

エコライフDAY結果報告 入間市

P1

2023年夏

2023/9/30

年度	小学生	中学生	市役所	計	CO2 削減量(Kg)	市民	CO2 削減量(Kg)	合計	CO2 削減量(Kg)合計
08	3011	2099	746	5,856	4,995	227	227	6,083	5,222
09	2,762	1,685	806	5,253	3,847	1,047	894	6,300	4,741
10夏	12,772	3,739	860	17,371	10,964	690	484	18,061	11,448
10冬	15,179	3,718	1,003	19,900	12,611	806	687	20,706	13,298
11夏	13,448	3,421	907	17,776	11,769	885	678	18,661	12,447
11冬	15,963	3,641	996	20,600	13,747	826	739	21,426	14,486
12夏	13,705	3,396	850	17,951	12,615	645	504	18,596	13,119
12冬	14,680	3,643	912	19,235	13,989	817	772	20,052	14,761
13夏	12,809	3,737	884	17,430	12,984	561	500	17,991	13,484
13冬	15,181	4,000	928	20,109	15,166	892	777	21,001	15,943
14夏	13,859	4,927	1,074	19,860	14,955	984	785	20,844	15,740
14冬	15,181	3,269	973	19,423	17,280	925	853	20,348	18,133
15夏	14,783	4,609	1,001	20,393	17,701	880	861	21,273	18,562
15冬	19,804		1,104	20,908	19,425	983	1,052	21,891	20,477
16夏	14,835	4,809	1,041	20,685	17,307	1,201	1,089	21,886	18,396
16冬	14,261	4,845	987	20,093	18,562	954	1,030	21,047	19,592
17夏	14,497	5,029	960	20,486	21,725	1,176	1,189	21,662	22,914
17冬	15,008	4,960	965	20,933	21,343	1,057	1,211	21,990	22,554
18夏	13,020	5,210	1,283	19,513	15,972	929	982	20,442	16,954
18冬	14,200	4,836	1,268	20,304	20,190	814	1,131	21,118	21,321
19夏	13,576	4,307	1,315	19,198	18,024	1,027	1,191	20,225	19,215
19冬	13,142	4,806	1,327	19,275	18,289	1,115	1,377	20,390	19,666
20夏	0	0	1,217	1,217	1,260	850	977	2,067	2,237
20冬	0	0	1,037	1,037	1,156	838	1,097	1,875	2,253
21夏	0	0	1,095	1,095	1,029	640	702	1,735	1,731
21冬	0	0	714	714	646	848	675	1,562	1,321
22夏	0	0	1,161	1,161	946	887	867	2,048	1,813
22冬	0	0	1,048	1,048	1,187	912	932	1,960	2,119
23夏	0	0	1,301	1,301	8,809	848	853	2,149	9,662

