



広報

# こじがや

1.1

昭和63年

No. 796

(1月1日、15日合併号)

越谷市民憲章

市の木：ケヤキ 市の花：キク（昭和53年11月3日制定）

発行／越谷市 〒343 越谷市越ヶ谷4丁目2番1号 ☎ 0489(64)2111 編集／企画部広報広聴課 発行日／毎月1日・15日

あなたと市政を結ぶかけ橋 KOHO KOSHIGAYA

PART②

## すし詰め電車、開かずの踏 み切りにグッドバイ。

東武鉄道伊勢崎線の線増連続立体  
交差事業と関連する都市整備。



① 東埼玉道路完成予想図  
② 整備が進む都市計画道路網（桜井地区）  
③ 着々と進む連続立体交差事業（草加市内）  
④ 連続立体交差事業のイメージ図（越谷市内）

羽ばたけ21世紀の街づくり PART①

成田やつくばもぐくんと近くなる。  
夢を運ぶ東埼玉道路。総延長17.6kmの高速幹線道路。今年度末には都市計画決定へ。

金田龍之介  
俳優

「年間、8、9ヶ月は東京、大阪、名古屋のいずれかの劇場に出演しています。1月は東京宝塚劇場で山本富士子さんの芝居『深川さくら茶屋』に出演します」

大阪で喜劇役者をしていた伯父のもとで演劇に接する。子ども時代、天満の八千代座で歌舞伎『堀川』お俊伝兵衛の猿回しの猿の役で出演したのが初舞台。

成人後、学生演劇を経て、大阪で俳優として本格的活動に入る。昭和31年上京、新派へ、明治座が新派初舞台。当時27歳。その後は舞台、テレビドラマで活躍。シリアルなどからコミカルな役までこなす幅広い芸域を持つ。『金龍（きんりゆう）さん』の愛称で親しまれる。

（越谷についての印象は）前に北海道、東北地方を巡演して帰ってきたとき、昔ふう

● 金田龍之介さん——昭和3年東京の本所松坂町で生まれる。金龍山浅草寺にちなみ龍之介と名づけられる。4歳のとき大阪へ。子ども時代から舞台に立つ。演劇のほかNHK大河ドラマなどに出演。昭和52年に『四十四年目の役者』（自伝）を出版する。越谷へは昭和48年に転入。現在、夫と三男、義母の4人家族。

30  
KOSHIGAYA

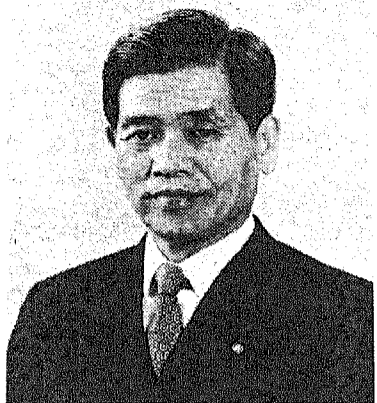
すてきな越谷人が語る  
あゆでゆ  
30周年  
3



「舞台を見ましたよ」と声をかけてくれる方が、ボソボソと増えてきました。楽しいあいさつを交わせることがうれしいですね。

大人で俳優として本格的活動に入る。昭和31年上京、新派へ、明治座が新派初舞台。当時27歳。その後は舞台、テレビドラマで活躍。シリアルなどからコミカルな役までこなす幅広い芸域を持つ。『金龍（きんりゆう）さん』の愛称で親しまれる。（越谷についての印象は）前に北海道、東北地方を巡演して帰ってきたとき、昔ふう

\*おことわり——本号は1月15日号と合併号となりますので、1月15日号はお休みです



## 年頭にあたつて

越谷市長 鳥羽博市郎

あけましておめでたございます。  
ぬくぬく、世は暖かくなりました。  
年の年がなれど、  
四季を刻んで、  
経済も大きく影響して、そのだい  
に一喜一憂して、  
る昨今の人間社会  
に比べ、宇宙社会  
に生きる安全・快  
適・利便性など一人ひとりの心のふ  
は、花鳥風月四季  
折々に秩序と調和  
を保って転じて、  
御づらの精神として、自然の理  
おわします。

年を過ぎます、「あるさと創生」を  
考めたとき、私は、私の人間社会  
の真価は、越谷の創出を目指す  
ことを強く思いました。

去年は、いつぞや高橋が進み、世に  
へりほどの大自  
めざしてまつます。

# 羽ばたけ

PART

②

## 「高架新年」から1年。新たに 第一歩を踏み出す。新たに 東武鉄道伊勢崎線の線増連続立体 交差事業と関連する都市整備。



## 年頭の「あこがれ」

越谷市議会議長 大賀儀一

あけましておめでたございます。  
ぬくぬく、世は暖かくなりました。  
年の年がなれど、  
四季を刻んで、  
経済も大きく影響して、そのだい  
に一喜一憂して、  
る昨今の人間社会  
に比べ、宇宙社会  
に生きる安全・快  
適・利便性など一人ひとりの心のふ  
は、花鳥風月四季  
折々に秩序と調和  
を保って転じて、  
御づらの精神として、自然の理  
おわします。

年を過ぎます、「あるさと創生」を  
考めたとき、私は、私の人間社会  
の真価は、越谷の創出を目指す  
ことを強く思いました。

日々であるな  
れば、いつぞや高橋が進み、世に  
へりほどの大自  
めざしてまつます。

お祈り申しあげます。



## 年頭にあたつて

越谷市長 鳥羽博市郎

あけましておめでたございます。  
ぬくぬく、世は暖かくなりました。  
年の年がなれど、  
四季を刻んで、  
経済も大きく影響して、そのだい  
に一喜一憂して、  
る昨今の人間社会  
に比べ、宇宙社会  
に生きる安全・快  
適・利便性など一人ひとりの心のふ  
は、花鳥風月四季  
折々に秩序と調和  
を保って転じて、  
御づらの精神として、自然の理  
おわします。

