.0	47.0	42.0	30.0	582.0	kWh
行政系施設	防災・治水施設	共保雨水ポンプ場（企業会計・雨水）	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	2284.0	3682.0	6602.0	8537.0	8771.0	6751.0	4957.0	2017.0	4105.0	2002.0	2117.0	2888.0	54,713.0	kWh
行政系施設	防災・治水施設	共保雨水ポンプ場（企業会計・雨水）	07 都市整備部	04 河川下水道課	水道使用量	0.0	0.0	6602.0	8537.0	8771.0	6751.0	4957.0</							

令和3年度 施設別エネルギー使用量・活動量一覧

施設大分類	施設中分類	施設名	部局	課室	活動項目	エネルギー使用量・活動量												年度合計(標準単位)			
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
行政系施設	防災・治水施設	共後雨水ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	下水道使用量		0.0		7.0		10.0		7.0		3.0		1.0		28.0	m3	
行政系施設	防災・治水施設	吉川中央第一調整池排水機(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量												1452.0		1,452.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	吉川中央第一調整池排水機(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	2810.0	3329.0	3290.0	8523.0	5927.0	4774.0	4558.0	3147.0	4996.0	2134.0	2483.0	2272.0		48,248.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	吉川中央第一調整池排水機(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	水道使用量		0.0	0.0	0.0		1.0		1.0		1.0		0.0		3.0	m3	
行政系施設	防災・治水施設	吉川中央第一調整池排水機(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	下水道使用量		0.0	0.0	0.0		1.0		1.0		1.0		0.0		3.0	m3	
行政系施設	防災・治水施設	吉川第二調整池ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	280.0	255.0	245.0	398.0	346.0	306.0	266.0	271.0	427.0	471.0	450.0	386.0		4,101.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	吉川第二調整池ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	1303.0	1007.0	1076.0	1664.0	1291.0	1148.0	1025.0	1039.0	1186.0	1108.0	1057.0	1233.0		14,137.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	吉川第二調整池ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	水道使用量	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		1.0	m3
行政系施設	防災・治水施設	吉川新南No.1雨水ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	569.0	345.0	397.0	863.0	700.0	596.0	500.0	437.0	684.0	530.0	587.0	601.0		6,809.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	吉川新南No.2雨水ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	水道使用量	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	m3
行政系施設	防災・治水施設	吉川新南No.2雨水ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	水道使用量	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	m3
行政系施設	防災・治水施設	吉川5区ポンプ場(一般会計)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	59.0	66.0	59.0	71.0	70.0	67.0	54.0	58.0	110.0	290.0	228.0	106.0		1,238.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	吉川5区ポンプ場(一般会計)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	1590.0	1319.0	1537.0	2274.0	1936.0	1967.0	1596.0	1366.0	1913.0	1008.0	1129.0	1593.0		19,228.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	葛原テクノポリス雨水ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	水道使用量	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	m3
行政系施設	防災・治水施設	葛原テクノポリス雨水ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	水道使用量	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	m3
