

祝 あきる野市制施行20周年 20万円のプレミアム付き商品券 利用可能店舗を募集

市制施行20周年を祝う事業として、地域経済の活性化を図るため、あきる野市・檜原村内の店舗で使用できる20万円のプレミアムを付けた期間限定の商品券を発行します。この商品券を利用できる店舗を募集します。

▽商品券の概要
● 額面5000円の商品券24枚綴り1万2千円分を1冊1万円、4万1000冊販売
● 商品券発行日：8月25日(火)
※65歳以上の方と障がいのある方への先行販売は8月18日(火)
● 使用期間：発行日から12月31日(木)まで

▽登録資格 市内の事業者
▽申込み方法 所定の申込書に記入の上、5月29日(金)までに申し込んでください。
※申込書は、商工会会員の方にはあきる野商工会で配布します。会員以外の方は、観光商工課窓口で配布するほか市のホームページからもダウンロードできます。

国民年金保険料は追納ができます

国民年金保険料の全額免除や、一部免除の承認を受けた期間と若年者納付猶予、学生納付特例制度の承認を受けた期間がある場合は、保険料の全額を納めた場合と比べ、将来受け取れる年金額が少なくなります。これらの期間がある場合は10年以内であれば、保険料を後からさかのぼって納めること(追納)で、年金額を増やすことができます。保険料の免除などの承認を受けた期間のうち、平成27年度に平成17年度分から平成24年度分までの保険料を追納する場合、

春の叙勲

旭日双光章 (地方自治功労)
河野猛さん (二宮在住)



河野猛さん

多年にわたり市議会運営に尽力されました。

旭日双光章 (地方自治功労)
齋藤勇さん (小川在住)



齋藤勇さん

多年にわたり町田市議会の運営に尽力されました。

危険業務従事者 叙勲受章者

- ▽瑞宝双光章(警察功労) 伊藤博武さん(草花在住)
- 山形卓さん(原小宮在住)
- 内田榮治さん(平沢在住)
- ▽瑞宝単光章(消防功労) 笹本正明さん(草花在住)
- 山崎直一さん(野辺在住)
- 吉村和夫さん(山田在住)

防災行政無線の放送内容を電話で確認できます



次の番号に電話をかけると、放送の24時間後まで、内容を確認することができます。

フリーダイヤル(通話料無料)
☎0120・558・540
有料ダイヤル
☎042・558・7777

フリーダイヤルは、市内の固定電話から利用できます。携帯電話など、その他の電話からは有料ダイヤルをご利用ください。

空間放射線量測定結果

表1 定点6か所の空間放射線量測定結果(4月27日)

測定箇所	中心点		局所(集水マスなど)
	5cm	1m	
屋城保育園	0.06	0.06	2地点:0.06
市民運動広場	0.05	0.05	1地点:0.09
市役所	0.13	0.10	1地点:0.06
楓ヶ原公園	0.09	0.07	1地点:0.08
五日市ひろば	0.10	0.09	1地点:0.10
すぎの子保育園	0.06	0.06	2地点:0.08~0.09

表2 山間部8か所の空間放射線量測定結果(4月27日)

測定箇所	測定値		備考
	5cm	1m	
横沢入管理棟	0.08	0.06	
深沢会館	0.10	0.08	
小峰台公園	0.10	0.09	アスファルト上で測定
戸倉会館	0.09	0.08	アスファルト上で測定
盆堀自治会館	0.10	0.09	
西青木平橋	0.08	0.07	アスファルト上で測定
小宮会館	0.10	0.08	アスファルト上で測定
上養沢自治会館	0.11	0.10	砕石敷き上で測定

定点の6か所と山間部8か所

の測定結果をお知らせします。測定結果は表1、表2のとおり、基準値(毎時0.23μSv)を超える地点はありませんでした。

▽問合せ 生活環境課生活環境係

食品の放射性物質検査結果

市では、小・中学校や幼稚園・保育園などの給食で使用される食材と、秋川と五日市のフアーマーケットや瀬音の湯の直売所で販売される農産物の測定を実施しています。

4月に実施した測定結果をお知らせします。

市のホームページでは、詳しい検査結果を掲載していますのでご覧ください。

▽検査日 4月1日~30日
▽対象施設 学校給食センター、秋川・五日市フアーマーケット、瀬音の湯、増戸保育園、五日市保育園、五日市わかば保育園、光明第六保育園、あきる野こどもの家、みどりの園、すぎの子保育園、東秋留保育園、神明保育園、秋川文化幼稚園、くさばな幼稚園、すもも木幼稚園、

多摩川幼稚園、ほろりんじ幼稚園
▽検査項目 セシウム134とセシウム137
▽検査結果 試料は全て不検出
▽放射性セシウムの基準値
●飲料水：10ベクレル/キログラム
●一般食品：100ベクレル/キログラム
●牛乳：50ベクレル/キログラム
●乳児用食品：50ベクレル/キログラム

※検査の結果、測定値が基準値の2分の1以上となった場合は、登録検査機関で確定検査を行います。

※この測定に使用する検査機器の検出限界値(検出可能な最小値)は、10ベクレル/キログラムです。なお、検出限界値は、測定条件により多少の变化があります。

※測定結果が検出限界値未満の場合には「不検出」となります。

▽問合せ 観光商工課観光商工係(直通558・1867)

総合教育会議の開催

地方教育行政の組織及び運営に関する法律の一部改正に伴い設置した「あきる野市総合教育会議」を開催します。詳しくは市のホームページをご覧ください。

▽日時 5月21日(木) 午前10時

▽場所 市役所5階503会議室

▽内容 大綱(案)について

▽問合せ 企画政策課

市議会定例会が開催されます



あきる野市議会では、定例会を毎年3月、6月、9月、12月の年4回開催しています。平成27年第2回(6月)定例会は、6月2日(火)から開催する予定です。

※日程は変更になる場合があります。

▽問合せ 議会事務局

平成27年第2回(6月)定例会予定表

月日	会議名	内容
6月2日(火)	本会議(定例会初日)	一般質問
6月3日(水)	本会議(定例会2日目)	一般質問
6月4日(木)	本会議(定例会3日目)	一般質問
6月5日(金)	本会議(定例会4日目)	議案審議など
6月9日(火)	総務委員会	議案審査など
6月11日(木)	環境建設委員会	議案審査など
6月12日(金)	福祉文教委員会	議案審査など
6月19日(金)	本会議(定例会最終日)	委員長報告 議案審議など

※午前9時30分から開会します。
※請願・陳情は、5月25日(月)までに提出されたものを審査します。