



5月7日 春の全国交通安全運動出発式
 商会館大ホールで行われた出発式の後、参加者の皆さんが、市役所前交差点で啓発活動を行いました。



4月29日 ポイントゲーム大会
 快晴の天気の下、熊谷運動公園で、たくさんの参加者が隠されたポイントを探すゲームを楽しみました。

4月15日 NHKのご自慢
 熊谷市合併記念として開催された「NHKのご自慢」が、熊谷会館から全国に生放送されました。



4月15日 記念講演を行う富岡市長
けやき大学入学式
 今年度のけやき大学には、329人が入学しました。妻沼中央公民館大ホールで行われた入学式では、富岡市長による記念講演も行われました。

5月9日 熊谷警察署大里駐在所開所式
 市田駐在所が、向谷地区に大里駐在所として新築移転され、開所式が行われました。



4月21日
 プロ野球イースタンリーグ公式戦
 熊谷運動公園野球場で開催された、読売ジャイアンツ対千葉ロッテマリーンズの試合に1万人を超える来場者がありました。



始球式をする富岡市長



4月18日・19日
妻沼聖天山春季例大祭
 18日に行われた稚児行列では、鮮やかな衣装に身を包んだお稚児さんたちが、祭りに華を添えていました。



5月16日 熊谷市合併記念式典
 熊谷文化創造館さくらめいとで、熊谷市表彰式と併せ合併記念式典が開催されました。



立正大学(オレンジ)対大東文化大学(緑)
 5月13日
さいたまラグビーフェスティバル2007
 熊谷ラグビー場で、立正大学対大東文化大学の試合をメインに、さまざまな世代のラグビーの試合が行われました。



コンテナ部門金賞の栗田とみ子さん

4月22日
道の駅めぬま「ガーデニングコンテスト表彰式」
 栗田とみ子さん(コンテナ部門、弥藤吾)と荒井節子さん(ハンギング部門、太田市)が金賞に輝き、富岡市長より表彰状が授与されました。

4月28日
友山まつり
 長屋門で知られる冑山の根岸家で、幕末に活躍した根岸友山の名を冠したお祭り行われ、竹の子祭りや大正琴の演奏もあり、親子連れなどで賑わいました



Photo News
 フォトニュース

「あついぞ!熊谷」シンボルキャラクターの愛称が決まりました!

「あつべえ」です! 多数のご応募ありがとうございました。
 みなさん、かわいがってください。

このシンボルキャラクターは、営利を目的とする場合を除き原則として自由に使用できます(「あついぞ!熊谷©熊谷市」等を表示してください)。営利を目的として使用する場合には、申請手続が必要になりますので下記にご連絡ください。
 政策調査課 ☎内線369



線画でも使用できます。



あついぞ!熊谷©熊谷市
 ©とは権利者名を示すためのマークです。

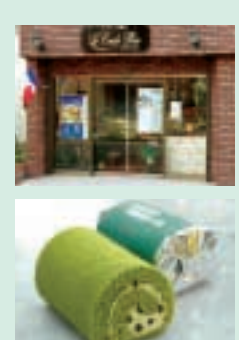
読んで当てよう!



市報クイズ

応募総数64通中、正解57通

《4月号の正解》
 AED ひとり
 《応募方法》ハガキまたはEメールに、クイズの答え・住所・氏名・年齢・電話番号・今月のテーマについてのコメントを記入の上、6月22日(金)までにご応募ください(1人につき1通)
 (Eメールアドレス) kohokocho@city.kumagaya.lg.jp



今月のテーマ「熊谷のかき氷「雪くま」」についていただいたコメントは、おたよりパレットや市ホームページで紹介させていただく場合があります。

《今月の問題》
 次の□に入る言葉を、それぞれお答えください。
 6月10日(日)に、彩の国くまがやドームで、彩の国くまがや2007が開催されます。
 8月1日(水)に、江南総合公園に□が新たにオープンします。
 《今月の景品》
 フランス菓子「ルコントブルウ」(箱田6丁目1-41、水曜日定休)ご提供の、「こだわり抹茶ロール」を、正解者の中から抽選で20人に差し上げます。

第49回水道週間スローガン「水道がうるおす日々の健やかさ」

取材協力



奈良小学校区市政モニター
田邊 知子さん

案内役(水道部工務課)



原島 昇 水野 薫

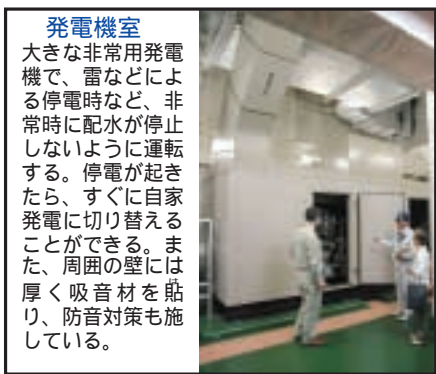
熊谷市水道庁舎(東部浄水場)