行政系施設	防災・治水施設	栄町ポンプ場(一般会計)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	74.0	79.0	73.0	87.0	79.0	81.0	95.0	86.0	74.0	80.0	70.0	74.0		948.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	栄町ポンプ場(一般会計)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	52.0	52.0	47.0	54.0	47.0	51.0	46.0	61.0	81.0	114.0	98.0	80.0		783.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	水門ゲート(1号・2号機) (一般会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	1105.0	637.0	779.0	2009.0	1647.0	1132.0	1132.0	806.0	1107.0	371.0	461.0	663.0		11,849.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	水門ゲート(1号・2号機) (一般会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	3151.0	3550.0	4622.0	7250.0	7361.0	6917.0	4697.0	3274.0	4474.0	3552.0	4164.0	3895.0		56,907.0	kWh	
行政系施設	防災・治水施設	葛久間雨水ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	水道使用量		3.0		10.0		10.0		13.0		15.0		23.0		74.0	m3	
行政系施設	防災・治水施設	葛久間雨水ポンプ場(企業会計・雨水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	水道使用量		3.0		10.0		10.0		13.0		15.0		23.0		74.0	m3	
供給処理施設	下水道施設	下水マシナホールポンプ(企業会計・汚水)	07 都市整備部	04 河川下水道課	電気使用量	1442.0	1503.0	1740.0	2090.0	1741.0	1803.0	1566.0	1842.0	1718.0	1864.0	1767.0	1997.0		21,073.0	kWh	
学校教育系施設	小学校	三輪野江小学校	08 教育部	01 教育総務課	灯油														173.0	L	
学校教育系施設	小学校	三輪野江小学校	08 教育部	01 教育総務課	液化石油ガス(LPG)	5.4			0.2				0.1	0.2	13.8	15.1	58.1	17.8		241.3	kg
学校教育系施設	小学校	三輪野江小学校	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	5872.0	7644.0	11564.0	15740.0	7111.0	11017.0	10280.0	9396.0	13485.0	12124.0	17530.0	26107.0		147,870.0	kWh	
学校教育系施設	小学校	三輪野江小学校	08 教育部	01 教育総務課	浄化槽	315.0	315.0	315.0	315.0	315.0	315.0	315.0	315.0	315.0	315.0	315.0				3,780.0	人
学校教育系施設	小学校	三輪野江小学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	127.0	126.0	185.0	1320.0	92.0	65.0	119.0	137.0	115.0	100.0	103.0	120.0			2,609.0	m3
学校教育系施設	小学校	中曽根小学校	08 教育部	01 教育総務課	都市ガス	312.0	59.0	674.0	1483.0	862.0	830.0	1269.0	489.0	799.0	1185.0	2543.0	1937.0			12,031.4	Nm3
学校教育系施設	小学校	中曽根小学校	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	6630.0	9325.0	14849.0	16762.0	8060.0	11749.0	11976.0	10812.0	12463.0	10166.0	14496.0	23074.0			150,362.0	kWh
学校教育系施設	小学校	中曽根小学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	190.0	222.0	700.0	389.0	144.0	123.0	247.0	270.0	229.0	185.0	202.0	209.0			3,110.0	m3
学校教育系施設	小学校	中曽根小学校	08 教育部	01 教育総務課	下水道使用量	190.0	222.0	736.0	0.0	62.0	123.0	247.0	270.0	229.0	185.0	202.0	209.0			2,675.0	m3
学校教育系施設	小学校	北谷小学校	08 教育部	01 教育総務課	灯油														172.0	L	
学校教育系施設	小学校	北谷小学校	08 教育部	01 教育総務課	液化石油ガス(LPG)	1.1	3.6	2.8	3.2	2.7	2.0	1.8	3.5	13.4	31.9	66.6	21.4			335.7	kg
学校教育系施設	小学校	北谷小学校	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	6379.0	10670.0	17014.0	23390.0	12401.0	17387.0	17042.0	13648.0	16537.0	16831.0	26167.0	40657.0			218,023.0	kWh
学校教育系施設	小学校	北谷小学校	08 教育部	01 教育総務課	浄化槽	439.0	439.0	439.0	439.0	439.0	439.0	439.0	439.0	439.0	439.0	439.0				5,268.0	人
学校教育系施設	小学校	北谷小学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	251.0	253.0	331.0	806.0	191.0	147.0	279.0	486.0	267.0	223.0	210.0	239.0			3,683.0	m3
