

2015 紀の国 わがやま国体
2015 紀の国 わがやま大会
日高川通信



開催まであと **56日**
8月1日現在

美山・川辺地区の炬火採火
(火熾し) イベントを実施しました!

去る6月23日(火)、美山地区の3小学校、川原河、笠松、寒川第一小学校の集合学習の時間をいただき実施、マイギリを使って、5・6年生18名が心をついに火を熾し、美山地区の火が誕生しました。また、7月11日(土)には川辺地区で実施。参加してくれた小学生34人が一生懸命に取り組んでくれ、川辺地区の火が誕生しました。また、合同開催したアイロンビーズ教室では可愛いきいちゃんのマスコットなどを作りました。今後、中津地区では7月25日(土)に実施予定。3地区の火は、8月8日(土)炬火集火式で一つにし、日高川町の火を誕生させます!!

自衛隊との協力協定を締結しました。

6月30日(火)、国体時における陸上自衛隊の協力に関する協定締結式・覚書交換式が、アパローム紀の国で行われました。式典には、和歌山県と海南市、印南町、日高川町、北山村、の4市町村が出席し、協定締結式では陸上自衛隊第3師団と和歌山県が協定を、覚書交換式では、陸上自衛隊第37普通科連隊と4市町村がそれぞれ覚書を取り交わしました。日高川町では、カヌースプリント競技の大会期間中、救助艇の操縦、水難者の救助及び救護補助、審判艇の操縦についてご協力をいただきます。

紀の国わかやま大会100日前イベントを開催しました!

7月16日(木)、紀の国わかやま大会(障スポ)開催の100日前ということで、県内各地で啓発イベントが実施されました。日高川町では、ローソン小熊店において、きいちゃんと一緒にオリジナルグッズなど配布し、大会をPRしました。いよいよカウントダウンです!ぜひ沢山の方々に興味を持っていただき、応援していただきたいと思っておりますので、よろしくお願いたします。

紀の国わかやま国体	アーチェリー競技(南山スポーツ公園陸上競技場)	9月27日(日)~29日(火)
	カヌースプリント競技(美山漕艇場)	10月1日(木)~4日(日)
紀の国わかやま大会【障スポ】	アーチェリー競技(南山スポーツ公園陸上競技場)	10月25日(日)

■お問合せ 企画政策課国体推進室 ☎23-9511 国体ホームページやFacebookページもぜひご覧ください。

日高川ふれあいドーム

美味しいバーベキューで、楽しい時間を過ごしませんか。

日高川町 無料送迎 いたします

最新カラオケ機器導入
きのくに 中津荘
日高郡日高川町高津尾1049
TEL: 0738-54-0082

バーベキュー料金

バーベキューセット	2,100円(税2,268円)~3,240円(税3,499円)
海鮮付セット	2,800円(税3,024円)~4,320円(税4,665円)

※詳しくはお問い合わせください。

宴会、法事、通夜・葬儀弁当承ります

グループで、ご家族で、用途に合わせたご宴席をご用意致します。各種お料理内容など、人数・ご予算に応じて相談承ります。詳しくはお問い合わせください。

レオグランドゴルフクラブの水質検査結果について

町とゴルフ場との間で締結している公害防止協定に基づき、年4回町が立ち合いで水質検査を実施しています。その検査結果については、次のとおり、すべての項目について基準値以下でありました。また、農薬(2項目)検査についても環境省から示された指針値以下でありました。