エコライフDAY結果報告 入間市

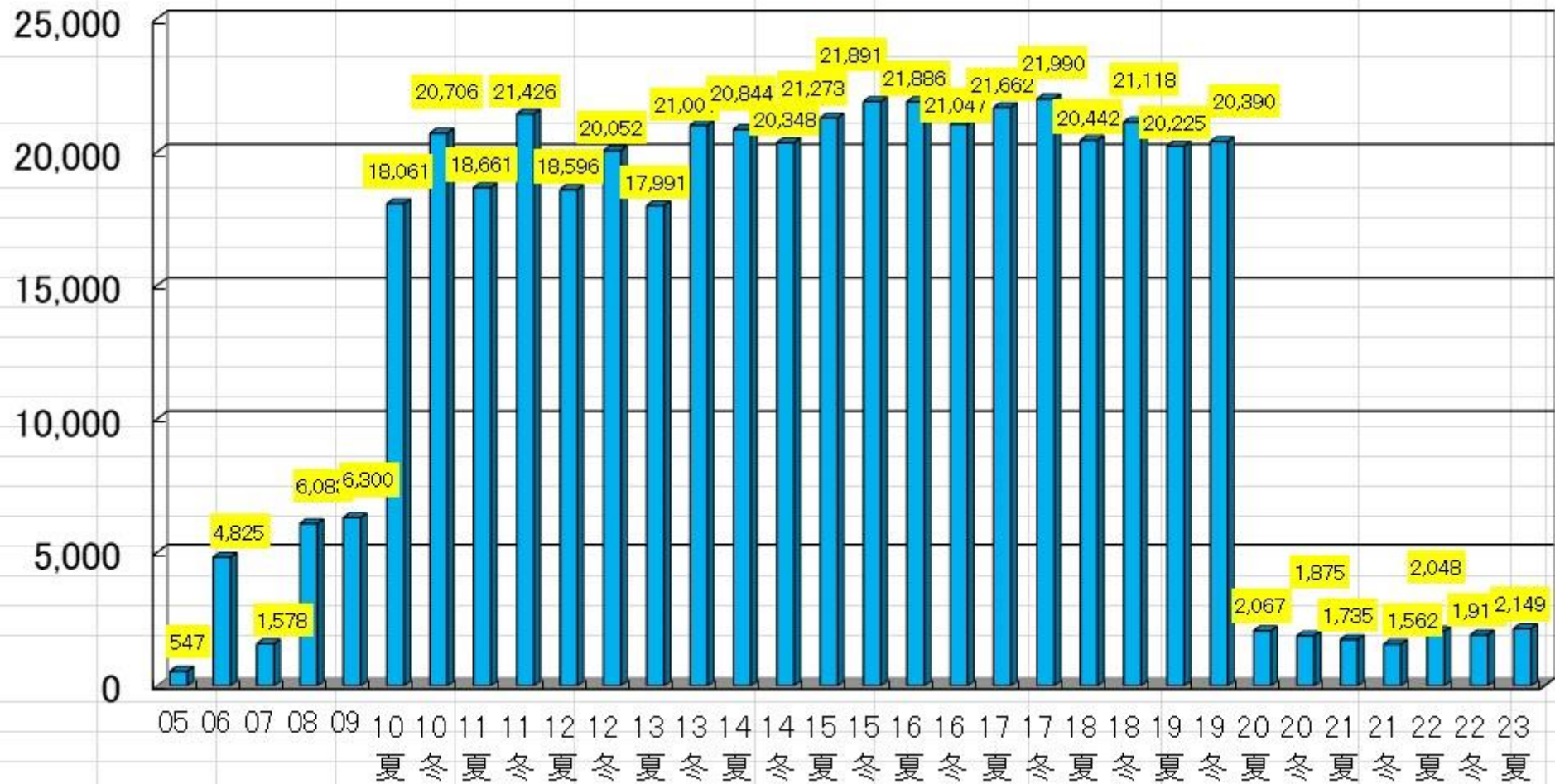
P2

2023年夏

2023/9/30

人