年を過ぎます、「あるさと創生」を  
考めたとき、私は、私の人間社会  
の真価は、越谷の創出を目指す  
ことを強く思いました。

日々であるな  
れば、いつぞや高橋が進み、世に  
へりほどの大自  
めざしてまつます。

お祈り申しあげます。

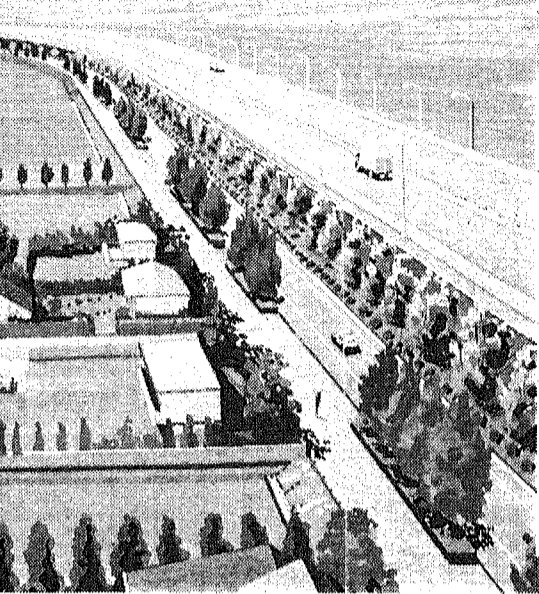
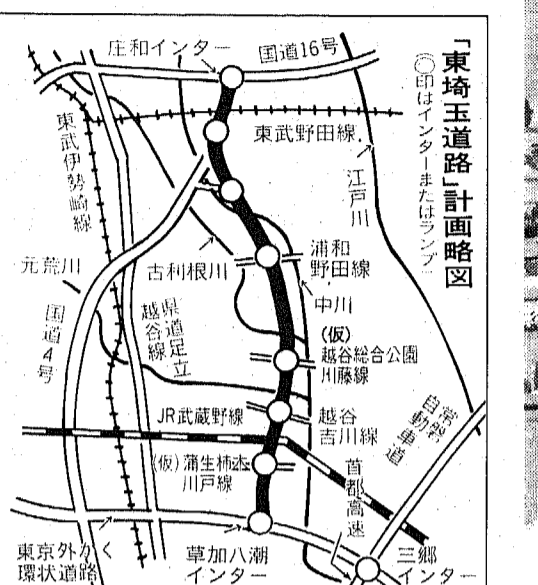
# 21世紀の街づくり

PART

1

## 将来は市内から高速道路に乗り全 国各地へ。そんなプランも可能に

夢を運ぶ  
東埼玉道路



「自動車で遠出はいいけれど、高速道  
路に乗るまでが大変なんだよね。」  
どうひで皆さん、もしも越谷市内から  
高速道路に乗り、全国各地へ行ける  
したら、すてきだと思いますか。  
そんな夢をかなえてくれるのが、東  
埼玉道路です。

「自動車で遠出はいいけれど、高速道  
路に乗るまでが大変なんだよね。」  
どうひで皆さん、もしも越谷市内から  
高速道路に乗り、全国各地へ行ける  
いたら、すてきだと思いますか。  
そんな夢をかなえてくれるのが、東  
埼玉道路です。

局線・1日のうち朝・夜との交通量が減るというが  
あります。これに代わるべく、  
より越谷市付近の幹線道路の  
交通渋滞は極端化してしまいます。  
東埼玉道路は、このよのう状  
態を解消するため大きな役割を  
担います。高速道路は便利なんだけ  
でなく、安心感が高まることで、  
地域の経済活性化につながります。  
また、越谷市内では、東埼玉道路  
の建設によって、地域の交通量が  
増大する傾向があります。一方で、  
東埼玉道路は、このよのう状  
態を解消するため大きな役割を  
担います。高速道路は便利なんだけ  
でなく、安心感が高まることで、  
地域の経済活性化につながります。  
また、越谷市内では、東埼玉道路  
の建設によって、地域の交通量が  
増大する傾向があります。一方で、

東埼玉道路は、このよのう状  
態を解消するため大きな役割を  
担います。高速道路は便利なんだけ  
でなく、安心感が高まることで、  
地域の経済活性化につながります。  
また、越谷市内では、東埼玉道路  
の建設によって、地域の交通量が  
増大する傾向があります。一方で、



総延長17・6kmの高速  
幹線道路  
2つの大きな特長。  
東埼玉道路は、八潮市の東  
部から環状道路を起点として、  
東京外かく環状道路にて、草加市・越谷市・青川町にて、松伏町・春日部市を通じ、庄和インターチェンジへ。一般国道16号庄和インターチェンジを経由する総延長17・6kmの高速幹線道路です。

この東埼玉道路は、このよのう大  
きな特長があります。1つは、  
地域の交通機能を向上させる方  
面です。(つまり幹線道路)

