

一般廃棄物処理量(推移、2025推計)

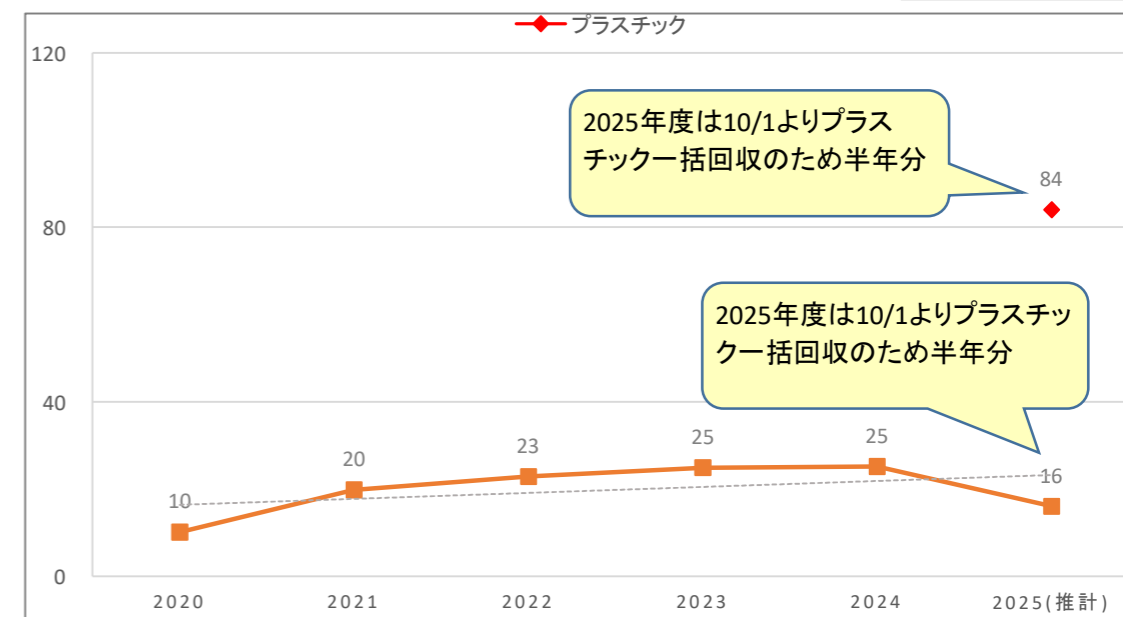
単位:t

区分	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025(推計)
可燃ごみ	4,176	4,014	3,924	3,814	3,701	3,596	3,407
プラスチック							84
軟質プラスチック		10	20	23	25	25	16
不燃ごみ	139	154	142	132	112	124	113
小型家電	22	17	18	14	14	14	11
有害ごみ				4	4	4	5
可燃性粗大ごみ	211	209	204	210	179	199	188
不燃性粗大ごみ	63	71	65	58	54	66	59
ビン	112	108	98	90	87	80	73
缶類	33	36	37	33	32	31	31
再生資源							
古紙類	33	30	27	36	28	30	30
布類	41	43	42	39	34	36	34
ペットボトル	25	25	27	29	30	32	33
発泡・トレー	6	6	6	6	6	6	6

資料 2

前年対比

対前年	増減比
-189	-5.3%
84	-
-9	-36.4%
-11	-8.8%
-3	-20.9%
1	25.0%
-11	-5.8%
-7	-10.9%
-7	-9.0%
0	0.6%
0	-0.8%
-2	-5.1%
1	4.3%
0	-3.9%

