

宮崎市上下水道局だより ～せせらぎ～

SESERAGI

http://www.suidou-miyazaki.jp/
E-mail : mzkuido@city.miyazaki.miyazaki.jp

Vol. **24**
Aug. 2013



※表紙写真
恒吉 奈緒さん(小松台)

●水先案内人 写真家 **綾 順博**
シンガーソングライター **GILLE**

●顔の見える告知 **せせらぎスマイル**です。 ●SESERAGI NEWS
●水セトラ 水心あれば、せせらぎ心。 上下水道事業管理者 上下水道局長 **黒木 富美雄** 就任あいさつ
●SESERAGI 募集 ●SESERAGI HP

みやぎんパートナーカードローン

おまかせくん

お使いみち自由 ご来店不要

モバイル FAX お電話 ネット

ご利用は**1万円**～最高**500万円**まで

- コンビニATMでもお借り入れOK!
- 専業主婦、パート、アルバイトの方もOK!
- 返済は月々2千円から ※お借入金額 10万円以下の場合
- ご来店不要

あなたに合ったお申し込み方法が選べます!

携帯電話・PHSからもお申し込みいただけます。

フリーダイヤル **0120-77-4668**

受付時間 平日9:00～22:00、土・日・祝日9:00～17:00 (12/31～1/3を除く)

携帯サイトへの申し込みは、右記のQRコードをご利用ください。

docomo au SoftBank

http://www.miyagin.co.jp/

●ご融資利率/年6.0%～14.5% (利率はご利用用途額により決定します)
●ご契約期間/3年間(自動更新) ●お使いみち/自由 ●担保・保証人/不要

店舗に商品説明書をご用意しています。お気軽にご相談ください。

平成25年6月1日現在

肌で分かる故郷の安心感。



へのがわりも大事だと実感しています。

水を連想する曲について?
私の「Feel The Sun」という曲は、宮崎の海をイメージして作りました。また、初のオリジナルアルバムは、地元の川沿いの道で曲のほとんどを作っているんです。ドラマの主題歌にもなる新曲

「HIKARI」が8月に出版ですが、ドラマの脚本が、宮崎の口蹄疫

をテーマに、これからの美味しい水道水を届けようという。

上下水道局に何か要望は?
県外に出て改めて地元の水質の良さを肌で感じました。川の水をきれいにする呼びかけなどをして、これからの美味しい水道水を届けようという。



ニューシングル「HIKARI」2013年21発売



シンガーソングライター

GILLE

印象深い水の思い出は?
祖父の家近くの川でよく泳いでいました。流れの速い場所です。流れていく泳ぎが得意で、高校ではバレー部なのに水泳の県大会メンバーにもなりました。泳ぐことは身近で当たり前に思っていたのに、面白い経験でした。

の際に感じたことにも通じて、傷ついてもその先に光があるという思いを込めました。

水に対してテクノロジー後から意識しはじめたことは?
体形維持、健康管理のためにお茶ではなく、常に水を飲むようにしています。のどのケアで、加湿や吸入でも水を使います。ライブでさまざまな場所を訪れますが、その土地ごとの水の匂いや味にも敏感になりました。一方で、地元の水に触れると肌の調子も良いし、落ち着きます。人から見られる仕事なので、水へのこだわりも大事だと実感しています。

SESERAGI Special Interview 水先案内人

水の「色」や「音」を感じるスペシャル



海や水辺を歩くだけで「Water」海は不意に撮りたくなる場所なので写真も多いです。でもただ美しい風景は撮りたくない、「美しい」に気持ちが引つ張られて、結果的に感動が残らないんです。だから親と遊んだというように、自分のバックボーンを基に撮ることが多い。母の実家の西都市杉安にある昔よく遊んでいた小さな川は、どうしても一度撮影したかった。最近ようやく実現させました。



