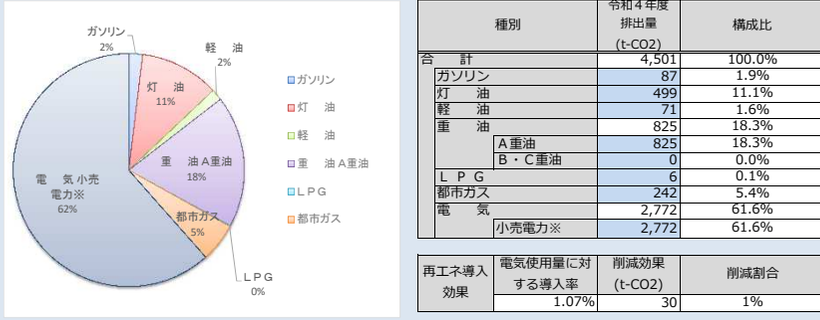
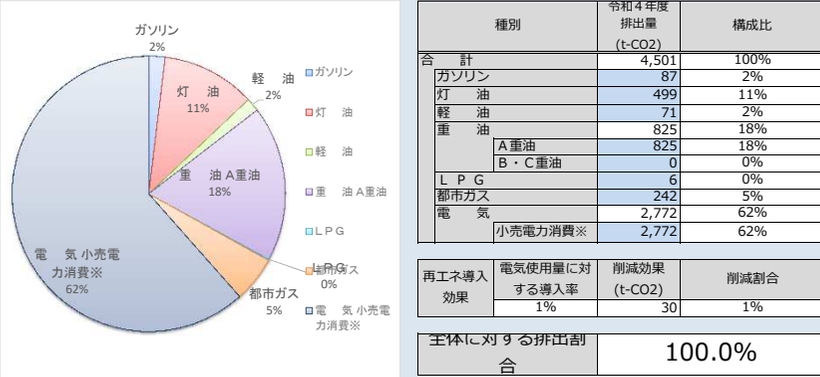


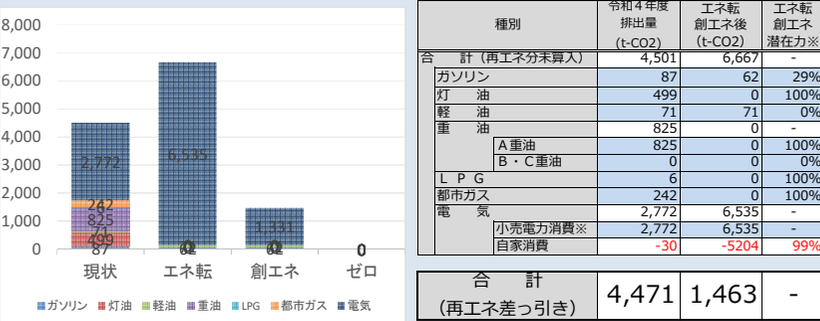
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



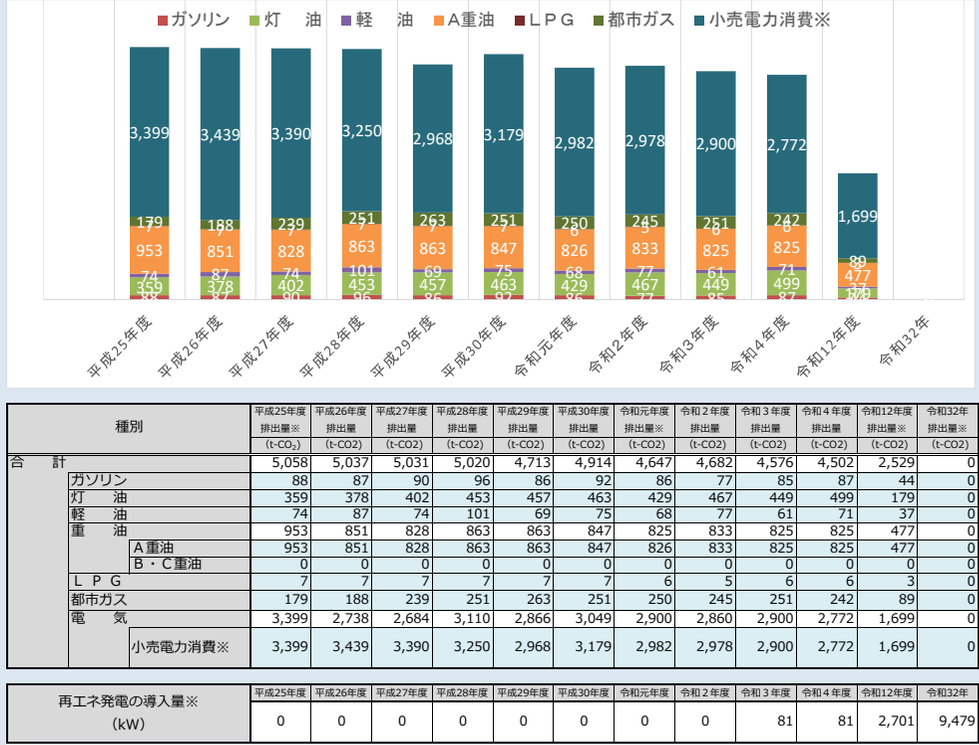
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



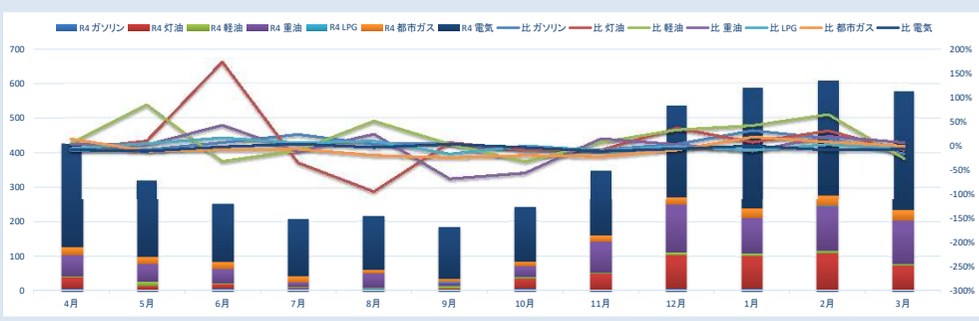
3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



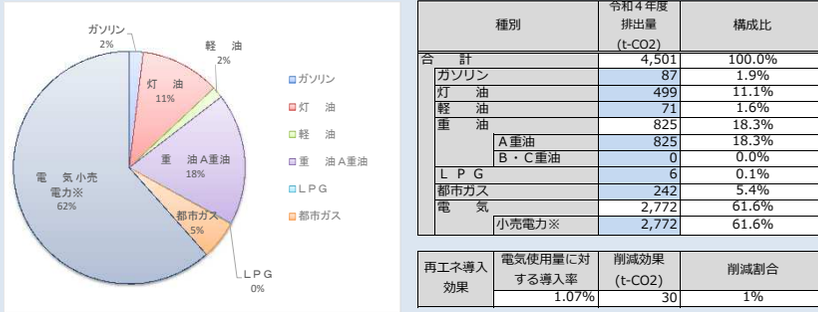
4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



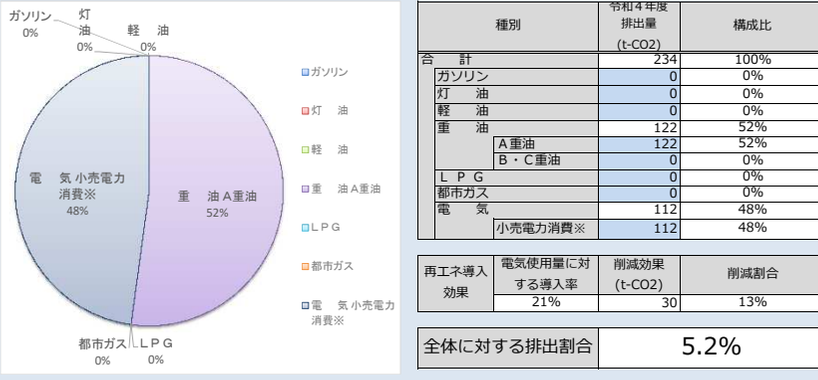
5) 【課】 月別排出量の前年度比較



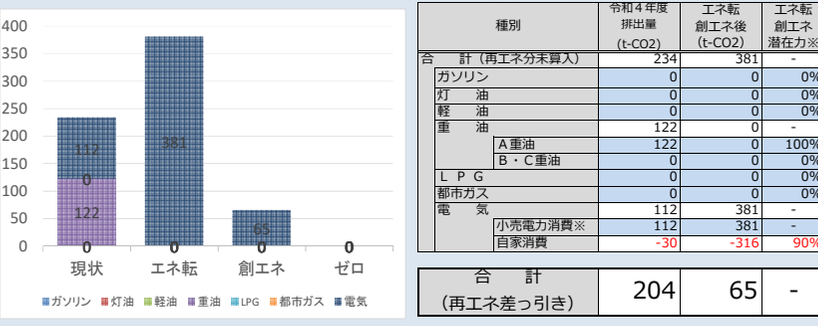
1) 【全体】排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



2) 【課】排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



3) 【課】排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



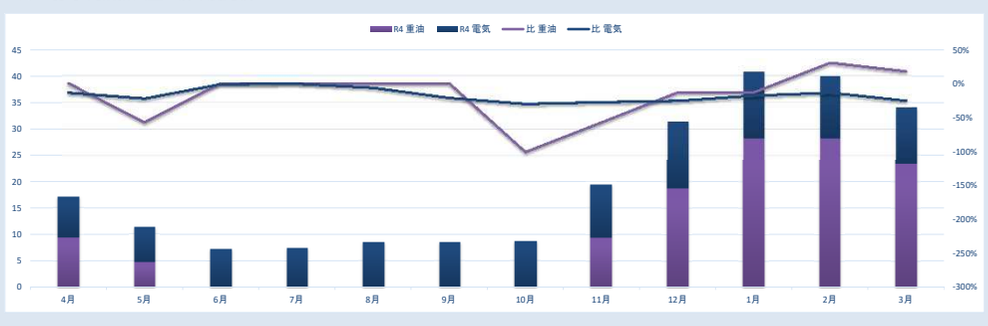
4) 【全体】エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



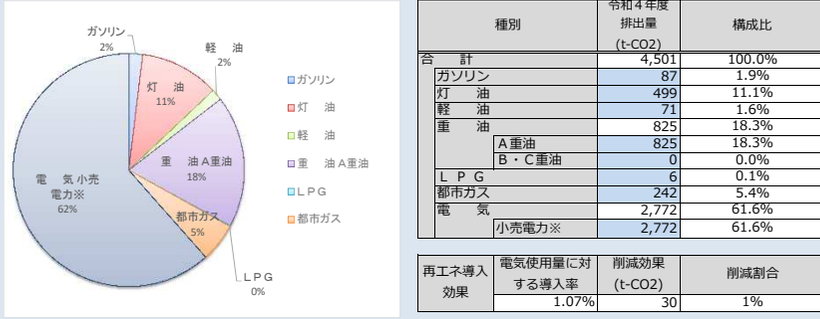
種別	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和12年度	令和32年
	排出量※ (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)
合計	5,058	5,037	5,031	5,020	4,713	4,914	4,647	4,682	4,576	4,502	2,529	0
ガソリン	88	87	90	96	86	92	86	77	85	87	44	0
灯油	359	378	402	453	457	463	429	467	449	499	179	0
軽油	74	87	74	101	69	75	68	77	61	71	37	0
重油	953	851	828	863	863	847	825	833	825	825	477	0
A重油	953	851	828	863	863	847	826	833	825	825	477	0
B・C重油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LPGA	7	7	7	7	7	7	6	5	6	6	3	0
都市ガス	179	188	239	251	263	251	250	245	251	242	89	0
電気	3,399	2,738	2,684	3,110	2,866	3,049	2,900	2,860	2,900	2,772	1,699	0
小売電力消費※	3,399	3,439	3,390	3,250	2,968	3,179	2,982	2,978	2,900	2,772	1,699	0

再エネ発電の導入量※ (kW)	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和12年度	令和32年
	0	0	0	0	0	0	0	0	81	81	2,701	9,479

