

令和7年度

吾妻東部衛生センター

施設の概要



し尿処理施設



可燃ごみ処理施設（焼却処理）



粗大ごみ処理施設



最終処分場（クレスト型）

群馬県吾妻郡中之条町大字中之条町316-1

TEL 0279-75-2099番
FAX 0279-75-6755番

吾妻東部衛生施設組合

概 要

名 称 吾妻東部衛生施設組合（昭和40年12月4日設立）

事務所の位置 群馬県吾妻郡中之条町大字中之条町316-1

組織する団体 中之条町 東吾妻町 高山村

管内世帯数・人口及び面積 (令和7年4月1日現在)

町村名	世帯数	人口	面積
中之条町	6,648戸	14,199人	439.28km ²
東吾妻町	5,429戸	11,927人	253.91km ²
高山村	1,417戸	3,247人	64.18km ²
合計	13,494戸	29,373人	757.37km ²

※世帯及び人口：群馬県 市町村別住民基本台帳人口と世帯
面積：国土地理院 全国都道府県市区町村別面積調

議 会 (令和7年6月4日現在)

議 長 中 澤 恒 喜

副議長 後 藤 幸 三

議 員

中之条町 安 原 賢 一 小 栗 芳 雄 大 場 壯 次
(5名) 関 美 香 山 田 み ど り

東吾妻町 中 澤 恒 喜 高 橋 弘 重 野 能 之
(5名) 竹 渕 博 行 小 林 光 一

高山村 後 藤 幸 三 後 藤 明 宏

(2名) 計 12名

執行機関 (令和7年4月1日現在)

管 理 者 中 之 条 町 長 外 丸 茂 樹

副管理者 中 之 条 町 副 町 長 篠 原 良 春

会計管理者 中 之 条 町 会 計 管 理 者 安 原 隆 一

職 員 所 長 飯 塚 剛 夫 (内 会 計 年 度 任 用 職 員 1 名)

管 理 課 課 長 以 下 4 名

業 務 課 課 長 以 下 17 名 (内 会 計 年 度 任 用 職 員 6 名)

計 22 名 (内 会 計 年 度 任 用 職 員 7 名)

令和7年度歳入歳出予算

歳 入

(単位：千円)

款	項	金 額
1 分担金及び負担金		586,104
	1 負 担 金	586,104
2 使用料及び手数料		84,294
	1 使 用 料	975
	2 手 数 料	83,319
3 国庫支出金		382
	1 国庫補助金	382
4 財産収入		2
	1 財産運用収入	2
5 繰越金		3,000
	1 繰越金	3,000
6 諸収入		45,218
	1 組合預金利子	1
	2 受託事業収入	20,625
	3 雑 入	24,592
歳 入 合 計		719,000

歳 出

(単位：千円)

款	項	金 額
1 議会費		158
	1 議 会 費	158
2 総務費		49,967
	1 総務管理費	49,919
	2 監査委員費	48
3 衛生費		665,875
	1 清 掃 費	665,875
4 予備費		3,000
	1 予 備 費	3,000
歳 出 合 計		719,000

町村負担金の状況

(単位：千円)

種別 町村	議会費 総務費	し尿 処理費	可燃ごみ 処理費	粗大ごみ 処理費	最終処分場 管理費	計
中之条町	20,920	49,044	127,523	49,447	11,088	258,022
東吾妻町	22,331	65,420	111,896	41,116	9,371	250,134
高山村	6,866	19,723	35,026	13,378	2,955	77,948
計	50,117	134,187	274,445	103,941	23,414	586,104

負担金算出基礎は人口割40% 利用割50% 均等割10%による。

施設の概要

吾妻東部衛生センター (群馬県吾妻郡中之条町大字中之条町316-1)

用地面積 22,874㎡

建築延床面積 6,035㎡

管理事務棟	224㎡
し尿処理施設	1,952㎡
ごみ処理施設	2,150㎡
粗大ごみ処理施設	1,709㎡

施設以外 の構造物	名 称	基数	容 積 等
し尿 処理 施設	予備貯留槽	1	200 m ³
	トラックスケール	1	20 t
	メタノールタンク	1	3,000 ℓ
	冷却装置	1	冷却能力141,000kcal/hr
ごみ 処理 施設	煙 突	1	高さ 40 m
	重油タンク	1	5,000 ℓ
	クーリングタワー	1	冷却能力248,400kcal/hr
	第二ガス冷却室	1	二流体水噴射式1,000kℓ/h×2基

一般廃棄物最終処分場 (群馬県吾妻郡中之条町大字横尾1700)

用地面積 16,096㎡

建築延床面積 4,895㎡

埋立面積 4,128㎡

貯留構造物	4,477㎡
浸出水処理施設	418㎡

一般廃棄物最終処分場管理用地 (群馬県吾妻郡中之条町大字横尾3152)

用地面積 2,550㎡

車 両

乗用車	1台	ショベルローダー	3台
貨物自動車	5台	フォークリフト	2台
		油圧ショベル	1台

建設工事

区 分	し尿処理施設	可燃ごみ処理施設	粗大ごみ処理施設	一般廃棄物最終処分場
処 理 能 力	35kℓ/D	10t/8H	15t/5H	
稼働開始年月日	昭和43年4月1日	昭和46年4月1日	昭和51年4月1日	
処 理 方 式	加温式嫌気性消化方式	機械化バッチ方式	ハンマ衝撃粉碎油圧プレス	
処 理 能 力	30kℓ/D	20t/8H		
稼働開始年月日	昭和53年12月1日	昭和52年5月1日		
処 理 方 式	加温式嫌気性消化方式	機械化バッチ方式		
処 理 能 力	62kℓ/D	50t/8H (25t/8H×2)	20t/5H	埋立容量27,000m ³ 浸出水処理3m ³ /D
稼働開始年月日	平成7年4月1日	平成2年4月1日	平成4年11月26日	平成20年4月1日
処 理 方 式	高負荷脱窒素処理方式	機械化バッチ方式	衝撃せん断回転式	クローズド型
工 期	平成5年5月13日～平成7年3月20日	昭和63年9月1日～平成2年3月20日	平成3年12月10日～平成4年12月18日 竣工11月26日	平成18年8月24日～平成20年3月10日
工 事 費	2,366,940,000円	1,114,025,000円	1,076,350,000円	1,338,015,000円
施 工 業 者	栗田工業株式会社	ユニチカ株式会社東京本社	ユニチカ株式会社東京本社	西松・池原・千島一般廃棄物最終処分場 建設工事特定建設工事共同企業体
工 事 名		廃棄物処理施設排ガス高度処理 施設整備事業		
稼働開始年月日		平成13年4月1日		
処 理 方 式		ろ過式集じん器		
工 期		平成11年8月27日～平成13年3月15日 竣工3月1日		
工 事 費		1,039,500,000円		
施 工 業 者		ユニチカ株式会社東京本社		

管内世帯数集計表

(単位：戸)

年 4月1日付	中之条町	東吾妻町	高山村	計
28	6,763	5,684	1,323	13,770
29	6,756	5,676	1,352	13,784
30	6,819	5,652	1,363	13,834
31	6,797	5,650	1,378	13,825
R2	6,777	5,659	1,457	13,893
3	6,729	5,580	1,493	13,802
4	6,676	5,533	1,389	13,598
5	6,633	5,449	1,349	13,431
6	6,625	5,452	1,362	13,439
7	6,648	5,429	1,417	13,494

