



圏内人口：88,613人
世帯数：40,561世帯
面積：892.62km²
(令和7年12月1日現在)

ちちぶ広域

秩父消防本部では令和7年10月より
マイナ救急を実施しています



「マイナ救急」とは？

救急隊員が、救急車を利用される方のマイナ保険証を活用して、医療情報などを閲覧できる新しい仕組みのことです。

事業に関する詳しい
情報は、消防庁HPで
ご覧いただけます。



～もしもの時に備えてマイナンバーカードを持ち歩きましょう～

編集・発行／秩父広域市町村圏組合 ● 〒368-0002 秩父市桟谷 1477 番地（秩父クリーンセンター内）

TEL: 0494-23-2242 FAX: 0494-23-1236

□<https://www.c-kouiki.jp/> □kouiki@union.chichibukouiki.lg.jp

秩父広域市町村圏組合議会からのお知らせ

令和7年組合議会の議決結果

令和7年中に定例会を3回、臨時会を1回開催し、予算及び決算の議案を含む、下記19件の管理者提出議案及び1件の議員提出議案を全て議決しました。

【管理者提出議案】

- 予算7件（当初2件、補正5件）原案可決 / ○決算1件（一般会計）認定
- 利益の処分及び決算1件（水道会計）原案可決及び認定 / ○条例7件 原案可決
- 人事1件（監査委員）同意 / ○専決処分1件 承認 / ○財産の取得1件 原案可決



【議員提出議案】

- 条例1件

議決結果等の詳しい内容は、
ホームページからご覧いただけます。

先進地行政視察報告

組合議会では、他の自治体における先進的な施策や施設について見聞を深め、より良い議会活動と広域行政の課題解決のため、先進地行政視察を実施しています。

令和7年度は10月27日と28日の2日間で、南房総市水処理センター（千葉県南房総市）と、埼玉西部地域消防指令センター（埼玉県飯能市）を視察しました。



問い合わせ 管理課 ☎23-2242

始めてみませんか！ 「ごみ分別アプリ」

スマートフォン用のごみ分別アプリ「さんあ～る®」を無料で配信しています。

お住まいの地域に合わせてごみの種類ごとに収集日をお知らせする機能や、ごみの分別方法を検索できる「ごみ分別事典」機能など、様々な情報を提供します。ぜひご利用ください。

右記QRコードよりインストールできます。

便利な ごみ分別アプリ さんあ～る®

こちらから
無料

アプリのインストールや
利用時にかかる通信料は
利用者のご負担となります。

iPhone, iOS端末を
お使いの方



App Store

Android端末を
お使いの方



Google Play

問い合わせ 秩父クリーンセンター ☎24-8050

Y 秩父広域市町村圏組合の掲げる ビジョン・ミッション・バリュー Y

ビジョン（私たちが 目指すもの）：秩父の暮らしを未来へつなぐ

ミッション（私たちの やるべきこと）：力をあわせて、秩父の暮らしを 支え、地域を守る

バリュー（私たちが 大切にすること）：安全、連携、アップデート



令和7年度 秩父広域市町村圏組合優秀建設工事表彰

令和6年度に組合が発注した建設工事を優秀な成績で完成させた施工者並びに現場代理人等に対し、令和7年10月24日、秩父消防本部4階講堂にて表彰式を行い、富田管理者より表彰状を贈呈しました。



施工者表彰

奨励賞

- 耐震基幹管路（Bルート）布設工事B-2工区
株式会社日新テクノ
- 県道皆野荒川線配水管布設替工事（小鹿野管内・柴原1工区）
守屋八潮建設株式会社
- 和銅大橋水管橋設置工事（再1）
株式会社高橋組 秩父本店

詳しい内容は、
ホームページからご覧いただけます。



現場代理人等表彰

奨励賞

- 耐震基幹管路（Bルート）布設工事B-2工区
北爪 伸和 氏（株式会社日新テクノ）
- 横瀬町町道103号線配水管布設替工事
田部井 明 氏（守屋八潮建設株式会社）
- 県道皆野荒川線配水管布設替工事（小鹿野管内・柴原1工区）
岸 俊男 氏（守屋八潮建設株式会社）
- 和銅大橋水管橋設置工事（再1）
眞下 明夫 氏（株式会社高橋組 秩父本店）

問い合わせ 財務課 ☎23-2489

第30回『ごみの減量化に関する標語』 優秀作品発表

圏域内の小学4年生を対象に「ごみの減量化に関する標語」を募集したところ、19校の小学校から606作品の応募がありました。その中から優秀作品に選出された標語を発表します。

