

広報 峡北

No. 53

令和3年9月

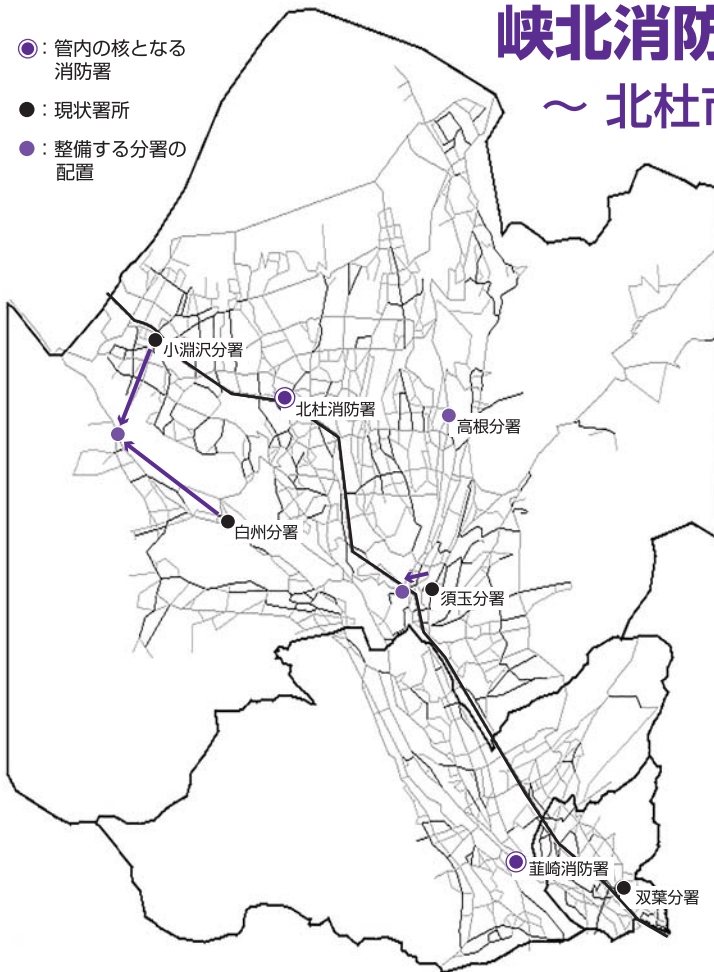
峡北広域行政事務組合 発行
山梨県韮崎市本町四丁目8-36
☎ 0551-22-3311 編集/総務課
URL <https://www.kyohoku-koiki.jp/>



峡北消防本部消防署所適正配置計画

～ 北杜市内の消防署所再編について ～

- ：管内の核となる消防署
- ：現状署所
- ：整備する分署の配置



峡北広域行政事務組合消防本部では、平成30年度に地域住民や消防団、関係機関の代表者などによる検討委員会を設置し、老朽化が進み更新が迫られている北杜市内の消防署所の再編について検討を重ね、再編計画(案)を作成してパブリックコメントを実施してきました。

パブリックコメントにおいては、「不安を感じる。」など意見も寄せられましたが、将来を見据えた消防サービスの維持・効率化を図るためには、持続可能な消防業務体制を構築していく必要があることから、公表した再編計画(案)のとおり「峡北消防本部消防署所適正配置計画」を策定しました。