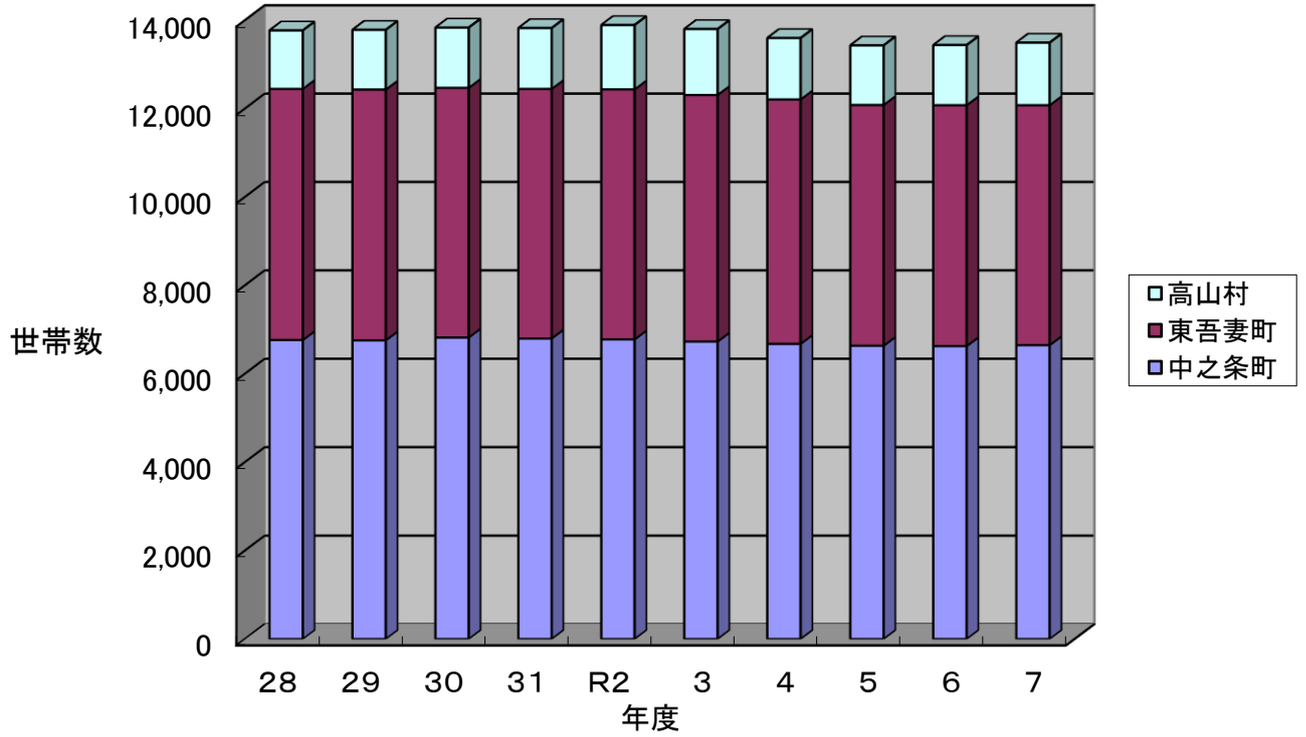
管内人口集計表

(単位：人)

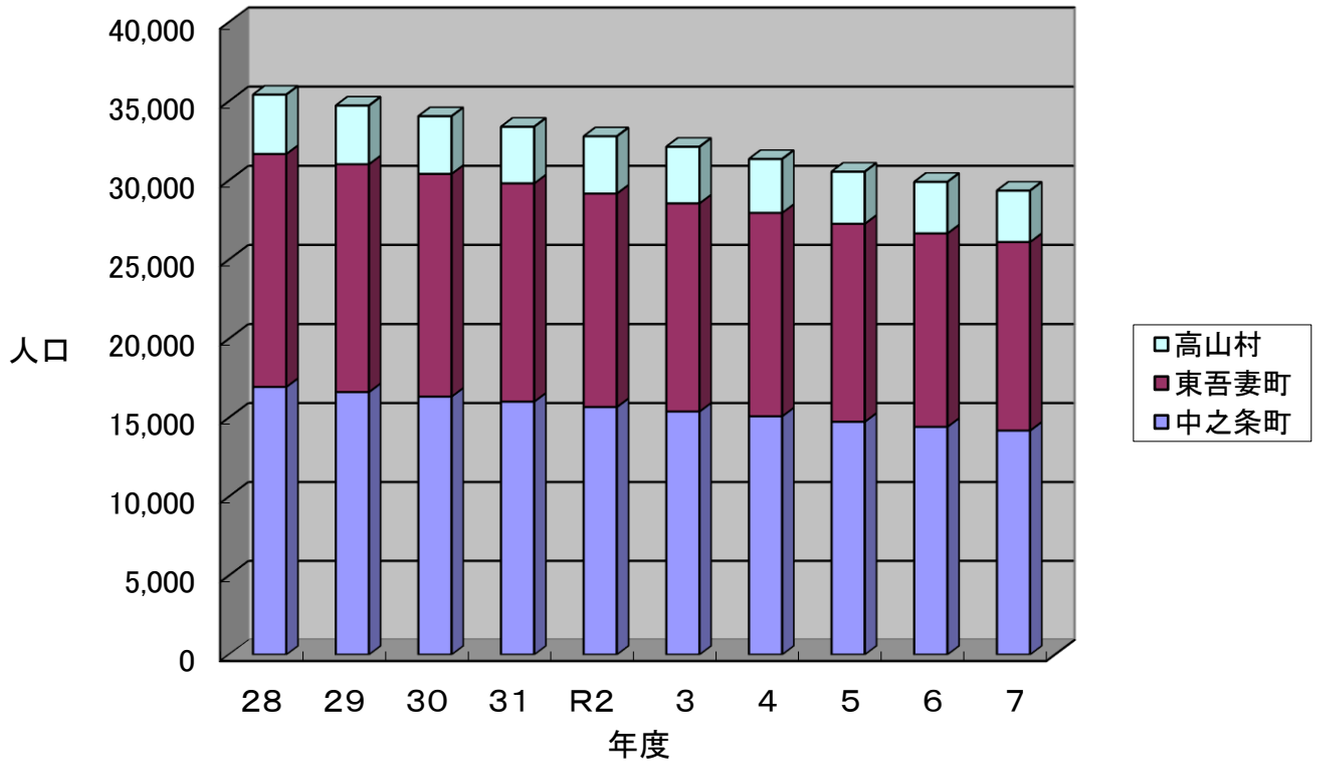
年 4月1日付	中之条町	東吾妻町	高山村	計
28	16,961	14,727	3,747	35,435
29	16,635	14,407	3,703	34,745
30	16,350	14,082	3,640	34,072
31	16,033	13,800	3,577	33,410
R2	15,690	13,499	3,616	32,805
3	15,405	13,168	3,571	32,144
4	15,102	12,868	3,401	31,371
5	14,757	12,523	3,289	30,569
6	14,436	12,236	3,254	29,926
7	14,199	11,927	3,247	29,373