はじめ、現在、慢性的な交通渋  
滞がある越谷市の幹線道路の  
ババの役割を果たして、通過  
車両による混雑を緩和します。

また、東京外かく環状道路にて、  
その先の東北地方を結ぶ国道4  
号の、東北自動車専用道路

の接続により、東北地方を結ぶ国道4  
号の、東北自動車専用道路

## 地域別種別生息状況

No.	種類	*	桜井	新方	増林	相模	中央	御獵場	出羽	繁殖ランク
1	カイツブリ	○	○	○			○		○	a
2	カワウ	○								
3	ヨシゴイ	○								
4	ゴイサギ	○	○	○			○	○		
5	アマサギ	○		○						
6	ダイサキ	○				○		○		
7	チュウサギ	○	○			○		○		
8	コサギ	○	○	○	○	○		○		
9	カルガモ	○	○	○	○	○		○	○	b
10	コガモ								○	
11	オナガガモ	○								
12	コジュケイ	○	○					○		b
13	バソン	○	○				○	○	○	a
14	コチドリ	○			○	○		○	○	a
15	ムナグロ					○		○	○	
16	キアシシギ							○		
17	チュウシャクシギ					○			○	
18	タシギ				○			○		
19	ユリカモメ	○		○		○				
20	シラコバト	○	○	○	○	○	○	○	○	a
21	キジバト	○	○	○	○	○	○	○	○	a
22	カツコウ	○	○	○						
23	ツツドリ						○			
24	アオバズク	○	○			○				a
25	コゲラ	○				○				c
26	ヒバリ	○	○	○	○	○		○	○	a
27	ツバメ	○	○	○	○	○	○	○	○	a
28	イワツバメ	○							○	a
29	ハクセキジイ	○	○	○		○	○	○	○	b
30	セグロセキレイ				○			○		b
31	ヒヨドリ	○	○	○	○	○	○	○	○	a
32	モズ							○		a
33	ツグミ				○			○		
34	ウグイス	○	○							
35	オオヨシキリ	○	○	○	○	○		○	○	a
36	メボソムシクイ	○								
37	セツカ	○	○	○	○	○	○	○	○	
38	シジュウカラ	○				○	○			a
39	ホオジロ	○								
40	カシラダカ					○				
41	カワラヒワ	○	○	○	○	○	○	○	○	a
42	シメ					○	○		○	
43	スズメ	○	○	○	○	○	○	○	○	a
44	ムクドリ	○	○	○	○	○	○	○	○	a
45	オナガ	○	○	○	○	○	○	○	○	a
46	ハシボソガラス	○	○	○	○	○	○	○	○	a
47	ハシブトガラス	○	○	○	○	○	○	○	○	a

注1 \*欄は、1982年から1986年のそれぞれ5月10日から7月10日までの期間中に同地域において確認した鳥種(越谷市市民生活部環境保全課1986、山部1986)である

注2 No.2、No.3、No.11、No.36、No.39は、今回の調査では生息を確認できなかった

繁殖ランクは今回の調査のものである

注3 オナガガモは事故による越夏で、埼玉鶴場内にて1986年記録された(越谷市市民生活部環境保全課1986)

注4 御獵場地域の埼玉鶴場内には、さらに多くの生息種と個体数が予想される



▲山部さんが撮影したアオバズク(桜井地域で)



## 越谷の自然を調べる会 〔野鳥〕班

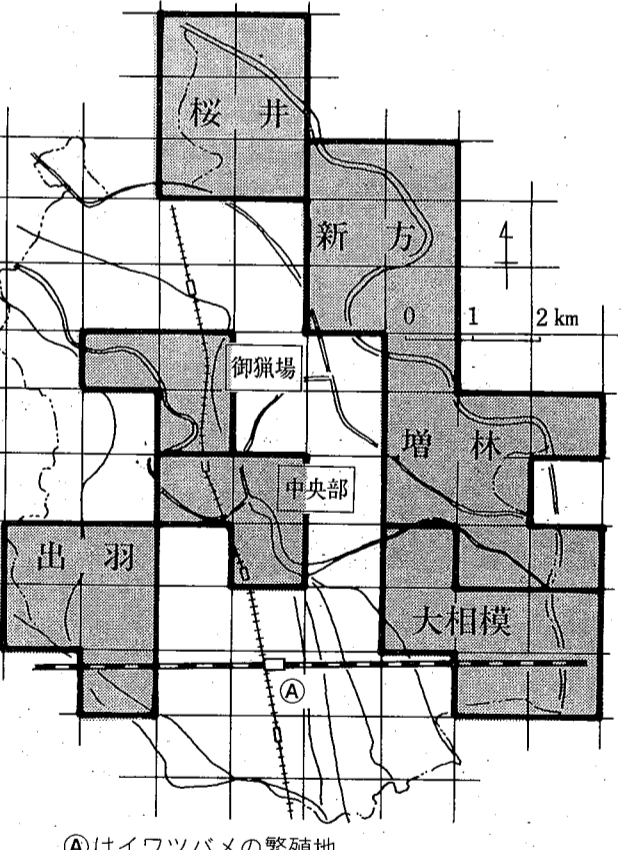
1987年夏の越谷市内野鳥分布調査は、越谷の自然を調べる会・野鳥班(山部直喜代表)によって実施されました。同班はこれを「越谷市の鳥相」と題して報告、第5回越谷市市民環境賞を受賞しました。以下では、受賞作品の概要を皆さんに紹介します。