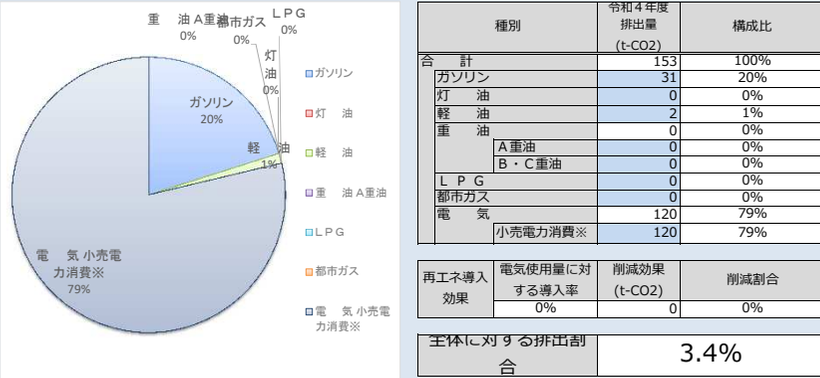
5) 【課】月別排出量の前年度比較



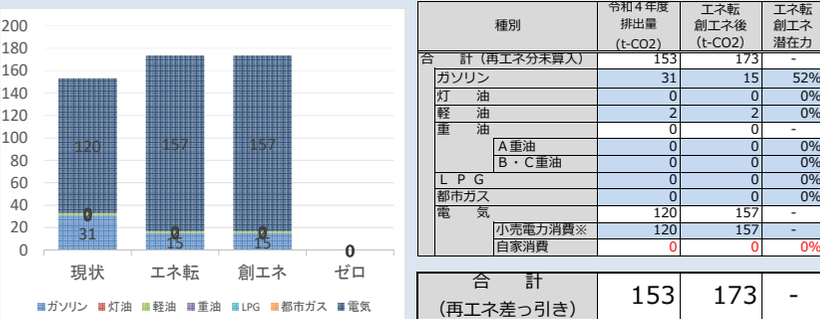
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



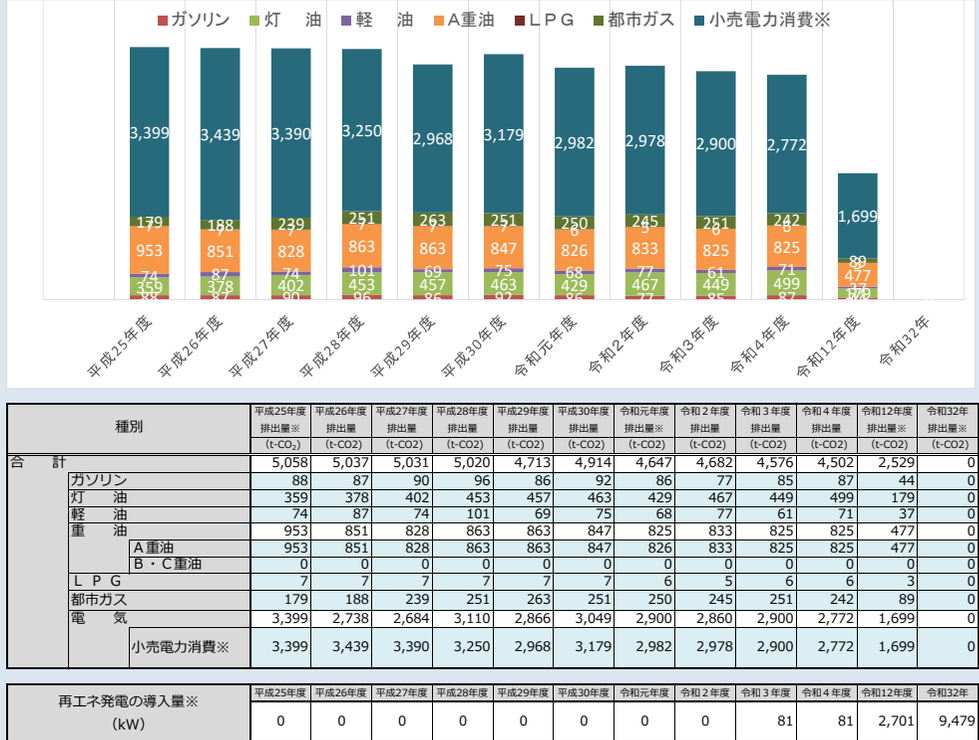
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



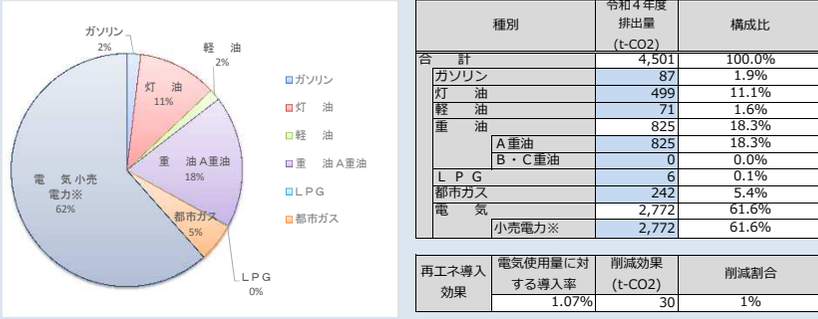
4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



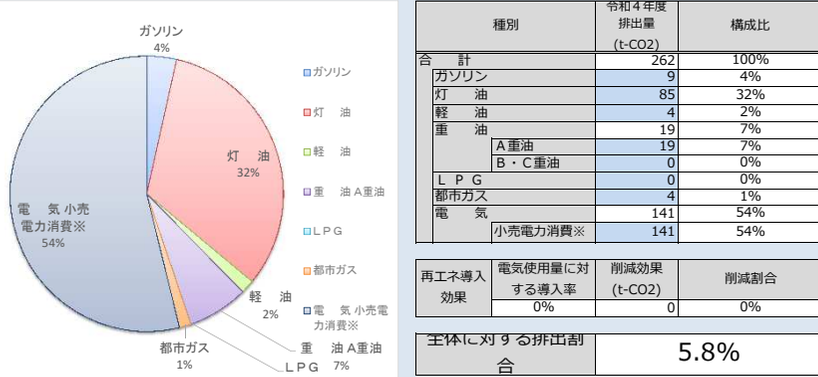
5) 【課】 月別排出量の前年度比較



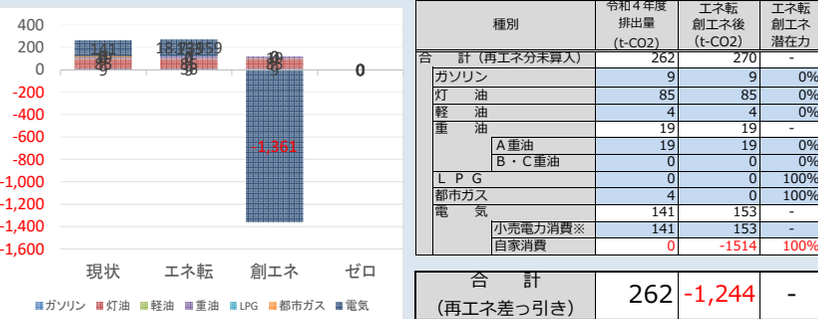
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



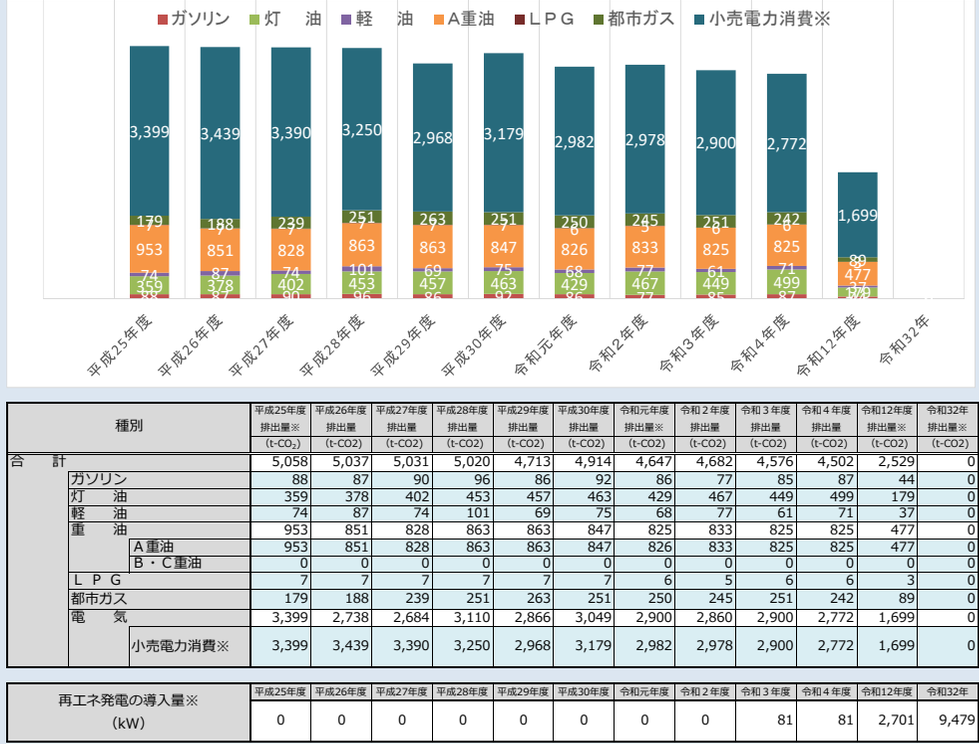
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



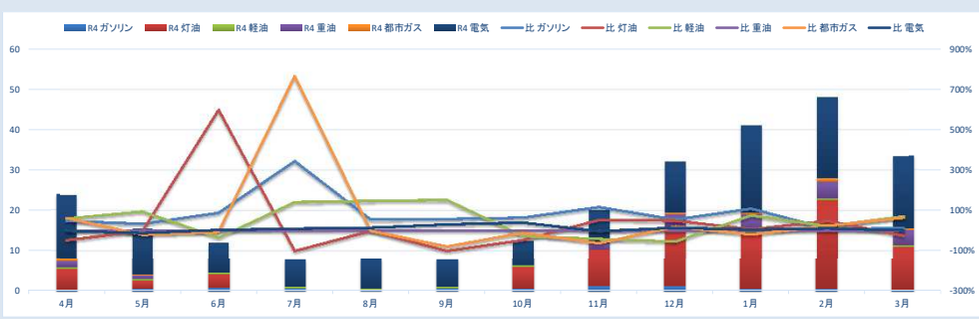
3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)

