7月23日(火)

まちのアスリートが表敬訪問

日頃の練習の成果を発揮し、輝かしい成績を収めたアスリートたちが町長を表敬訪問し、次の大会へ向 けての抱負を語ってくれました。城田町長からは「日々の練習で培った技術を存分に発揮して、自信を 持ってプレーしてください」と激励の言葉が送られました。

大石愛珠さん(北小3年生) 第40回記念若葉カップ 全国小学生バドミントン大会





近藤ナディラさん(南小4年生) 第25回ダイハツ 全国小学生ABCバドミントン大会



川村朔太郎さん(川中3年生) 2024年ボーイズリーグ世界少年野球大会



川越町クリーンデー 雨天のため中止

6月30日に川越町クリーンデーを実施予定でしたが、雨天のため中止となりました。来年度も実施予 定ですので、町民のみなさんのご協力をお願いします。

今後もポイ捨てを許さず、環境美化への取り組みにご協力をお願いします。

問合せ先 安全環境課 『紅366・7163

8月28日(水) 午前11時頃

J-アラートによる全国一斉情報伝達訓練

地震や津波、武力攻撃などの発生時に備え、J-アラート(全国瞬時警報システム)による情報伝達訓 練を行います。この情報伝達訓練は、実際に同報系防災行政無線等を自動で起動させ情報が伝達できるか を確認するためのものです。町でも、防災行政無線(個別受信機を含む)から次のとおり放送されますので、 当日は災害等とお間違えのないようにお願いします。

※広範囲で災害等が発生した場合や発生が懸念される場合は、中止となることがあります。

〇放送内容

上りチャイム音 「これは、Jアラートのテストです」×3 「こちらは広報かわごえです」 下りチャイム音



※個別受信機より緊急時と 同様、ボリュームに関係 なく最大音量で放送しま す。「緊急解除」ボタンで 通常音量に戻せます。

J-ALERT(全国瞬時警報システム)とは

弾道ミサイル情報、津波情報、緊急地震速報等、対処に時間的余裕のない事態に関する情報を人工衛星及び地上回線 を用いて国から送信し、市町村防災行政無線等を自動起動することにより、国から直接住民に対し緊急情報を瞬時に伝 達するシステムです。

問合せ先 安全環境課 TEL366・7163

6月23日(日)

消防団は「自分の町は、自分で守る」という精神のもと、 町民の生命や財産を守るために活動しています。今回の訓 練では、災害現場で規律と秩序ある行動をする礼式訓練を 実施しました。

教養訓練

また、洪水や水害を防ぐための土のう作成訓練では、団 員たちは袋に土を詰め、有事の際に備えました。



伊勢湾台風展

昭和34(1959)年9月26日に東海地方を 襲った伊勢湾台風から65年を迎えるにあた り、伊勢湾台風に関する展示を行います。

過去の災害を風化させず、防災への 意識を高めていただくきっかけに なればと思います。

ぜひお越しください。

時 8月7日(水)~9月29日(日) 午前9時~午後5時

場 教育センター2階展示ホール

問合せ先 生涯学習課 配366・7140

7月1日(月) 社会を明るくする運動



犯罪や非行のない安全・安心な社会を築くため、第74回"社会を明るく する運動"強化月間の取り組みとして、保護司と更生保護女性の会会員が、 ポスター制作に取り組んでいる川越中学校2年生の生徒に啓発物品を渡し、 その後、校長先生と情報交換を行いました。



あいあいセンター 図書室カレンダ・

TEL 3 6 4 · 2 5 0 0 開館時間

午前9時~午後6時 【夏季の開館時間延長中】 8月31日(土)まで

8月						
В	月	火	水	木	金	±
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
は図書館の休館日です						

最新情報はこちらから! あいあいセンター図書室HP



場合があり* 8月25日(日)

内容が変更になる -後2時

御庭番耳目抄』

村木嵐/

東野圭吾

おはなし会」のお知らせ 読み聞かせボランティア による楽し

『告白撃』

住野よる

海を破る者』

今村翔吾

娘が巣立つ朝』

伊吹有喜

グリフィスの

千早茜

鬼の哭く里』

-山七里/

ひとつの祖国

貫井徳郎

。絵本の読み聞 聞かせ・パネ

お気軽にカウン してくださ -の職員に いました らりました

伝

彩瀬まる

池井戸

潤

今月の図書室では自由夏休みの宿題は順調で

なんどでも生ま

れる』

だ図

り室

夏

の 宿

題

役

立

つ

本

特集

2024年8月号 10

11 2024年8月号