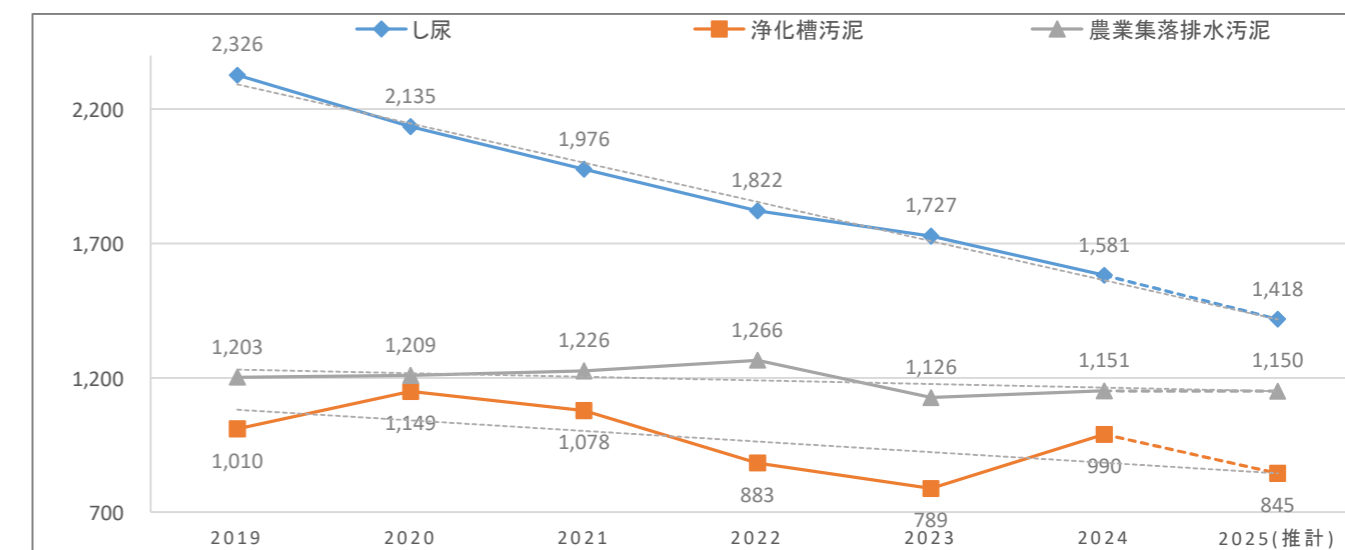
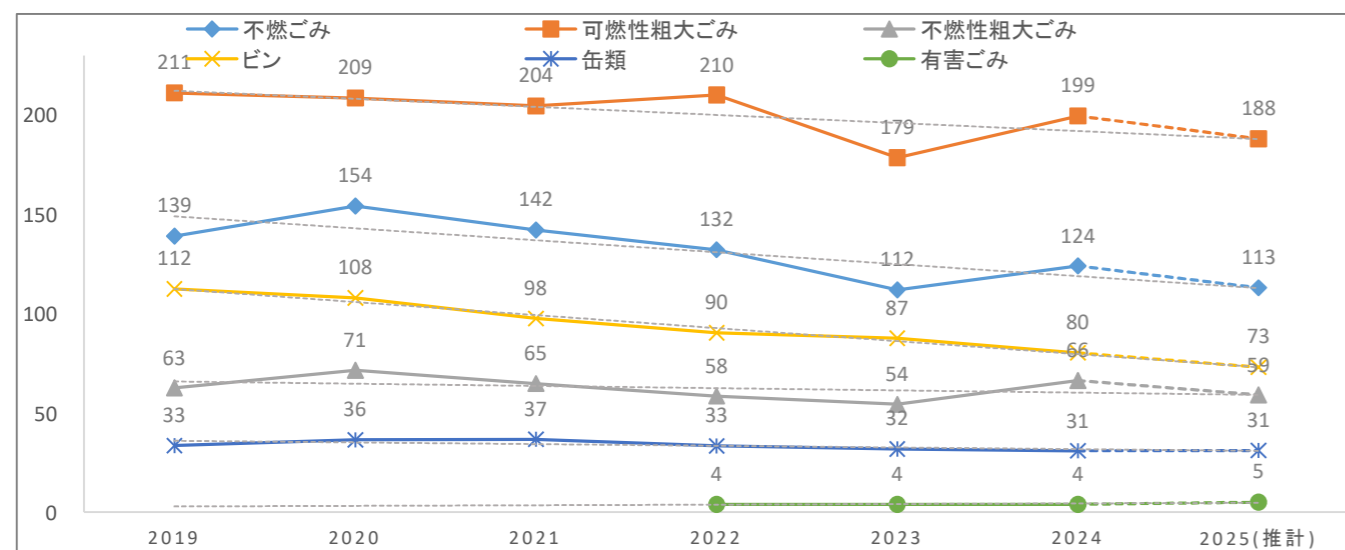