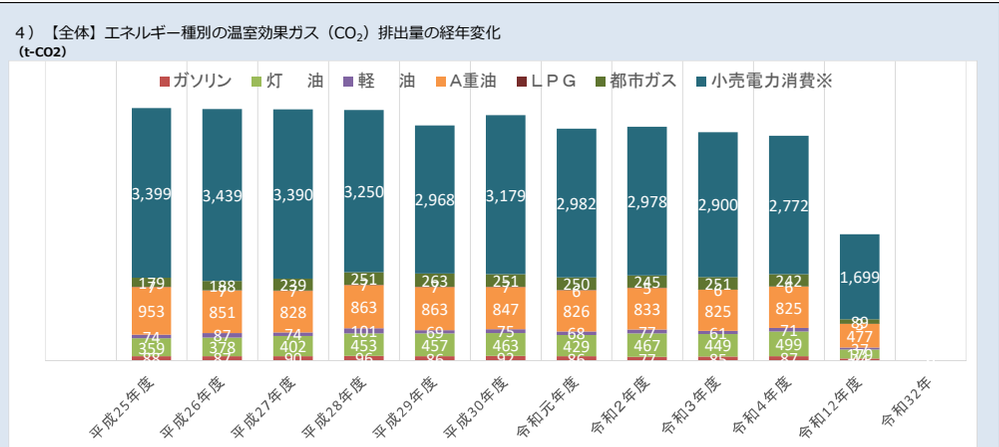
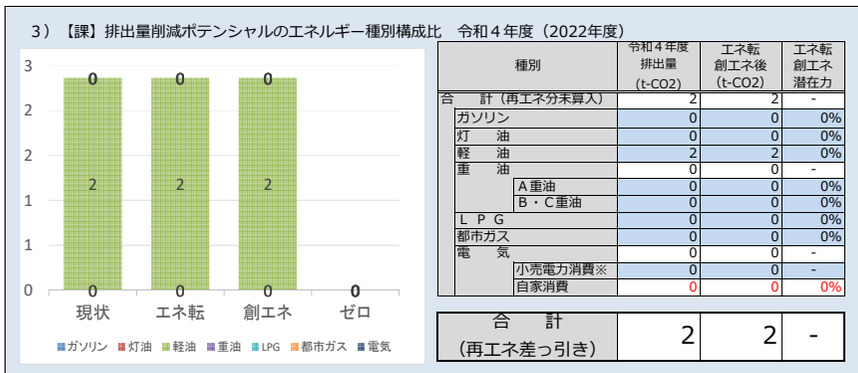
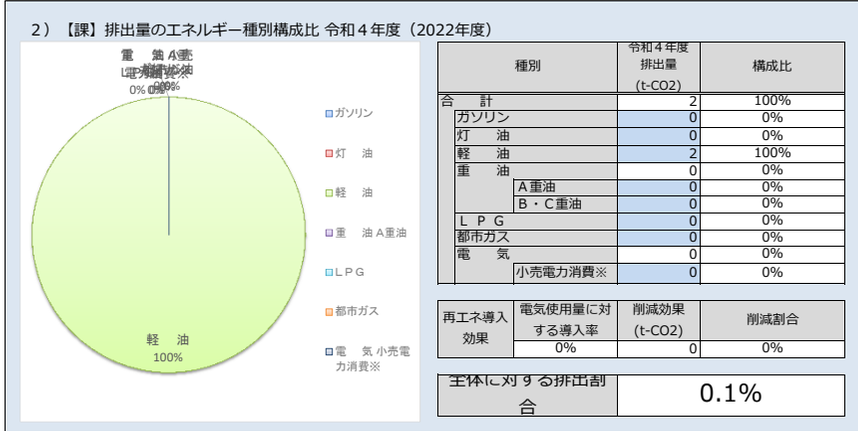
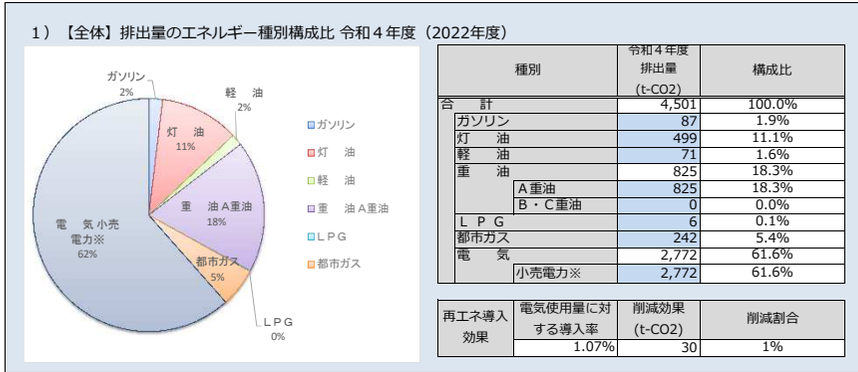


4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



5) 【課】 月別排出量の前年度比較



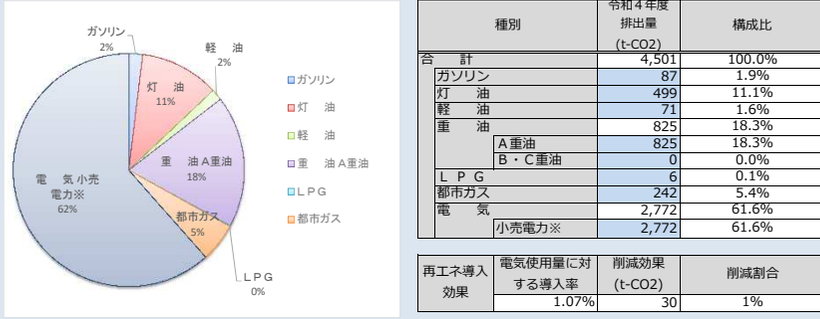


種別	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和12年度	令和32年度
	排出量※ (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)
合計	5,058	5,037	5,031	5,020	4,713	4,914	4,647	4,682	4,576	4,502	2,529	0
ガソリン	88	87	90	96	86	92	86	77	85	87	44	0
灯油	359	378	402	453	457	463	429	467	449	499	179	0
軽油	74	87	74	101	69	75	68	77	61	71	37	0
重油	953	851	828	863	847	847	825	833	825	825	477	0
A重油	953	851	828	863	847	847	826	833	825	825	477	0
B・C重油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L P G	7	7	7	7	7	7	6	5	6	6	3	0
都市ガス	179	188	239	251	263	251	250	245	251	242	89	0
電気	3,399	2,738	2,684	3,110	2,866	3,049	2,900	2,860	2,900	2,772	1,699	0
小売電力消費※	3,399	3,439	3,390	3,250	2,968	3,179	2,982	2,978	2,900	2,772	1,699	0

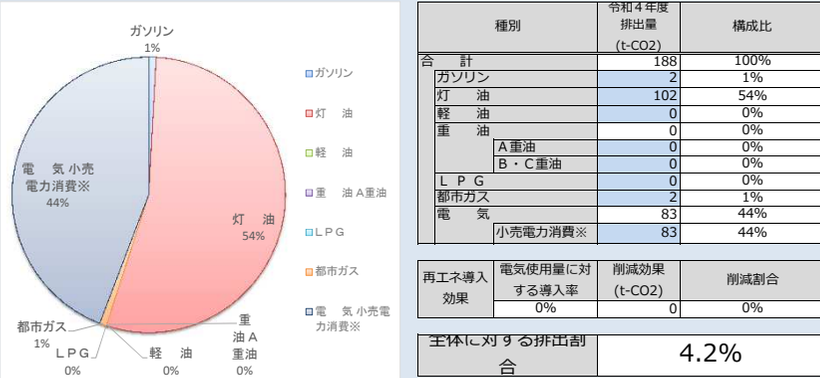
再エネ発電の導入量※ (kW)	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和12年度	令和32年度
		0	0	0	0	0	0	0	0	81	81	2,701



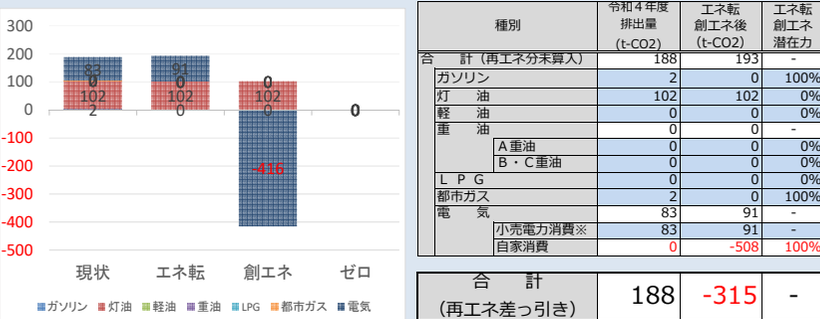
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



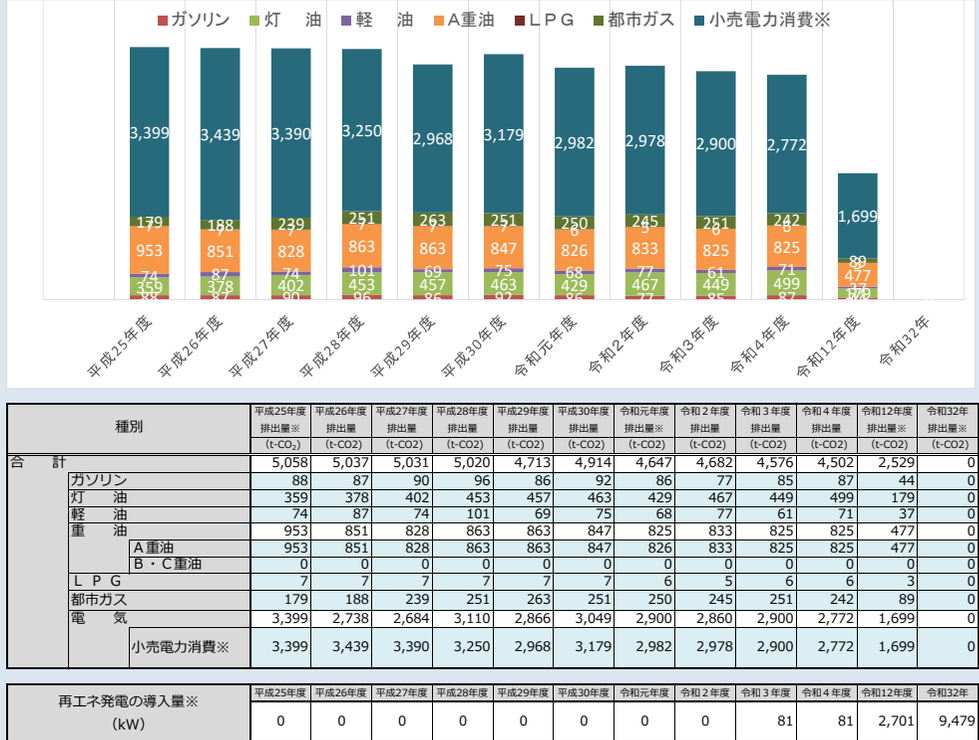
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)

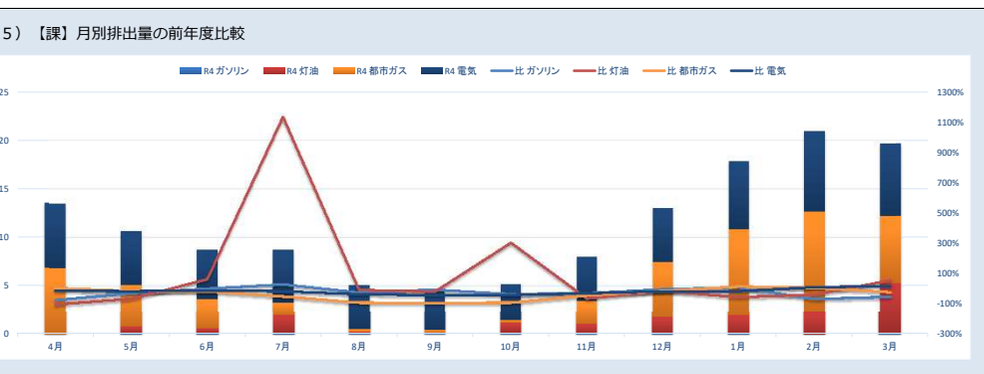
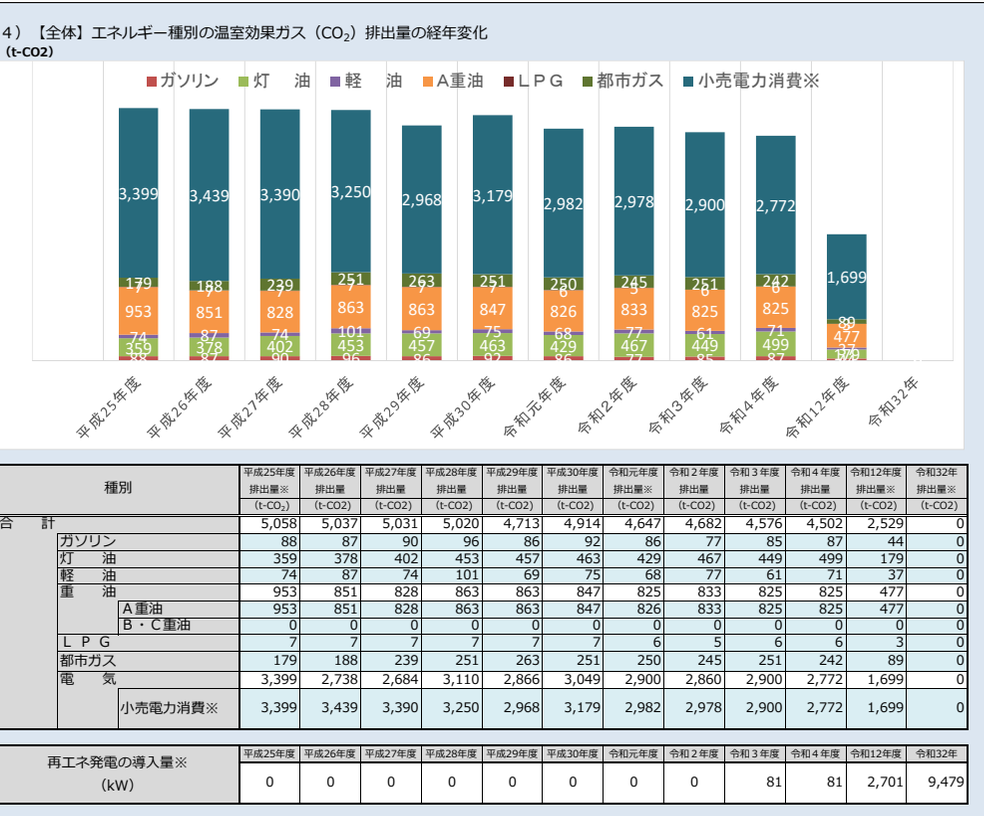
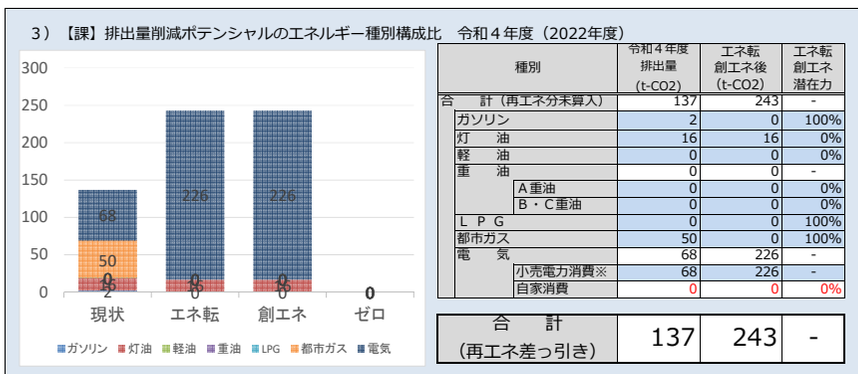
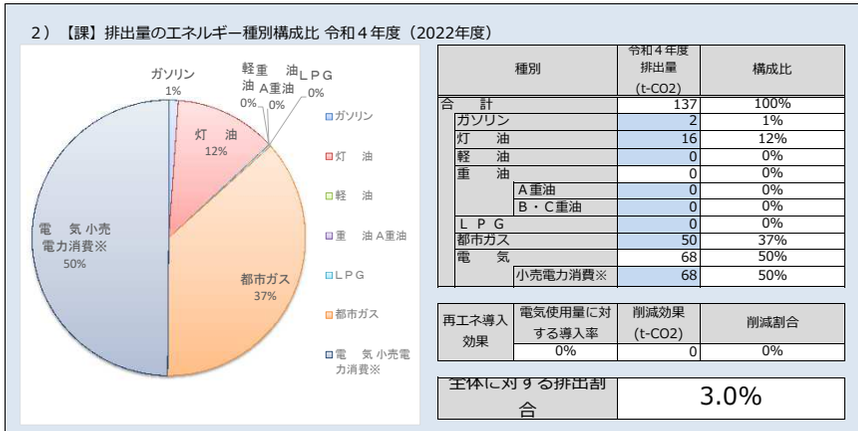
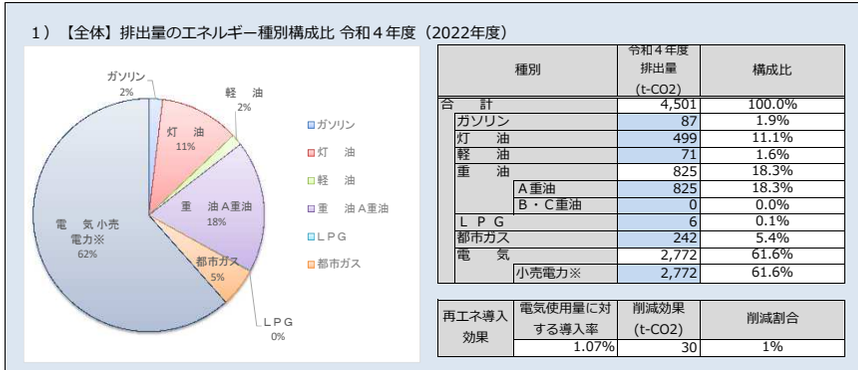