「野鳥の住める環境といふのは、人間にとっても大切なものです。今後も調査を続けて」と山部さん。



山部直喜さん

### 調査地域図



(A)はイワツバメの繁殖地

## 変わりゆく越谷市の 自然を明らかにする

### ▼調査目的

自然が大きく変化されつつある今、「越谷市に生息あるいは繁殖する野鳥の分布を夏と冬に調査し、変わりゆく越谷市の自然を明らかにする」ことを目的とした。

### ▼調査概要

約1km×1kmのメッシュ地形図から、環境の多様性が高く、豊富な鳥相が予想される地域を選択した(右図)。

### (2) 調査方法

ロード・センサス法で行い、調査日以外にも努めて調査地

域を回り、生息種および個体数の確認にあたった。  
【ロード・センサス法】

一定のコースを決め、ゆっくり歩きながら、そこに出現する鳥の種類を調べていく方法。

### (3) 調査日

日本野鳥の会埼玉県支部の「埼玉県内の夏鳥分布調査」に準じて、5月下旬～7月上旬と

この期間は、越谷市付近では、冬鳥は去り、春の渡りの最盛期を過ぎて、夏鳥が定着し終わる時期である。

## 42種類の野鳥の 生息が確認された

日本野鳥の会の「鳥類繁殖地調査1978」の基準でアラブランク(繁殖確認種)とbランク(繁殖の可能性のある種)に相当する種は次のとおりである。

本調査により、調査確認され

た鳥は、上表中の12目24科42種

である。

（1）確認種

（2）繁殖種

（3）調査結果

（4）調査概要

（5）調査地域

（6）調査方法

（7）調査日

（8）調査結果

（9）調査概要

（10）調査地域

（11）調査方法

（12）調査日

（13）調査結果

（14）調査概要

（15）調査地域

（16）調査方法

（17）調査日

（18）調査結果

（19）調査概要

（20）調査地域

（21）調査方法

（22）調査日

（23）調査結果

（24）調査概要

（25）調査地域

（26）調査方法

（27）調査日

（28）調査結果

（29）調査概要

（30）調査地域

（31）調査方法

（32）調査日

（33）調査結果

（34）調査概要

（35）調査地域

（36）調査方法

（37）調査日

（38）調査結果

（39）調査概要

（40）調査地域

（41）調査方法

（42）調査日

（43）調査結果

（44）調査概要

（45）調査地域

（46）調査方法

（47）調査日

（48）調査結果

（49）調査概要

（50）調査地域

（51）調査方法

（52）調査日

（53）調査結果

（54）調査



わたしの組の友子ちゃん  
「バカ、バカ、バカ。」  
という大きな声が、下の方  
から聞こえてきました。それは  
わたしの組の友子ちゃんの声で  
します。

本がじょうずに読めることで  
が、

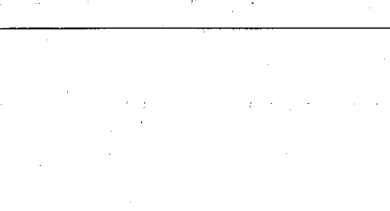
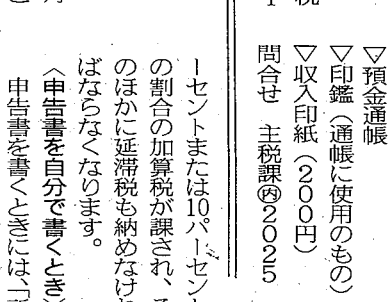
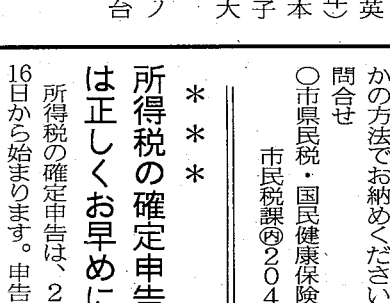
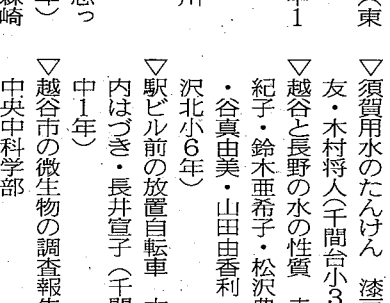
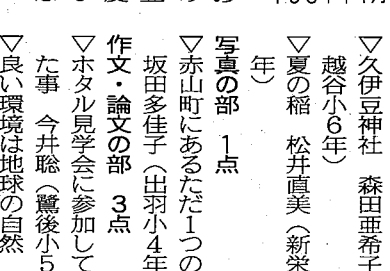
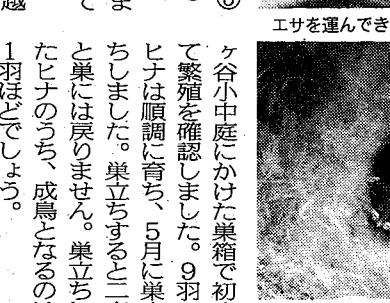
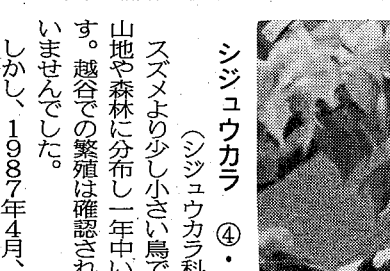
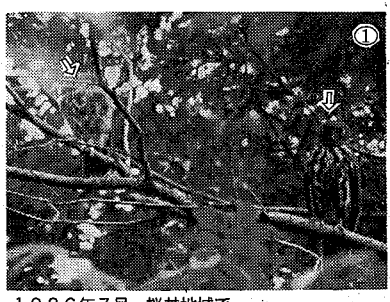
友子ちゃんは、時々大きな声  
を出したり、友だちをいじんだ  
り、友だちの心をきずつけたり  
することを言つたりします。  
先生も、早く友子ちゃんに、  
やさしいよい子になつてもらお  
うと、毎日いつしょくげんめい  
です。先生は、いつもわたした  
ちに、

そんな友子ちゃんにも、どつ  
てもよいといふことがあります、そ  
れは、じゅぎょう中、よく手を  
上げて、大きな声ではっぴょう  
します。なかよくあそんであげ  
ます。なかよくあそんであげ  
ます。

「先生とみんなで力を合わせて  
友子ちゃんもやさしいよい子に  
しようね。毎日、友子ちゃんに  
やさしい」とばをかけてあげま  
す。

「人権文集はほたき」第十一集  
小学校一年生の作文より

「人は人によってつくられる」  
といいます。相手の身になつた  
友だちの行動が「他の人の想  
やる心のたいせつさ」の自覚に  
つながつたとき、この作文は



・成鳥が巣あるいは巣のあるらしい所に入り、成鳥が抱卵または抱雛している。パン、オオヨシキリ、オナガ、ハシブトガラス、成鳥が抱卵または抱雛している。カツブリ、シラコバト、キジバト、カワラヒワ、ハシボソガラス、成鳥が巣のあるらしい所にひこむと同時にヒナの餌声がきかれた。モズ、ズズメ、ムクドリ、巣立ち直後の巣がある。ヒ

ト、キジバト、カワラヒワ、ハシボソガラス、成鳥の擬傷と、巣からのほとんどの移動していないと思われる巣立ちビナを見た。コチドリ、成鳥の擬傷と、巣からほとんどの移動していないと思われる巣立ちビナを見た。コチドリ、ハシボソガラス、成鳥が巣のあるらしい所にひこむと同時にヒナの餌声がきかれた。モズ、ズズメ、ムクドリ、巣立ち直後の巣がある。ヒ