所在地 原島1031番地
電話 営業課 520-4132(よいみず)
工務課 520-4135
水道部ホームページ
<http://www.waterworks-kumagaya.com/index.html>



配水ポンプ室
地中にある巨大な配水池に1万m³の水が蓄えられており、そこからポンプを使って皆さんの家庭などに水を供給している。

水道部 水道はライフラインです。ですから、いかなる時も止めてしまつわけにはいかないんです。断水を防ぐためには、どんな苦勞があつたんですか。



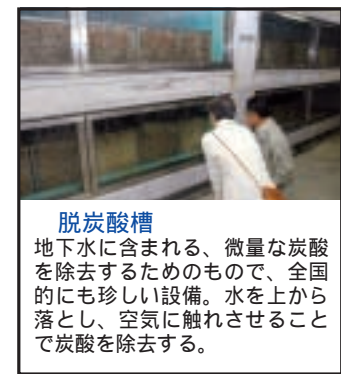
発電機室
大きな非常用発電機で、雷などに伴う停電時などに、非常時に配水が停止しないように運転する。停電が起きたら、すぐに自家発電に切り替えることができる。また、周囲の壁には厚く吸音材を貼り、防音対策も施している。

水道部 最後に、地下水と水道水(浄水)を、どうぞ飲み比べてみてください。

田邊 飲み比べてみると、やはり違いますね。原水はとては、常に一定濃度の塩素殺菌



患禪の泉・蓮生の泉
原水(地下水)と出来たての水道水を飲み比べることができます。



脱炭酸槽
地下水に含まれる、微量な炭酸を除去するためのもので、全国的にも珍しい設備。水を上から落とし、空気に触れさせることで炭酸を除去する。

見学を終えての感想

水道部 見学箇所は以上です。いかがでしたか?

田邊 特にびっくりしたのは、脱炭酸装置ですね。地下水に炭酸が含まれていたとは知りませんでした。

また、監視室の監視モニターや管理体制を知って安心しました。この設備のおかげで水が蛇口までたどり着くのです。今日まで、当たり前のように水を使ってきましたが、水を送るには多くの電気が必要なのも分かりました。停電があつても水が止まらずに済むことも、大変な苦勞があつたのだと思います。

我が家は、クリーニング店を営んでいて、一般家庭よりも多く水を使ってきましたが、これからは意識して節水に努めようと思います。



熊谷市水道庁舎(東部浄水場)

東西 くまがや

●見る
●聞く
●歩く

南北

市政モニターが見る、聞く、歩く

熊谷の美味しい水探検

熊谷の水は、全国的に「おいしい水」として知られています。では、なぜおいしいのでしょうか。今回は、市政モニター(田邊さん)に協力いただき、熊谷市水道庁舎(東部浄水場)の見学を通して、その秘密を探ります。

6月1日~7日は「水道週間」

水道部職員と対面

水道部 ようこそ熊谷市水道庁舎にお越しくださいました。田邊 はじめまして、奈良小学校区市政モニター(田邊)です。近くに住んでいます。こちらの施設に入つたのは初めてなので、よろしくお願ひします。

水道部 今日は、よい機会ですので、ゆっくり見学していただくください。

田邊 ありがとうございます。学校関係なども見学には来るのですか?

水道部 市内の小学生が、社会科見学に来ています。年に6~7校、昨年度は延べ800人が見学しています。今日は、そのコースを基本にしてご案内します。

熊谷の水はなぜおいしい?

田邊 東京にいて帰ってきた息子が熊谷の水はおいしいと

言っています。なぜ、おいしいのですか?

水道部 熊谷の水源の大部分は、豊富な地下水です。川の水よりも地下水の方がきれい。なため塩素で消毒するのが少なくてすむ訳です。

また、川の水と違い、地下水には適度にミネラルが含まれ、水温も低く一定のため、水がおいしく感じられるんですよ。大里・妻沼・江南の各地区も、深さはそれぞれ違いますが、地下水を使用しているのです。どこもおいしいです。

田邊 でも、塩素消毒はしていませんよね。

水道部 はい。水道水は塩素で消毒する決まりがあり、コピューター制御で、常に一定量の塩素を注入し、消毒しています。

塩素臭がきつく感じることはありませんが、飲む人の体調によつても感じ方は違います。また、冷やすと、塩素臭を感じにくくなりますよ。

田邊 最近、友人の家で井戸

が枯れてしまつて困つたと言つたばかりなんです。水道用の地下水は枯れる心配はないのですか?

水道部 今のところ、その心配はありませんが、他の水源を確保するための対策として、利根川の表流水を水源とした県営水道水を全体の30%程度購入しています。

施設見学開始

監視室
正面の巨大な監視モニターで、旧熊谷市エリアの8箇所の浄水場や配水場の運転状況を監視し、また遠隔操作もできる。

田邊 常に交代でどなたかがいらつしやるんですか?