4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)

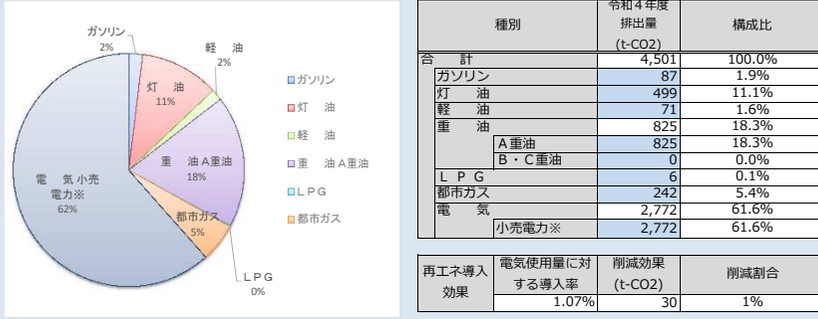


5) 【課】 月別排出量の前年度比較

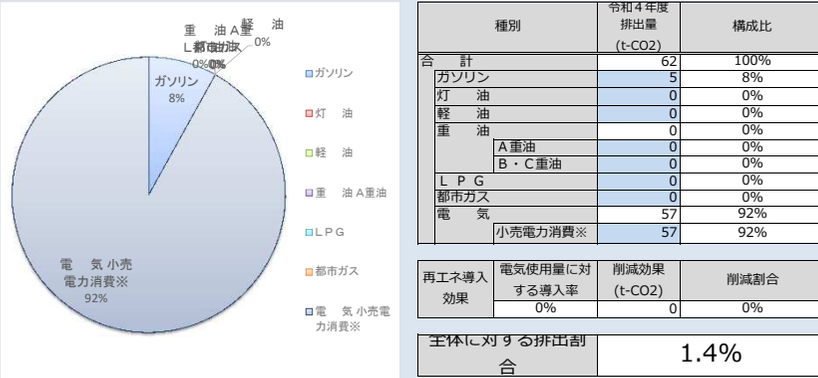




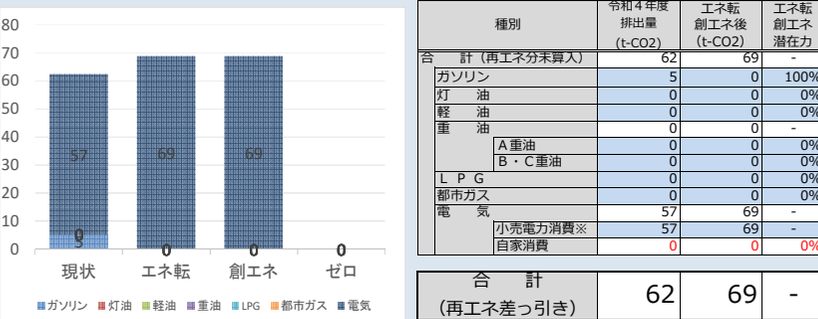
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



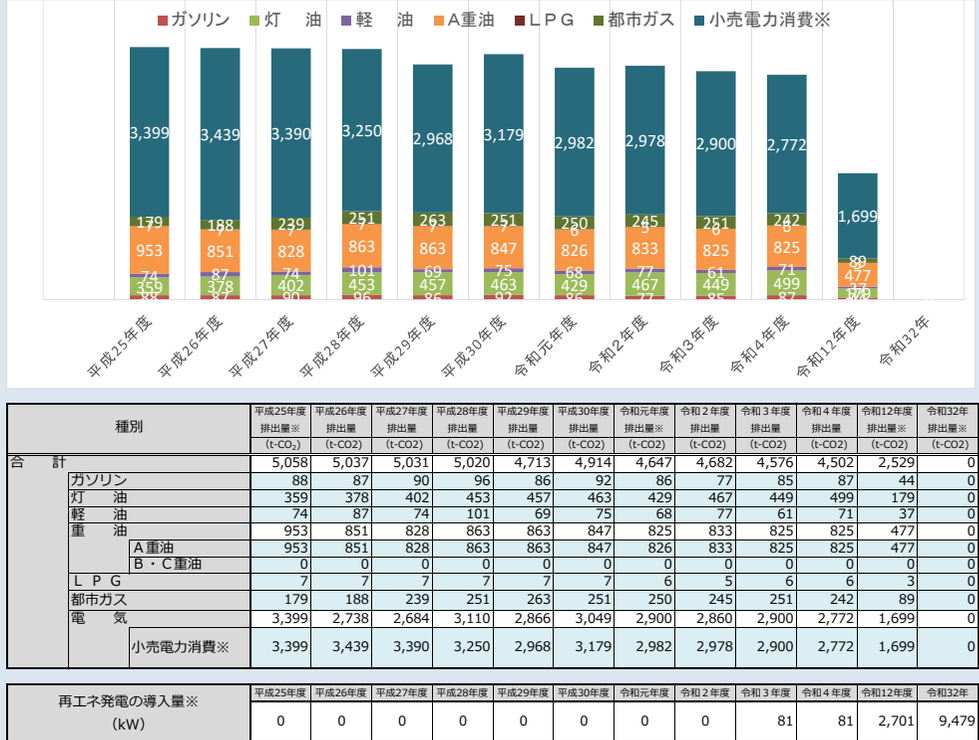
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



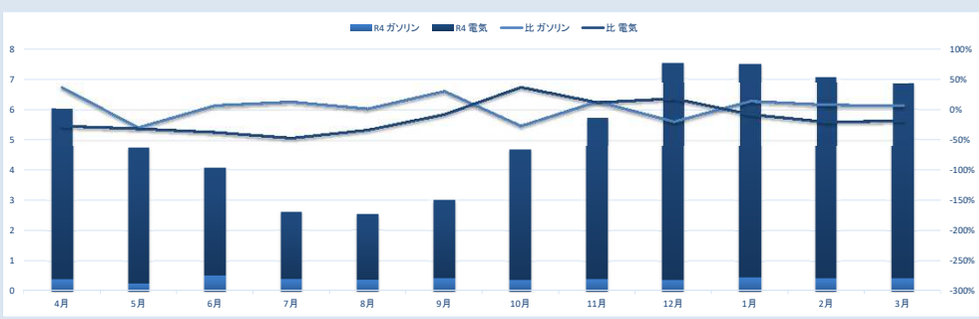
3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



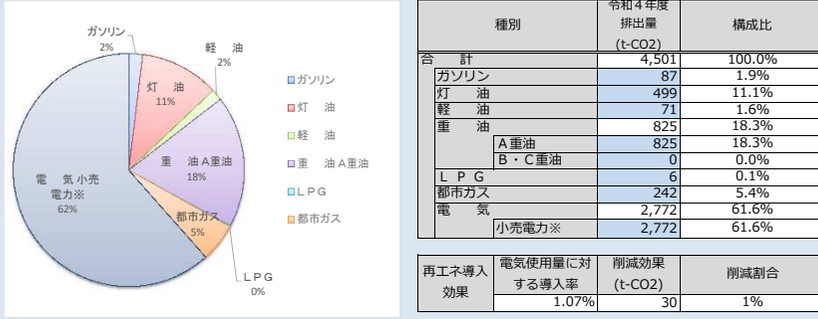
4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



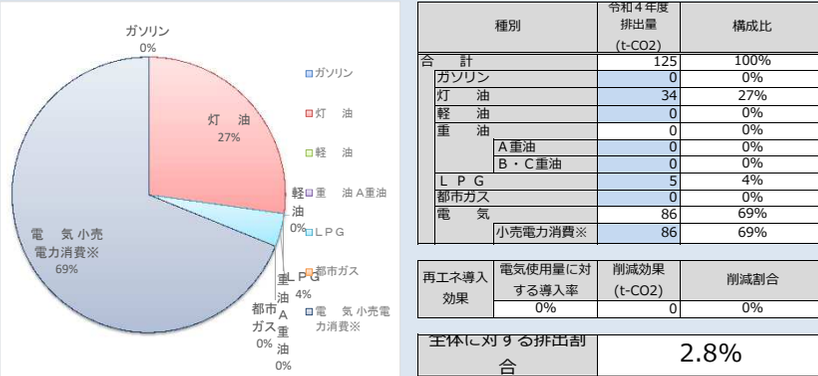
5) 【課】 月別排出量の前年度比較



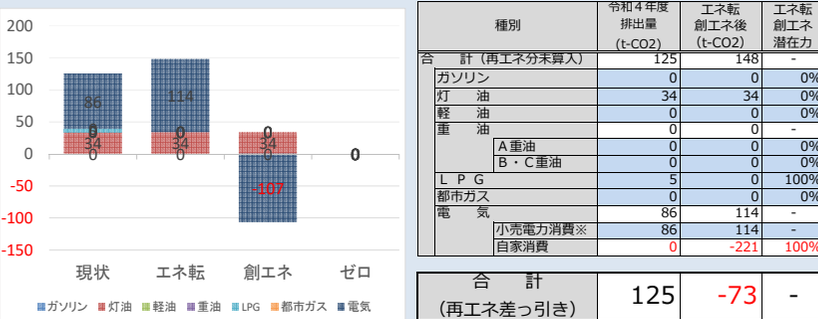
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