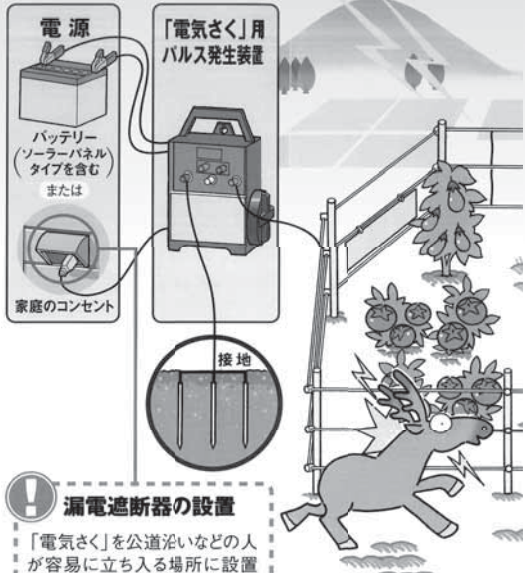
検体項目	協定書による許容限度	検査用採水場所	
		田井谷池(佐井)	鳴戸谷(坂野川)
水素イオン濃度(pH)	6.5~8.5	7.3	7.3
生物化学的酸素要求量(BOD)	10mg/ℓ以下	1.4mg/ℓ	1.2mg/ℓ
浮遊物質量(SS)	50mg/ℓ以下	6mg/ℓ未満	2mg/ℓ未満
全窒素濃度(T-N)	5mg/ℓ以下	0.5mg/ℓ	1.2mg/ℓ
全リン濃度(T-P)	1mg/ℓ以下	0.05mg/ℓ未満	0.05mg/ℓ未満
大腸菌群数	3000個/cmℓ以下	4.9個/cmℓ	4.9個/cmℓ
有機リン	検出されない	検出されない	検出されない

※農薬検査・ダイアジノン・プロピザミド

■お問合せ 中津地域振興課 ☎54-0321

鳥獣害対策用の電気さくについて

「電気さく」施設上の注意



漏電遮断器の設置

「電気さく」を公道沿いなどの人が容易に立ち入る場所に設置する場合、30ボルト以上の電源(家庭のコンセントなど)から電気を供給するときは、危険防止のために漏電遮断器を設置する必要があります。

- Q「電気さく」は自由に施設できますか?
A電気さくは、田畑や牧場などで、野獣の侵入や家畜の脱出を防止する場合に限り施設できます。施設に際しては、左記の「「電気さく」施設上の注意」を守る必要があります。
- Q危険表示はどのように行う必要がありますか?
A電気さくを施設する場合には、電源の種類や電圧の大きさにかかわらず、必ず周囲の人が容易に視認できる位置や間隔、見やすい文字で表示を行う必要があります。
- Qどのような場合に漏電遮断器を設置する必要がありますか?
A人が通る公道などと、さく、へい等で分離されていない場所(人が容易に立ち入れる場所)に電気さくを施設し、30ボルト以上の電源(家庭のコンセント等)から電気を供給する場合です。バッテリーなど30ボルト未満の電源を使用する場合や、登山道などから離れた山林や人が容易に触れるおそれがない高さの場所(フェンスの上に電線を施設する場合など)に電気さくを施設する場合は必要ありません。
- Q必要な漏電遮断器はどのようなものですか?
A15ミリアンペア以上の漏電が0.1秒間以上起こったときに、電気を遮断するものです。漏電遮断器には、①家庭用のコンセントに接続するもの、②家庭用の分電盤(ブレーカー)に施設するもの、の2通りがあります。なおこのうち、②の工事は、資格を持った電気工士が行う必要があります。また漏電遮断器については、電気さくメーカーなどにお問合せください。
- Q電気さく施設に関する相談・問合せ先はどこですか?
A電気さくメーカーまたはお近くの地方自治体にお問合せください。

■お問合せ 経済産業省 原子力安全・保安院 電力安全課 ☎03-3501-1742 / 農業振興課 ☎22-2048

未来に夢を*情熱を...
愛と貢献の可能性/感謝

要チェック! ホームページは、
<http://www.komaba-k.com>
facebook ページも見てね!

株式会社駒場工務店
日高郡日高川町高津尾1400
Tel:0738-54-0314 Fax:0738-54-0185

おうちの困り事・悩み事
お聞かせ下さい!