

ガイナレ鳥取を応援しよう！



～鳥取市はガイナレ鳥取のホームタウンです～



ガイナレとっとり
サポーター
さかた くにひこ
坂田 邦彦 さん

Jリーグ入りをめざしているガイナレ鳥取を、ゴール裏から応援しています。ホームゲームはもちろんアウェーゲームにも可能な限り参加します。みなさんも一緒に応援して、チームの昇格を後押ししましょう。応援コール集などを用意していますので、興味のある人はゴール裏に声をかけてくださいね。

「鳥取」の名前を連呼し、市民が一体となるスタジアム空間。そんな夢を乗せてガイナレ鳥取のJリーグをめざす戦いが始まりました。

Jリーグ参入への道は、地域への愛着と誇りを創り出す壮大なチャレンジです。市民のみなさん一人ひとりがガイナレ鳥取のサポーターとなって、熱い応援でJリーグへの道を後押ししましょう。

ホームゲームは、ぜひとりぎんバードスタジアムへ！



とりぎんバードスタジアムでの試合日程

5月 6日 (振)	13:00	対 ファジアーノ岡山
5月 18日 (日)	13:00	対 FC 琉球
6月 1日 (日)	13:00	対 三菱水島 SC
6月 22日 (日)	13:00	対 佐川印刷 SC
7月 12日 (土)	18:30	対 カターレ富山
7月 26日 (土)	18:30	対 ニューウェーブ北九州
8月 9日 (土)	18:30	対 アルテ高崎
10月 19日 (日)	13:00	対 MIO びわこ草津
10月 26日 (日)	13:00	対 横川武蔵野 FC

問い合わせ先 市役所第2庁舎体育課 ☎(0857)20-3371

おかのていいち

岡野貞一 生誕 130 年記念事業

【生誕 130 年記念顕彰コンサート】

と き：5月25日(日) 14:00～16:00
と ころ：とりぎん文化会館(県民文化会館) 梨花ホール
入 場 料：一般 1000 円(全自由席)
高校生以下 無料(要整理券)

<第1部>岡野貞一の生涯と作品
<第2部>ジャンルをこえてはばたく岡野唱歌
<第3部>日本のこころ「ふるさと」をうたう

【フォーラム】

と き：5月24日(土) 14:00～16:00
と ころ：とりぎん文化会館 小ホール(入場無料)
<基調講演>「岡野貞一の軌跡と奇蹟」
奈良教育大学教授 安田 寛 さん
<座談会>「岡野貞一の魅力を語る」

【展示会「岡野貞一とふるさと」】

と き：5月17日(土)～30日(金)
と ころ：わらべ館 企画展示室

【鳥取駅ミニコンサート】

鳥取駅構内で、列車の到着に合わせてさまざまなグループが岡野貞一にちなんだ曲を演奏します。
と き：5月10・17日(土) 13:00～14:00

問い合わせ先 市役所本庁舎文化芸術推進課 ☎(0857)20-3226

岡野貞一

明治11年(1878年)
～昭和16年(1941年)



鳥取教会で賛美歌やオルガンを通じて音楽に触れました。東京音楽学校(現東京藝術大学)で学んだ後に同校で教鞭を執り、音楽教育に足跡を残すとともに、明治40年に文部省唱歌編さん委員となり、多くの作品を残しました。

生誕130年を迎える今年、岡野貞一の生涯や業績を顕彰する記念事業を開催します。唱歌をはじめとする名曲の魅力をぜひお楽しみください。

「兔追いしかの山 こぶな釣りしかの川」
日本人のこころの歌として、世代を越えていつまでも歌い継がれる唱歌の名曲「ふるさと」。この曲を作曲したのは、鳥取市出身の音楽家、岡野貞一です。鳥取市古市に生まれ、