※世帯及び人口：群馬県 市町村別住民基本台帳人口と世帯

管内世帯数の推移



管内人口の推移





月別 し尿・浄化槽汚泥搬入量集計表（令和6年度）

（単位：k l）

月	中之条町		東吾妻町		高山村		計		合計	参考：前年度	
	し尿	浄化槽汚泥	し尿	浄化槽汚泥	し尿	浄化槽汚泥	し尿	浄化槽汚泥		搬入量	比較
6年4月	39.65	211.77	94.66	727.97	7.86	147.43	142.17	1,087.17	1,229.34	1,264.57	△ 35.23
5	37.20	229.40	85.44	584.92	7.96	135.86	130.60	950.18	1,080.78	1,142.68	△ 61.90
6	45.71	318.72	78.52	565.93	8.45	137.50	132.68	1,022.15	1,154.83	1,221.72	△ 66.89
7	38.00	432.64	77.96	581.34	12.44	111.04	128.40	1,125.02	1,253.42	1,202.70	50.72
8	39.35	316.91	103.18	260.38	10.14	210.88	152.67	788.17	940.84	1,098.93	△ 158.09
9	35.07	248.07	76.05	370.64	8.21	168.95	119.33	787.66	906.99	1,178.19	△ 271.20
10	42.39	338.25	79.77	614.18	10.62	156.63	132.78	1,109.06	1,241.84	1,137.09	104.75
11	61.90	210.91	96.00	463.91	12.35	162.72	170.25	837.54	1,007.79	897.53	110.26
12	45.39	181.30	115.74	471.16	10.65	117.97	171.78	770.43	942.21	993.03	△ 50.82
7年1月	29.39	155.76	54.78	421.77	5.49	96.80	89.66	674.33	763.99	887.09	△ 123.10
2	33.17	144.88	68.62	323.46	7.92	112.77	109.71	581.11	690.82	842.57	△ 151.75
3	35.90	172.61	77.83	282.75	7.25	59.07	120.98	514.43	635.41	866.61	△ 231.20
計	483.12	2,961.22	1,008.55	5,668.41	109.34	1,617.62	1,601.01	10,247.25	11,848.26	12,732.71	△ 884.45
種別比	14.03%	85.97%	15.10%	84.90%	6.33%	93.67%	13.51%	86.49%			△ 6.95%
合計	3,444.34		6,676.96		1,726.96		11,848.26				
町村比	29.07%		56.35%		14.58%		100.00%				

施設処理能力

し尿39kl/D（年間14,235kl）

浄化槽汚泥23kl/D（年間8,395kl）

合計62kl/D（年間22,630kl）

施設稼働率

11.25%

122.06%

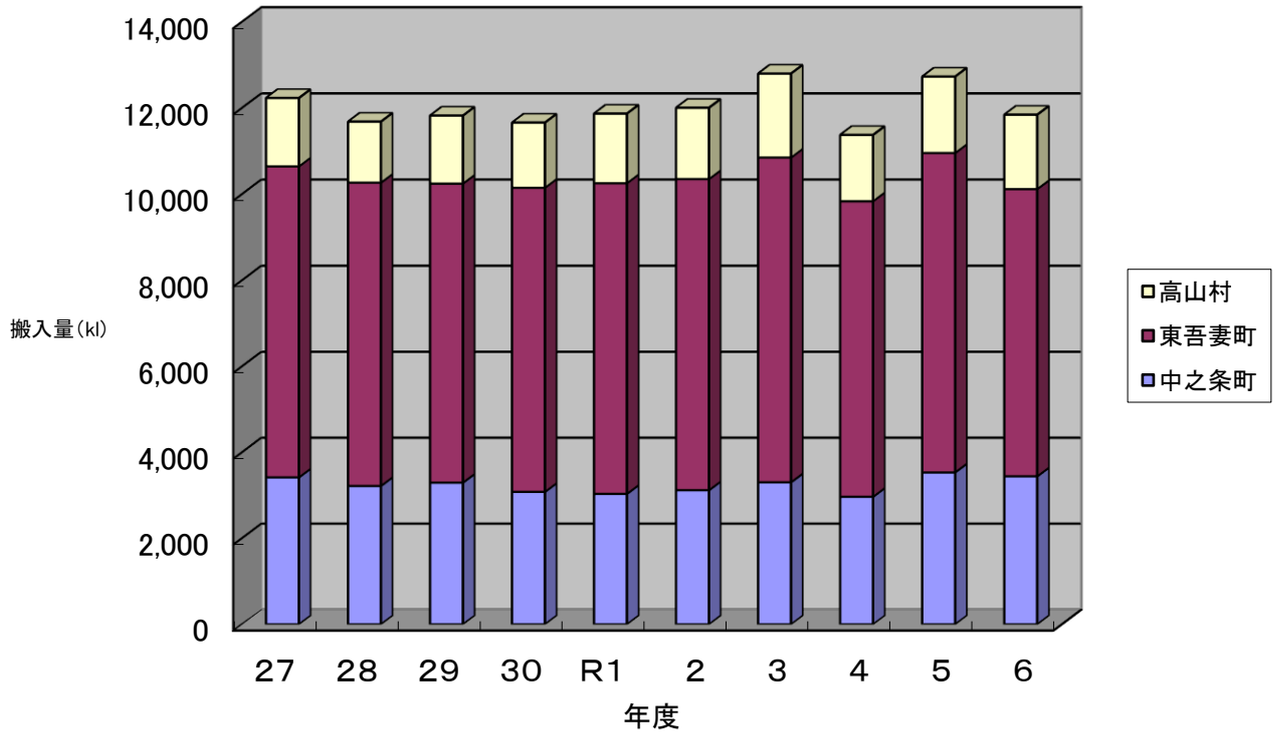
52.36%

年度別 し尿・浄化槽汚泥搬入量集計表

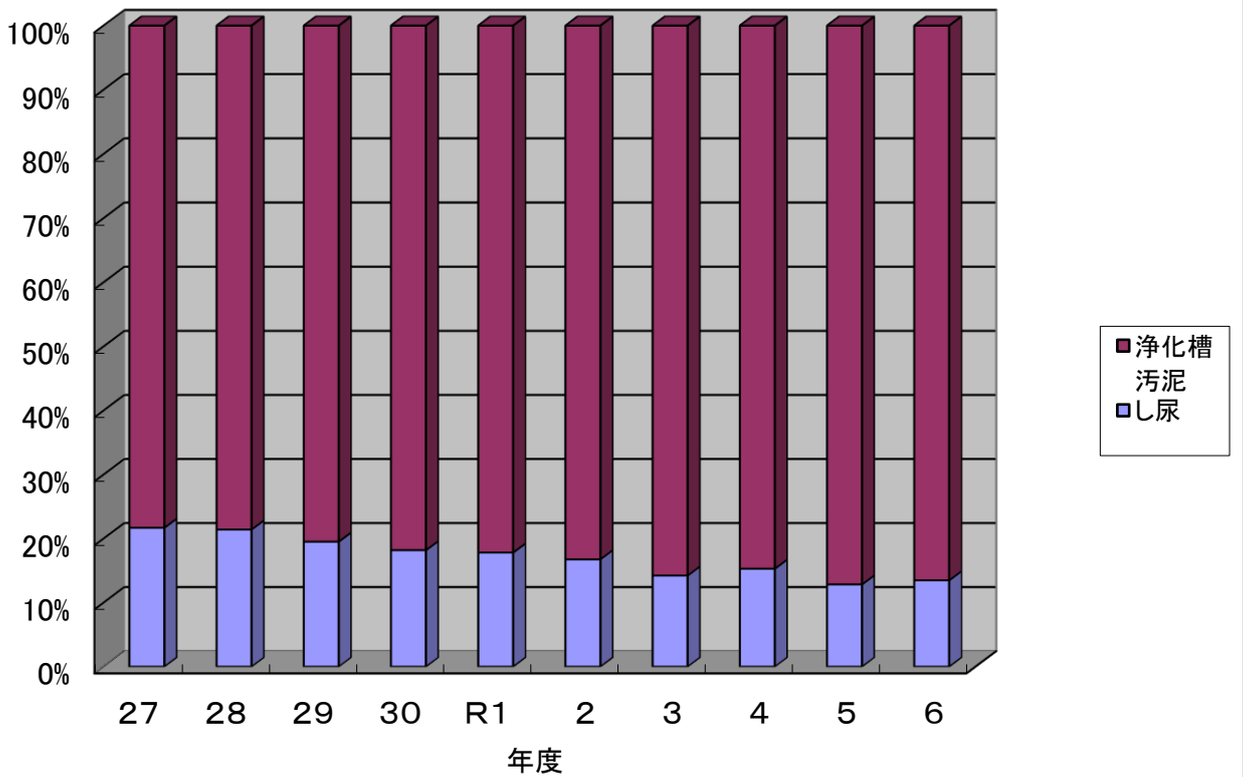
(単位：k l)

