

斑鳩



平成24年3月15日発行

斑鳩町役場

TEL 0745 (74) 1001

fax 0745 (74) 1011

ホームページ:

<http://www.town.ikaruga.nara.jp/>

メールアドレス:

info@town.ikaruga.nara.jp

募集

ジャガイモ栽培サポーター募集

農業委員会事務局

(観光産業課内・区内線214)

団体、家族、グループでジャガイモ栽培を体験しませんか。

農業委員会では、遊休農地の解消と発生防止を推進するため、サポーターを募集します。

日程 4月～6月

内容 芽かきから収穫にかかわる栽培作業の体験(サポーターと農業委員との共同作業)

場所 斑鳩町服部地内(集落西側)

対象 小学生以上(必ず大人が同伴)

・団体、グループ:3人以上

・家族:2人以上

募集 町在住・在勤者(先着30人)

特典 収穫したジャガイモの進呈

申込方法 電話・fax・Eメール

(kankou@town.ikaruga.nara)

(kankou@town.ikaruga.nara)で農業委員会事務局まで住所・氏名・電話番号をお知らせください。

※団体は、団体名・代表者名・構成員数の他に、現在の活動内容、活動場所をお知らせください。グループは、グループ名・代表者名・構成員数をお知らせください。

申込期限 3月30日(金)午後4時

※日程・作業内容は天候の都合により変更されます。

※日程・作業内容は天候の都合により変更されます。

※日程・作業内容は天候の都合により変更されます。

※日程・作業内容は天候の都合により変更されます。

子育て支援講座

福祉課(区内線125)

内容 「ミュージック・ケア」

赤ちゃんやお子さんと一緒に身体を動かしませんか。

日時 4月5日(木)午前10時～11時

(受付 午前9時45分)

場所 生き生きプラザ斑鳩1階

機能回復訓練コーナー

講師 日本ミュージック・ケア協会

ミュージック・ケアワーカー

福井 方子

持物 飲み物(お茶等)

申込 福祉課へ電話で申し込んでください。(無料託児あり)

公民館教室受講生の追加募集

中央公民館(☎0745⑦1511)

公民館教室で学んでみませんか。

次の教室の受講生を追加募集します。

教室名 ①初級韓国語 ②初級英語

③毛筆 ④ペン習字 ⑤生け花

(鶴御流) ⑥手芸(つるし雛)

⑦ツールペイント ⑧陶芸 ⑨写

真 ⑩洋画(油彩・水彩) ⑪水

墨画 ⑫歌って!ハモって!愛唱

歌 ⑬詩吟(岳風流) ⑭ハーモ

ニカ ⑮たのしいおかしづくり

⑯初級将棋 ⑰元氣いっぱい!

キッズソーラン ⑱ヘルシーかん

たんクッキング ⑳家庭料理

※以上の教室につきましては、まだ

余裕がありますので中央公民館に

空き状況をお問い合わせのうえ、

申し込んでください。

申込方法 50円はがきを持参のうえ

3月22日(木)までに各公民館に申

し込んでください。(詳細は2月

号広報の21ページ公民館教室受講

生募集をご覧ください。

※応募人数が過少の場合は開講しな

い場合があります。

「介護予防運動教室」参加者募集

福祉課(区内線126)

機能訓練指導員による楽しい運動

機能向上教室に参加しませんか。

対象 65歳以上の要支援・要介護認

定を受けていない町在住者

日時 4月9日(月)・4月23日(月)

午後1時30分

場所 生き生きプラザ斑鳩1階

機能回復訓練コーナー

持物 タオル、お茶等

申込 開催日の前日までに福祉課へ

申し込んでください。

※5月以降も教室をおこないます。

気軽に生き生きプラザ斑鳩までお

越しください。なお、詳細な日程

は毎月の広報に掲載します。

春の植物観察とネイチャークラブ

NPO法人自然と緑

(☎・fax 0745④5603 豊田)

内容 松尾山道沿の自然観察とクラフト、シイタケ菌打ち体験

講師 NPO法人自然と緑 指導員

日時 3月31日(土) 小雨決行

午前10時集合〜午後3時頃

※参加無料

集合・解散場所 斑鳩・天満池グラウンド駐車場

持物 弁当、水筒、筆記用具、レジャーシート、雨具等

服装 帽子、長袖シャツ、長ズボン、歩きやすい靴

申込 3月24日(土)までに、いかるがの里自然クラブ(☎・fax 0745④5929 水野)へ申し込んでください。

共催 NPO法人自然と緑・いかるがの里自然クラブ

※小学生3年生以下は保護者同伴、4〜6年生は集合・解散場所までの送迎をお願いします。

手続き

平成24年度小学校へ入学する児童をもつ父子家庭のみなさんへ

福祉課(☎内線125)

