

■市のホームページにも情報を掲載しています。http://www.city.makurazaki.kagoshima.jp/

枕崎市立病院職員採用試験を実施

平成21年度枕崎市立病院職員採用試験を次のとおり実施します。

職種 看護師

予定人員 若干名

受験資格

①昭和39年4月2日以降に生まれた者

②看護師免許を有する者

③試験当日現在、市内医療機関の正規職員でない者

(欠格事項) 前述の受験資格にかかるわらず、次のいずれかに該当する者は受験できません。

・日本国籍を有しない者

・成年被後見人又は被保佐人（準禁治産者を含む）・禁錮刑以上の刑に処せられ、その執行を終わるまでの者又はその執行を受けることがなくなるまでの者

・枕崎市職員として懲戒免職の処分を受け、その処分の日から2年を経過していない者

・日本国憲法施行の日以後において、日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した者

試験の内容 教養試験・看護師適性試験・作文試験・面接試験（個別面接）・健康診査（医療機関発行の健康診断書提出）

試験日時 平成21年5月24日（日）

午前8時30分から

試験場所 枕崎市立病院（枕崎市日之出町230番地）

受験申込書用紙の請求及び提出先

〒898-0034 枕崎市日之出町230番地

枕崎市立病院管理係

TEL 72-0303

※郵便による請求の場合は、切手（120円）を貼った宛先明記の返信用封筒（角形2号・縦33cm×横24cm）を同封してください。

受験申込締切日 平成21年5月18日（月）

午後5時15分までに必着のこと

合格発表 6月1日までに、受験者全員に合否結果を文書で本人に通知します。

採用 最終合格者は、平成21年6月8日付けで採用の予定です。なお、採用予定日に就業できない場合は、採用を取消します。

給与 給与は、枕崎市立病院事業企業職員の給与に関する規程に基づき支給されます。

光化学オキシダント（スモッグ）情報に注意を	
○光化学オキシダントとは	工場の煙や自動車の排気ガスなど大気中に排出された窒素酸化物が太陽光中の紫外線によって光化学反応をおこし酸化性物質（主にオゾン）が生成されます。この物質が光化学オキシダントと呼ばれています。
近年、西日本を中心に広い範囲で気中の光化学オキシダント濃度が高くなる日が増えており、特に高齢の方や	年が増えており、特に高齢の方や
しまうと、その駆除は大変むずかしいのが現状です。	人を刺したり噛んだりしませんが、大量に群遊して堀や壁をはじめばつたり、家屋に侵入し、人に不快感を与えることから不快害虫といわれています。枕崎市でも、発生しております、その範囲は年々拡大しています。

子供の健康への影響が心配されています。	毎日の暮らしの中で、主に国の役所などが行っている仕事に対する疑問や相談事はありませんか。例えば、道路登記、税金、年金、郵便、労働などの問題など。
○光化学オキシダント情報について	○春期行政相談強調週間
県は光化学オキシダントの濃度が、0.10 ppm以上となり気象条件からみてその状態が継続すると認められるときは光化学オキシダント情報を発令します。さらに、0.12 ppm以上になると注意報が発令されます。注意報については、防災無線で皆様へお知らせするほか、通常の気象情報と同様に関係機関からも発表されます。	5月18日（月）～24日（日）
○注意報が発令されたら外出は控え、屋外での激しい運動は避けましょう。	受付場所 枕崎消防署
・目やのどなどに刺激を感じたときは、洗顔やうがいなどで症状が良くならない	受付期間 6月1日（月）～22日（月）午前9時～午後5時

協病害虫のまん延防止にご協力をお願いします。	ときは、すぐに医師の診察を受けましょう。
沖縄・奄美・トカラ・小笠原には、さつまいもなどに被害を与える害虫が、また、沖縄・奄美の一部ではみかん等に被害を与える病害が発生しています。これらの中の病害のまん延を防止するため、一部の植物は法律によって未発生地域への持ち込みが規制されています。違反すると罰せられることがありますのでご注意ください。	問い合わせ 加世田保健所 TEL 53-23
発生地域 沖縄県全域 奄美群島トカラ列島 小笠原諸島	持ち出せないもの 植 物 さつまいも（紅いもの等）ヨウサイ（エンサイ）あさがおぐんばいひるがお等の生茎葉及び地下部
発生地域 沖縄県全域 德之島 沖永良部島與論島	持ち出せないもの 植 物 かんきつ ゲッキツ・ソノリソウ サルカバミカン等の苗木類（果実・種子は除く）
※発生地域から上記の持ち出せないものが届いたら、最寄りの植物防疫所へ連絡してください。	問い合わせ 農政課 TEL 72-0224