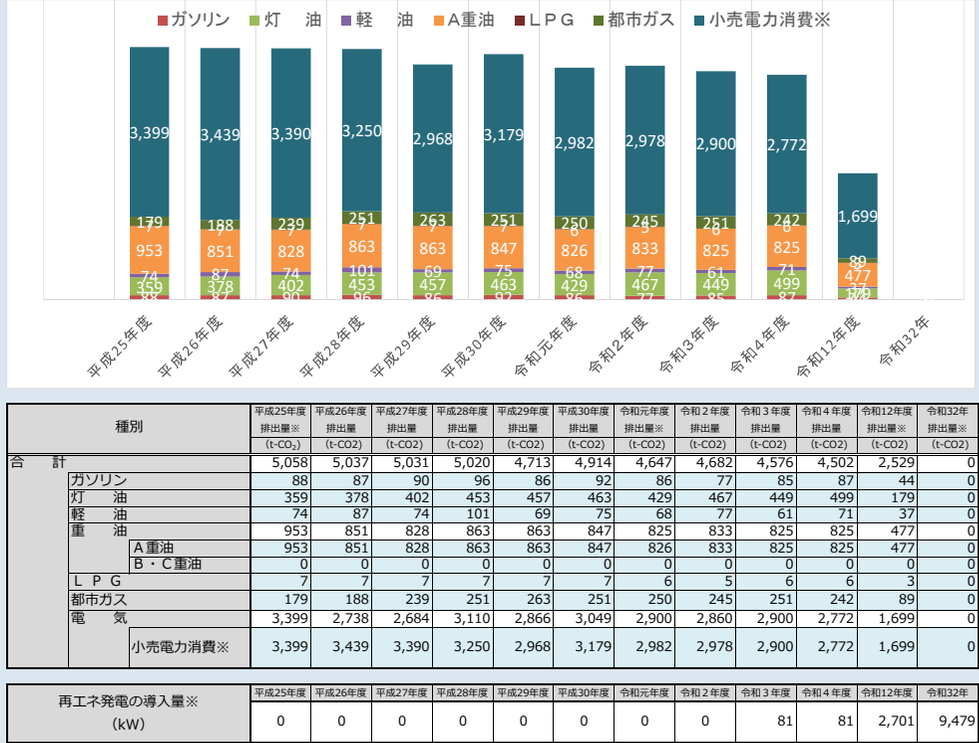
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



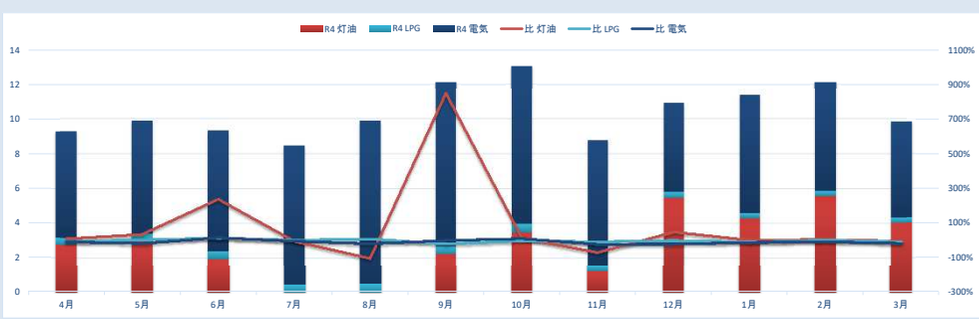
3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



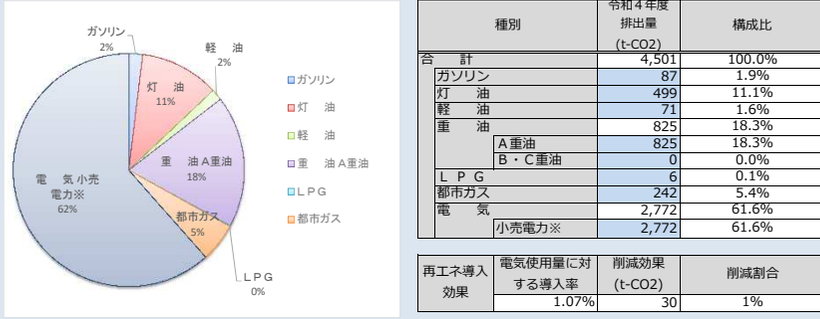
4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



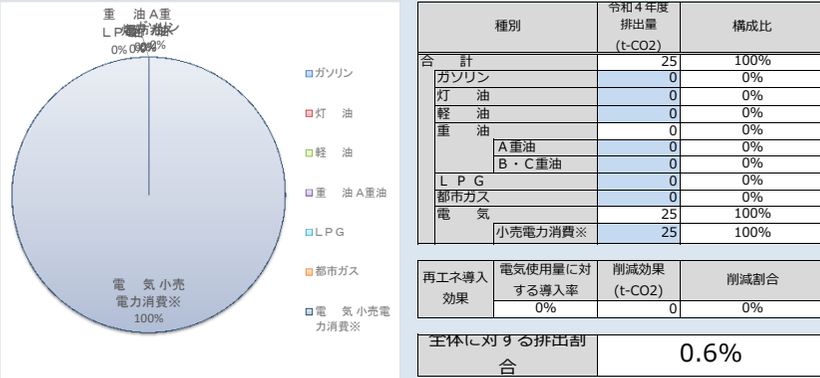
5) 【課】 月別排出量の前年度比較



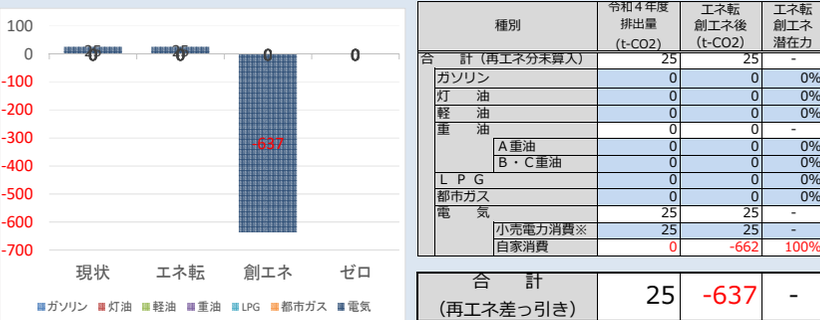
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



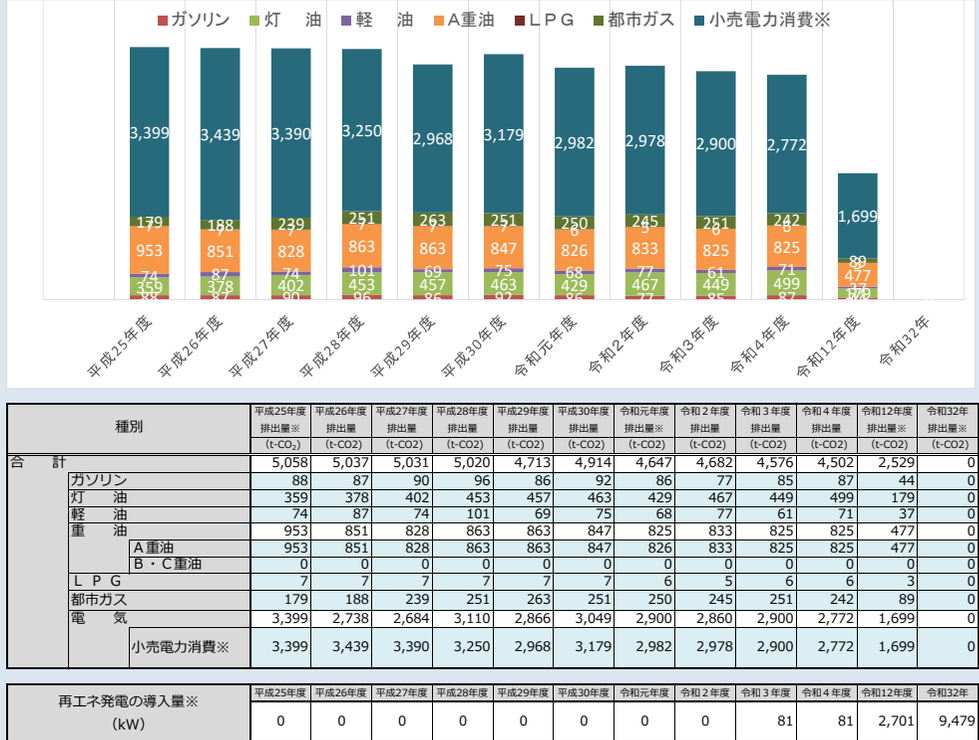
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



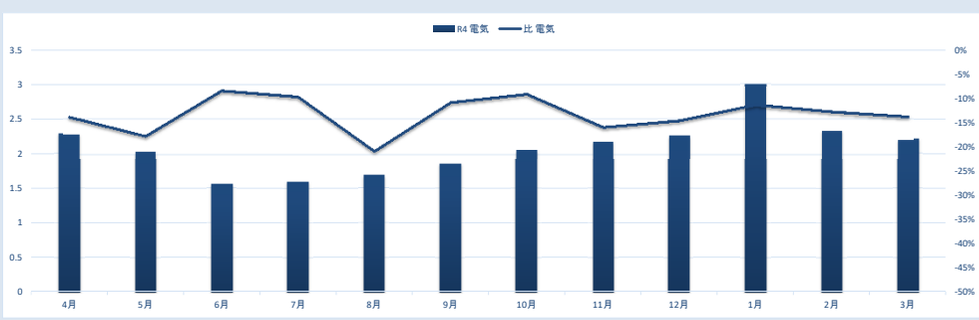
3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



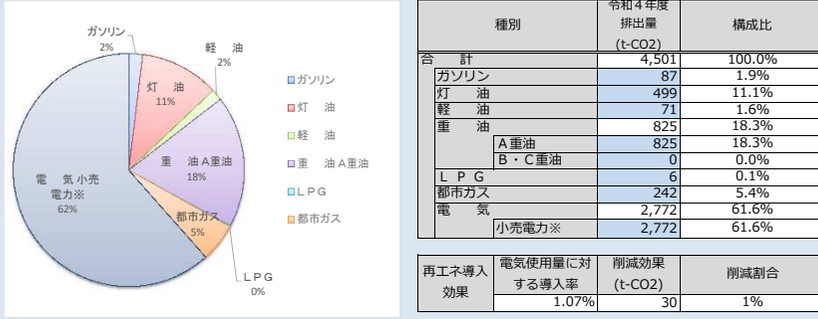
4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



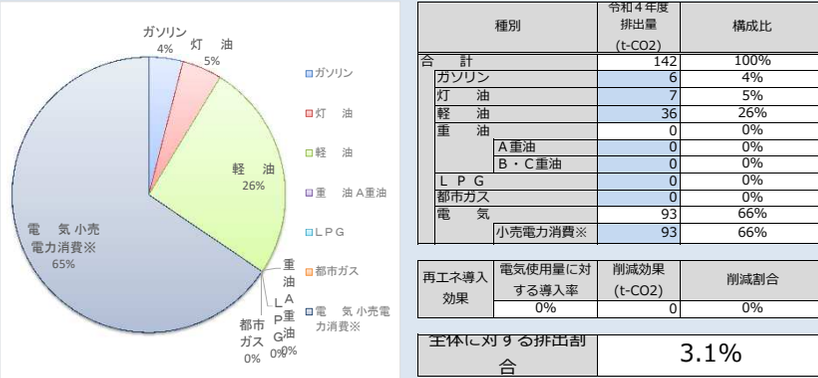
5) 【課】 月別排出量の前年度比較



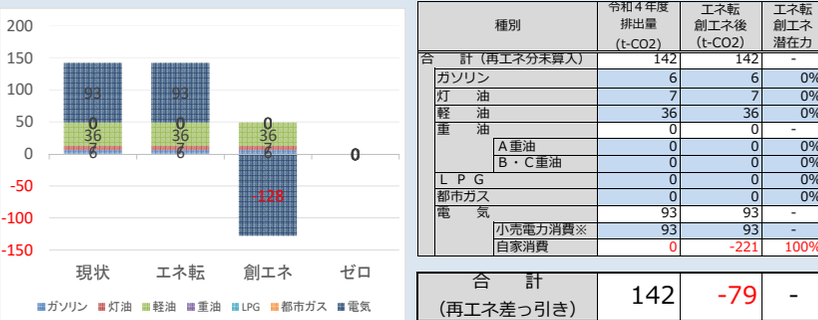
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



