

広報 おうめ



青梅市民憲章

- 1 木や花をたいせつにし
美しいまちをつくろう
- 2 ともに学びあい
心やからだをきたえよう
- 3 明るい家庭をつくり
若い力を育てよう
- 4 よく働き
豊かなくらしをとみにしよう
- 5 協力し助けあい
住みよいまちにしよう

吉野梅郷梅まつりが今年も開催されます！
令和の時代を迎え、再植栽から4年目。
地域とともに歩んできた吉野梅郷には今年もたくさんの梅の花が咲き誇ります。
まつり期間中は各種イベントが盛りだくさん。
梅の公園やオープンガーデン等で梅や春の草花も楽しめますので、ぜひお出かけください！

4年目の春、笑顔の花を咲かせよう！
開催期間 2月23日(祝)～3月22日(日)

○吉野梅郷梅酒まつり…2月29日(土)、3月1日(日) 中道梅園
時間 午前10時～午後3時
地元青梅の梅酒や、全国のご当地梅酒約30種類を飲み比べできます。(有料)
また、園内には、フードブース、スイーツなども出店します。少しずつ成長している梅を見ながら、ふだん飲む機会のない梅酒を飲んでみませんか。

○梅の公園ガイドボランティア…3月7日～15日の土・日曜日 梅の公園
梅の公園に詳しいガイドボランティアが案内します。
時間 午前10時～午後3時

○観梅市民まつり 3月8日(日) 神代橋通り ほか
神代橋通りを中心に、盛りだくさんの催し物が行われます。
▷神代橋通り…警察パレード(騎馬隊&交通少年団 ほか)、消防パレード(東京消防庁音楽隊&カラーガーズ隊 ほか)、お囃子、武者行列・寸劇、青梅太鼓、吉野音頭、獅子舞、青梅市民舞踊、高円寺阿波おどり、甘酒おもてなし ほか
▷梅の公園…甲冑隊による寸劇、南京玉すだれ、青梅ジュニアダンスクラブ演技披露
※荒天中止

吉野梅郷商店会梅まつり
吉野梅郷自由散策&スタンプラリー 吉野梅郷を散策し、吉野梅郷商店会の会員店舗で買い物をする、すてきな景品がもらえます。
期間 2月23日(祝)～3月22日(日)
その他 レシートをお持ちください。

郷土物産展
日時 2月23日(祝)～3月22日(土・日曜日、祝日) 午前10時～午後4時 会場 梅の公園

チャリティフリーマーケット
日時 3月7日(土) 午前11時～午後3時30分、8日(日) 午前10時30分～午後3時30分 会場 梅の公園

大道芸
日時 3月15日(日) 午前11時～午後3時 会場 梅の公園

抽選会 吉野梅郷商店会の会員店舗で買い物をして、レシートを抽選会場へお持ちください。
日時 3月15日(日) 午後3時～4時 会場 梅の公園

いづれも
問い合わせ 吉野梅郷商店会ホームページ <http://yoshino-baigo.shopinfo.jp>、市商工観光課

○スタンプラリー 3月14日(土)、15日(日)、22日(日) 梅の公園
梅の公園内に設置されたスタンプを集めよう！すべて集めた方には景品もあります。(数量限定)

○梅郷スイーツフェスタ 3月22日(日) 梅の公園
市内菓子店が集合し、自慢のスイーツを販売します！

○吉野梅郷梅まつりフォトコンテスト
期間 2月23日(祝)～3月31日(火)
まつり期間中、吉野梅郷エリアで撮影された写真を募集します。
優秀賞(2作品)受賞者には、副賞として吉野梅郷特産品をプレゼントします。
詳細は、市ホームページ <https://www.city.ome.tokyo.jp/site/omekanko> をご覧いただくか、右記二次元コードからイベント告知ページをご覧ください。

○その他のイベント
期間中は、つるし梅かざり・展示コーナー(梅の公園)、ポストカード配布(地域一帯)、オープンガーデン(天澤院 ほか12か所)を実施します。
★ワークショップ「梅のツボミちゃん」を作ろう!
日時 梅まつり期間中の土・日曜日 正午から
会場 梅の公園(日本庭園) 定員 各日先着30人
費用無料 主催 幾代会 直接会場へ

梅の公園ガイドボランティアを募集します
来園者に梅樹や植物の解説を行うガイドボランティアを募集します。経験や知識がないので、自信がないという方でも、事前に講習を行いますので、安心してご応募ください。詳細についてはお問い合わせください。
応募資格 満18歳以上で植物に関心があり、期間中に活動できる方
問い合わせ 商工観光課観光係

主催 青梅市、(一社)青梅市観光協会、吉野梅郷観光協会
詳細・問い合わせ 観光案内所 ☎20-0011 (月曜日を除く午前9時30分～午後5時) ▷青梅市観光協会 ☎24-2481、<http://www.omekanko.gr.jp/> ▷市商工観光課

f 吉野梅郷観光協会

梅の開花状況のほか、吉野梅郷周辺の観光情報を発信しています。

f Ome Blueプロジェクト

取り組みの紹介や、旬な観光情報を発信しています。