水は周りの色、光を映す。

その川辺はどんな景色?
心の原風景でしょうか。一ツ瀬川の支流ですが、子供だけで行くことを禁止されていた場所でした。そこで泳ぎを覚え、水の怖さも知った。濡れたことがあるから、怖さを本能的に知っています。父や叔父は水の深い場所に、溺れることを想定して行かせていましたね。水の怖さを知っておくと身を守る術になります。

周囲の色を反射して色がある。だから水を撮影する時は、光を考えます。風景は太陽が真上にある時は避けます。太陽が昇る前、沈む前、月が出る2時間前くらいの方がいい。光が徐々に変化してドラマチックです。実は応募しようと思っていたんです。過去の表紙で気になったものは、暗い場所で川らしき水面を映したものの。画面の中に情報が少ないものって、関心を湧かせます。

1966年8月15日生。A型
宮崎市出身。宮崎県立宮崎工業高校卒業後、1985年から2013年までマシンオペレーターとして仕事をすると同時に、雑誌と写真コンテストや作品展で発表し続ける。2013年4月からカメラ一本で仕事をし、写真家として活動を開始している。
ホームページ: <http://www.photography.com/art-photography/>
フェイスブック: https://www.facebook.com/awakobuhiro7nc_location-stream/

写真家
綾 順博

宮崎太陽銀行

お借入利率優待 (お借入利率優待)

教育ローン

ローンのお申し込みご電話は

TEL 0120-608-140

FAX 0120-353-797

特別金利キャンペーン 2.4%

宮崎太陽銀行

お借入利率優待 (お借入利率優待)

マイカーローン

ローンのお申し込みご電話は

TEL 0120-608-140

FAX 0120-353-797

特別金利キャンペーン 2.2%

若手からベテランまで、宮崎市上下水道局職員より大切なお知らせ 顔の見える告知せせらびニュースマイルです。

悪質業者に ご注意を！

市の依頼で来ましたと突然訪問し、「排水管」や「汚水マス」の点検を勝手にし、清掃を強要するかなり商法の相談が寄せられています。



市では、排水設備の点検及び清掃業務の委託はしておりません。

排水設備の清掃は、台所の近くにある防油マスを3ヶ月に1回程度、浮き上がった油脂等を網などで除去し清掃を行っていただければ問題ありません。

「被害に遭わないために」

■必要がなければ、はつきり断る。
■せかされても、その場で契約をしない。
■不審に思ったら契約する前に消費生活センターや給排水設備課へ相談する。

「せせらび」契約って何？

■無条件解約できるクーリング・オフ制度が適用される場合があるため消費生活センターへお問い合わせください。



【問】上下水道局/給排水設備課
☎26-7512 (平日8:30~17:00)
【問】市生活安全課/消費生活センター
☎21-1755 (平日8:30~17:00)

旧宮崎市管内の「公共汚水樹設置要綱」が変わりました

旧宮崎市域の下水道整備は、一部の地域を除きほぼ整備を完了しております。つきましては、下水道整備が完了している旧宮崎市域において公共汚水樹設置要綱を左記の通り改訂しましたので、ご理解とご協力をお願いします。

「新しい公共汚水樹

設置要綱の主な改訂点

- ①公道に面した宅地を分筆後、公共樹のない方の宅地の所有者がそれまでの所有者と異なる場合は公費で公共汚水樹を設置します。
- ②下水道の供用開始日以降に分筆された土地に、新たに建築物を建築する場合は、原則として自費で公共汚水樹を設置していただくこととなります。



【問】下水道整備課 維持係
☎26-7663



第55回 水道週間 作品入選者

毎年6月1日〜7日は水道に対する理解や関心を深めてもらうため、「水道週間」として全国的に様々な啓発運動が展開されています。宮崎市上下水道局でも、市内の小・中学生を対象に作文・習字・図画の作品募集を行い、1520点の応募がありました。特選・入選作品は全国コンクールに出品します。以下、特選者・入選者を紹介します。(敬称略)