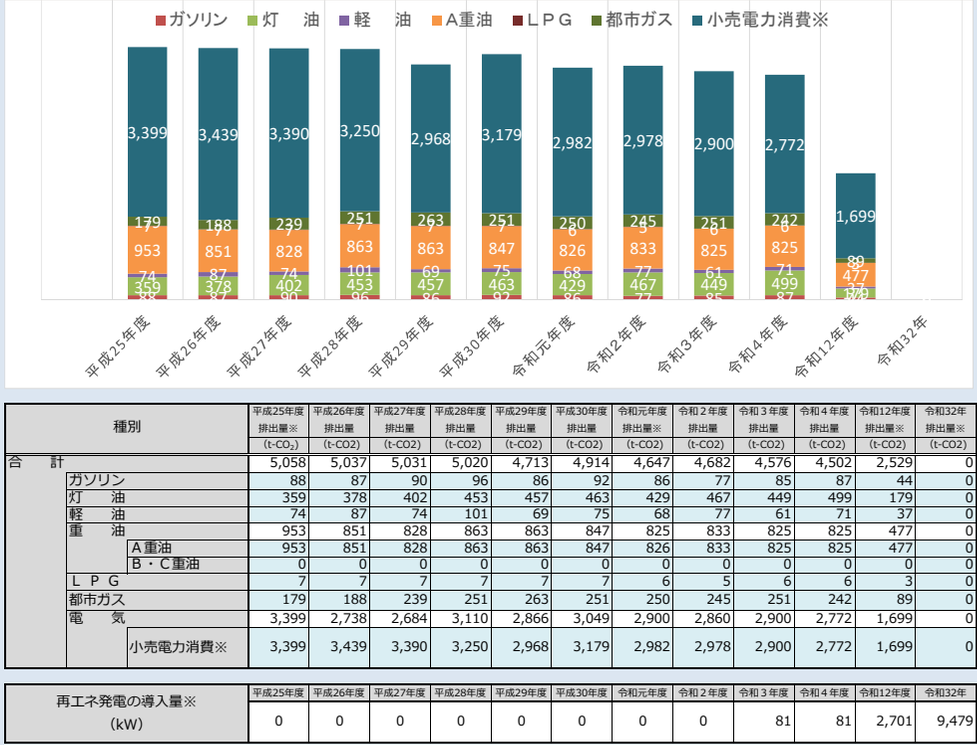
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



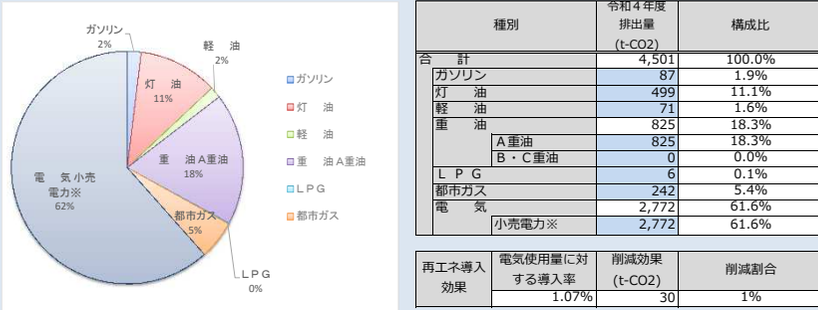
4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



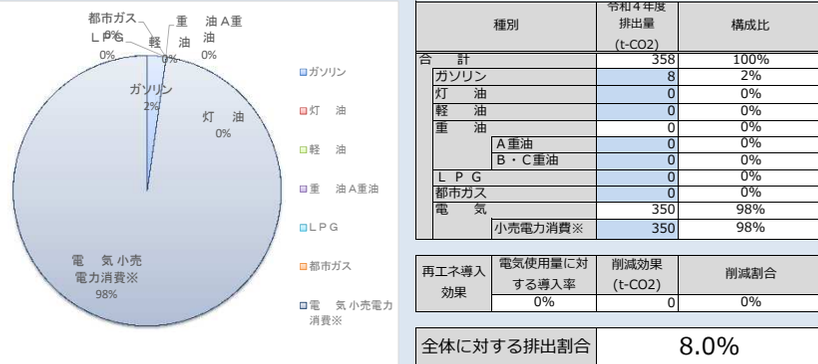
5) 【課】 月別排出量の前年度比較



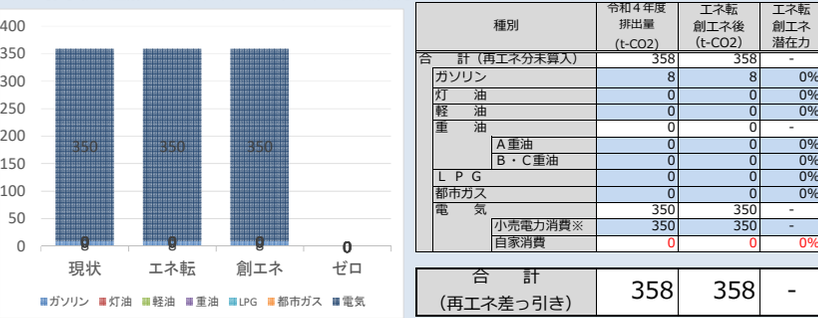
1) 【全体】排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



2) 【課】排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



3) 【課】排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



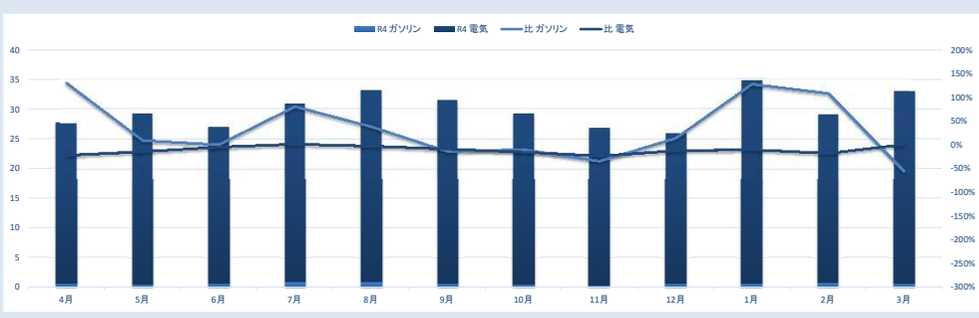
4) 【全体】エネルギー種別の温室効果ガス(CO2)排出量の経年変化 (t-CO2)



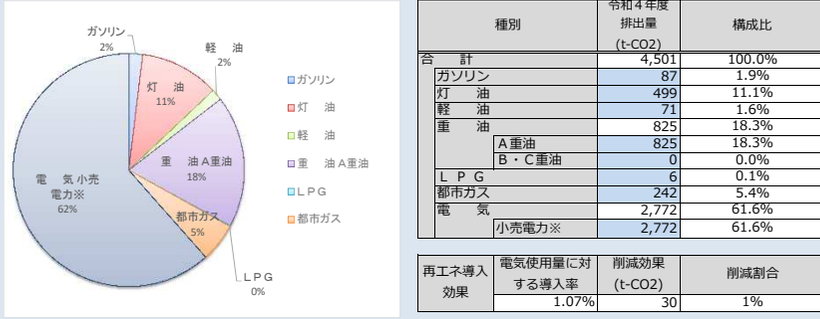
種別	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和12年度	令和32年
	排出量※ (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)
合計	5,058	5,037	5,031	5,020	4,713	4,914	4,647	4,682	4,576	4,502	2,529	0
ガソリン	88	87	90	96	86	92	86	77	85	87	44	0
灯油	359	378	402	453	457	463	429	467	449	499	179	0
軽油	74	87	74	101	69	75	68	77	61	71	37	0
重油	953	851	828	863	863	847	825	833	825	825	477	0
A重油	953	851	828	863	863	847	826	833	825	825	477	0
B・C重油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L P G	7	7	7	7	7	7	6	5	6	6	3	0
都市ガス	179	188	239	251	263	251	250	245	251	242	89	0
電気	3,399	2,738	2,684	3,110	2,866	3,049	2,900	2,860	2,900	2,772	1,699	0
小売電力消費※	3,399	3,439	3,390	3,250	2,968	3,179	2,982	2,978	2,900	2,772	1,699	0

再エネ発電の導入量※ (kW)	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和12年度	令和32年
	0	0	0	0	0	0	0	0	81	81	2,701	9,479

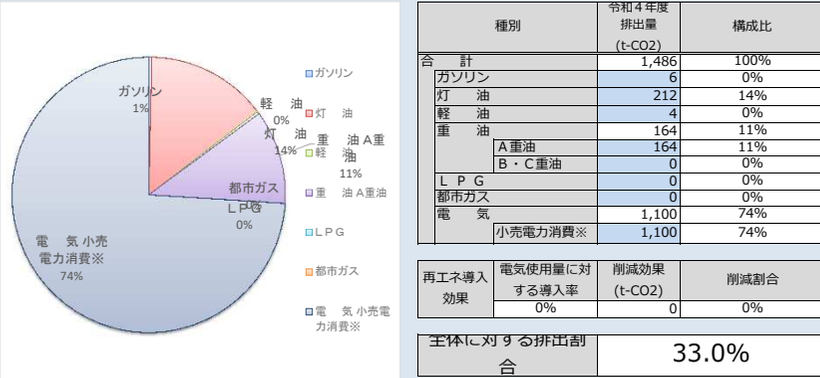
5) 【課】月別排出量の前年度比較



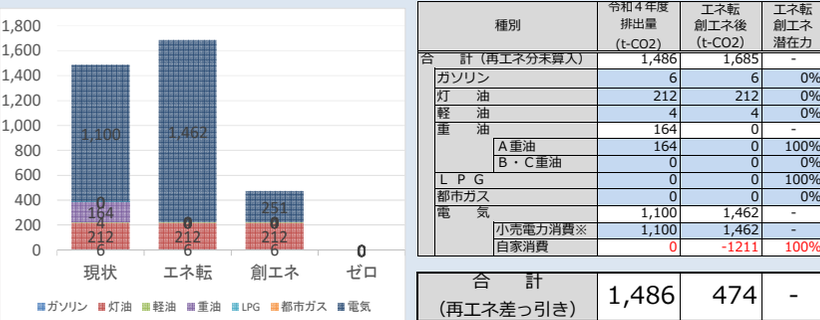
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



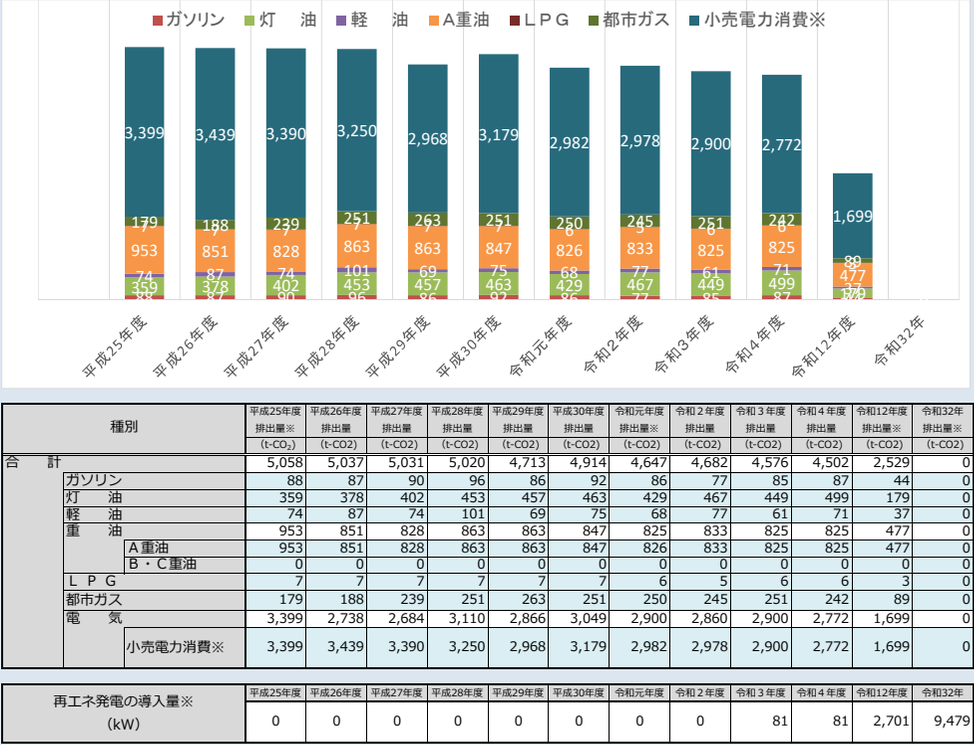
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



