

平成18年度二酸化炭素排出量実績

【燃料の使用に伴う二酸化炭素排出量(kg-CO2)⑤=燃料使用量(MJ)③(各種燃料使用量(kg、l、m3)①×単位発熱量(MJ/単位)②)×炭素排出係数(kg-C/MJ)④×44/12

施設名		単位	役場	せきすい斎苑	南町民センター	延寿荘	保健センター	南関第一保育園	南関第二保育園	南関第三保育園	南関第四保育園	交流センター	農業就業改善センター	ふるさとセンター	ふれあい広場	海洋センター	農村広場	
燃料の種類	自動車	ガソリン	L	14,974		6,004	1,775	66	194		261				43	688	80	
		軽油	L	3,589														
	その他	灯油	L	15,910	21,300		3	120	170	235	160	89	47,080					
		軽油	L															
		A重油	L				37,680			2,342	1,650	1,970						
		液化石油ガス	kg	138	20	32	8,088	62	1,214	484	976	840		340	56	44		
		液化天然ガス	kg															
電気使用量	kwh	286,465	13,648	14,937	354,108	27,098	32,495	21,870	21,369	19,793	101,718	27,738	40,345	14,042	62,790	10,866		
施設名		単位	公民館	図書館	学校給食センター	第一小学校	第二小学校	第三小学校	第四小学校	中学校	浄化センター	①使用量合計(kg、l、m3、kWh)	②単位発熱量(MJ/単位)	③燃料使用量(MJ)	④炭素排出係数(kg-C/MJ)又は排出係数(kg-CO2)	⑤排出量(kg-CO2)		
燃料の種類	自動車	ガソリン	L	1,313		428	3	127	65	154	60	26,235	34.6	907,731.0	0.0183	60,909		
		軽油	L			1,574							5,163	38.2	197,226.6	0.0187	13,523	
	その他	灯油	L				2,966	2,200	1,028	1,400	484		93,145	36.7	3,418,421.5	0.0185	231,883	
		軽油	L				1,000						1,000	38.2	38,200.0	0.0187	2,619	
		A重油	L			30,230							73,872	39.1	2,888,395.2	0.0189	200,166	
		液化石油ガス	kg	70		4,412	42	100	66	12	114		17,110	50.2	858,922.0	0.0163	51,335	
		液化天然ガス	kg										0	54.5	0.0	0.0135	0	
電気使用量	kwh		46,718	84,671	74,334	64,710	55,038	56,244	159,918	198,498	1,789,413			0.555	993,124			
															合計	1,553,559		

※公民館の電気使用量は役場の電気使用量に含む。