



令和元年度 白鷹町消防操法大会



ポンプ車の部 優勝



— 5分団 4部 1班 (浅立) —
岡田隆希、高橋 亮、小形峰樹、
梅津 力、小形匠善、小形暢之

小型ポンプの部 優勝



— 1分団 3部 1班 (北小路) —
小林 崇、酒井駿吾、新野右京、
小林文明、吉田直樹

小型ポンプ積載車の部(模範)



— 2分団 2部 1班 (箕和田) —
後藤尚道、長岡拓也、小口晋介、
迎田拓也、土屋建二、羽田 峻

小型ポンプの部 準優勝



— 3分団 4部 2班 (佐野原・大瀬) —
五十嵐康洋、奥山 光、竹田雄大、
奥山友和、伊藤吉架

審査結果 (西置賜支部大会出場団体)

6月30日、町消防団が、操法技術と統制力を競い合う「白鷹町消防団操法大会」が町スポーツ公園ソフトボール場駐車を会場に行われました。
審査は、小型ポンプ・ポンプ車・小型ポンプ積載車の3部門。各団員が、朝晩と繰り返し行ってきた訓練の成果を披露しました。各部門の審査結果は次のとおりです。

令和2年度 白鷹町重要事業要望

白鷹町では、町の将来像「笑顔かがやき心かよう美しいまち」を実現するためのまちづくりを進めています。地方創生を推進し、まちづくりが着実に実現するよう来年度の重要事業として次の項目を国や県に対し要望していきます。

の拡充、推進等を要望するものです。

3 地方交付税総額の確保充実について

財政力の弱い過疎団体である本町が、地域の特色を生かした魅力あるまちづくりのために、地方交付税の確保について要望するものです。

4 地域公共交通に対する支援について

自家用車などの交通手段を持たない方の生活交通の確保・充実のため、デマンド交通やフラワー長井線への財政支援等を要望するものです。

5 過疎対策事業債の必要額確保について

過疎団体である本町が、将来にわたり安心して暮らすことができる地域社会の実現を図るため、その財源となる過疎対策事業債について、必要額の確保を要望するものです。

6 新たな過疎対策法の制定と支援について

過疎地域として多面的・公益的機能を担う本町の存続・発展に大きく資する「過疎地域自立促進特別措置法」が令和3年3月末に法期限を迎えることから、その後の新たな

過疎対策法制定について要望するものです。

7 地域医療の確保について

地域住民の健康を守るために、町立病院の安定した運営が可能となるよう、医師確保困難地域に対する財政措置の拡充などを要望するものです。

8 インバウンド着地型観光推進のための環境整備について

インバウンド（訪日外国人旅行）受入れ体制整備として、無料公衆無線LAN（WiFi）環境整備や多言語案内サイン整備等の支援を要望するものです。

9 木材の安定供給体制を構築するための支援の強化について

今後も町産材の利用拡大を進めていくため、間伐や路網の整備、高性能林業機械の導入等への支援について要望するものです。

10 中丸地区農村地域防災減災事業の早期実施について

ため池の決壊等の被害を未然に防ぐため、中丸ため池の防災減災対策について、県営事業としての早期実施を要望するものです。

11 森林境界明確化事業に新対する支援について

本町の森林面積の大部分を占める民有林について、境界の明確化作業を加速化させるため、航空レーザー測量の実施等の支援を要望するものです。

12 主要地方道長井白鷹線道路改築事業（荒砥橋工区）の推進について

橋台等の工事が進められている荒砥橋架け替えについて早期完成を要望するものです。

13 国道287号（菅蒲・下山地内）道路改築事業の早期着工について

道路幅が狭く、一部は歩道が未整備である同区間について、早期の改修を要望するものです。

14 長井〜白鷹間の西廻り幹線道路調査の早期着工について

国道287号を補完する幹線道路の整備に向けた路線調査等について要望するものです。

15 峰岸地区砂防自然災害防止事業（急傾斜地）の早期着工について

八乙女八幡神社北部の急傾斜地について、土砂災害の防止対策を要望するものです。

16 県立荒砥高等学校の単独新校としての存続について

本町唯一の県立高等学校である荒砥高校について、引き続き地域性豊かで特色ある学校運営が実施されるよう単独校としての存続を要望するものです。

1 白鷹高等専修学校への支援の充実について

霞城学園高校技能連携校として高等学校卒業資格を取得することができ、県からも補助金交付を受けていますが、近年は町外の入学者も大幅に増加していることから、更なる財政支援について要望するものです。

2 人口減少対策に対する支援について

急速な人口減少に緊急に対応するため、移住・若者流出対策及び少子化・結婚対策



要望書を受け取る五十嵐県議(左)



要望書を受け取る青木県議(左)