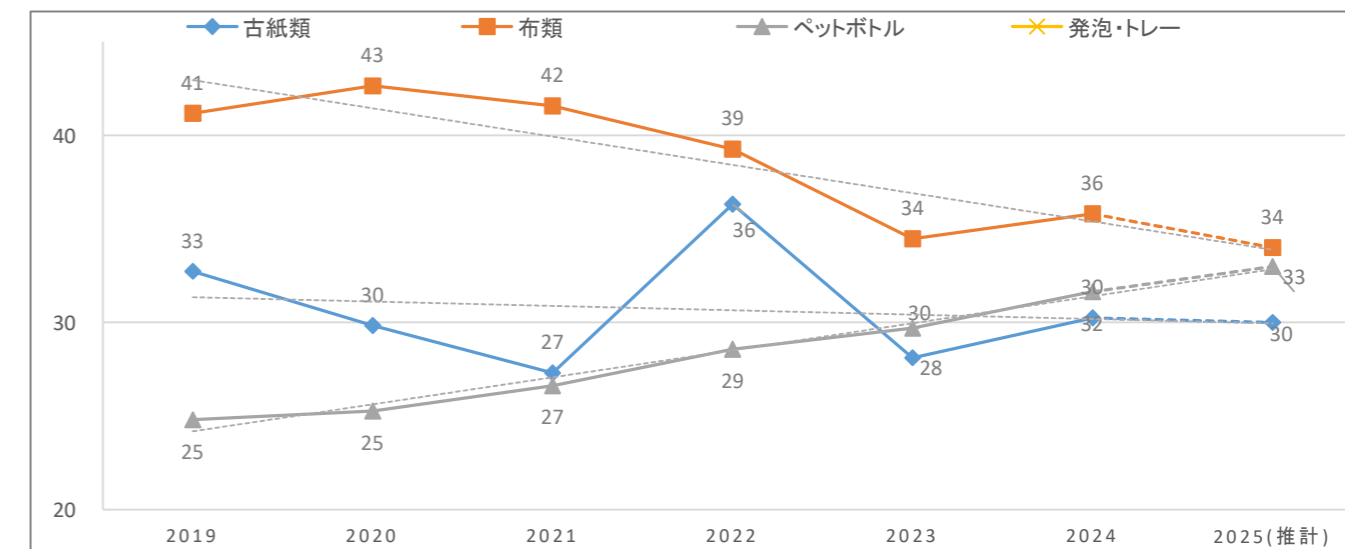
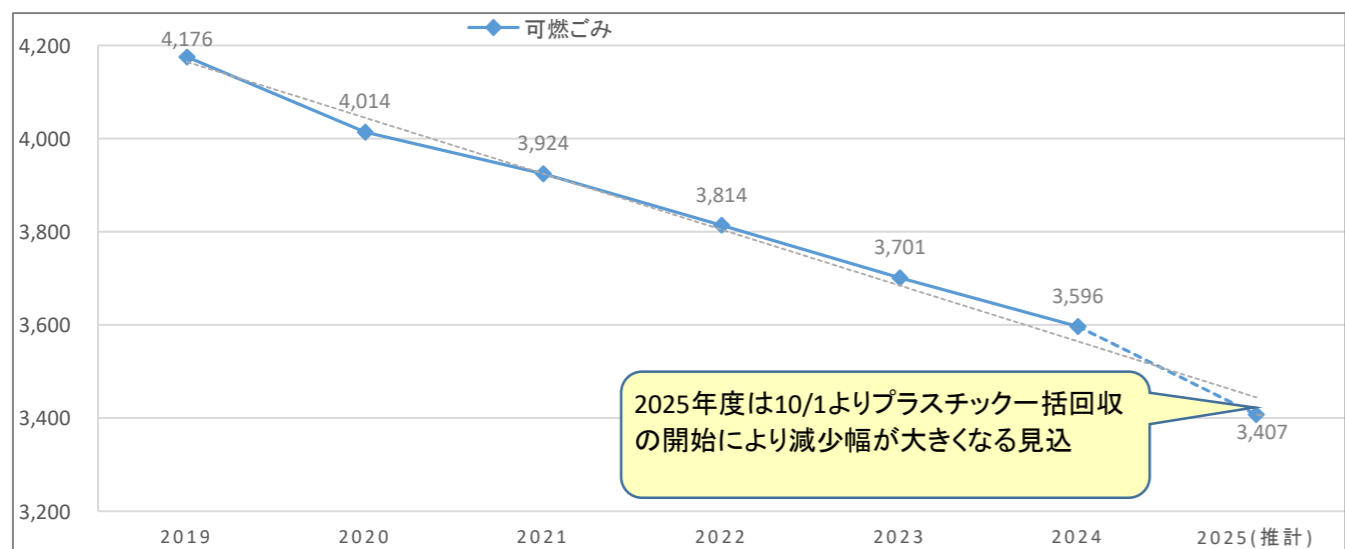