学校教育系施設	小学校	吉川小学校	08 教育部	01 教育総務課	灯油														90.0	L	
学校教育系施設	小学校	吉川小学校	08 教育部	01 教育総務課	都市ガス	283.0	164.0	1634.0	2209.0	1819.0	1734.0	981.0	444.0	2120.0	2972.0	3215.0	1503.0			18,448.4	Nm3
学校教育系施設	小学校	吉川小学校	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	9339.0	15746.0	18222.0	19221.0	11401.0	15420.0	17330.0	18579.0	18198.0	15761.0	19702.0	34616.0			213,535.0	kWh
学校教育系施設	小学校	吉川小学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	268.0	220.0	261.0	611.0	187.0	49.0	87.0	99.0	115.0	99.0	229.0	242.0			2,467.0	m3
学校教育系施設	小学校	吉川小学校	08 教育部	01 教育総務課	下水道使用量	268.0	220.0	260.0	302.0	170.0	166.0	294.0	364.0	339.0	298.0	243.0	307.0			3,231.0	m3
学校教育系施設	小学校	旭小学校	08 教育部	01 教育総務課	灯油														243.0	L	
学校教育系施設	小学校	旭小学校	08 教育部	01 教育総務課	液化石油ガス(LPG)	1.5	1.2	1.9	1.0	0.4	1.0	1.6	0.9	1.1	1.0	1.4	1.2			31.0	kg
学校教育系施設	小学校	旭小学校	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	4348.0	6113.0	9424.0	13114.0	5957.0	9642.0	9420.0	8101.0	10492.0	9054.0	12920.0	20204.0			118,389.0	kWh
学校教育系施設	小学校	旭小学校	08 教育部	01 教育総務課	浄化槽	293.0	293.0	293.0	293.0	293.0	293.0	293.0	293.0	293.0	293.0	293.0				3,516.0	人
学校教育系施設	小学校	旭小学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	88.0	79.0	96.0	559.0	150.0	184.0	281.0	135.0	95.0	84.0	77.0	69.0			1,897.0	m3
学校教育系施設	小学校	栄小学校	08 教育部	01 教育総務課	灯油														480.0	L	
学校教育系施設	小学校	栄小学校	08 教育部	01 教育総務課	都市ガス	85.0	92.0	1041.0	1808.0	491.0	1280.0	1152.0	195.0	1287.0	1456.0	2638.0	1401.0			12,499.4	Nm3
学校教育系施設	小学校	栄小学校	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	5699.0	9647.0	11466.0	14533.0	7914.0	11764.0	13172.0	12814.0	13223.0	10637.0	14315.0	22662.0			147,646.0	kWh
学校教育系施設	小学校	栄小学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	182.0	168.0	359.0	874.0	184.0	170.0	256.0	247.0	162.0	394.0	176.0	161.0			3,333.0	m3
学校教育系施設	小学校	栄小学校	08 教育部	01 教育総務課	下水道使用量	182.0	168.0	359.0	874.0	184.0	170.0	256.0	247.0	162.0	394.0	176.0	161.0			3,333.0	m3
学校教育系施設	小学校	美南小学校	08 教育部	01 教育総務課	灯油														126.0	L	
学校教育系施設	小学校	美南小学校	08 教育部	01 教育総務課	液化石油ガス(LPG)		0.7	0.7			0.1			0.2	0.4	0.3	1.3	0.7		9.6	kg
学校教育系施設	小学校	美南小学校	08 教育部	01 教育総務課	都市ガス	69.0	206.0	586.0	1491.0	1140.0	1137.0	1260.0	256.0	1127.0	1629.0	2951.0	1888.0			13,286.6	Nm3
学校教育系施設	小学校	美南小学校	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	13352.0	19584.0	31933.0	37761.0	20709.0	34598.0	31228.0	26156.0	36840.0	30850.0	44185.0	64593.0			391,789.0	kWh
学校教育系施設	小学校	美南小学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	310.0	261.0	661.0	600.0	213.0	118.0	306.0	385.0	298.0	218.0	297.0	239.0			3,906.0	m3
学校教育系施設	小学校	美南小学校	08 教育部	01																	

令和3年度 施設別エネルギー使用量・活動量一覧

施設大分類	施設中分類	施設名	部局	課室	活動項目	エネルギー使用量・活動量														
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計(標準単位)		
学校教育系施設	中学校	中央中学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	238.0	247.0	541.0	723.0	205.0	200.0	239.0	281.0	245.0	252.0	229.0	224.0	3,624.0	m3	