松くい虫防除の薬剤散布にご協力を

福部町岩戸・細川・海士・湯山地内と賀露町地内で、ヘリコプターや散布機による松くい虫防除のための薬剤散布を行います。

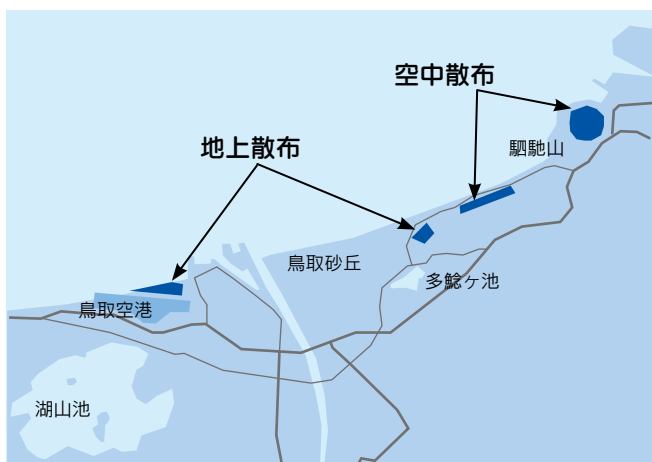
第1回 6月3日(火) 5:00～10:00

第2回 6月17日(火) 5:00～10:00

※使用する薬剤は、果樹園や田畑でも広く使用されるスミパイン乳剤(MEP80)を水で薄めたものです。

【お願い】

- 薬剤散布した山林に入ると、頭痛やめまいが起きることがあります。散布後1週間程度は散布区域への入山を控えてください。
- 散布区域への駐車は避けてください。
- 散布区域での山菜採りは散布前日までをお願いします。
- 散布区域付近にお住まいの方は、当日の午前中は洗濯物を外に干さないようにしてください。



問い合わせ先 市役所第2庁舎林務水産課 ☎(0857) 20-3235 / 福部町総合支所産業建設課 ☎(0857) 75-2814

小中一貫校「湖南学園」開校

中国地方で初めて認定を受けた「小中一貫教育特区」による小中一貫校が、4月7日に「湖南学園」として開校しました。学校名は、湖南地区にお住まいのみならず、湖南小・中学校の保護者や児童生徒の意見をもとに決定したものです。



小学校と中学校の垣根をなくし、義務教育の9年間を一貫した教育内容・方法で取り組むとともに、小中学校教職員が一体となって教育を行うなど、全国のモデルとなる教育方針を実現していきます。

※小中一貫校の総称として「湖南学園」と呼びますが、小学校課程の正式名は「鳥取市立湖南学園小学校」、中学校課程の正式名は「鳥取市立湖南学園中学校」です。

問い合わせ先

市役所第2庁舎学校教育課 ☎(0857) 20-3368

市役所に新しい部署ができました

■コミュニティ支援室

地区公民館の担当部署が教育委員会から企画推進部に移管されたのに伴い、協働推進課内に設置されました。地域コミュニティの充実・強化を支援します。

問い合わせ先

市役所本庁舎コミュニティ支援室 ☎(0857) 20-3170

■総合健診室

特定健診や保健指導、後期高齢者の健康診査、がん検診などの予防検診を一体的に企画・実施・評価するため、中央保健センター内に設置されました。

問い合わせ先

総合健診室(さざんか会館) ☎(0857) 20-0320

ごみ焼却施設の排ガスの安全性を確認しました

本市のごみ焼却施設の排ガス中に含まれるダイオキシンなどの有毒物質の濃度を調査しました。その結果、すべての施設で法律に定められた環境基準を大幅に下回り、安全が確認されました。

※神谷清掃工場、ながおクリーンステーション、クリーンセンターやずの測定値は、それぞれ2つの炉の平均値です。

<単位の意味>

pg(ピコグラム): 1兆分の1グラム

ng(ナノグラム): 10億分の1グラム

mg(ミリグラム): 1千分の1グラム

TEQ(ティーイーキュー): 毒性等量。ダイオキシン類にはさまざまな種類が合って、それぞれ毒性の強さが違うため、毒性が同じになるように重量を調整した値。

m³N(ノルマル立方メートル): 0℃、1気圧に調整したときの気体の体積

平成19年4月～平成20年1月の排ガス測定結果

調査項目		ダイオキシン類 (ng-TEQ/ m ³ N)	ばいじん 煤塵 (g/ m ³ N)	窒素酸化物 (㎍/ m ³ N)	硫黄酸化物 (m ³ N/h)	塩化水素 (mg/ m ³ N)
神谷清掃工場	法定基準	1以下	0.08以下	250以下	98.04以下	700以下
	測定値	0.2335	0.0017	74.85	0.928	131.37
国府町クリーンセンター	法定基準	10以下	0.25以下	250以下	36.6以下	700以下
	測定値	0.99	0.0025	94.2	0.11	86.2
レインボーふくべ	法定基準	10以下	0.25以下	250以下	36.6以下	700以下
	測定値	0.0875	0.0155	179.5	0.09	91.35
ながおクリーンステーション	法定基準	10以下	0.15以下	250以下	40.15以下	700以下
	測定値	0.07	0.0105	111.0	0.25	41.70
グリーンセンターやず	法定基準	5以下	0.15以下	250以下	46.5以下	700以下
	測定値	0.6	0.007	145.5	0.27	82.75

問い合わせ先 市役所本庁舎生活環境課 ☎(0857) 20-3217