参加者数



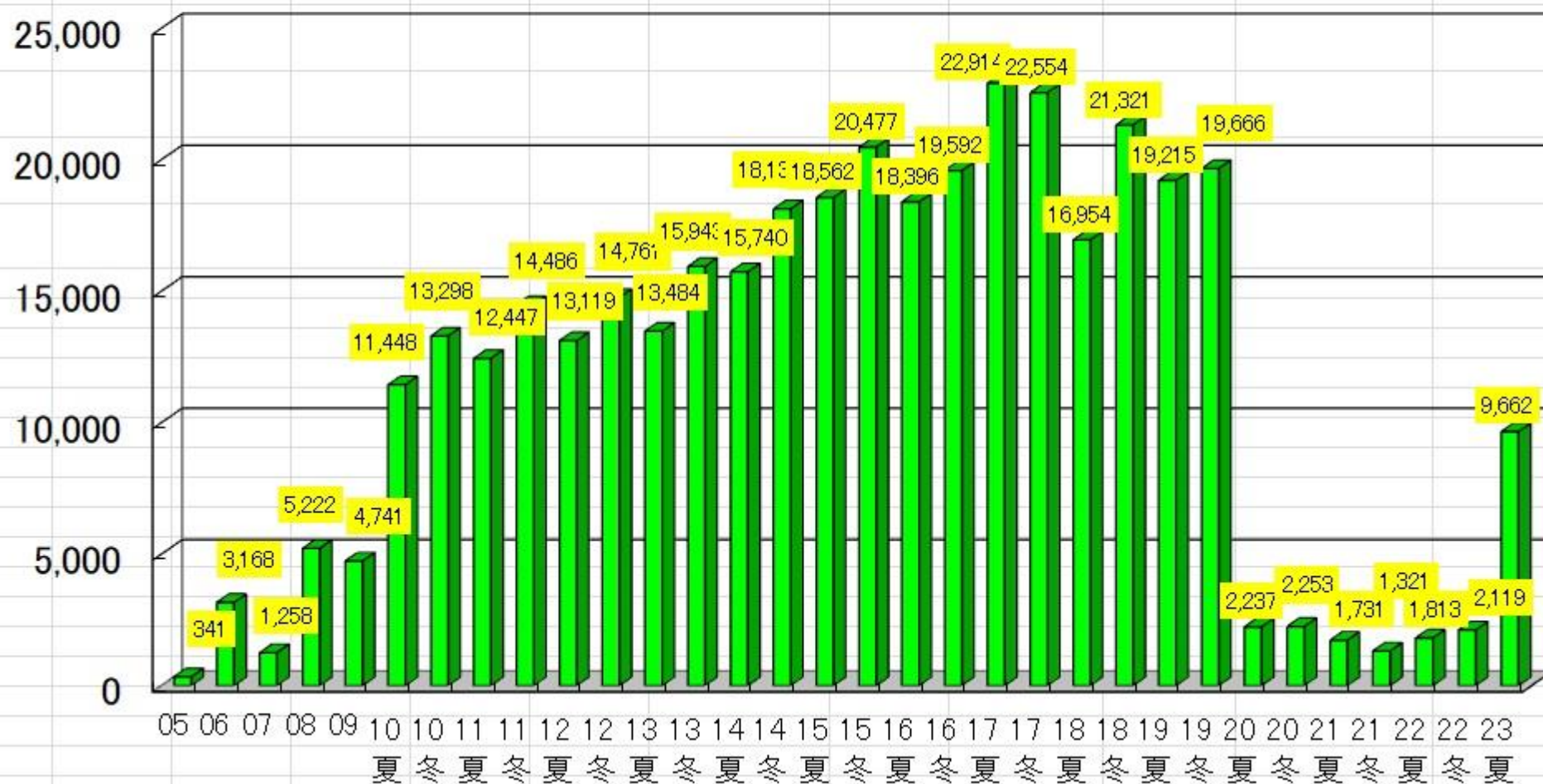
エコライフDAY結果報告 入間市

2023年夏

削減CO₂(Kg)