ト、キジバト、カワラヒワ、ハシボソガラス、成鳥が巣のあるらしい所にひこむと同時にヒナの餌声がきかれた。モズ、ズズメ、ムクドリ、巣立ち直後の巣がある。ヒ

ト、キジバト、カワラヒワ、ハシボソガラス、成鳥が巣のあるらしい所にひこむと同時にヒナの餌声がきかれた。モズ、ズズメ、ムクドリ、巣立ち直後の巣がある。ヒ

ト、キジバト、カワラヒワ、ハシボソガラス、成鳥が巣のあるらしい所にひこむと同時にヒナの餌声がきかれた。モズ、ズズメ、ムクドリ、巣立ち直後の巣がある。ヒ

ト、キジバト、カワラヒワ、ハシボソガラス、成鳥が巣のあるらしい所にひこむと同時にヒナの餌声がきかれた。モズ、ズズメ、ムクドリ、巣立ち直後の巣がある。ヒ

ト、キジバト、カワラヒワ、ハシボソガラス、成鳥が巣のあるらしい所にひこむと同時にヒナの餌声がきかれた。モズ、ズズメ、ムクドリ、巣立ち直後の巣がある。ヒ

ト、キジバト、カワラヒワ、ハシボソガラス、成鳥が巣のあるらしい所にひこむと同時にヒナの餌声がきかれた。モズ、ズズメ、ムクドリ、巣立ち直後の巣がある。ヒ

ト、キジバト、カワラヒワ、ハシボソガラス、成鳥が巣のあるらしい所にひこむと同時にヒナの餌声がきかれた。モズ、ズズメ、ムクドリ、巣立ち直後の巣がある。ヒ

ト、キジバト、カワラヒワ、ハシボソガラス、成鳥が巣のあるらしい所にひこむと同時にヒナの餌声がきかれた。モズ、ズズメ、ムクドリ、巣立ち直後の巣がある。ヒ

イ  
・巣作りから巣立ちまで継続観察をした。シジュウカラ  
・**繁殖が認められた注目種**  
・**繁殖が確認された**  
・**シラコバト**…国の大記念物であり、各地域でランク、  
・**シラコバト**…越谷では繁殖は確認され、中央地域でも繁殖が確認され、中央地域でも繁殖の可能性が強い

・**セキレイ**  
・**セキレイ**  
・**セキレイ**  
・**セキレイ**  
・**セキレイ**

・**ハクセキレイ**  
・**ハクセキレイ**  
・**ハクセキレイ**  
・**ハクセキレイ**  
・**ハクセキレイ**

・**コゲラ**…越谷市では、繁殖期の生息も確認されていないが、越谷市環境保全課が昨年、埼玉鷹場、久伊豆神社周辺で観察。今年も渡辺恭子氏により、久伊豆神社周辺で一羽の生息が確認されている。したがって、ランク（生息を確認したが、繁殖については何ともいえない）が当時はまだ考へる

・**ハクセキレイ**  
・**ハクセキレイ**  
・**ハクセキレイ**  
・**ハクセキレイ**  
・**ハクセキレイ**

## 十、新たに野鳥もいる

・**繁殖が初めて確認**  
・**繁殖が確認された**  
・**シラコバト**…越谷では繁殖は確認されていなかった

## 繁殖が確認された注目種

・**シラコバト**…越谷では繁殖は確認されていなかった

・**シラコバト**…越谷では繁殖は確認されていなかった

・**シラコバト**…越谷では繁殖は確認されていなかった

・**シラコバト**…越谷では繁殖は確認されていなかった

・**シラコバト**…越谷では繁殖は確認されていなかった

・**シラコバト**…越谷では繁殖は確認されていなかった

## アオバズク

・**アオバズク**…フクロウ科  
・**アオバズク**はフクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アオバズク**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アオバズク**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アオバズク**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アオバズク**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アオバズク**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アオバズク**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アオバズク**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アオバズク**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

## シジュウカラ

・**シジュウカラ**…シジュウカラ科  
・**シジュウカラ**はシジュウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**シジュウカラ**…シジュウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**シジュウカラ**…シジュウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**シジュウカラ**…シジュウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**シジュウカラ**…シジュウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**シジュウカラ**…シジュウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**シジュウカラ**…シジュウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**シジュウカラ**…シジュウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**シジュウカラ**…シジュウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

## アカウカラ

・**アカウカラ**…アカウカラ科  
・**アカウカラ**はアカウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アカウカラ**…アカウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アカウカラ**…アカウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アカウカラ**…アカウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アカウカラ**…アカウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アカウカラ**…アカウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アカウカラ**…アカウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アカウカラ**…アカウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**アカウカラ**…アカウカラの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

## フクロウ

・**フクロウ**…フクロウ科  
・**フクロウ**はフクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**フクロウ**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**フクロウ**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**フクロウ**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**フクロウ**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**フクロウ**…フクロウの仲間です。毎年5月ごろ、東南アジアから日本に渡つて来て、繁殖

・**フクロウ**…フクロウの仲間です。毎年5月







移動図書館「しらこばと号」巡回日程		
駐 車 場	駆車時間	巡回日
◆ニューエスカイハイツ	10:00~11:00	1月19日(火)
1:30~2:30		
越谷シティハイツ	3:00~4:00	
南郷第2公園	9:30~10:15	
◆你 家 第 2 公園	10:30~11:15	
越谷市役所		
ウェルフェア		
グリーン越谷	1:30~2:30	20日(水)
越谷アーバンタウン	3:00~4:00	
平方中央公民館	1:30~2:30	
平方ヤクルトセンター前	3:00~4:00	
◆大竹第2公園	10:00~11:00	
越谷郵政政府舎	1:30~2:30	21日(木)
コープ南越谷自治会館	3:00~4:00	
七五町4丁目グランド	1:30~2:30	22日(金)
宮本町5丁目公園	3:00~4:00	
◆シャルム北越谷	1:30~2:30	23日(土)
越谷スカイハイツ	3:00~4:00	
恩 園 公 园	1:30~2:30	24日(日)
袋 まつみ田	3:00~4:00	
◆千間台西6丁目集合所	1:30~2:30	25日(月)
せんげん台東6丁目集合所	3:00~4:00	
蒲生木町	1:30~2:30	26日(火)
◆井岸東側地	3:00~4:00	
せんげん台ハイツ	1:30~2:30	27日(水)
管理事務所	3:00~4:00	
住吉新生自治会館	1:30~2:30	28日(木)
大林新生自治会館	3:00~4:00	
◆しらこばと幼稚園	1:30~2:30	29日(金)
深川公園	3:00~4:00	
七五町1丁目公園	1:30~2:30	30日(土)
ふれあい公園	3:00~4:00	
◆さだか千	1:30~2:30	31日(日)
年齢区分	3:00~4:00	