年度	中之条町			東吾妻町			高山村			計			その他	
	し尿	浄化槽汚泥	計	し尿	浄化槽汚泥	計	し尿	浄化槽汚泥	計	し尿	浄化槽汚泥	計		
27	759.70	2,660.70	3,420.40	1,689.45	5,539.28	7,228.73	207.35	1,379.95	1,587.30	2,656.50	9,579.93	12,236.43	最終処分場処理水	451.17
28	717.04	2,503.66	3,220.70	1,581.12	5,468.74	7,049.86	207.03	1,210.24	1,417.27	2,505.19	9,182.64	11,687.83	最終処分場処理水	383.20
29	650.67	2,646.08	3,296.75	1,469.48	5,481.31	6,950.79	191.54	1,388.22	1,579.76	2,311.69	9,515.61	11,827.30	最終処分場処理水	527.86
30	588.42	2,494.00	3,082.42	1,373.16	5,695.73	7,068.89	163.35	1,350.68	1,514.03	2,124.93	9,540.41	11,665.34	最終処分場処理水	490.06
R1	582.00	2,454.76	3,036.76	1,371.97	5,848.55	7,220.52	164.17	1,452.10	1,616.27	2,118.14	9,755.41	11,873.55	最終処分場処理水	454.96
2	568.29	2,553.59	3,121.88	1,299.95	5,931.34	7,231.29	147.79	1,508.77	1,656.56	2,016.03	9,993.70	12,009.73	最終処分場処理水	432.76
3	495.80	2,809.70	3,305.50	1,191.42	6,356.13	7,547.55	136.80	1,812.91	1,949.71	1,824.02	10,978.74	12,802.76	最終処分場処理水	362.72
4	474.53	2,494.17	2,968.70	1,144.05	5,726.81	6,870.86	124.99	1,413.88	1,538.87	1,743.57	9,634.86	11,378.43	最終処分場処理水	402.76
5	474.24	3,061.38	3,535.62	1,052.14	6,371.85	7,423.99	111.98	1,661.12	1,773.10	1,638.36	11,094.35	12,732.71	最終処分場処理水	413.39
6	483.12	2,961.22	3,444.34	1,008.55	5,668.41	6,676.96	109.34	1,617.62	1,726.96	1,601.01	10,247.25	11,848.26	最終処分場処理水	484.92