応募いただいた標語の一部は、有料指定ごみ袋や令和8年度版ごみカレンダーに掲載されます。

賞名	氏名	学 校 名	作 品
最優秀賞	小椋 葉	大田小学校	見直そう ゴミの出し方 へらし方
優秀賞	齋見 結生	秩父第一小学校	ごみにしない 分べつしよう リサイクル
	新井 公貴	花の木小学校	すぐすてない 使える方法 考えよう
	太田創一朗	南小学校	ゴミじゃない きれいに選別 リサイクル
	市川 椿	原谷小学校	ごみだけど 分別したら しげんごみ
	大倉 快斗	原谷小学校	すてないで 生まれ変わるよ そのしげん
	上林 珠明	原谷小学校	リサイクル 分別一つで 変わる未来
	持田 桜叶	原谷小学校	やってみよう みらいにつながる リサイクル
	森田 稔久	高篠小学校	さい利用 未来につながる 行動力
	五野上杏波	影森小学校	4R未来の 自然を 守るため
	千島 柚奈	影森小学校	分別で ゴミとしげんの わかれ道
	豊田 陸仁	影森小学校	「さんあ～る」 みらいをかえる 愛言葉
	石田 日向	横瀬小学校	SDGs つながる未来 広がる世界へ
	大嶋 煌青	皆野小学校	すてるより いかせそのゴミ しげんゴミ
	笠原 環	小鹿野小学校	ごみをへらそう 地球をきれいに 未来のために

敬称略

問い合わせ 秩父クリーンセンター ☎24-8050



ちょっと待って! その症状、本当に救急ですか？

救急車や救急隊員の数は限られています。近年では「すぐに病院へ行きたいから」「夜間に診察してくれる病院がわからないから」といった、本来救急車を利用すべきでないケースでの要請が増えています。消防庁の統計によると、救急要請のうち約半数は軽症者によるもので、緊急搬送を要しないケースが多いとされています。

緊急性のない問い合わせや、明らかな軽症での救急車の利用により、本当に救急車を必要としている方への対応が遅れてしまう可能性があります。もしかすると、あなたの大切な人のもとへ救急車の到着が遅れてしまうかもしれません。

迷ったときは…

- 埼玉県救急電話相談(#7119)**
看護師・医師が対応し、受診の必要性を判断します
- 夜間オンライン診療～ちちぶ地域専用窓口～**
夜間でも医師の診察が受けられます



ちちぶ地域専用
夜間オンライン診療

あなたの「正しい判断」が救える命につながります
救急車の適正利用にご協力を願いします

問い合わせ 警防課 ☎21-0122

リチウムイオン電池火災

充電中に多く発生! 外部衝撃にも要注意!

リチウムイオン電池は、スマートフォンやモバイルバッテリー、携帯型扇風機など、私たちの生活の身近なものに使用されています。

近年、リチウムイオン電池が原因の火災が頻発しており、秩父広域管内においても発生しています。

リチウムイオン電池が原因の火災の多くは、充電中に発生しています。その中で最も多いのは、**非正規品で充電を行う**など、**充電方法の誤り**による火災です。他には、**分解・バッテリー交換・誤った廃棄方法**による火災が多く発生しています。また、**落下等で外部からの衝撃を受けた製品**の火災は、充電の有無に関わらず発生しているので、取扱いには注意が必要です。

リチウムイオン電池を含む製品等、小型家電製品の捨て方については、組合HPをご覧ください。



問い合わせ
(火災に関すること) 予防課 ☎21-0121

(捨て方に関すること) 秩父クリーンセンター
☎24-8050

カセットボンベの処分方法

中身が残っているカセットボンベをそのまま捨てると、収集車や処分施設内でガス漏れが発生し、火災等の重大な事故につながる恐れがあります。捨てる際には使い切る等、中身が空の状態で不燃ごみとして出してください。

振って「シャカシャカ」や「サラサラ」という音がしたら、まだガスが残っています。

〈使い切れなかったガスの抜き方〉

場所:周囲に火の気がなく、風通しの良い場所で行ってください。

方法:風下に人がいないことを確認してからカセットボンベのキャップをとり、先端を下にして先端部をコンクリートなど硬いものにゆっくりと強く押し付けるとガスが抜けていきます。

*ガスが抜けきる時間の目安は、未使用のもので10分～15分程度です。

*メーカー指定の方法がある場合は、それに従ってください。

問い合わせ 秩父環境衛生センター ☎23-8921