移動先	持ち出せないもの
本土	害 虫 アリモドキソムシイモウムシサツマイモノメイガアフリカマイマイ
本土・小笠原諸島トカラ列島・奄美群島	かんきつ ゲッキツ・ソノリソウ サルカバミカン等の苗木類（果実・種子は除く）
本土・小笠原諸島トカラ列島・奄美群島沖縄県全域	カニキグリーニング病 ミカンキジラミ
※発生地域から上記の持ち出せないものが届いたら、最寄りの植物防疫所へ連絡してください。	問い合わせ 門司植物防疫所 鹿児島支所 TEL 099-222-1046

ヤンバルトサカヤスデのまん延防止にご協力を

■ヤンバルトサカヤスデとは？
ヤスデは農作物に被害を与える人を刺したり噛んだりしませんが、大量に群遊して堀や壁をはじめばつたり、家屋に侵入し、人に不快感を与えることから不快害虫といわれています。

枕崎市でも、発生しております、その範囲は年々拡大しています。

一度分散してしまうと、その駆除は大変むずかしいのが現状です。



を行い、日光にさらしたり、乾燥させて駆除しましょう。

○ヤスデは、薬剤に非常に弱いようですが、薬剤散布時期は、ヤスデが地上で活動を開始する4月～11月頃が効果的です。薬剤の使用の際は、使い過ぎに注意しましょう。

○熱湯をかけると、青酸を含むガスを発生するのでやめましょう。

■ヤスデのまん延防止対策

ヤスデのまん延は、棲息地域からの樹木等の移植の際の土や堆肥などと一緒に、卵や幼虫が人為的に運ばれることがもっとも大きな原因であるといわれています。

○ヤスデの棲息地域からの園芸樹木等の根付き植物の持ち出しを極力制限しましよう。

○堆肥、敷わら、茅、芋づる等や土木工事等に伴う土砂等をやむを得ずヤスデの棲息地域から搬出する場合、搬出元で薬剤処理や燻蒸処理をしましよう。

○土手や荒地等の草払いを徹底し、日当たりを良くし、暗く湿った場所を作らないようにしましょう。

○側溝は周辺も含め洗掃を徹底し、ヤスデが住みつかないようにして、雨水に流れ移動するのを抑制しましょう。

○ヤスデを駆除するため

○ヤスデの幼虫（春先から初秋頃）は、成虫と比べて日光や乾燥ちょっととした体への刺激に弱いようです。ヤスデの幼虫時期に田畠の掘り返しや下草刈

委員をご利用ください。期間中、次のとおり行政相談所を開設します。相談は無料で秘密は守ります。お気軽にご相談ください。

日時 5月23日（土）午後1時～4時
場所 市民会館応接室



行政相談委員 松山智
◎連絡先 TEL(72)5465

甲種防火管理者資格取得講習及び甲種防火管理者資格再講習を実施

○甲種防火管理者再講習

日時 7月9日（木）午前9時～正午
会場 南薩地区消防組合消防本部会議室（枕崎市）

受付期間 6月1日（月）～22日（月）午前9時～午後5時
受付場所 枕崎消防署

○甲種防火管理者資格取得講習

日時 8月20日（木）・21日（金）午前9時～午後5時
会場 南さつま市民会館

受付期間 7月6日（月）～27日（月）午前9時～午後5時
受付場所 南薩地区消防組合予防課予防

問い合わせ 南薩地区消防組合予防課予防
検査係 TEL 72-0049

農地の排水路の維持管理と農業用メーターアームの交換を実施

水道課では、本市上水道給水区域内の有効期限8年を迎える水道メーターアームの交換業務を委託します。

5月から9月までの期間、次の水道工事事が水道メーターアームの交換を実施します。交換作業の際、メーターアームのバブル等に不具合がある時は、持ち主の負担で修理改善をお願いする場合もありますので、ご理解とご協力をお願いします。

【水道工事店】株有限公司建設、南イマキレ、南有園水道工業、南篠原商会、長野建設㈱、株式会社、白沢水道工事店、南萩原工業所、株井上工業、南水道土木、森建設㈱、株式会社、

大雨時は、土壤消毒用空き缶や肥料袋、農業用廃ビニール、土手の雑草等が用排水路に詰まり、思わぬ災害を引き起こす原因となります。これらのものは適正な処理をお願いします。

また、土手に除草剤を散布し雑草を根ごと除去すると、法面崩壊の原因となります。土手の雑草は極力草払い機等で刈り払うようお願いします。

農地の排水管は確実に行い表土の流出、土手の崩壊等を防止しましょう。

問い合わせ 農政課 TEL 72-0224

持ち出せないもの
植 物
さつまいも（紅いもの等）ヨウサイ（エンサイ）あさがおぐんばいひるがお等の生茎葉及び地下部

持ち出せないもの
植 物
かんきつ ゲッキツ・ソノリソウ
サルカバミカン等の苗木類（果実・種子は除く）

持ち出せないもの
植 物
カニキグリーニング病
ミカンキジラミ

※発生地域から上記の持ち出せないものが届いたら、最寄りの植物防疫所へ連絡してください。

問い合わせ 門司植物防疫所 鹿児島支所 TEL 099-222-1046