2023/9/30

Kg



P4

エコライフDAY2023 夏チェックシート集計

実施時期2023年7月～2023年9月まで92日間

2023/9/30

No.	項目	CO2削減量(kg)	嵐根北	宮岡	野瀬	木村	杉山	平岩	武士	吉田	五十嵐	木間	吉田	生原	福村	森谷	星村	入間	JA	本多	合計			
			前会	慶美	秀隆	仁美	香江	恵子	富	恵子	森子	啓子	純子	生原	菜	秀一	カネ子	カス	いるま野	進	件数	実施率%	CO2(kg)	CO2(g)
1	室温28℃を目安に冷房を適切に使用した。	123	8	35	40	30	45	31	25	23	25	25	0	9	10	10	9	35	193	92	645	76.1	79.3	79,335
2	エアコンのフィルターを掃除した。	40	6	35	8	1	28	5	2	25	3	10	5	1	2	56	13	19	36	92	347	40.9	13.9	13,880
3	ほかのことをするときは、テレビを消した。	21	11	35	36	30	46	31	25	25	25	25	5	2	6	32	10	50	280	70	744	87.7	15.6	15,624
4	家電製品を使わないときは、主電源を切ったリコンセントからプラグを抜いた。	70	7	35	8	0	14	31	0	0	25	0	5	6	0	56	8	16	128	0	339	40.0	23.7	23,730
5	照明は、省エネ型のLED照明を使用した。	113	11	35	40	30	36	31	25	25	25	25	5	15	10	56	13	47	172	92	693	81.7	78.3	78,309
6	部屋出る時は、明かり消した。	19	11	35	38	30	51	31	25	25	25	25	5	15	8	56	13	57	315	80	845	99.6	16.1	16,055
7	お湯や水を流しっぱなしにしないで、こまめにとめた。	84	11	35	40	30	51	31	25	25	25	25	5	10	10	56	13	52	296	92	832	98.1	69.9	69,888
8	お風呂は冷めないうちに、みんなで続けて入った。	233	8	35	28	30	13	31	25	25	25	0	5	5	10	56	13	38	222	92	661	77.9	154.0	154,013
9	トイレの便座暖房の電源を切った。(冬は温度を低くした。)	33	8	35	35	30	32	31	25	0	25	20	5	15	10	56	13	34	192	92	658	77.6	21.7	21,714
10	炊飯器の保温機能を使わなかった。	53	11	35	40	30	30	31	25	25	25	25	2	15	4	18	13	42	177	92	640	75.5	33.9	33,920
11	電気ポットを長時間使用しない時はプラグを抜いた	135	8	35	0	30	16	31	25	25	25	15	5	10	0	56	0	35	184	0	500	59.0	67.5	67,500
12	冷蔵庫にものを詰め込み過ぎなかった。	55	11	35	32	30	33	31	0	24	25	25	5	8	10	29	10	47	210	70	635	74.9	34.9	34,925
13	冷蔵庫の庫内温度設定を「強」から「中」に変更した。	77	8	35	40	30	32	31	25	25	25	15	5	5	10	56	13	24	98	92	569	67.1	43.8	43,813
14	冷蔵庫の食材をチェックし、買うものを決めてから買い物に出かけた。	20	8	35	35	30	38	8	25	24	25	25	5	6	3	49	11	38	145	92	602	71.0	12.0	12,040
15	お店で手前にある食品を購入した。	12	7	35	20	15	17	2	25	25	25	0	2	17	3	0	13	39	203	40	488	57.5	5.9	5,856
16	ご飯やおかずを、残さず食べた。	19	11	30	36	30	42	31	25	25	25	25	5	15	10	41	13	56	315	75	810	95.5	15.4	15,390
17	野菜は旬のものを選んで食べた。	97	9	35	28	30	36	31	25	25	25	25	5	15	6	38	13	41	189	70	646	76.2	62.7	62,662
18	買い物をするとき、レジ袋をもらわなかった。	33	11	0	40	30	49	10	25	24	25	5	5	15	9	56	0	45	219	92	660	77.8	21.8	21,780
19	出かけるときは、水筒やマイボトルを持ち歩いた。	47	5	5	36	30	38	12	25	24	25	20	5	15	10	21	9	34	238	30	582	68.6	27.4	27,354
20	出かけるときは自動車に頼らずに、徒歩・自転車・バス・電車を利用した。	189	8	5	18	30	24	8	25	20	25	15	3	2	10	21	13	17	39	10	293	34.6	55.4	55,377
件数	計		178	600	598	526	671	479	427	439	478	350	87	201	141	819	213	766	3,851	1,365	12,189	-	853.2	853,165
	参加者数		11	35	35	30	51	31	25	25	25	25	5	15	10	56	13	59	305	92	848	-		-
	実施率%		80.9	85.7	85.4	87.7	65.8	77.3	85.4	87.8	95.6	70.0	87.0	67.0	70.5	73.1	81.9	64.9	63.1	74.2	71.9	-		-

参加者数(人)	848
平均実施率%	71.9
CO2削減量(kg)	853.2

エコライフDAY2023(夏)実施データ

実施率 %

P5