詳細の計画内容、及びパブリックコメントの実施結果については、組合ホームページに掲載しておりますのでご覧ください。



峡北消防本部の将来を担う新人消防士の紹介

4月1日に、7名の新人消防士が第1歩を踏み出しました。

現在、消防吏員としての知識、技術を習得するため山梨県消防学校で8ヵ月間の初任教育を受けています。

12月からは、消防署等に配属され、住民の安全安心のため全力で頑張りますのでよろしくをお願いします。

写真左から

横川陽菜 消防士	村松知哉 消防士	三井良樹 消防士
宮澤辰貴 消防士	樋口 壮 消防士	村越翔太 消防士
田中健太 消防士		



2021年度 全国統一防火標語

おうち時間 家族で点検 火の始末

令和3年度当初予算額

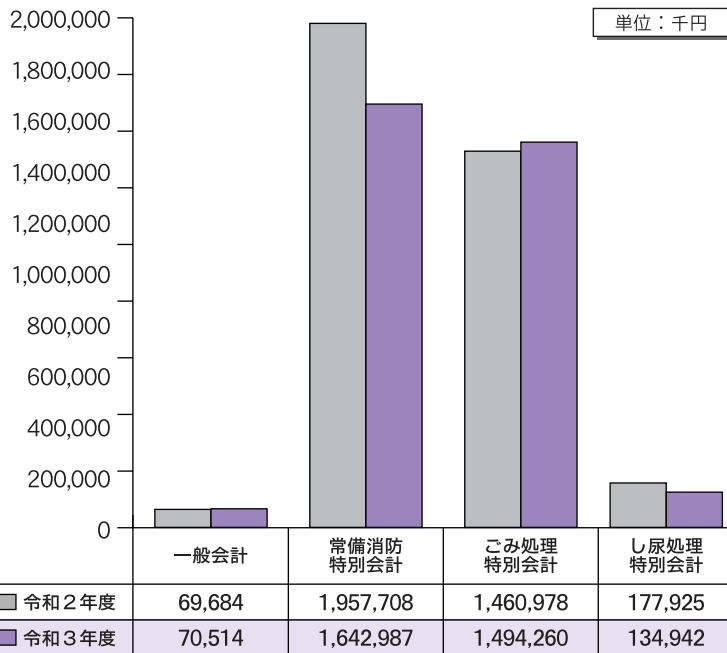
33億4,270万3千円

峡北広域行政事務組合告示第1号

地方自治法第243条の3及び峡北広域行政事務組合財政公表条例に基づく峡北広域行政事務組合の財政状況は次のとおりです。
 令和3年6月15日 峡北広域行政事務組合 代表理事 内藤 久夫

財政状況の公表

峡北広域行政事務組合の財政は、一般会計とそれぞれの目的に応じた3つの特別会計で構成されており、使用料・手数料等を除き、そのほとんどを葦崎市、北杜市及び甲斐市からの負担金で運営しています。



- 一般会計
組合全体の運営に関する経費です。
- 常備消防特別会計
消防業務、消防車両等の運用及び庁舎管理に関する経費です。
- ごみ処理特別会計
可燃物や不燃物、粗大ごみなどの処理及び施設の維持管理に関する経費です。
- し尿処理特別会計
し尿の浄化処理及び施設の維持管理に関する経費です。

会計別市別負担金の状況

(単位:千円)

会計名	葦崎市	北杜市	甲斐市	公債費償還に係る普通交付税算入分	合計
一般会計	19,725	31,858	15,417	—	67,000
常備消防特別会計	395,536	782,806	183,513	68,410	1,430,265
ごみ処理特別会計	330,470	427,495	375,568	49,730	1,183,263
し尿処理特別会計	31,452	13,084	32,959	—	77,495
合計	777,183	1,255,243	607,457	118,140	2,758,023

地方債残高の状況

(単位:千円)

会計名	令和元年度末残高	令和2年度		令和2年度末残高
		発行額	償還元金額	
常備消防特別会計	1,564,573	554,600	112,154	2,007,019
ごみ処理特別会計	93,078	0	49,379	43,699
合計	1,657,651	554,600	161,533	2,050,718

令和2年度情報公開・個人情報保護制度に基づく開示状況について

- ① 情報公開条例に基づく公文書の開示状況 請求・開示件数 2 件 審査請求件数 0 件
 ② 個人情報保護条例に基づく個人情報の開示等の状況 請求件数 0 件

◆消防協力者へ 感謝状の贈呈を行いました

峡北広域行政事務組合消防本部では、令和3年3月23日（火）北杜市長坂町で発生した建物火災で迅速な通報・初期消火活動や人命救助活動にご尽力いただいた方々へ消防長から感謝状を贈呈しました。

《感謝状贈呈者》

小島 優輝様（通報・消火活動）写真右
清水 秀樹様（人命救助）写真左



火災・救急・救助の出場件数（令和2年1月～令和2年12月）

■火災件数 70件

建物 …………… 29件
林野 …………… 8件
その他 …………… 33件
（車両、その他）
死者 …………… 1名
負傷者 …………… 1名
損害額 …… 73,189千円