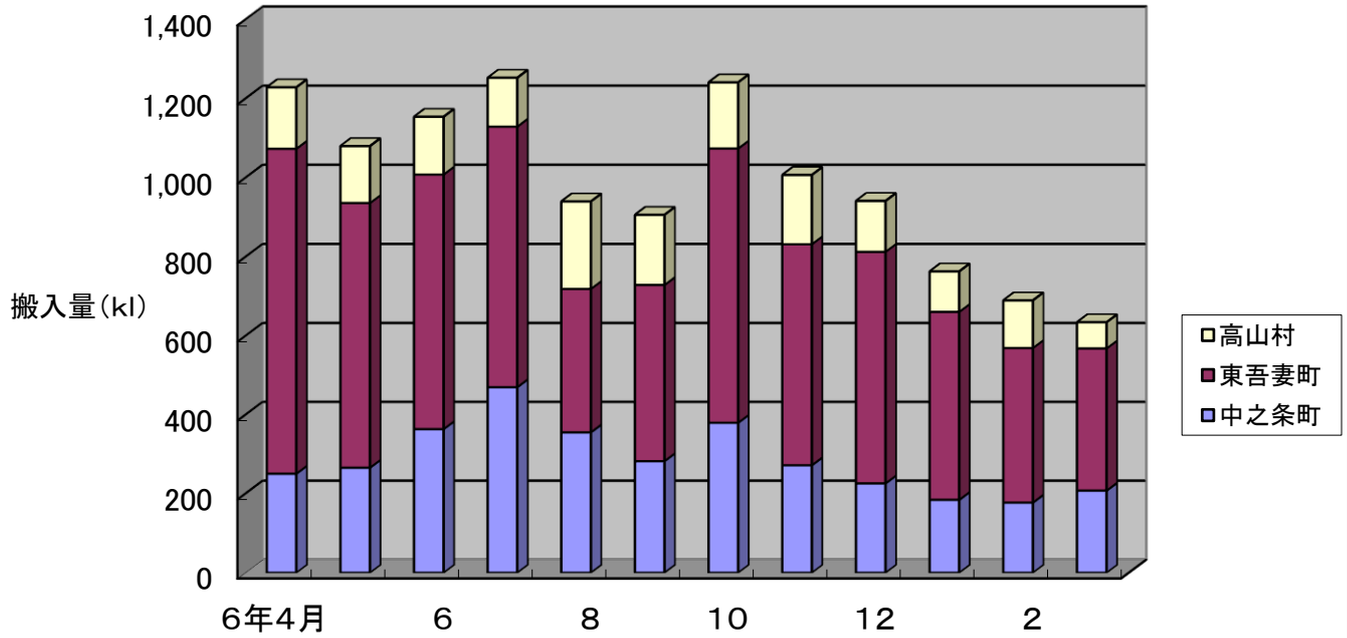
し尿等搬入量の推移



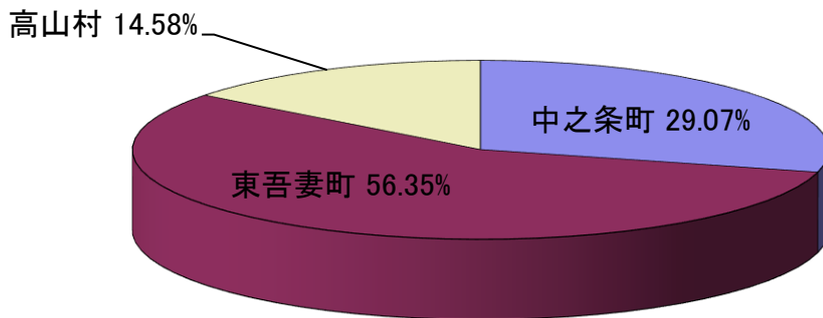
し尿・浄化槽汚泥の割合の推移



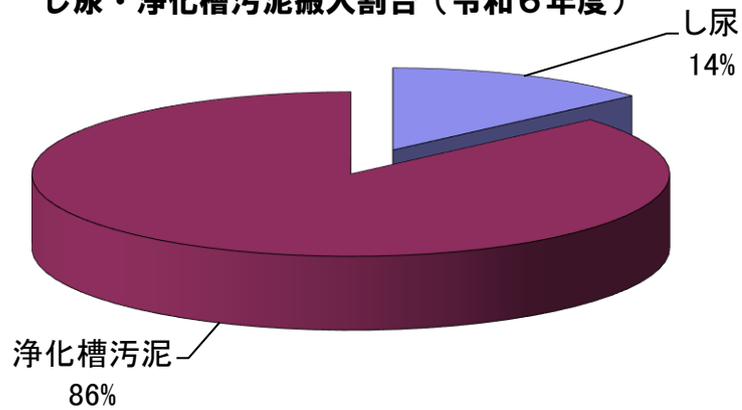
月別し尿等搬入量（令和6年度）



町村別 し尿等搬入割合（令和6年度）



し尿・浄化槽汚泥搬入割合（令和6年度）





月別 ごみ搬入量集計表（令和6年度）

（単位：t）

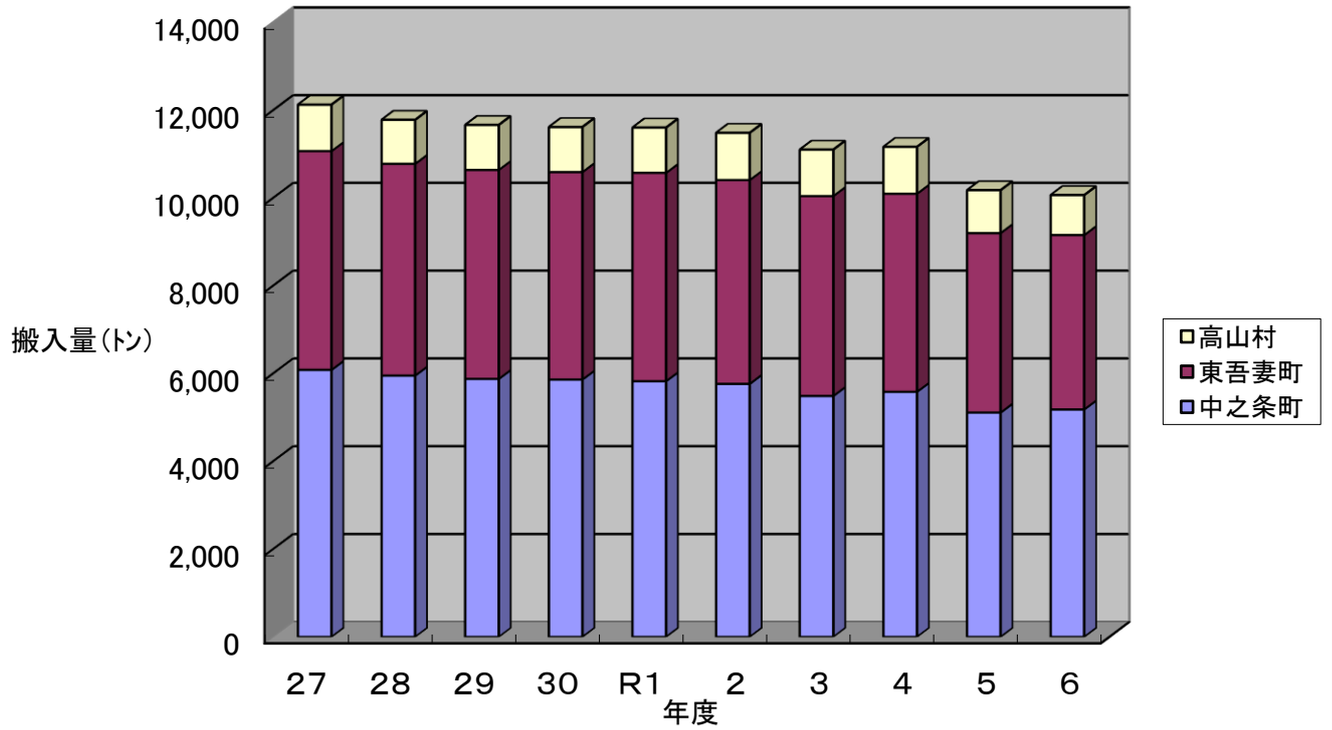
区分	中之条町		東吾妻町		高山村		計		合計	参考：前年度	
	燃えるごみ	分別ごみ	燃えるごみ	分別ごみ	燃えるごみ	分別ごみ	燃えるごみ	分別ごみ		搬入量	比較
6年4月	405.33	63.67	316.89	47.76	70.61	12.62	792.83	124.05	916.88	832.75	84.13
5	404.87	61.67	300.79	50.96	64.71	12.18	770.37	124.81	895.18	910.72	△ 15.54
6	337.20	57.90	263.82	41.95	59.15	11.79	660.17	111.64	771.81	857.92	△ 86.11
7	405.84	50.55	321.44	38.30	70.01	9.76	797.29	98.61	895.90	864.74	31.16
8	407.83	62.58	313.90	46.88	74.70	11.51	796.43	120.97	917.40	953.79	△ 36.39
9	388.75	56.95	286.04	42.59	68.89	12.61	743.68	112.15	855.83	844.45	11.38
10	409.15	59.36	291.65	40.98	68.16	10.38	768.96	110.72	879.68	902.49	△ 22.81
11	382.17	61.40	290.40	47.92	63.51	12.55	736.08	121.87	857.95	844.38	13.57
12	384.41	65.26	303.41	52.91	67.88	13.22	755.70	131.39	887.09	910.49	△ 23.40
7年1月	353.29	48.45	277.76	40.52	59.00	8.83	690.05	97.80	787.85	793.05	△ 5.20
2	276.54	50.96	220.58	39.70	46.99	8.50	544.11	99.16	643.27	696.47	△ 53.20
3	333.14	53.84	258.97	37.88	61.88	10.83	653.99	102.55	756.54	765.36	△ 8.82
計	4,488.52	692.59	3,445.65	528.35	775.49	134.78	8,709.66	1,355.72	10,065.38	10,176.61	△ 111.23
種別比	86.63%	13.37%	86.70%	13.30%	85.19%	14.81%	86.53%	13.47%			△ 1.09%
合計	5,181.11		3,974.00		910.27		10,065.38				
町村比	51.48%		39.48%		9.04%		100.00%				