水道部 はい。24時間体制で監視し、異常に対応しています。

原水と浄水を飲み比べ

東部浄水場に入つてすぐ右側にあるのが、「熊谷の美味しい水」が試飲できる、**患禪の泉(浄水)**と**蓮生の泉(原水)**です。ただし、原水は塩素消毒していませんので、必ずその日のうちにお飲みください。

試飲できる時 平日の8時30分~17時15分
土・日曜日、祝日、年末年始は除く。





牛舎での作業中は牛との対話を心がけています。



飲んだら乗るな飲むなら牛乳

農業 坂田 賢司さん (成沢)

酪農家を目指すまで

私は現在28歳、4年ほど前から家業を継ぎ、乳牛31頭を飼育する酪農を中心に経営しています。

幼い頃から家業を継ぐものと思いい、農業高校に入学しましたが、このまま牛飼いになるのか、自分は何がしたいのか進路に悩んだ時期もありました。

しかし、父と酪農について話したり、友人たちと将来の話をするうちに、「やはり自分は酪農家に向なろう」と決心しました。

やるからには本格的に勉強しようとして北海道の酪農学園大学に進学し、授業だけでなく、大学の農場や地元農家でアルバイトをしてたくさん経験の積み重ねました。卒業後も2年ほど北海道内の酪農家のもとで研修しました。

勉強や経験を積んで就農したつもりでしたが、失敗も多く、まだまだ未熟者だと痛感させられる毎日です。

生命を育てる仕事
朝夕の搾乳、牛舎の清掃、餌やりの主な仕事ですが、食べ残しや糞の状態など、牛の観察は常に注目すべき場所を変えて確認し、ま

た牛達との対話を心がけています。人が食べる食品を作っていることを実感できるのがこの仕事をしていた良かったと思うことです。

また、子牛が産まれたときはとてもうれしいです。しかし、生き物を相手にしていますので、ゆっくり遊んだり羽を伸ばせないのがつらいですね。常に牛のことを考えています。

若き酪農家の夢
将来の夢はたくさんあるのですが、まず牛乳の消費拡大をしたいです。皆さんに牛乳、飲んでもらいたいですね。「飲んだら乗るな飲むなら牛乳」ですよ。そのために健康良質な土壌、餌、牛作りで、安心・安全かつおいしい牛乳を作りたいです。

また、酪農が地域の人たち、特に子どもたちに生命を育てる職業であることを知ってもらえればうれしいです。それから皆さんに、放牧した牛たちを眺めながら自家製ソフトクリームを食べてもらって癒しのひとときを過ごしてもらえようになれば最高ですね。

あ、あとお嫁さん募集中ですと書いておいてくださいな。

地場産農産物で



今月の料理人はJ.A.くまがや女性部家の光クラブの梅宮 久枝さん

旬のにんじんたっぷり！オレンジ色で食卓も華やかに！

パーティ風 にんじん炊き込みご飯

- 材料(4人分)
- 米 3カップ
 - にんじん 中1本
 - ツナ缶 (または鶏ひき肉)適量
 - 海苔
 - 薄焼き卵(砂糖、塩 少々)
 - 彩りに季節の野菜
- A
- 塩 小さじ1~2
 - 酒 大さじ1/2
 - こしょう 少々
 - しょうが すりおろしたものの適宜

作り方

米は洗って少し固めの水加減にする。
にすりおろしたにんじん、ほぐしたツナ缶(または鶏ひき肉)とAを加えて炊く。
炊き上がったご飯を小さめのボール状のおにぎりにする。
おにぎりが包めるくらいの大きさの薄焼き卵を焼く。

薄焼き卵でおにぎりを包み、その上から海苔で包む。おにぎりの上に十字の切り込みをいれ、緑の野菜を彩りにのせる。
お好みで巻きずし風、てまりずし風にも。
農業振興課 ☎内線442



『一言アドバイス』

にんじんは、茎の付け根が細いほど芯も細く味が良いようです。がんの予防や肌のトラブルにも有効なカロテンは、特に皮部分に多く含まれていますので、すりおろす際は皮付きのままがお勧めです。

健康づくり課 ☎528-0601

人口と世帯 平成19年5月1日現在(対前月比)

人口 207,460人(+1,112) 男 104,305人(+1,003) 女 103,155人(+109) 世帯 80,623世帯(+1,141)

「市報くまがや」は、自治会を通してお届けします。また、市役所・行政センター・出張所・公民館・駅連絡所などでもお配りしています。インターネットでも「市報くまがや」をご覧になれます。(URL) <http://www.city.kumagaya.lg.jp/> 「市報くまがや」は毎月1日(原則)に発行します。



古紙配合率100%再生紙を使用しています。