\*1月の巡回は1回となります。



●人形淨瑠璃「文楽」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



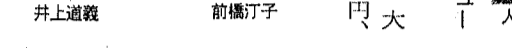
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



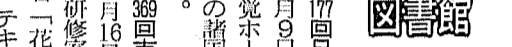
●人形淨瑠璃「文樂」



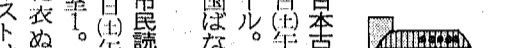
●人形淨瑠璃「文樂」



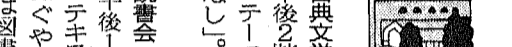
●人形淨瑠璃「文樂」



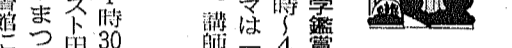
●人形淨瑠璃「文樂」



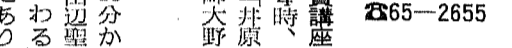
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



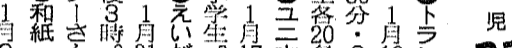
●人形淨瑠璃「文樂」



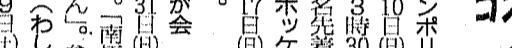
●人形淨瑠璃「文樂」



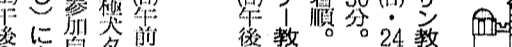
●人形淨瑠璃「文樂」



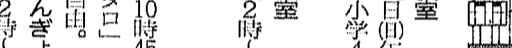
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



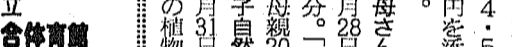
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



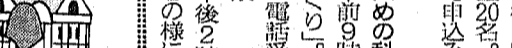
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



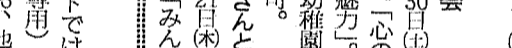
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



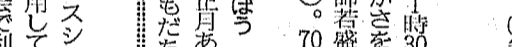
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



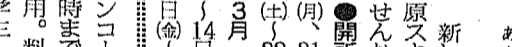
●人形淨瑠璃「文樂」



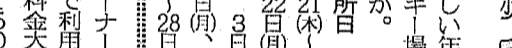
●人形淨瑠璃「文樂」



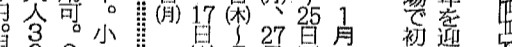
●人形淨瑠璃「文樂」



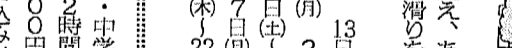
●人形淨瑠璃「文樂」



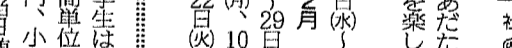
●人形淨瑠璃「文樂」



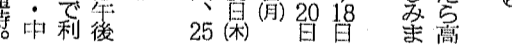
●人形淨瑠璃「文樂」



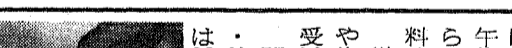
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



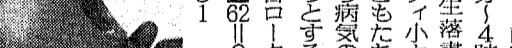
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



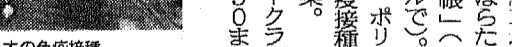
●人形淨瑠璃「文樂」



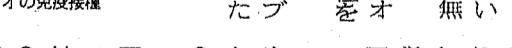
●人形淨瑠璃「文樂」



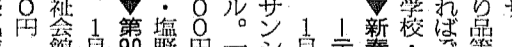
●人形淨瑠璃「文樂」



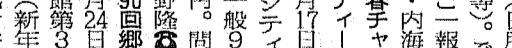
●人形淨瑠璃「文樂」



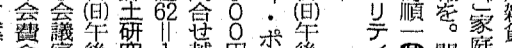
●人形淨瑠璃「文樂」



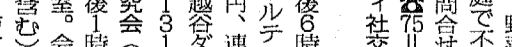
●人形淨瑠璃「文樂」



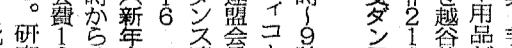
●人形淨瑠璃「文樂」



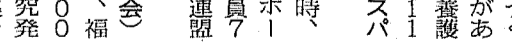
●人形淨瑠璃「文樂」



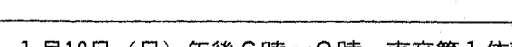
●人形淨瑠璃「文樂」



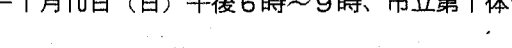
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



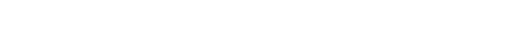
●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



●人形淨瑠璃「文樂」



この人  
おがまち  
へリオーストアから留学する生徒たち。1年間滞在して、1月7日帰国する。



生活様式——文化が全く違う国だから日本を留学先に選んだという。日本の英語の授業の感想は?「文法なんか私たちより、日本人の方が詳しいみたい。それに、ふだん使わない英単語をいっぱい覚えてる」という。弁護士志望の乗馬が大好きな明るいオーストラリア娘。17歳。



ジョリー・レントンさん



雪の中を熱走  
市内一周駅伝競走大会

【地区対抗の部】①南越谷 (1時間39分09秒) ②蒲生 (1時間36分22秒) ③文教大A (1時間36分22秒) ④文教大B (1時間36分22秒) ⑤出羽 (1時間36分22秒)