年度別 ごみ搬入量集計表

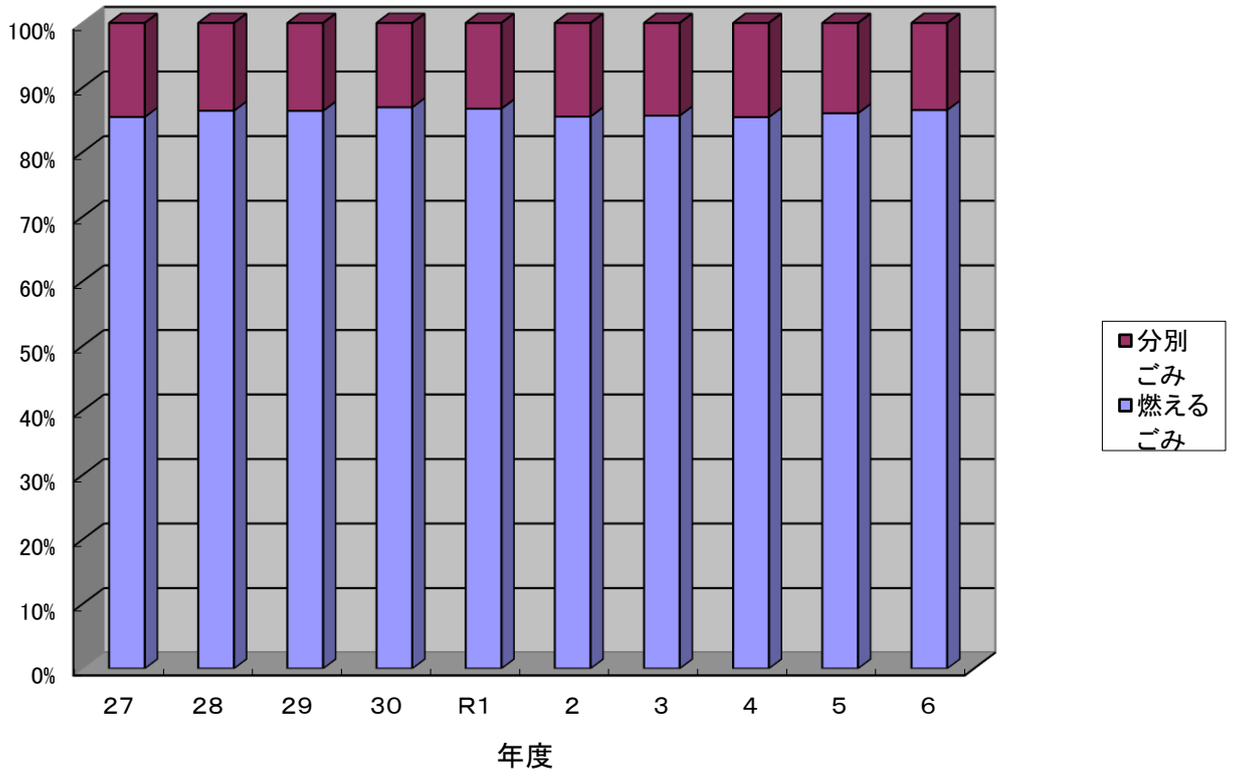
(単位：t)

年度	中之条町			東吾妻町			高山村			計			その他		合計	備考
	燃えるごみ	分別ごみ	計	燃えるごみ	分別ごみ	計	燃えるごみ	分別ごみ	計	燃えるごみ	分別ごみ	計				
27	5,183.06	899.92	6,082.98	4,262.76	722.73	4,985.49	917.31	140.85	1,058.16	10,363.13	1,763.50	12,126.63	清掃沈砂 脱水汚泥	528.64	12,655.27	
28	5,120.39	832.28	5,952.67	4,185.27	639.87	4,825.14	875.53	127.89	1,003.42	10,181.19	1,600.04	11,781.23	清掃沈砂 脱水汚泥	499.84	12,281.07	
29	5,059.35	817.58	5,876.93	4,133.35	628.64	4,761.99	884.76	140.49	1,025.25	10,077.46	1,586.71	11,664.17	清掃沈砂 脱水汚泥	497.87	12,162.04	
30	5,073.06	788.82	5,861.88	4,132.94	594.84	4,727.78	894.16	132.88	1,027.04	10,100.16	1,516.54	11,616.70	清掃沈砂 脱水汚泥	456.32	12,073.02	
R1	5,042.65	782.14	5,824.79	4,128.73	619.20	4,747.93	894.18	137.72	1,031.90	10,065.56	1,539.06	11,604.62	清掃沈砂 脱水汚泥 災害廃棄物	444.71	12,049.33	台風19号、嬭恋村災害廃棄物受入 11～12月
2	4,915.73	847.58	5,763.31	3,988.67	656.50	4,645.17	917.55	159.22	1,076.77	9,821.95	1,663.30	11,485.25	清掃沈砂 脱水汚泥	399.65	11,884.90	
3	4,688.94	799.32	5,488.26	3,914.15	640.86	4,555.01	907.11	150.98	1,058.09	9,510.20	1,591.16	11,101.36	清掃沈砂 脱水汚泥	455.65	11,557.01	
4	4,743.52	839.07	5,582.59	3,880.36	633.53	4,513.89	913.59	154.11	1,067.70	9,537.47	1,626.71	11,164.18	清掃沈砂 脱水汚泥 処理支援	1,173.18	12,337.36	みなかみ町一般廃棄物処理支援 受入 令和4年度～ 草津町処理支援受入12月
5	4,382.43	728.59	5,111.02	3,537.12	550.87	4,087.99	836.05	141.55	977.60	8,755.60	1,421.01	10,176.61	清掃沈砂 脱水汚泥 処理支援	1,027.08	11,203.69	みなかみ町一般廃棄物処理支援受入
6	4,488.52	692.59	5,181.11	3,445.65	528.35	3,974.00	775.49	134.78	910.27	8,709.66	1,355.72	10,065.38	清掃沈砂 脱水汚泥 処理支援	1,028.61	11,093.99	みなかみ町一般廃棄物処理支援受入

