

えずこホール イベント案内

えずこ 国民企画劇場

～あなたが夢に描いている 企画、現実にはしませんか?～

平成30年度開催で、えずこホールを会場に企画を考えているあなた! えずこホールがあなたの素敵な企画を支援します(施設使用料や付帯設備使用料の免除など)。初めての方でも大丈夫。企画の立て方や書類の書き方など、スタッフが相談に応じます。**申込締切 3月16日(金)**

えずこホール ボランティア スタッフ募集

えずこホールを利用する地域の皆さんを温かくお出迎えし、ゆったりとした時間をお過ごしください。そんな特別な時間を一緒につくってくれるボランティアを募集します。

- 【主な仕事内容】
- ・チケットのもぎり
 - ・座席へ案内
 - ・コーヒーや軽食の販売
 - ・公演中小さいお子さまをお預かりする
 - ・えずこひろばの開催
- 【主な特典】
- ・ホール主催の公演チケットプレゼント

えずこひろば

3/15 [木] 10:00～12:00
 ■参加：無料
 ■会場：ホワイエ
 (出入り自由/申し込みの必要はありません)

えずこホール 仙南芸術文化センター
 TEL 0224-52-3004
 〒989-1267 柴田郡大河原町字小島1-1
 URL: http://www.ezuko.com/
 info@ezuko.com



毎月3名に500円の図書カードをプレゼント!!

イラストを描いたハガキに「住所・氏名・ペンネーム」を忘れずに記入してね!

平成30年度 広告を募集します

広報おおがわら紙上に掲載(平成30年5月号～)する町内企業の広告を募集します。

- 「広報おおがわら」概要**
 規格 A4版 平均14ページ 年間12回 1回約9,800部発行
- 募集内容**
 募集対象 町内に住所を置く事業所および団体
 掲載料金 月額10,000円 サイズ:(45mm×88mm)
 募集号 平成30年度発行(5月号～平成31年4月号)の12号分
 掲載枠数 1号当たり8枠まで※原則として1広告主につき1号当たり1枠まで
 掲載原稿 版下として印刷できる状態の電子データに限ります。
 申込期限 3月9日㊟申込多数の場合抽選となる場合があります。また、年間通して掲載されるかたを優先させていただきます。
- 申込方法**
 申込用紙(町ホームページからダウンロードまたは役場総務課に備え付けの用紙)に広告案を添付して、総務課へ直接申し込んでください。
 ※詳しくは総務課秘書広報係(☎53-2111)までお問い合わせください。

町内各施設の環境放射線測定結果 (測定日:2/1～2/6 単位:μSv/h)

施設名	測定結果	施設名	測定結果
大河原小学校	0.06	西桜2号公園	0.08
金ヶ瀬小学校	0.08	中部2号公園	0.08
大河原南小学校	0.07	中部4号公園	0.09
大河原中学校	0.06	中部8号公園	0.09
金ヶ瀬中学校	0.07	南平公園	0.08
桜保育所	0.06	小島1号公園	0.07
上谷児童館	0.10	小島2号公園	0.07
金ヶ瀬カトリック保育園	0.07	広表1号公園	0.06
第一光の子保育園	0.04	保料公園	0.09
第二光の子保育園	0.07	大河原昆虫公園	0.08
大河原カトリック幼稚園	0.07	大河原南公園	0.07
役場玄関前	0.06	上町児童遊園	0.06
東部グラウンド	0.07	上谷1号児童遊園	0.06
甲子公園	0.08	上谷2号児童遊園	0.06
上谷公園	0.06	上谷3号児童遊園	0.06
旭町公園	0.06	金ヶ瀬児童遊園	0.08
見城前公園	0.05	白鳥児童遊園	0.08
西桜1号公園	0.07		

※使用測定器…●TCS-172(南小・役場・各公園)
 ●PA-1000(小中学校・保育所・幼稚園等)
 中学校・役場玄関前については地上1m、そのほかは地上50cmの高さで測定。(測定の高さについては、身体を中心位置が目安とされ、施設の主な利用者を基準にして設定しています。)

放射線測定結果のおしらせ

水道水の放射性物質測定結果 (測定:東北大学・宮城県 単位:Bq/kg)

採水場所	測定期日	測定結果
南部山浄水場	2/5	不検出
金ヶ瀬揚配水場	1/16	不検出

◆モニタリングポスト設置のお知らせ◆

平成30年2月13日から、空間放射線量の24時間連続測定を可能とする「モニタリングポスト」を、新たに町内4か所、大河原小学校、大河原南小学校、金ヶ瀬公民館、上大谷生活センターへ設置し、空間放射線量を監視しています。*大河原合同庁舎(観測開始:平成24年3月)を含め町内5か所となります。測定結果はモニタリングポストのLED表示にて確認できる(合同庁舎を除く)ほか、リアルタイムでの測定値(10分ごとの更新)を「東日本大震災関連情報 放射線モニタリング測定結果等 原子力規制委員会」ホームページにて公表しております。
<http://radioactivity.nsr.go.jp/map/ja/>



わがまち文芸道場

- 凍星や夢を揺らして貨車通る 吾妻 文子
- 野も山も雪のささやく静寂かな 石垣テル子
- 北上川の闇解氷の音がする 伊澤二三子
- お早ようの声の明るさ春立てり 及川美沙子
- 臘梅は妖し月光触れたがり 大久保和子
- 幼子の十指に未来冬木の芽 日下 節子
- 降る雪の天地鎮めて積りけり 鈴木 純子
- 遠き日の母の海苔巻磯遊び 中野西範子
- 胃カメラの先の黒目や春の雪 永野 シン
- 鎮魂の鐘の響きや春の海 三塚 直樹
- 雪山の蝦夷山鳥は色変えず 山家美智子
- 蔵王嶺に鳶の輪二つ春を待つ 遊佐 徹
- 日脚伸ぶわが胸の暗がりへ 浪山 克彦

1 今月の記念日
 3月27日は「桜の日」
 万葉の昔から人々に愛され、親しまれてきたさくらをとおして、日本の自然や文化について考えてもらおうと、公益財団法人日本さくら会の会が制定しました。同会は桜の愛護、保存、育成、普及などを目的に1964年に設立。当時は急激な開発や公害、保護管理の放任などにより、全国的にさくらが衰退。その復興が急務となっていました。
 同会ではさくら名所の保全、名木・巨木保存、さくらを通じた国際親善活動のほか、桜に関する相談、情報提供を行っています。植樹事業では設立以来、全国の公園、河川、道路沿線、学校、公共施設周辺などに約300万本の桜が植樹されました。
 さくらといえはお花見。南北に長い日本では、1月下旬、南の沖縄を皮切りに北の北海道まで、約5か月にわたり「桜前線」が日本列島を横断します。桜前線は、全国各地で最も多く植えられているソメイヨシノの開花日を線で結び、天気図の前線の動きに似ていることからそう名づけられました。