【一般の部】①文教大A (1時間36分22秒) ②文教大B (1時間36分22秒) ③東京都中央区役所 (1時間36分22秒) ④東京消防越谷クラブ (1時間36分22秒) ⑤地下鉄 (1時間36分22秒)

【高校の部】①花咲徳栄 (1時間34分43秒) ②八潮 (1時間34分43秒) ③春日部共栄A (1時間34分43秒) ④越ヶ谷 (1時間34分43秒) ⑤恵比寿 (1時間34分43秒)

【大成町の部】白寿 (99歳) (1時間34分43秒) 春日部共栄B (1時間34分43秒)

【大成町の山崎すいさん】大成町6丁目の山崎すいさんが12月20日、白寿99歳の祝いを迎えるのに先立つて13日、家族や親類でお祝いをしました。すいさんは明治21年生まれ、市内最長寿です。島村市長も駆けつけ、バースデーケーキをプレゼントしました。すいさんは孫6人、ひ孫6人、やしやごが4人います。たくさん

の家族に囲まれてとても

やかな進行に協力ください。

成人式は、市内13地区から成人式を2名ずつ選出し、実行委員会を組織します。この26名の成人者が式典の準備や当日の受付、司会進行に当たります。成人者の手による成人式です。速

く進める方へと実行委員

【私たちは成人式】

【当日は実行委員が進めます】

【来場はご遠慮ください】

【問合せ】社会教育課 (0277-242725)

【主催】越谷市、越谷市教育委員会、越谷市成人式実行委員会

【受付】第一部は午前9時15分、午前10時、第二部は午前11時15分、正午。男女別に受け付けます。案内状を受付係に提示してください。

【案内状】12月1日現在で住民登録されている方に郵送します。

【式の進め方】語り込み実行委員

【2回に分けて行います】

【△第1部】午前10時～11時

【△第2部】正午～午後1時

【対象】42年4月2日～43年4月1日に生まれた方

【受付】42年4月2日～43年4月1日まで

【1月15日、越谷コムニティーセンターで】

【2回に分けて行います】

【△第1部】午前10時～11時

入学資金にお困りの方に

**入学準備金**

お貸します

申込み 2月1日～2月20日に

**市長電話**  
**64-2123**皆さんと直接  
お話しします

ご意見・ご質問などお気軽にお寄せください

△1月13日(水)

△1月27日(水)

△2月10日(水)

午前8時～8時30分

(毎月第2・4水曜日)

\*通話は1人5分以内  
(必ず氏名・住所・電話番号をお知らせください)

\*話し中の場合はご容赦ください

問合せ 広報広聴課

④2213

**勤労者住宅資金**

募集します

**緑の推進員**緑と自然を守る  
ボランティア

守り育て、自然の保護を図る

ボランティアです。任期は63年

年4月～64年3月。20歳以上

の自然保護に熱意のある方

(一般公務員は除く)。申込

みは1月11日(月)から2月6日

(土まで)。問合せ公園緑地課④

2322。

事務所に引き続き2年以上勤務

している方 ③自己資金だけで

は住宅を確保する事が困難と

認められる方 ④家族収入を含

ださい。

（担保）貸し付け対象物件を1

方（ただし、地方公務員、県

政モニター経験者は除く）。

任期は64年3月まで。募集は

200名。仕事の内容は県政

への意見・提言をアンケートやモニター会議を通して発

表していただきます。謝礼金

111内2032（定）。入居予定63年4月1

午前9時～11時30分、午後1時～4時30分（土曜日は午前中のみ）

午前9時～11時30分、午後1時～3時30分

午後1時～3時30分

東浦和

東川口

南越谷

吉川

新三郷

三郷

南流山

新松戸

新八柱

市川大野

船橋法典

西船橋

かつてはギャンブル線などと言われ（前途有望な諸君のためにその理由はひかえます）、歴史が浅いことや都心に直結していないことで、注目度はマイチだった武藏野線。でも最近では、1日の運転本数も80本以上に増えて、都心から30キロメートル圏内という絶好のロケーションを走る線として、期待度は赤丸急上昇。都会へと目が向く中で、武藏野線に目を向けると、発展著しい都市が多く、不思議な横のつながりを感じてしまう。そこで、この際、武藏野線について何でも知って、ボクらの生活をエンジョイするため、役立てちゃおうというわけ。横の線を見直すことで、活動範囲もどんどん広がっちゃうんだ。

武藏野線は、昭和39年に当時の鉄道建設公団が建設を始めたんだ。そのときは貨物線の予定だったのだけれど、沿線の意向で新松戸～府中本町間が旅客線にもなったんだ。昭和48年4月のこと。このとき、南越谷駅も開設したんだよ。関係者の苦労は大変なものだった。その後、旅客線は西船橋まで延長し（53年10月）、開通当時1日40本ほどだった運転本数も、今では2倍の80本以上になったんだ。だけど、まだラッシュ時でも10分に1本。もう少し増えてくれるといいね。ところで、貨物線もまだ健在で、南越谷の貨物ターミナルは面積が17万平方メートルもある貨物輸送の大本営になっているんだ。

南越谷駅から内回りの電車に乗るとまもなく綾瀬川を渡り、東川口駅に到着。整然とした街並みから、植木の里、安行は近い。植木では日本一だ。次は東浦和。近くには日本で最古の閘門（こうもん）式運河の遺構もある。何と有名なパナマ運河に先駆けた180余年も前に出来たのだ。そして西浦和駅。近くには県の花サクラソウの自生する秋ヶ瀬公園。広い公園だ。新秋津駅で西武池袋線に乗り換えると所沢に出る。武藏野の風情を感じさせる雑木林も多い。レオの本拠地西武球場も近い。鈴木健君の活躍する姿も見られるぞ。