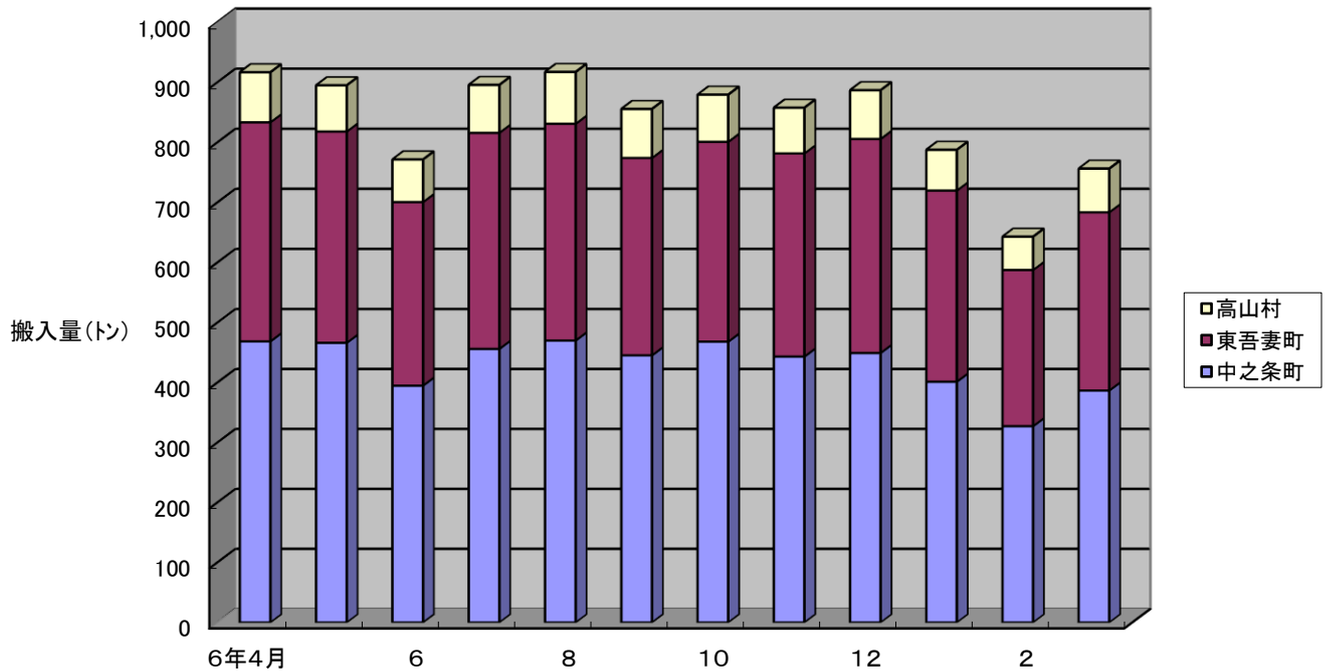
ごみ搬入量の推移



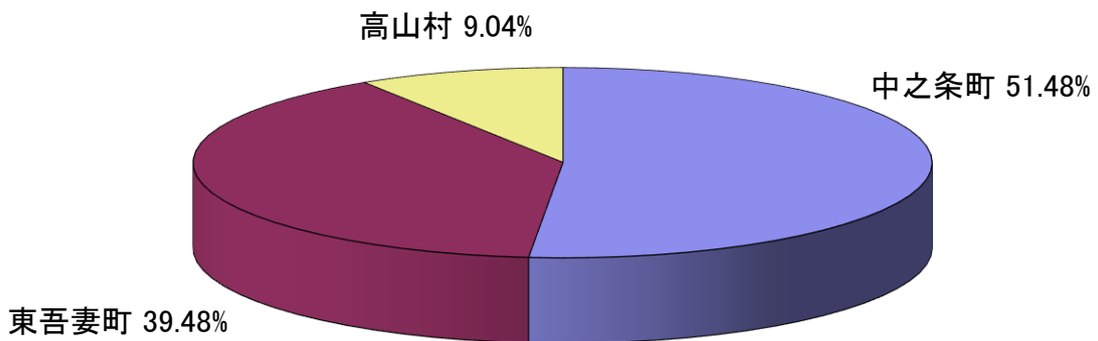
燃えるごみ・分別ごみの割合の推移



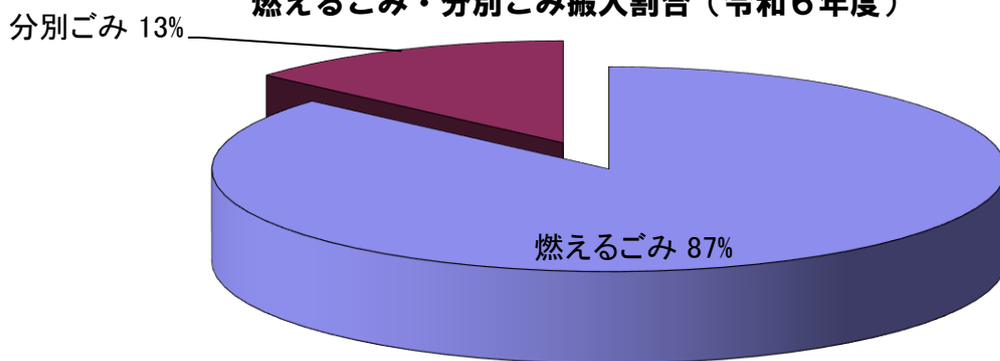
月別ごみ搬入量(令和6年度)



町村別 ごみ搬入割合 (令和6年度)



燃えるごみ・分別ごみ搬入割合 (令和6年度)





年度別 ごみ処理量集計表

(単位：t)

年度	焼却	焼却委託	破碎残渣埋立	収集灰埋立	破碎鉄資源化	プラスチック資源化	粗大鉄資源化	鉄資源化	破碎アルミ資源化	プラスチックアルミ資源化	粗大アルミ資源化	アルミ資源化	被覆線資源化	家電資源化
27	10,886.36		241.96		126.80	23.02	137.30	287.12	20.15	32.10	2.19	54.44	5.54	56.80
28	10,590.42		217.99		124.15	15.75	113.09	252.99	11.77	27.04	2.61	41.42	6.97	54.36
29	10,531.88		193.56		135.54	15.34	123.29	274.17	18.40	24.05	2.23	44.68	6.84	62.23
30	10,469.72		210.15		118.67	7.19	115.65	241.51	20.39	26.39	2.68	49.46	4.67	65.31
R1	10,406.89		224.94		144.99	15.24	124.51	284.74	24.11	23.43	2.61	50.15	7.55	39.15
2	10,119.18		247.43		145.54	7.86	152.86	306.26	27.37	23.70	3.61	54.68	9.02	51.18
3	9,874.06		215.12		136.24	8.07	136.07	280.38	23.72	26.25	3.49	53.46	7.09	54.11
4	10,648.77		247.07		122.49	14.77	118.46	255.72	14.33	27.22	3.32	44.87	7.72	69.15
5	9,772.55		176.39		112.47	7.85	77.99	198.31	15.55	25.23	2.77	43.55	5.17	61.42
6	9,744.36		167.48		75.69	7.82	67.23	150.74	11.26	20.59	2.22	34.07	5.11	66.09

※焼却量の数値は、し尿処理施設脱水汚泥量を含みます。
※焼却量の令和4～6年度の数値は、みなかみ町からの受入量を含みます。

(上段の続き)

(単位：t)

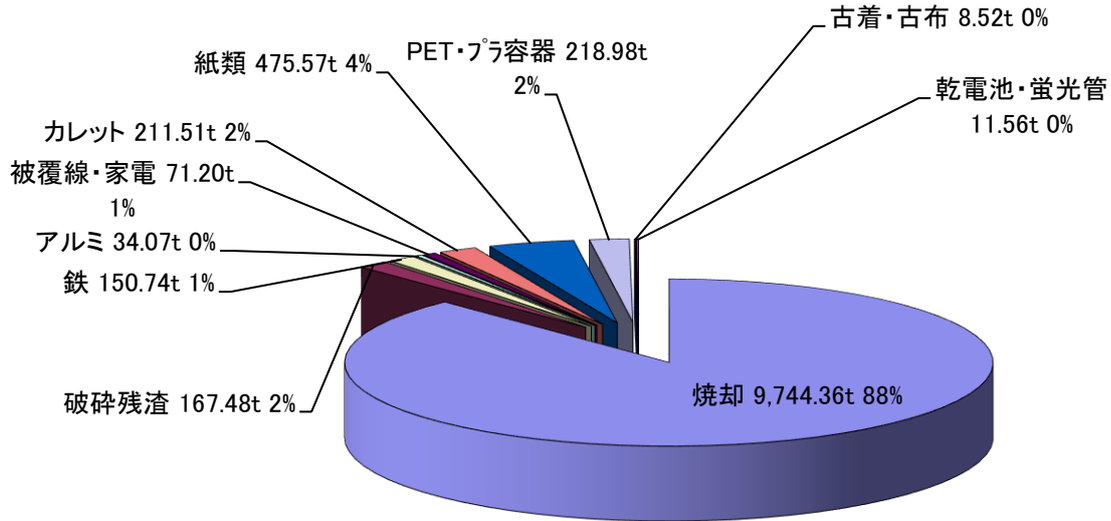
年度	無色カレット 資源化	茶カレット 資源化	雑カレット 資源化	生きビン 資源化	カレット 資源化	新聞紙 資源化	ダンボール 資源化	雑誌 雑紙 資源化	紙パック 資源化	紙類 資源化	ペットボトル 資源化	プラスチック製 容器包装 資源化	古着・古布 資源化	乾電池 処理委託	蛍光管 処理委託	処理量 合計
27	93.49	118.52	63.66	15.44	291.11	169.32	177.88	269.41	2.73	619.34	70.49	121.90	9.32	5.71	5.18	12,655.27
28	93.18	118.06	77.80	18.31	307.35	160.86	164.06	256.89	2.41	584.22	66.21	129.60	8.03	15.04	6.47	12,281.07
29	97.38	110.00	61.90	18.78	288.06	156.28	157.43	224.65	2.48	540.84	66.83	131.26	7.18	9.79	4.72	12,162.04
30	98.74	110.42	59.70	19.11	287.97	131.30	153.46	223.12	2.48	510.36	73.60	136.78	7.93	10.92	4.64	12,073.02
R1	97.08	106.07	53.42	19.27	275.84	140.00	162.06	229.00	2.07	533.13	72.53	131.14	8.49	10.32	4.46	12,049.33
2	85.34	96.68	54.89	14.68	251.59	165.68	201.27	243.06	2.56	612.57	69.25	137.38	11.47	10.37	4.52	11,884.90
3	71.94	104.24	58.07	7.66	241.91	159.29	201.67	225.23	2.33	588.52	75.19	140.08	12.42	10.35	4.32	11,557.01
4	85.84	98.47	54.77	8.58	247.66	150.84	198.38	213.23	2.61	565.06	79.19	142.08	10.67	15.28	4.12	12,337.36
5	67.25	91.85	54.82	10.77	224.69	125.71	180.46	176.11	2.73	485.01	80.11	132.93	9.20	10.39	3.97	11,203.69
6	67.06	82.3	52.63	9.52	211.51	119.98	167.19	185.94	2.46	475.57	80.43	138.55	8.52	9.69	1.87	11,093.99