し尿及び浄化槽汚泥・農業集落排水汚泥

単位:t

区分	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025(推計)
し尿	2,326.45	2,134.71	1,976.22	1,821.69	1,727.35	1,581.12	1,418.00
浄化槽汚泥	1,010.32	1,148.58	1,078.23	883.01	788.56	989.59	845.00
農業集落排水汚泥	1,202.65	1,209.04	1,226.22	1,265.89	1,126.30	1,151.17	1,150.00

増減量	増減比
-163	-10.3%
-145	-14.6%
-1	-0.1%



# 一般廃棄物処理量(推移、2025推計) 人口一人当たり

単位:kg/人、人

区分	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025(推計)
可燃ごみ	240.1	233.8	232.4	230.2	227.6	224.6	217.7
プラスチック							5.4
軟質プラスチック		0.6	1.2	1.4	1.5	1.6	1.0
不燃ごみ	8.0	9.0	8.4	8.0	6.9	7.7	7.2
小型家電	1.3	1.0	1.1	0.8	0.9	0.9	0.7
有害ごみ	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.3
可燃性粗大ごみ	12.1	12.1	12.1	12.7	11.0	12.5	12.0
不燃性粗大ごみ	3.6	4.2	3.8	3.5	3.3	4.1	3.8
ビン	6.5	6.3	5.8	5.4	5.4	5.0	4.7
缶類	1.9	2.1	2.2	2.0	2.0	1.9	2.0
再生資源							
古紙類	1.9	1.7	1.6	2.2	1.7	1.9	1.9
布類	2.4	2.5	2.5	2.4	2.1	2.2	2.2
ペットボトル	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	2.0	2.1
発泡・トレー	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
人口(n年4.1)	17,392	17,173	16,888	16,569	16,263	16,012	15,653

## し尿及び浄化槽汚泥・農業集落排水汚泥 単位:kg/人

区分	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025(推計)
し尿	133.8	124.3	117.0	109.9	106.2	98.7	90.6
浄化槽汚泥	58.1	66.9	63.8	53.3	48.5	61.8	54.0
農業集落排水汚泥	69.1	70.4	72.6	76.4	69.3	71.9	73.5

## 前年対比

対前年	増減比
-6.9	-3.1%
5.4	-
-0.6	-37.5%
-0.5	-6.5%
-0.2	-22.2%
0.1	50.0%
-0.5	-4.0%
-0.3	-7.3%
-0.3	-6.0%
0.1	5.3%
0.0	0.0%
0.0	0.0%
0.1	5.0%
0.0	0.0%

増減量	増減比
-8.1	-8.2%
-7.8	-12.6%
1.6	2.2%