平成24年4月に小学校へ入学する

児童(新1年生)をもつ父子家庭を激励し、生活意欲の向上を図るため祝品を贈ります。

申込 3月23日(金)までに福祉課へ申し込んでください。

平成24年度用 紙おむつ類専用ごみ袋を無料交付します

環境対策課(☎内線133)

乳幼児や介護が必要で常時紙おむつ類を使用する人がいる家庭にとっては、ごみの減量が難しく、その分、ごみ袋の購入費用が多くかかります。そのため、平成23年4月から、常時紙おむつ類を必要とする人に対し、「紙おむつ類専用ごみ袋」を無料で交付しています。

平成24年度用紙おむつ類専用ごみ袋を次のとおり交付しますので、窓口で申請をお願いします。

申請方法 交付対象者またはその家族の人が、指定の申請書に必要事項(使用者の氏名・生年月日・申請者との続柄等)を記入し、窓口

に提出してください。(印鑑不要) ※家族の人以外で代理申請する場合は、委任状(任意)が必要です。

交付方法 窓口で申請書を確認し、指定袋を交付します。

申請交付場所 役場環境対策課(平

日)の午前8時30分〜午後5時30分)

交付対象者・申請時期
町外在で、在宅で常時紙おむつ類を必要とする次の人が対象です。

| 交付対象者 | 申請時期 |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ○要介護者 ○斑鳩町家族介護支援事業実施要綱に基づく家族介護用品(紙おむつに限る)の支給を受けている人 ○斑鳩町地域生活支援事業実施要綱に基づく日常生活用具(紙おむつに限る)の給付を受けている人 | <p>平成24年4月</p> <p>途中と対象者となった場合は、対象者となった月</p> |
| ○3歳以下の乳幼児 | 誕生日の月 |

※里帰り出産等で町外在住の人が一時的に紙おむつ類を使用する場合は対象となりません。従来どおり「可燃ごみ指定袋」で出してください。

※紙おむつ類専用ごみ袋は、対象者1人につき年間60枚の交付となります。不足する場合は、「可燃ごみ指定袋」で出してください。

「つどいの広場」利用対象者を広げます

福祉課(☎内線125)

開設日時 月〜金曜日および第4土曜日
午前9時〜正午・午後1時〜4時

3月24日(土)〜4月5日(木)の火〜金曜日は、つどいの広場の利用対象が、小学校就学前の児童までとなります。

ぜひご利用ください。

※ただし、月曜日は、0〜3歳までの乳幼児のみの利用となりますので、ご了承ください。

| 対象 | 曜日 | 月曜 | 火〜金曜 | 第4土曜 |
|----------------|----|-------|-----------|-----------|
| 通常時の利用対象児童 | | 0歳〜3歳 | 0歳〜3歳 | 0歳〜小学校就学前 |
| 長期休業期間中の利用対象児童 | | 0歳〜3歳 | 0歳〜小学校就学前 | 0歳〜小学校就学前 |

※長期休業期間は、春・夏・冬休み期間

つどいの広場とは?



「子どもを安全な場所で遊ばせたい」、「友だちがほしい」、そんな場所をお探しの親と子が気軽に集い交流をはかり、育児相談などがおこなえる場として、生き生きプラザ斑鳩内に開設している広場です。



水質試験の結果をお知らせします

問合せ 上水道課 (☎0745(74)1401)

