

# お知らせ 農地を農地以外に使用する場合には許可が必要です！

## 4月の在宅当番医

◎診療時間：午前9時～午後5時

6日	宏仁会小川病院（内科）	小川町	☎73-2750
13日	上野診療所（内科・循環器科）	川島町	☎049-297-6633
20日	榊澤内科医院 （内科・小児科・循環器科・呼吸器科）	東松山市	☎23-5813
27日	榎本耳鼻咽喉科医院（耳鼻科）	東松山市	☎22-3478
29日	瀬川病院（内科・外科）	小川町	☎72-0328

\*診療科目以外の受診については、他の医療機関を紹介することもあります。受診する際には、医療機関に電話連絡をしてください。

## 心配ごと相談・行政相談 合同相談所の開設

日常生活でお困りの人は、相談所を開設しますので、おでかけください。相談は無料で秘密厳守のうえ受け付けています。

日時 4月16日（水）  
午後1時～3時まで  
場所 役場1階 中会議室  
問合せ 社会福祉協議会 ☎82-1238  
役場総務課 ☎82-1226

## 乳幼児歯科相談

日時 4月9日（水）午前10時～11時30分  
場所 保健センター  
対象 乳幼児とその保護者  
内容 育児相談、身体計測、歯科相談、手あそびと紙しばい「動物園」フツ化物のお話  
その他 当日は母子手帳をお持ちください。あそびの教室も同時開催していますのでぜひご利用ください。

☆成人の方の歯科相談（午前9時30分から要予約）もあります  
問合せ 保健センター ☎82-1557

納税は便利で安全な口座振替をご利用ください

## 心身軽やか運動教室

### ★楽しく体を動かそう 1★

あたたかくなりました。保健センターの運動教室もいよいよスタートです。今年は認知機能も鍛える、スクエアステップという簡単な運動も取り入れます。普段あまり運動をしない方も大歓迎。楽しく体を動かし、寒さでかたくなった体をほぐして、身も心も軽くなりましょう。

日程 5月8日、15日、22日、29日 いずれも木曜日です。

時間 午後1時30分～3時

会場 保健センター

対象 おおむね30歳～65歳までの在住、在勤者

持物 運動のできる服装、運動靴（内履き）、タオル、飲物

講師 健康運動指導士 遠藤 良江 先生

申込み・問合せ 保健センター ☎82-1557

※送迎はできませんのでご了承ください。

※4月28日（月）までにお申込みください。

定員30名になり次第締め切ります。

## 農振除外申請の受付について

東秩父村では、農業振興地域の整備に関する法律に基づいて、農業振興地域整備計画を策定し、農業振興を図っていく農地を農振農用地として指定し保全に努めています。

この指定した農用地に住宅、資材置場、駐車場等を建設するため、農地転用を計画する場合は、農地転用申請の前に農振農用地から除外（農振除外申請）する必要があります。除外手続については、下表のとおり受付期間は年2回です。計画をお考えの方はお見逃ししないようお願いします。なお、除外が許可されるまでに約5ヶ月かかりますので、計画は余裕をもってお立てください。

受付期間	1回目 5月1日～15日・2回目 11月1日～15日
	午前8時30分～午後5時（土、日、祝日を除く）
受付場所	産業建設課

問合せ 産業建設課 農振担当 ☎82-1223

## 東松山市ウインドアンサンブル スプリングコンサート

高校生から年配の方まで幅広い年齢層の仲間と一緒に演奏する吹奏楽団です。春らしい心がうきうきするような演奏をお届けします。ぜひ、お気軽にお越しください。

日時 4月20日（日）午後1時30分開場 2時開演

場所 東松山市民文化センター 大ホール

入場料 無料

問合せ 大塚（代表） ☎0493-24-3048 HP：<http://hwe.jpn.org/>

後援 東松山市教育委員会、東松山市吹奏楽連盟

## 平成26年度春 青年海外協力隊/シニア海外ボランティア 「体験談&説明会」

青年海外協力隊・シニア海外ボランティアの制度や内容について説明会を行います。ボランティアには技術系・医療系・教育系・農業系・スポーツ系など様々な職種があります。みなさんも参加してみませんか。

日時 4月26日（土）午後2時～4時

場所 大宮ソニックシティ

参加費 無料（入退場自由）

申込み 当日直接会場へお越しください。

問合せ JICA青年海外協力隊事務局 募集課

☎03-5226-9813

## 放射能測定の結果：水道水（原水・浄水）

東秩父村の水道水は、放射性物質（セシウム134・セシウム137）の検査の結果、国の指標（セシウム134およびセシウム137の合計値が10<sup>4</sup> Bq/L以下）を下回っています。現在のところ、水道水の安全性に問題はありませぬ。検査機関（株）日本環境調査研究所

◆原水 採水日 2月26日

測定日 2月27日

全浄水場 検出限界未満

◆浄水 採水日 2月4日

測定日 2月5日

全浄水場 検出限界未満

※検出限界未満とは、検査で放射性物質が検出可能な最小量未満です。

※記事の問い合わせは 総務課82-1226・82-1254・税務課82-1224・住民福祉課82-1221・保健衛生課82-1777