



7月の行事

駅前総合案内所 ☎(514)3765 ☎(514)3766

男女共同参画パネル展

7月2日(月)～8日(日) 最終日午後3時まで

男女共同参画社会づくりへの啓発パネル約10点を展示。

文化をつなぐ会 手作り服作品展

7月9日(月)～15日(日) 最終日午後4時まで

手間を惜まず心を入れて仕立て上げ洋服の各々違う布の良さや楽しさを表現した作品約30点を展示。展示販売あり。

水墨画作品展 土筆グループ

7月16日(月・祝)～22日(日) 最終日午後4時まで

水墨画教室の仲間たちが最近描き上げた作品約13点を展示。

河野昭雄・抽象画展(2018)

7月23日(月)～28日(土) 最終日午後5時まで

新しい美術の創造を通して、今日一日の泰平を願い、真の人間精神を探究する作品3点を展示。展示販売あり。

文月悠悠コンサート「ずっとのこしたいもの…」

7月29日(日) 演奏時間：午後2時～3時40分 無料

ボサノバ、ジャズおよびフォークコンサート。
曲目：イパネマの娘、オール・オブ・ミーなど

トールペイントと布小物の展示会

7月30日(月)～8月5日(日) 最終日午後4時まで

布で表現するお花など魅力的な手縫いの小物約20点を展示。展示販売あり。

もりやまやまもりいち(守山産)のお知らせ

新鮮野菜、はちみつ、お米、お弁当、パン、大福、おはぎ、赤飯、鮎ずし、餃子など、おいしいものがいっぱい。ぜひ、一度来てみてくださいね。

時 毎週水・土曜日午前8時～

(売り切れ次第終了)

所 駅前総合案内所3階

7月の行事(守山市立図書館)

☎(583)1639 ☎(583)6949

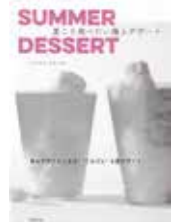
休館日 3日・6日(資料整理日)・10日・16日・17日・24日・31日

行事

- ・水曜おはなし会…4日・11日・18日・25日午後2時～
- ・きせつのおはなし会…14日(土)午前11時～
- ・てのひらおはなし会…7日(土)午前11時～
上記いずれも 所 仮設図書館
- ・公開朗読会…28日(土)午後2時～
テーマ「近江・琵琶湖」 所 吉身会館
- ・福本 由紀子さん講演会…20日(金)午後1時30分～
所 吉身会館
- 内「イギリスの絵本のたのしみ」
定30人 料無料 申 直接図書館へ

おすすめグッズ

- ・一般書「SUMMER DESSERT～夏こそ食べたい極上デザート」 ムラヨシマサユキ/著 成美堂出版
夏のデザートは食べて涼しいのはもちろん、見た目も涼しく素敵であってほしいもの。表紙カバーの「夏雲のゼリー」は、まるで雲を写真から切り取ってきたかのような。家族・友人から「どうやって作ったの」と驚かれること請け合いです。



- ・児童書「なぜこうなった? 絶景のみみつ」



増田明代/文・構成 講談社

絶景本は数知れず。でも本書ではその景色がどのように作られたかに注目。表紙のポリビアのウユニ塩湖は、自転車で鏡の上を走っているみたい。これは海水ごと地面が盛り上がりできたもの。自然のしくみを学びながら本書を楽しもう。



立入水源地の四塩化炭素

水質検査結果 5月15日～6月12日

■原水(地下水)

- 1号井戸(0.0002mg/l 未満)
- 3号井戸(0.0230mg/l～0.0240mg/l)
- 5号井戸 停止中
- 6号井戸(0.0170mg/l～0.0180mg/l)
- 7号井戸(0.0012mg/l)

■浄水塔出口

- 1号浄水塔(0.0002mg/l 未満)
- 2号浄水塔(0.0002mg/l 未満)
- 3号浄水塔(0.0002mg/l 未満)

水道水異常なし

高度浄水処理施設で適正に処理できおり、安全でおいしい水を給水しています。

■給水栓(水道水)

- 0.0002mg/l 未満(水質基準値0.002mg/l 以下)

3号・6号・7号井戸の監視体制

定期的に水質の変動を監視し、取水量の調整を行い、安全な水の確保に努めています。

問 施設工務課 ☎(582)1128 ☎(582)5780

※上記検査の詳細は、施設工務課または市ホームページをご覧ください。

6月の空間放射線量の測定結果

測定した放射線量は、文部科学省および厚生労働省が示している校庭・園庭の空間線量率の目安(1時間あたり1マイクロシーベルト未満)を下回っています。

◆各地点の測定結果 測定日：6月6日(天候：雨)

◆測定値単位 $\mu\text{Sv}/\text{h}$ (マイクロシーベルト/時)

測定地点	測定時刻	測定値(平均値)
守山小学校	9時38分	0.066
物部小学校	9時50分	0.072
吉身小学校	9時14分	0.070
立入が丘小学校	9時24分	0.078
小津小学校	10時10分	0.072
玉津小学校	10時19分	0.064
河西小学校	10時54分	0.064
速野小学校	10時30分	0.070
中洲小学校	10時40分	0.066

◆測定機器：日立アロカメディカル株式会社シンチレーション式サーベイメータTCS-172B

◆測定方法：上記測定機器を地上1.0mの高さに設置し、1回30秒の測定を5回繰り返した平均値

問 危機管理課 ☎(582)1119 ☎(583)5066