| 検査項目 | 水 質 試 験 結 果 | | | | | | | |
|--|------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 単位 | 採水場水質基準 | 三井配水池 | 高安1丁目6番 | 第1配水池 | 小吉田2丁目9番 | 北部配水池 | 神南5丁目13番 |
| 一 般 細 菌 | (CFU/ml) | 100以下 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 大 腸 菌 群 | | 検出されないこと | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない | 検出しない |
| カドミウム及びその化合物 | (mg/l) | 0.003以下 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 |
| 水銀及びその化合物 | (mg/l) | 0.0005以下 | 0.00005未満 | 0.00005未満 | 0.00005未満 | 0.00005未満 | 0.00005未満 | 0.00005未満 |
| セレン及びその化合物 | (mg/l) | 0.01以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 鉛及びその化合物 | (mg/l) | 0.01以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| ヒ素及びその化合物 | (mg/l) | 0.01以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 六価クロム化合物 | (mg/l) | 0.05以下 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | (mg/l) | 0.01以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | (mg/l) | 10以下 | 0.25 | 0.26 | 0.82 | 0.83 | 0.78 | 0.78 |
| フッ素及びその化合物 | (mg/l) | 0.8以下 | 0.13 | 0.13 | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.06 |
| ホウ素及びその化合物 | (mg/l) | 1.0以下 | 0.45 | 0.44 | 0.1 | 0.1 | 0.06 | 0.06 |
| 1,4-ジオキサン | (mg/l) | 0.05以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 四塩化炭素 | (mg/l) | 0.002以下 | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 | 0.0002未満 |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン | | 0.04以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| ジクロロメタン | (mg/l) | 0.02以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.002 | 0.001未満 |
| テトラクロロエチレン | (mg/l) | 0.01以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| トリクロロエチレン | (mg/l) | 0.03以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| ベンゼン | (mg/l) | 0.01以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| クロロホルム | (mg/l) | 0.06以下 | 0.003 | 0.003 | 0.004 | 0.003 | 0.008 | 0.004 |
| ジブromokロロメタン | (mg/l) | 0.1以下 | 0.005 | 0.006 | 0.004 | 0.005 | 0.006 | 0.003 |
| ブromोजクロロメタン | (mg/l) | 0.03以下 | 0.003 | 0.003 | 0.003 | 0.003 | 0.007 | 0.004 |
| ブromホルム | (mg/l) | 0.09以下 | 0.009 | 0.009 | 0.004 | 0.005 | 0.004 | 0.002 |
| 総トリハロメタン | (mg/l) | 0.1以下 | 0.02 | 0.021 | 0.015 | 0.016 | 0.024 | 0.013 |
| クロロ酢酸 | (mg/l) | 0.02以下 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| ジクロロ酢酸 | (mg/l) | 0.04以下 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 | 0.004未満 |
| トリクロロ酢酸 | (mg/l) | 0.2以下 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 |
| 臭素酸 | (mg/l) | 0.01以下 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 塩素酸 | (mg/l) | 0.6以下 | 0.1 | 0.1 | 0.06未満 | 0.06未満 | 0.06未満 | 0.06未満 |
| ホルムアルデヒド | (mg/l) | 0.08以下 | 0.008未満 | 0.008未満 | 0.008未満 | 0.008未満 | 0.008未満 | 0.008未満 |
| 亜鉛及びその化合物 | (mg/l) | 1.0以下 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005 |
| アルミニウム及びその化合物 | (mg/l) | 0.2以下 | 0.09 | 0.09 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 |
| 鉄及びその化合物 | (mg/l) | 0.3以下 | 0.007 | 0.031 | 0.01 | 0.01 | 0.005未満 | 0.008 |
| 銅及びその化合物 | (mg/l) | 1.0以下 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 |
| ナトリウム及びその化合物 | (mg/l) | 200以下 | 37 | 36 | 23 | 23 | 16 | 16 |
| マンガン及びその化合物 | (mg/l) | 0.05以下 | 0.002 | 0.006 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 | 0.001未満 |
| 塩化物イオン | (mg/l) | 200以下 | 40 | 39 | 25 | 25 | 18 | 18 |
| カルシウム・マグネシウム等(硬度) | (mg/l) | 300以下 | 51 | 50 | 66 | 68 | 57 | 58 |
| 蒸発残留物 | (mg/l) | 500以下 | 180 | 180 | 160 | 170 | 140 | 130 |
| 陰イオン界面活性剤 | (mg/l) | 0.2以下 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 |
| ジオスミン | (mg/l) | 0.00001以下 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 |
| 2-メチルイソボルネオール | (mg/l) | 0.00001以下 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 |
| 非イオン界面活性剤 | (mg/l) | 0.02以下 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 |
| フェノール類 | (mg/l) | 0.005以下 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| T O C | (mg/l) | 3以下 | 0.4 | 0.4 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.8 |
| p H 値 | | 5.8~8.6 | 7.6 | 7.6 | 7.3 | 7.4 | 7.4 | 7.3 |
| 味 | | 異常でないこと | — | — | — | — | — | — |
| 臭気 | | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 色度 | (度) | 5以下 | 0.5 | 1.2 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 |
| 濁度 | (度) | 2以下 | 0.1未満 | 0.2 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 |
| 判 定 | 上記水質項目については、水質基準に適合する。 | | | | | | | |