学校教育系施設	中学校	中央中学校	08 教育部	01 教育総務課	下水道使用量	238.0	247.0	277.0	175.0	175.0	200.0	239.0	281.0	245.0	197.0	229.0	218.0	2,721.0	m3	
学校教育系施設	中学校	南中学校	08 教育部	01 教育総務課	灯油									200.0		200.0		400.0	L	
学校教育系施設	中学校	南中学校	08 教育部	01 教育総務課	液化石油ガス(LPG)	14.0	10.3	13.7	11.9	5.2	10.3	12.8	15.0	19.9	19.8	28.9	24.9		407.0	kg
学校教育系施設	中学校	南中学校	08 教育部	01 教育総務課	都市ガス	94.0	69.0	1288.0	2078.0	1212.0	1223.0	934.0	632.0	2366.0	2292.0	3288.0	1784.0		16,690.4	Nm3
学校教育系施設	中学校	南中学校	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	8616.0	15890.0	17920.0	19176.0	15191.0	13434.0	15093.0	15256.0	16918.0	13669.0	16831.0	24646.0		192,640.0	kWh
学校教育系施設	中学校	南中学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	174.0	185.0	658.0	252.0	134.0	123.0	198.0	233.0	199.0	207.0	287.0	168.0		2,818.0	m3
学校教育系施設	中学校	南中学校	08 教育部	01 教育総務課	下水道使用量	174.0	185.0	271.0	143.0	134.0	123.0	198.0	233.0	199.0	207.0	287.0	168.0		2,322.0	m3
学校教育系施設	中学校	吉川中学校	08 教育部	01 教育総務課	灯油									155.0				155.0	L	
学校教育系施設	中学校	吉川中学校	08 教育部	01 教育総務課	都市ガス	666.0	111.0	1002.0	1681.0	2241.0	1390.0	1832.0	500.0	1425.0	1885.0	4243.0	2762.0		19,086.6	Nm3
学校教育系施設	中学校	吉川中学校	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	7345.0	11647.0	14873.0	16886.0	10555.0	12424.0	14685.0	12450.0	14580.0	12657.0	16382.0	24260.0		168,744.0	kWh
学校教育系施設	中学校	吉川中学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	144.0	182.0	210.0	863.0	449.0	115.0	148.0	150.0	131.0	133.0	147.0	194.0		2,866.0	m3
学校教育系施設	中学校	吉川中学校	08 教育部	01 教育総務課	下水道使用量	115.0	134.0	197.0	212.0	65.0	59.0	142.0	150.0	131.0	133.0	147.0	188.0		1,673.0	m3
学校教育系施設	中学校	東中学校	08 教育部	01 教育総務課	灯油											180.0		180.0	L	
学校教育系施設	中学校	東中学校	08 教育部	01 教育総務課	液化石油ガス(LPG)	13.5	4.5	4.0	1.9	1.3	1.9	2.7	76.2	439.0	273.6	531.6	265.1		3,521.4	kg
学校教育系施設	中学校	東中学校	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	7547.0	11002.0	13310.0	16607.0	16306.0	13457.0	13708.0	14137.0	17174.0	18082.0	21585.0	34025.0		196,940.0	kWh
学校教育系施設	中学校	東中学校	08 教育部	01 教育総務課	浄化槽	178.0	178.0	178.0	178.0	178.0	178.0	178.0	178.0	178.0	178.0	178.0	178.0		2,136.0	人
学校教育系施設	中学校	東中学校	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	157.0	129.0	151.0	176.0	120.0	119.0	151.0	158.0	144.0	343.0	109.0	128.0		1,885.0	m3
学校教育系施設	その他教育施設	学校給食センター	08 教育部	01 教育総務課	都市ガス	11524.0	13191.0	14213.0	10415.0	3296.0	10380.0	15782.0	14877.0	15762.0	13626.0	16506.0	14358.0		148,850.3	Nm3
学校教育系施設	その他教育施設	学校給食センター	08 教育部	01 教育総務課	電気使用量	41755.0	50282.0	61786.0	65453.0	39598.0	59477.0	63192.0	51454.0	60695.0	39821.0	57113.0	58349.0		638,975.0	kWh
学校教育系施設	その他教育施設	学校給食センター	08 教育部	01 教育総務課	水道使用量	1814.0	1782.0	2182.0	2594.0	1072.0	347.0	2150.0	2511.0	2176.0	1716.0	1880.0	2086.0		22,310.0	m3
学校教育系施設	その他教育施設	学校給食センター	08 教育部	01 教育総務課	下水道使用量	1814.0	1782.0	2182.0	2594.0	1072.0	347.0	2150.0	2511.0	2176.0	1716.0	1880.0	2086.0		22,310.0	m3
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	学校給食センター(自動車)	08 教育部	01 教育総務課	ガソリン車・LPG車(普通・小型乗用車)	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0		1,260.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	学校給食センター(自動車)	08 教育部	01 教育総務課	使用(HFC-134a)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		12.0	台	