■救急件数 3,880件

急病 …………… 2,465件
交通 …………… 253件
一般負傷 …………… 733件
その他 …………… 429件
搬送人員 …………… 3,650名
救命センター搬送 …………… 263名
山梨県ドクターヘリ搬送 …… 35名

■救助件数 59件

交通事故 …………… 23件
水難事故 …………… 8件
機械事故 …………… 1件
その他 …………… 27件



消毒用アルコールの安全な取扱いについて

アルコールは、火気に近づけると引火しやすく、アルコールから発生する可燃性蒸気は、空気より重く、低いところにたまりやすい特徴があります。

コロナ禍で、消毒用アルコールの使用が増えていますので、次のことに注意しましょう。

⚠️ 火災予防上の一般的な注意事項 ⚠️

★消毒用アルコールを使用するときは、**火気**の近くで使用しないようにしましょう。



★消毒用アルコールを容器に詰め替える場合は、**通気性の良い場所**で行い、漏れ、あふれ又は飛散しないよう注意しましょう。また、詰め替えた容器に「消毒用アルコール」や「火気厳禁」など記載しましょう。



令和2年度 環境分析測定結果

峡北広域環境衛生センターでは、葦崎市・北杜市・甲斐市（旧双葉町・旧敷島町）から搬出されたごみを適正に処理するため、地元のみなさまとの公害防止協定を厳守し、環境にやさしく安全な焼却施設の運営に努めています。

ごみ焼却施設の環境分析測定結果は下表のとおり、いずれも基準値以下となっています。これからも施設の安定稼働に努めてまいります。

測定結果については組合ホームページでもご確認いただけます。

1 排ガス

項目	単位	大気汚染防止法規制値	公害防止協定基準値	検査結果			
				第1回(8月26日) (第1系炉)	第1回(8月25日) (第2系炉)	第2回(12月21日) (第1系炉)	第2回(12月22日) (第2系炉)
ばいじん量	g/m ³ N	0.08	0.02	0.003未満	0.003未満	0.002未満	0.002未満
硫黄酸化物	ppm	54	20	2	2未満	2未満	2
窒素酸化物	ppm	250	100	65	67	62	62
塩化水素	ppm	430	100	50	12	45	23

2 ダイオキシン類

項目	単位	ダイオキシン法規制値	公害防止協定基準値	検査結果	
				第1回(8月26日) (第1系炉)	第1回(8月25日) (第2系炉)
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³ N	1.0	0.10	0.00012	0.00054

測定箇所 峡北広域環境衛生センター可燃ごみ処理施設 1系炉・2系炉煙突サンプリングノズル
調査機関 株式会社環境計量センター山梨検査所

※ 問い合わせ先 峡北広域環境衛生センター

令和2年度 放流水分析結果

峡北南部衛生センターは、葦崎市・北杜市（明野町・須玉町・武川町）・甲斐市（旧双葉町・旧敷島町）から搬入される生し尿・浄化槽汚泥・農業集落排水汚泥を処理する施設です。

今後も、水質汚濁防止法に基づいて放流水の分析を毎月行いながら、引き続き施設の安定稼働に努めてまいります。

測定結果については組合ホームページでもご確認いただけます。

放流水水質検査一覧

項目	単位	採取日 令和2年										令和3年			排水基準
		4/21	5/12	6/9	7/7	8/6	9/4	10/12	11/2	12/2	1/6	2/3	3/3		
水素イオン濃度(pH)	—	6.7	6.6	6.5	6.5	6.6	6.5	6.7	6.6	6.7	6.7	6.7	6.6	5.8~8.6	
生物化学酸素要求量(BOD)	mg/L	2.7	1.6	1未満	1.5	3.3	1未満	2.3	3.8	4.3	1.8	6.6	1.4	40	
浮遊物質質量(SS)	mg/L	7.6	5.2	4.3	14	11	17	8.6	11	11	5.1	20	9.3	50	
大腸菌群数	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	
アモニア、アモニア化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	12	10	10	14	10	14	9.4	9.4	7.9	9.7	11	10	100	

測定箇所 峡北南部衛生センター：減菌槽
調査機関 株式会社A K I 研究所

※ 問い合わせ先 峡北南部衛生センター