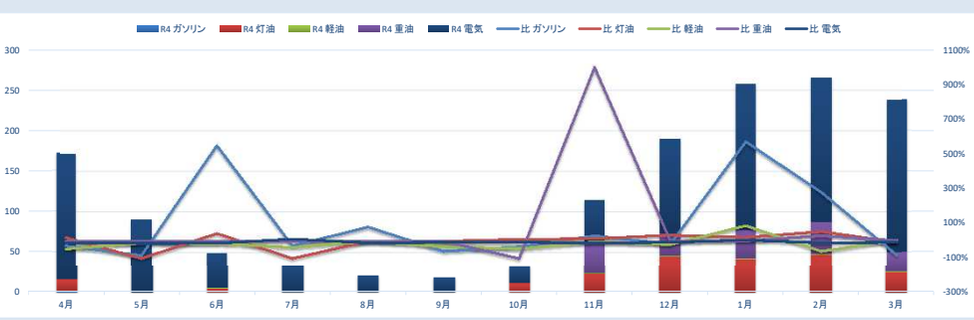
3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)

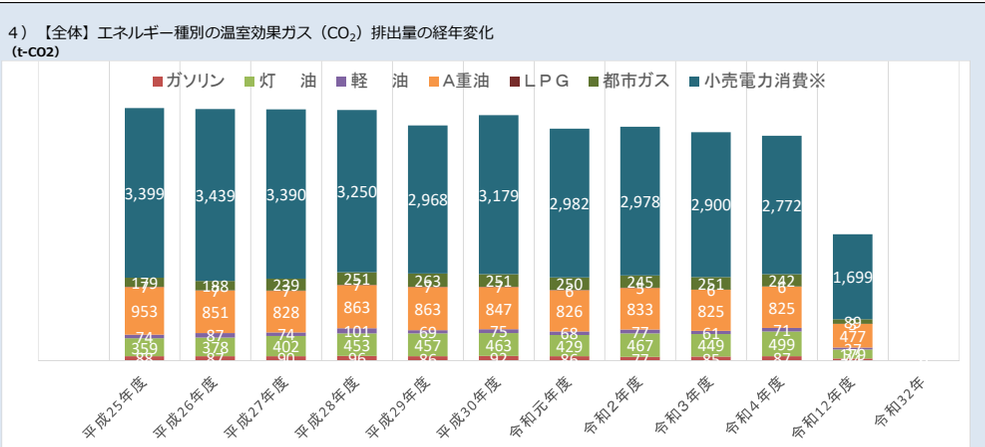
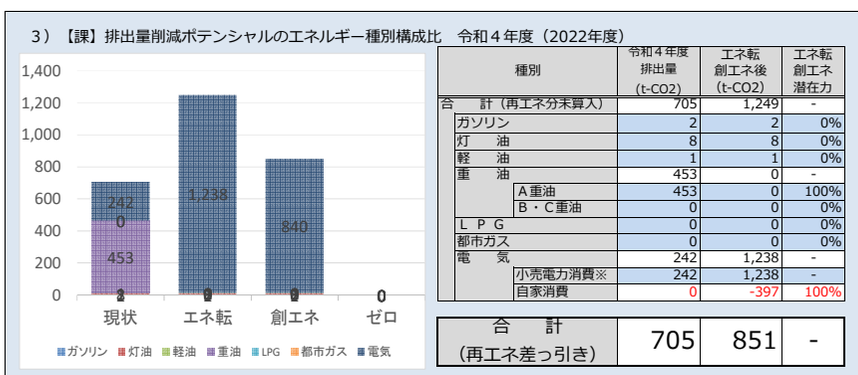
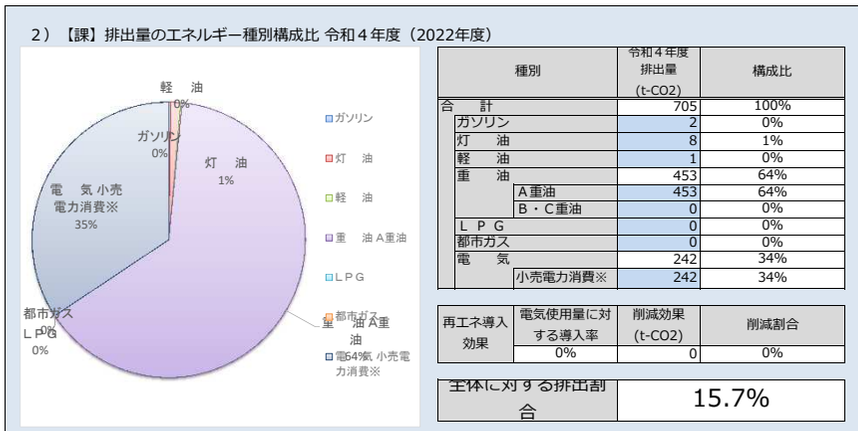
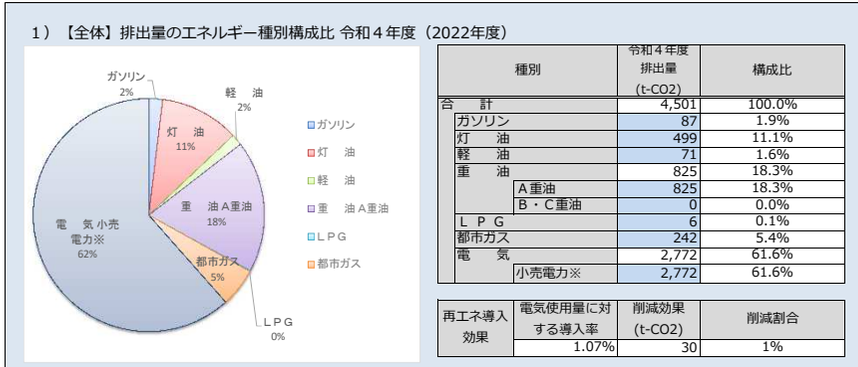


4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



5) 【課】 月別排出量の前年度比較



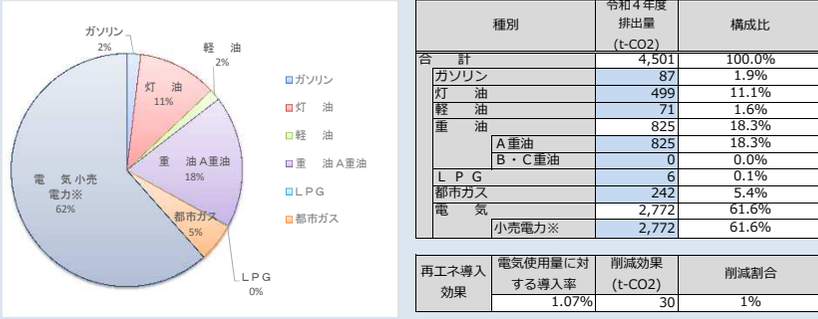


種別	平成25年度 排出量※ (t-CO2)	平成26年度 排出量 (t-CO2)	平成27年度 排出量 (t-CO2)	平成28年度 排出量 (t-CO2)	平成29年度 排出量 (t-CO2)	平成30年度 排出量 (t-CO2)	令和元年度 排出量※ (t-CO2)	令和2年度 排出量 (t-CO2)	令和3年度 排出量 (t-CO2)	令和4年度 排出量 (t-CO2)	令和12年度 排出量※ (t-CO2)	令和32年度 排出量※ (t-CO2)
合計	5,058	5,037	5,031	5,020	4,713	4,914	4,647	4,682	4,576	4,502	2,529	0
ガソリン	88	87	90	96	86	92	86	77	85	87	44	0
灯油	359	378	402	453	457	463	429	467	449	499	179	0
軽油	74	87	74	101	69	75	68	77	61	71	37	0
重油	953	851	828	863	863	847	825	833	825	825	477	0
A重油	953	851	828	863	863	847	826	833	825	825	477	0
B・C重油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L P G	7	7	7	7	7	7	6	5	6	6	3	0
都市ガス	179	188	239	251	263	251	250	245	251	242	89	0
電気	3,399	2,738	2,684	3,110	2,866	3,049	2,900	2,860	2,900	2,772	1,699	0
小売電力消費※	3,399	3,439	3,390	3,250	2,968	3,179	2,982	2,978	2,900	2,772	1,699	0

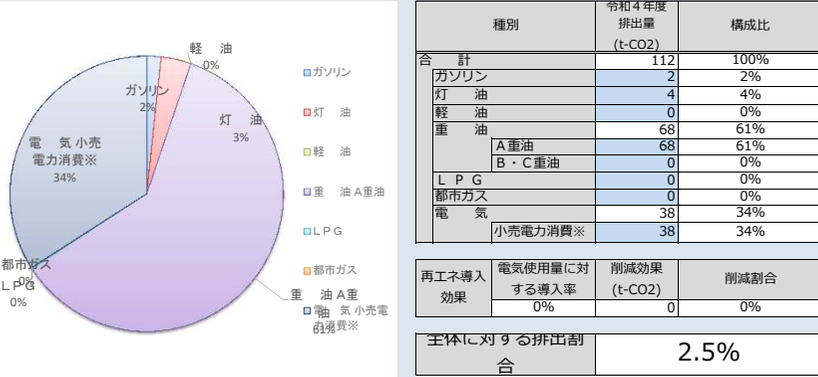
再エネ発電の導入量※ (kW)	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和12年度	令和32年度
	0	0	0	0	0	0	0	0	81	81	2,701	9,479



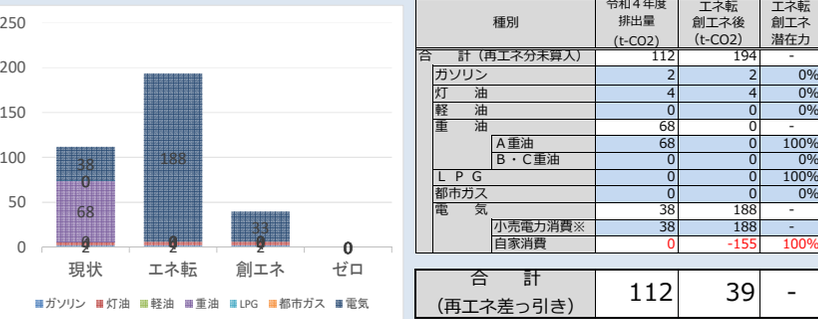
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



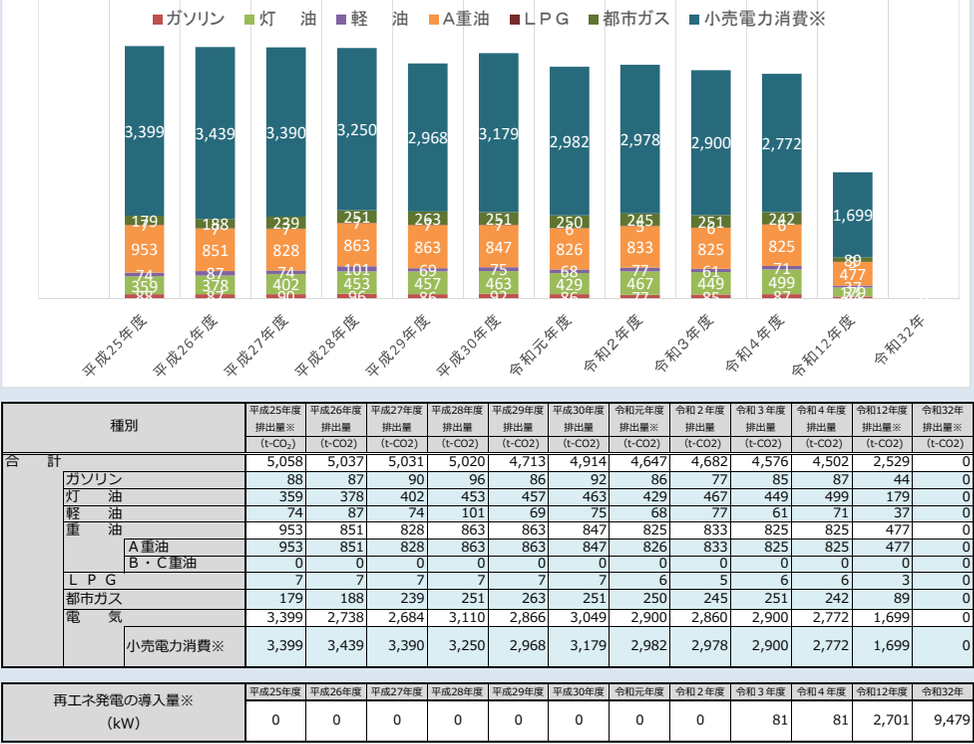
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)