年度別 埋立処分量集計表

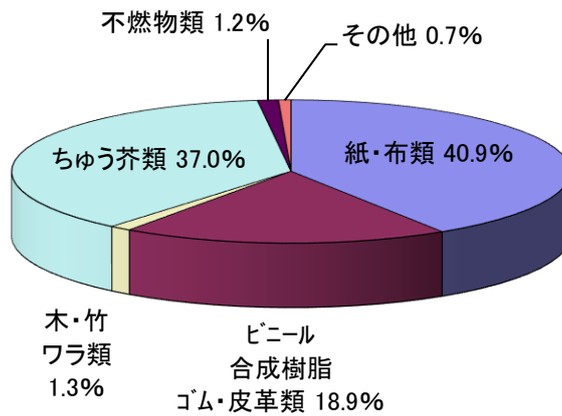
(単位：t)

年度	焼却残渣			破碎残渣	処分場 脱水汚泥	埋立量			参 考		
	焼却灰	ガス	合計			合計	組合 最終処分場	組合以外の 最終処分場	焼却量	焼却残渣	残渣/ 焼却量
27	924.42	307.16	1,231.58	241.96	22.29	1,495.83	1,495.83		10,886.36	1,231.58	11.31%
28	817.77	285.52	1,103.29	217.99	22.74	1,344.02	1,344.02		10,590.42	1,103.29	10.42%
29	843.41	294.74	1,138.15	193.56	27.54	1,359.25	1,359.25		10,531.88	1,138.15	10.81%
30	848.98	276.90	1,125.88	210.15	27.99	1,364.02	1,364.02		10,469.72	1,125.88	10.75%
R1	876.61	292.72	1,169.33	224.94	21.21	1,415.48	1,415.02	0.46	10,406.89	1,169.33	11.24%
2	916.49	280.05	1,196.54	247.43	14.49	1,458.46	1,458.46		10,119.18	1,196.54	11.82%
3	873.13	292.60	1,165.73	215.12	17.76	1,398.61	1,398.61		9,874.06	1,165.73	11.81%
4	963.49	285.74	1,249.23	247.07	15.27	1,511.57	1,432.87	78.70	10,648.77	1,249.23	11.73%
5	843.90	262.06	1,105.96	176.39	14.49	1,296.84	1,235.00	61.84	9,772.55	1,105.96	11.32%
6	765.63	262.63	1,028.26	167.48	18.21	1,213.95	345.13	868.82	9,744.36	1,028.26	10.55%

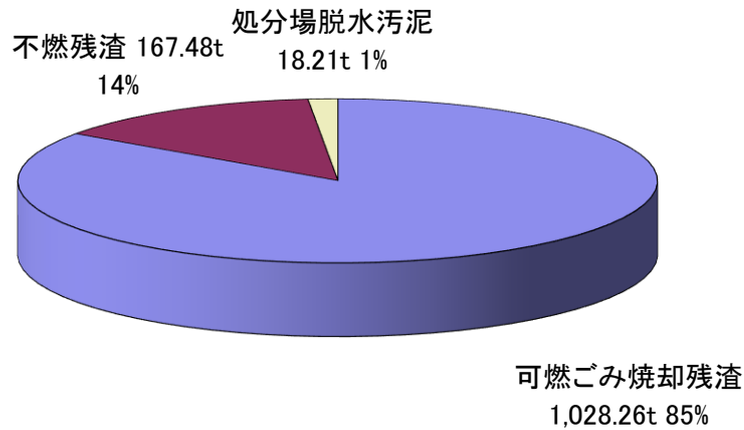
令和6年度ごみ処理量（11,093.99t）の内訳



焼却するごみの種類組成（令和6年度）



令和6年度埋立処分量（1,213.95t）の内訳



吾妻東部衛生施設組合 最終処分場埋立量集計表

年度	焼却 残渣 (t)	不燃 残渣 (t)	処分場 脱水污泥 (t)	埋立重量 合計 (t)	埋立容量 (m ³)	覆土量 (m ³)	埋立容量 累積 (m ³)	残余容量 (m ³)
20	1,241.72	256.65		1,498.37	1,401		1,401	25,599
21	1,214.88	279.33		1,494.21	1,412		2,813	24,187
22	1,241.09	280.84	12.57	1,534.50	1,441		4,254	22,746
23	1,245.02	274.64	16.72	1,536.38	1,437		5,691	21,309
24	1,372.49	255.82	11.61	1,639.92	1,514	1,302	8,507	18,493
25	1,242.65	254.30	13.32	1,510.27	1,404		9,911	17,089
26	1,152.34	250.90	16.84	1,420.08	1,326		11,237	15,763
27	1,231.58	241.96	22.29	1,495.83	1,381		12,618	14,382
28	1,103.29	217.99	22.74	1,344.02	1,240	1,184	15,042	11,958
29	1,138.15	193.56	27.54	1,359.25	1,236		16,278	10,722
30	1,125.88	210.15	27.99	1,364.02	1,250		17,528	9,472
R1	1,168.87	224.94	21.21	1,415.02	1,229	616	19,373	7,627
2	1,196.54	247.43	14.49	1,458.46	1,280		20,653	6,347
3	1,165.73	215.12	17.76	1,398.61	1,286		21,939	5,061
4	1,170.53	247.07	15.27	1,432.87	1,335		23,274	3,726
5	1,044.12	176.39	14.49	1,235.00	1,128		24,402	2,598
6	279.14	47.78	18.21	345.13	845	402	25,649	1,351
7							25,649	1,351
8							25,649	1,351

所在地 中之条町大字横尾1700

埋立期間 平成20年度～令和8年度

計画埋立容量 27,000m³