

# 第5回ホタル観察会 ～田川のホタルを見守ろう!～



毎年恒例の「ホタル観察会」が6月26日(金)に長沢川で開催されました。

令和2年9月1日現在
総世帯数
口
総
人 男女

1,964世帯  
3,849人  
1,860人  
1,989人



観察会当日は、夏の訪れを感じる暖かさ、時折ぱらつく小雨とホタル観察にはうつつけの気候でした。

午後7時半、「たがわ水辺を守る会」のぼりを目印に参加者が集合。今年の参加者は総勢17名、そのうち親子連れが4組でした。一同、期待に胸を膨らませつつ、長沢川に向かいました。

観察場所に到着後、参加者全員でホタルを探します。暗い川べりによく目を凝らすと、1匹、2匹…。この日観察されたのは、すべてゲンジボタルで、約10匹でした。ホタルを見つけるのに一苦労するのも一興で、お子さんにとつてはよい思い出となつたのではないかでしょうか。

松本の市街地でホタルを観察できる場所は限られており、その一つである長沢川は今や貴重な場所です。今後もホタルが舞う環境をしっかりと守つていきたいものです。

当会では、田川地区のホタル発生場所を毎年記録しています。今年もヘイケボタルの新たな発生場所を確認しました。どうぞ、今後のホタル観察会にご期待ください!

(たがわ水辺を守る会  
事務局 横山裕己)

## 図書コーナーを入れ替えました

図書・視聴覚委員会では夏と冬の年2回、公民館の図書コーナーの入れ替えをしています。今回は、7月2日の入れ替えの様子をお伝えします。

作業当日、委員総出でおよそ600冊の蔵書を箱詰めし、中央図書館へ出発します。蔵書の返却後は、新たな図書の貸出作業。

一人あたり約100冊(!)、書庫から本を選びます。お子さ



ん向けの絵本、料理や手芸、園芸の本、歴史小説やエッセイなど、利用される皆さんのお顔を思い浮かべつづ選ぶ作業は、時間を忘れるほど楽しいです。

公民館に入つてすぐ左手にこれらの蔵書が並んでいます。どうか気軽にお手に取つて楽しんでいただきたいです。

(図書・視聴覚委員 染谷)



おだやかな日々あります…

第3回田川地区いきいきサロン

8月4日の第3回田川地区いきいきサロンでは、歌手の狭間壮さん、ゆかさんをお招きし、平和祈念コンサートが行われました。来場者の検温や飛沫防止パネルの設置といった見慣れない光景の中でしたが、平穏な日々を願う歌声が会場に響きました。



た。 森下) 田川公民館 館長 森下

皆さん、コロナに負けず来年も公民館につばめ返して戻ってきてください!

皆さん、温かく見守っていたき本当にありがとうございました。

ご来館された方々の見守りのおかげで、8月15日に3羽とも無事に飛び立つことをご報告します。

一度はカラスに巣を壊され、卵を落とされてしまい、二度目の巣作りでした。今回も二度ひなが巣から脱落する事故がありました。公民館を訪れた方々に発見してもらい、巣に戻され事なきを得ました。



## 田川百景

～奈良井川堤防・田川ライブカメラ～



ここ数年で奈良井川堤防がだいぶすっきりしました。奈良井川改良事務所によると、近年の全国的な集中豪雨や河川氾濫の多発を受け、平成30年度から集中的に樹木の伐採をしているとのことです。これにより川の巡視や洪水時の水防活動が適切に行われるそうです。

一方、田川(渦水位観測局)ではライブカメラを設置し、水位の状況と数値、映像を合わせて確認できるようにしています。増水時に水位が上がった川を見に行くのは非常に危険です。インターネットで川の状況を確認しましょう。

【館報編集委員 野本】

国土交通省インターネットサイト「川の水位情報」  
<https://k.river.go.jp>

## 訂正とお詫び

七月号の役員紹介にて誤った表記がございました。左記のとおり訂正しお詫び申し上げます。

○町会長	(誤) 田伏 一夫	(正) (副会長) 田伏 一夫
○子ども会育成会	(誤) 西村由紀子	(正) (副会長) 西村由紀子
○日赤奉仕団	(誤) (副団長) 塩原恵美子	(正) (副団長) 西村 恵子
○まちづくり協議会	(誤) (副団長) 堀内 明子	(正) (副団長) 西澤 宏美
○社会福祉協議会	(誤) 神戸 高光	(正) (副理事長) 神戸 高光
○図書・視聴覚委員会	(誤) 神戸 高光	(正) (副支会長) 神戸 高光
未記載	↓	↓
(正)	(正)	(正)
(副委員長)	岩月 祥子	(副支会長) 神戸 高光

## ①文化祭中止に①

新型コロナウイルス感染防止のため、「第23回田川ふれあい文化祭」の中止が決定されました。

代替行事として、例年の文化祭展示部門を中心とする「田川地区文化展」の開催が決定し、10月17・18日開催に向けて現在企画が進行中です。