学校教育系施設	その他教育施設	少年センター	08 教育部	02 学校教育課	灯油									18.0		36.0		54.0	L	
学校教育系施設	その他教育施設	少年センター	08 教育部	02 学校教育課	都市ガス	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0		5.8	Nm3
学校教育系施設	その他教育施設	少年センター	08 教育部	02 学校教育課	電気使用量	628.0	591.0	900.0	1363.0	1458.0	1428.0	1021.0	841.0	1541.0	1878.0	2265.0	1719.0		15,633.0	kWh
学校教育系施設	その他教育施設	少年センター	08 教育部	02 学校教育課	水道使用量	11.0		11.0		12.0		11.0		14.0		65.0		124.0	m3	
学校教育系施設	その他教育施設	少年センター	08 教育部	02 学校教育課	下水道使用量	11.0		11.0		12.0		11.0		14.0		65.0		124.0	m3	
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	少年センター(自動車)	08 教育部	02 学校教育課	ガソリン車・LPG車(普通・小型乗用車)	413.0	413.0	413.0	413.0	413.0	413.0	413.0	413.0	413.0	413.0	413.0	413.0		4,956.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	少年センター(自動車)	08 教育部	02 学校教育課	ガソリン車(小型貨物車)	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0		1,524.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	少年センター(自動車)	08 教育部	02 学校教育課	使用(HFC-134a)	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0		24.0	台	
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	市民交流センターおあしず	08 教育部	03 生涯学習課	軽油使用量								20.0					20.0	L	
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	市民交流センターおあしず	08 教育部	03 生涯学習課	都市ガス	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	4.0	3.0	1.0	2.0		12.6	Nm3
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	市民交流センターおあしず	08 教育部	03 生涯学習課	電気使用量	53071.0	51929.0	75365.0	88759.0	109174.0	91169.0	77750.0	65076.0	72612.0	83926.0	114756.0	78552.0		962,139.0	kWh
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	市民交流センターおあしず	08 教育部	03 生涯学習課	水道使用量	542.0		488.0		596.0		550.0		643.0		605.0		3,424.0	m3	
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	市民交流センターおあしず	08 教育部	03 生涯学習課	下水道使用量	542.0		488.0		596.0		550.0		643.0		605.0		3,424.0	m3	
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	市民交流センターおあしず	08 教育部	03 生涯学習課	可燃ごみ排出量	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0	340.0		4,080.0	kg
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	市民交流センターおあしず	08 教育部	03 生涯学習課	不燃ごみ排出量	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0		1,500.0	kg
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	旭地区センター	08 教育部	03 生涯学習課	液化石油ガス(LPG)										0.6			1.3	kg	
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	旭地区センター	08 教育部	03 生涯学習課	電気使用量	13718.0	13381.0	14032.0	15842.0	19620.0	17928.0	15485.0	14663.0	15275.0	10498.0	12594.0	13328.0		176,364.0	kWh
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	旭地区センター	08 教育部	03 生涯学習課	水道使用量	85.0		103.0		112.0		120.0		110.0		99.0		629.0	m3	
市民文化系施設	集会施設(市民文化系)	旭地区センター	08 教育部	03 生涯学習課	下水道使用量	85.0		103.0		112.0		120.0		110.0		99.0		629.0	m3	
社会教育系施設	博物館等	郷土資料館	08 教育部	03 生涯学習課	灯油使用量											15.0		15.0	L	
社会教育系施設	博物館等	郷土資料館	08 教育部	03 生涯学習課	電気使用量	12.0	10.0	6.0	9.0	2.0	11.0	12.0	8.0	2.0	0.0	0.0	11.0		83.0	kWh