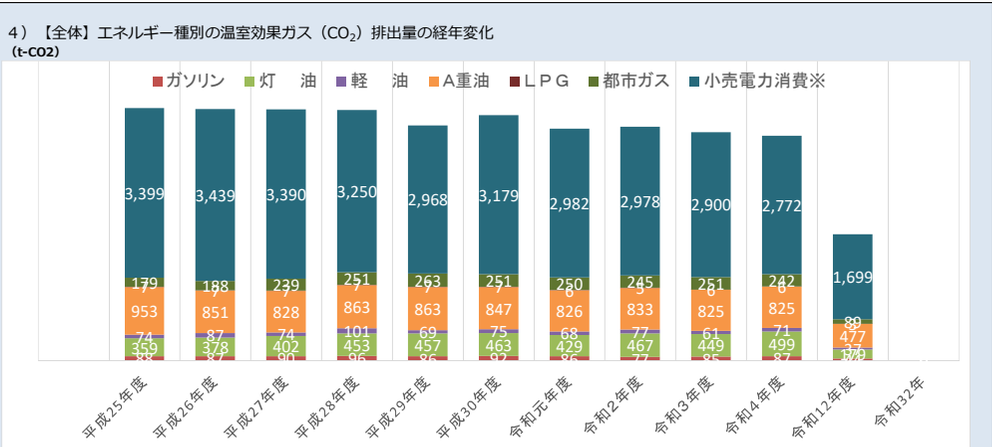
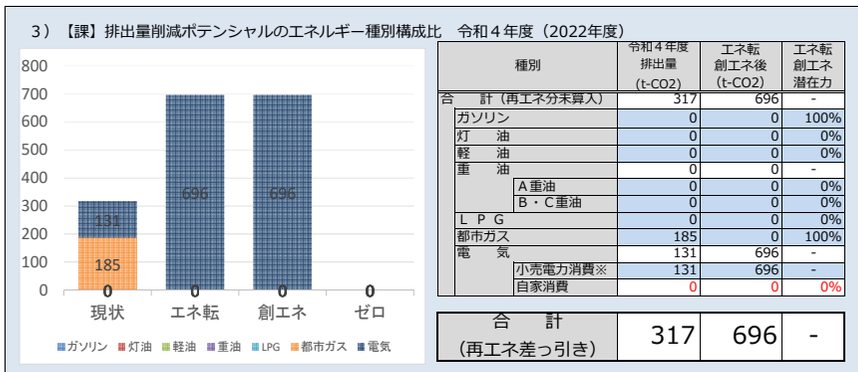
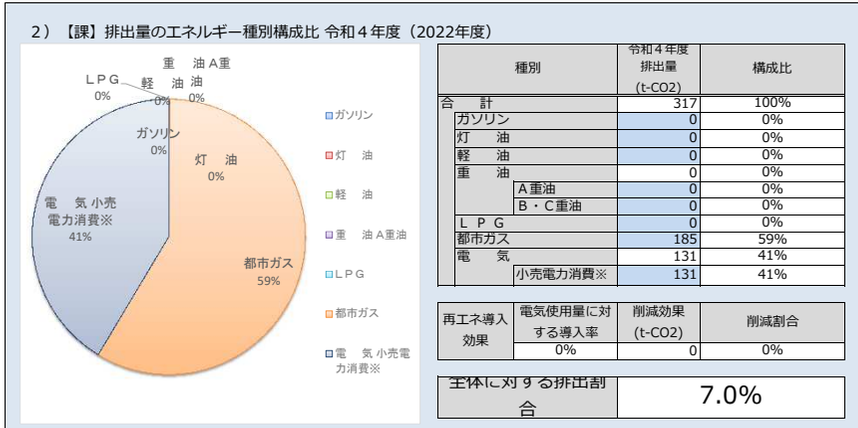
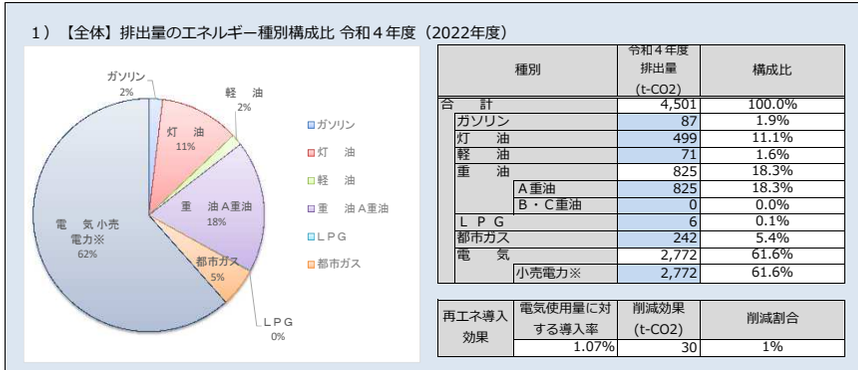


4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



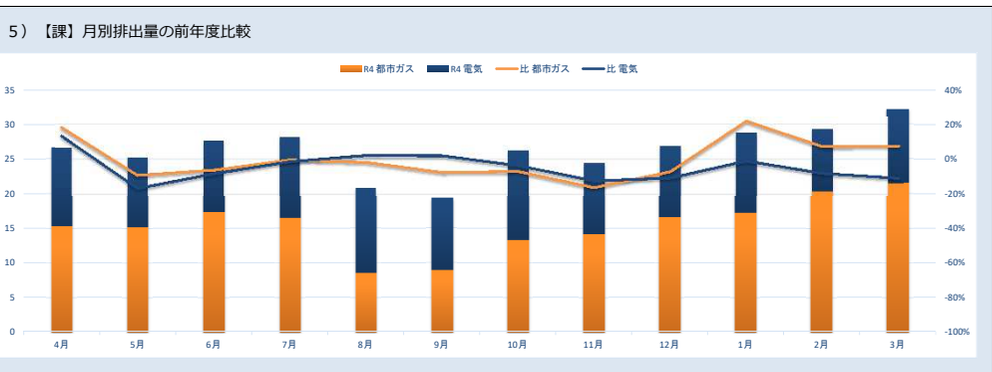
5) 【課】 月別排出量の前年度比較



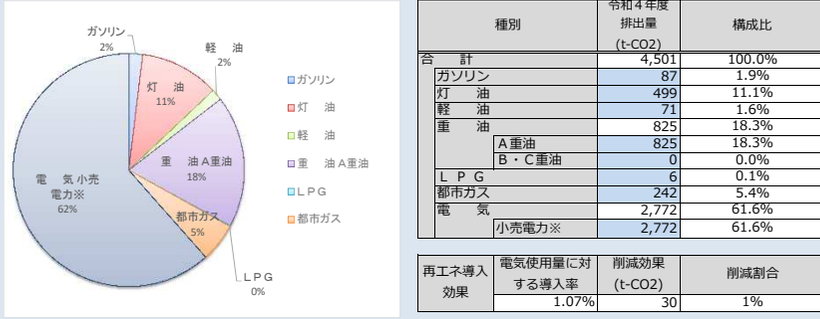


種別	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和12年度	令和32年度
	排出量※ (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量 (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)	排出量※ (t-CO2)
合計	5,058	5,037	5,031	5,020	4,713	4,914	4,647	4,682	4,576	4,502	2,529	0
ガソリン	88	87	90	96	86	92	86	77	85	87	44	0
灯油	359	378	402	453	457	463	429	467	449	499	179	0
軽油	74	87	74	101	69	75	68	77	61	71	37	0
重油	953	851	828	863	863	847	825	833	825	825	477	0
A重油	953	851	828	863	863	847	826	833	825	825	477	0
B・C重油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L P G	7	7	7	7	7	7	6	5	6	6	3	0
都市ガス	179	188	239	251	263	251	250	245	251	242	89	0
電気	3,399	2,738	2,684	3,110	2,866	3,049	2,900	2,860	2,900	2,772	1,699	0
小売電力消費※	3,399	3,439	3,390	3,250	2,968	3,179	2,982	2,978	2,900	2,772	1,699	0

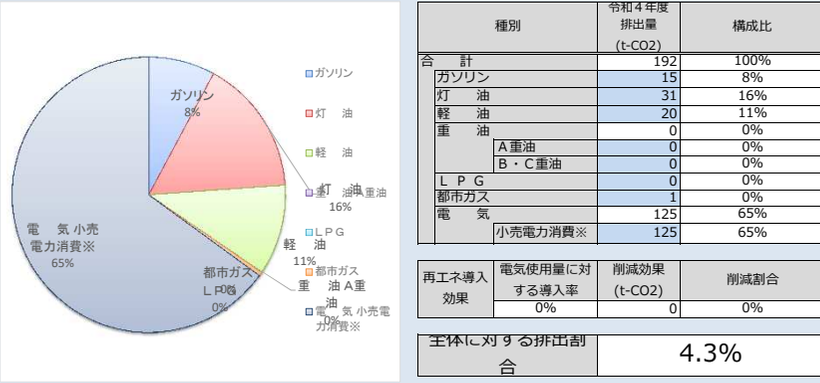
再エネ発電の導入量※ (kW)	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和12年度	令和32年度
		0	0	0	0	0	0	0	0	81	81	2,701



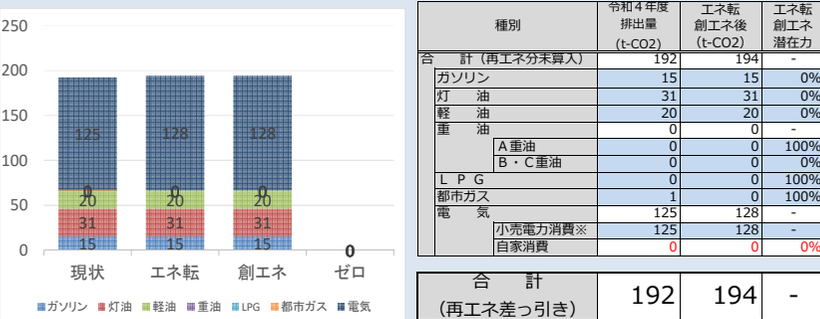
1) 【全体】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



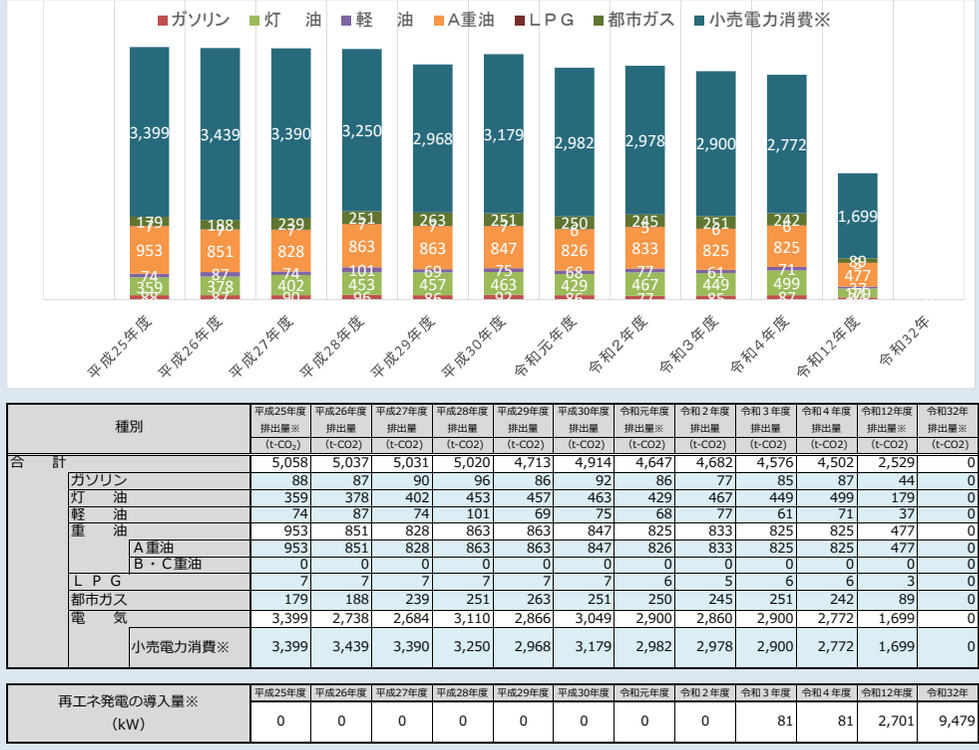
2) 【課】 排出量のエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



3) 【課】 排出量削減ポテンシャルのエネルギー種別構成比 令和4年度 (2022年度)



4) 【全体】 エネルギー種別の温室効果ガス (CO2) 排出量の経年変化 (t-CO2)



5) 【課】 月別排出量の前年度比較