水質検査については毎月実施しています。また、農薬類、トリハロメタンについての検査も毎年定期的
実施していますが、異常ありませんでした。(平成23年12月実施・西和衛生試験センター組合調べ)



入札結果の公表

企画財政課 (☎内線254)

入札および契約情報等について、より一層の透明性をはかるため、建設工事に係る入札結果の一部を公表します。

なお、入札結果の公表は、町ホームページでもおこなっています。

| 工事番号 工事名 | 入札者数 | 落札者名 | 落札金額(円) (A) | 予定価格(円) (B) | 落札率(%) (A) / (B) |
|-------------------|------|-----------------|----------------|----------------|---------------------|
| 第104号 道路改良工事 | 8 | 奥野興業 造園土木 | 22,680,000 | 24,150,000 | 93.9 |
| 第105号 道路改良工事 | 6 | (株)松田建設 | 5,754,000 | 6,090,000 | 94.5 |
| 第217号 舗装補修工事 | 3 | 村本道路(株) | 3,780,000 | 4,200,000 | 90.0 |
| 第218号 道路維持補修工事 | 6 | (株)水野組 斑鳩営業所 | 1,732,500 | 1,827,000 | 94.8 |
| 第616号 追手団地駐車場整備工事 | 7 | 大角工業 斑鳩営業所 | 2,066,400 | 2,142,000 | 96.5 |
| 第106号 道路改良工事 | 6 | (有)福井工務店 | 3,727,500 | 3,937,500 | 94.7 |

行事予定カレンダー

(3/16~4/10)

| | | | |
|--------------|---|---------|--|
| 3月 16日(金) | 公民館まつり (~18日) ①中央公民館・商工会館 ②時9:00~17:00 ③中央公民館 (☎0745-74-1511) | 31日(土) | |
| | | 4月1日(日) | |
| | | 2日(月) | |
| | | 3日(火) | 行政相談 ①役場1階第3会議室 ②時13:00~16:00 ③住民課 (☎内線163) |
| 17日(土) | | 4日(水) | |
| 18日(日) | | 5日(木) | |
| 19日(月) | | 6日(金) | |
| 20日 (祝・火) | 斑中・南中吹奏楽部合同 第5回ハーモニックコンサート ①いかるがホール大ホール ②時13:30~ ③斑鳩中学校 森長 迄 (☎0745-74-1301) 斑鳩南中学校 河合 迄 (☎0745-74-5800) | 7日(土) | |
| | | 8日(日) | いかるがの里フリーマーケット ①三井観光自動車駐車場 ②時10:00~14:00頃 ③斑鳩町観光協会 (☎0745-74-6800) |
| | | 9日(月) | |
| 21日(水) | | 10日(火) | |
| 22日(木) | | | |
| 23日(金) | | | |
| 24日(土) | | | |
| 25日(日) | | | |
| 26日(月) | チャレンジ介護予防!「運動教室」 ①生き生きプラザ斑鳩1階 (機能回復訓練コーナー) ②時10:00~11:30 ③福祉課 (☎内線126) | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 27日(火) | | | |
| 28日(水) | | | |
| 29日(木) | | | |
| 30日(金) | | | |

デジサポ奈良からのお知らせ

「デジサポ奈良」は本年2月24日をもって業務を終了し、2月27日以降は「デジサポ近畿」が引き続き対応しています。

地上デジタル放送全般に関する

相談・問合せ先 総務省 近畿地域テレビ
受信者支援センター (デジサポ近畿)

☎06-7637-1010 (平日9:00~18:00)

①開催場所 ②開催時間 ③問合せ

*掲載している行事は、申し込み不要のものです。行事は変更される場合がありますのでご了承ください。



古紙パルプ配合率70%再生紙を使用



ISO14001を認証取得しました
(斑鳩町役場)



大豆油インキを使用しています

この「広報いかるがお知らせ版」は、町内全家庭に直接お届けしています。ご近所で配布されていない家庭がありましたらご連絡ください。

問合せ：役場総務課 (☎内線273)