## 横のコミュニケーションを感じてしま

## 貨物線から旅客線へ新たな出発

## スニーカーで訪ねるミニ・ミニ・トリップ



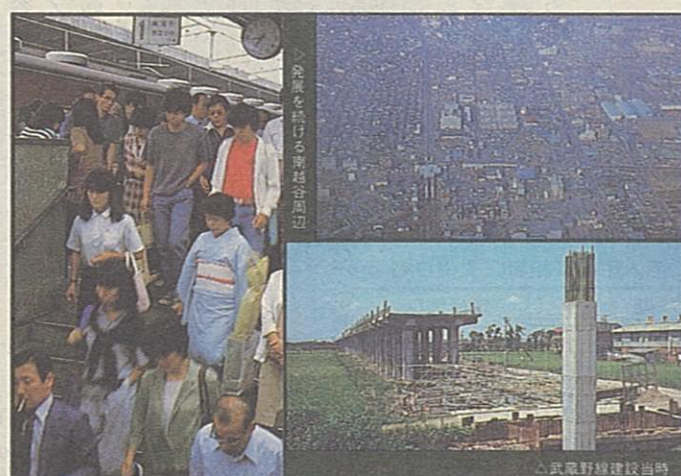
東京外環状とも呼ばれているんだぞ

ポテンシャル・シティ南越谷

## おもしろ Railway 武藏野線



緑豊かな田園を抜け、数々の川を渡り、かつて、独歩の自然主義文学にうたわれた丘陵地帯をオレンジ色の電車が走る。古くは武藏の国、今は首都郊外の住宅地。そこを東西に貫く武藏野線。季節を肌で感じ、音に聴き、自分の目で確かめられる、数少ないラインだ。風に揺れる緑のじゅうたん、光輝く川面、ナラやクヌギの静かな木立ち。武藏野線の四季は美しい。



武藏野線は、東京外環状とも呼ばれている。賢いみんなは、すぐにピンときたかな？ 山手線が東京都内をまわる環状線。それを大きく開むような形で取り巻く。これが外環たるゆえんだ。

武藏野線には、都心から放射状に伸びるJR各線とのターミナル駅が6駅もある。そのほか、東武、西武、京成などの私鉄線との連絡駅もあり、使い方しだいでとても便利な線なんだ。

山手線は東京都区内だけを走っているけど、武藏野線は千葉県の西船橋から埼玉県を通過し、東京都の府中本町までの間、71.8キロメートルを走る。山手線と比べると、およそ2倍の距離を85分で走り切るのだ。貨物線の分を含めると、その距離約105キロ。東京から熱海まで行きあう距離といったら、どんなに長いかわからぬかな？

東武伊勢崎線と武藏野線に駅を持つ南越谷周辺は、越谷駅周辺を都心とすれば、副都心。新宿が渋谷みたいなものかな。

東武鉄道の東側は、サンシティという文化拠点があり、西側は土地区画整理によって良好な住宅街や公園が整備されている。念願の東武鉄道の高架事業が完成すると、鉄道で分断されていた東西の交通も容易になる。駅周辺には、ますます多くのショッピング施設も出来る見通しあるんだ。買い物や文化、娯楽などの各施設が集まった素晴らしい可能性を秘めた街になるだろうね。このように、沿線各都市で整備が進み、人が集まって利用率が上がり、武藏野線の運転本数も増えて、ますます便利になるだろうね。



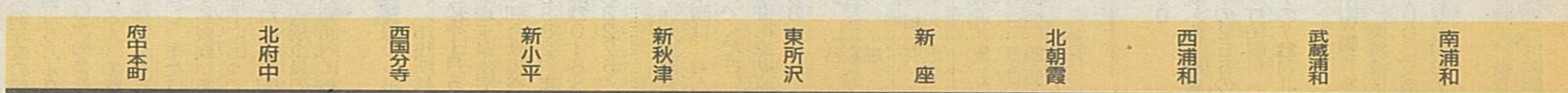
## 武藏野線レールデータ

営業キロ 71.8km (貨物線含み 105.5km)  
開通駅数 昭和48年4月1日。  
23駅。うちJRターミナル駅6。その他東武、京成、西武の各線と連絡

電車 103系・201系、6両編成  
運転本数 85本/日 (南浦和～新松戸間)  
輸送力 5880(人)/ラッシュ1時間 (同)

混雑度 241% (ラッシュ時、同)  
南越谷駅データ

開設 昭和48年4月1日  
乗客数 2万9325人/日 (昭和61年調べ)。東京圏の駅中101位。武藏野線のJRターミナル駅以外では第1位



166カ月の息子、近づくマンガやマスクマンを真剣に見てます。話に聞いたマスクマンとはこれか、と思いつつ、私も夢中になりキャラクター声援♪今年はみんなの話について語るかな？(あ)今年は戌辰。暮末のリュウ坂本龍馬が活躍して早くも20年。こんなこと考えてると「もっと、がんばらないとかんせよ」との声が聞こえてきそうな。よし、今年は広報のカクメイだ！(さ)昨年は「鯨たち」の健闘に期待を抱き、夢破れた。捕鯨禁止は目にあまるが、野球界には鯨保護を望む。優勝の美酒と鯨肉を思う存分味わいたい。それにも気になるのは、今年のエト……。(ひ)経験を積むことが大切、と思い知った昨年。経験を積み、自らの糧しながら、一緒に旅仕事をする仲間とレベルを上げていきたい。今年は辰ドラゴンの年、シリーズⅢも出るとか。旅は続く。(は)自分の後を振り返る。女房と2人の子供がいる。この2人の子供が成人するところを思う。今の社会の激変化にも勝る社会が到来する。自分を見失わずに生きて欲しい。オレも頑張るゾ。(た)慣れぬ手つきでカメラを持ち右往左往したのもしばしばで、写真を撮るというのはほんとうに勇気がります。今年は男。昇竜のことく元気いっぱい頑張ります。今年やらねばタツノカゲない！(か)「あなたの歩いたところはすぐわかるの。着替えをしてどこで新聞を読んだところ、みんなそのままなんだから」今年は自分で片づけるようにするか。これ父親の自覚。早く生まれないかな。(き)

樂屋裏