社会教育系施設	博物館等	郷土資料館	08 教育部	03 生涯学習課	水道使用量	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	m3
社会教育系施設	集会施設(社会教育系)	中央公民館	08 教育部	03 生涯学習課	都市ガス	150.0	63.0	512.0	1270.0	2985.0	1287.0	541.0	1045.0	2459.0	3905.0	3134.0	1460.0		18,190.2	Nm3
社会教育系施設	集会施設(社会教育系)	中央公民館	08 教育部	03 生涯学習課	電気使用量	10112.0	6698.0	14606.0	20675.0	28492.0	24561.0	17341.0	3960.0	17630.0	20943.0	23592.0	21606.0		222,416.0	kWh
社会教育系施設	集会施設(社会教育系)	中央公民館	08 教育部	03 生涯学習課	水道使用量	37.0	32.0	40.0	88.0	153.0	161.0	97.0	54.0	40.0	72.0	45.0	41.0		860.0	m3
社会教育系施設	集会施設(社会教育系)	中央公民館	08 教育部	03 生涯学習課	下水道使用量	37.0	32.0	40.0	88.0	153.0	161.0	97.0	54.0	40.0	72.0	45.0	41.0		860.0	m3
社会教育系施設	集会施設(社会教育系)	中央公民館	08 教育部	03 生涯学習課	可燃ごみ排出量	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0		2,400.0	kg
社会教育系施設	集会施設(社会教育系)	中央公民館	08 教育部	03 生涯学習課	不燃ごみ排出量	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0		960.0	kg
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	中央公民館(自動車)	08 教育部	03 生涯学習課	ガソリン車(小型貨物車)	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0	213.0		2,556.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	中央公民館(自動車)	08 教育部	03 生涯学習課	使用(HFC-134a)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		12.0	台	
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	旭地区センター(自動車)	08 教育部	03 生涯学習課	ガソリン車(軽乗用車)	164.3	164.3	164.3	164.3	164.3	164.3	164.3	164.3	164.3	164.3	164.3	164.3		1,971.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	旭地区センター(自動車)	08 教育部	03 生涯学習課	使用(HFC-134a)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		12.0	台	
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	議会議事局(自動車)	09 議会議事局	01 議会議事局	ガソリン車・LPG車(普通・小型乗用車)	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8		1,137.0	km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	議会議事局(自動車)	09 議会議事局	01 議会議事局	使用(HFC-134a)</															

令和3年度 施設別エネルギー使用量・活動量一覧

施設大分類	施設中分類	施設名	部局	課室	活動項目	エネルギー使用量・活動量													
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計（標準単位）	
供給処理施設	水道施設	水道事業	11 水道課	01 水道課	水道使用量	64.0		63.0		70.0		73.0		65.0		76.0		411.0 m3	
供給処理施設	水道施設	水道事業	11 水道課	01 水道課	下水道使用量	64.0		63.0		70.0		73.0		65.0		76.0		411.0 m3	
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	水道事業（自動車）	11 水道課	01 水道課	ガソリン使用量	115.8	58.0	123.1	96.4	154.8	73.3	114.7	163.0	0.0	136.2	88.5	161.4	1,285.2 L	
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	水道事業（自動車）	11 水道課	01 水道課	ガソリン車・LPG車（普通・小型乗用車）	144.8	144.8	144.8	144.8	144.8	144.8	144.8	144.8	144.8	144.8	144.8	144.8	144.8	1,738.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	水道事業（自動車）	11 水道課	01 水道課	ガソリン車（軽乗用車）	881.3	881.3	881.3	881.3	881.3	881.3	881.3	881.3	881.3	881.3	881.3	881.3	881.3	10,576.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	水道事業（自動車）	11 水道課	01 水道課	ガソリン車（小型貨物車）	31.2	31.2	31.2	31.2	31.2	31.2	31.2	31.2	31.2	31.2	31.2	31.2	31.2	374.0 km
施設以外でエネルギーを消費する設備等	自動車	水道事業（自動車）	11 水道課	01 水道課	使用（HFC-134a）	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	72.0 台	