部	学年	特選	入選	年齢	氏名	学校
作文の部	小学校下学年	特選	入選	3年	眞田 柚	江崎小学校
		入選	入選	2年	永山 りの	瓜生野小学校
	小学校上学年	特選	入選	4年	松井 空	恒久小学校
		入選	入選	4年	中岩 莉悠	恒久小学校
習字の部	小学校下学年	特選	入選	3年	井上 桜花	広瀬北小学校
		入選	入選	3年	坂本 奈々子	大宮小学校
		入選	入選	2年	甲斐 翔子	広瀬北小学校
		入選	入選	2年	結城 真子	広瀬西小学校
		入選	入選	3年	中嶋 香菜	瓜生野小学校
		入選	入選	3年	井出 香葉	小松台小学校
	小学校上学年	特選	入選	3年	佐藤 咲珂	潮見小学校
		入選	入選	3年	佐藤 咲珂	潮見小学校
		入選	入選	6年	野田 美里	潮見小学校
		入選	入選	6年	横山 雅姫	潮見小学校
		入選	入選	5年	井上 美花	江南小学校
		入選	入選	6年	小川 遥輝	江南小学校
図画の部	小学校下学年	特選	入選	2年	中西 唯	大宮小学校
		入選	入選	1年	神崎 玲未	池内小学校
		入選	入選	3年	大田 愛莉	宮崎東小学校
		入選	入選	2年	矢野 詩織	大宮小学校
		入選	入選	1年	下石 夏央	古城小学校
		入選	入選	1年	多田 晴紀	大宮小学校
	小学校上学年	特選	入選	6年	永田 大和	池内小学校
		入選	入選	5年	横山 勇志	小松台小学校
		入選	入選	6年	清 真太郎	広瀬小学校
		入選	入選	6年	南村 夢子	江平小学校
		入選	入選	5年	佐藤 夢子	小戸小学校
		入選	入選	6年	北村 詩歩	広瀬小学校
中学校	特選	入選	3年	竹下 実佑	生目中学校	
	入選	入選	3年	長谷 夏帆	生目中学校	
	入選	入選	3年	安藤 唯香	生目中学校	
	入選	入選	2年	後原 亜友	宮崎西中学校	
	入選	入選	2年	日高 由樹	宮崎西中学校	
	入選	入選	3年	高山 穂乃花	木花中学校	



就任あいさつ

このたび、上下水道局長に就任いたしました黒木でございます。上下水道事業は、市民の皆様の日々の生活や社会経済活動を支える重要なライフラインであり、東日本大震災を機にその重要性が改めて認識された

上下水道事業管理者 黒木 富美雄

とご挨拶いたします。しかしながら、上下水道ともに管路や施設は老朽化が進んできており、その対応も必要となっており、本市においても南海トラフ巨大地震が懸念されている状況において、耐震化が急がれているところでございます。また、施設等の耐震化や更新

上下水道局長



新しい局長
よろしくネ!!
を図っていくには、多額な費用がかかり、上下水道局の経営において大きな負担となっております。一方では、料金収入等が減少傾向にあるため、上下水道事業の経営は大変厳しい状況にございます。今後は、更なる経営の効率化を図りながら、料金改定を含め、経営の安定

太陽光発電システム販売・施工
ジャステック株式会社
www.re-jastec.com
2013.7.26 新規移転オープン
【宮崎本社】〒880-0021 宮崎県宮崎市清水2丁目6番1号
TEL 0985-61-7845 FAX 0985-31-0337
0120-68-0508

水道料金の口座振替はみやしんへ!!
みやしん
「みんなのフリーローン300」
宮崎信用金庫
宮崎市橋通2丁目4番1号 Tel.0985-22-5111(代表) http://www.miyasin.co.jp

※広告の内容に関する問い合わせは、広告主に直接ご連絡をお願い致します。

※広告の内容に関する問い合わせは、広告主に直接ご連絡をお願い致します。

水道水はすべての項目で
水質基準に適合しています
平成24年度
水質検査結果

市民の皆様が安全安心で良質な水をお届けするため、次の検査を行っています。

- 毎日検査 (市内52箇所)
- 毎月検査 (市内28箇所)
- 水質基準項目・水質管理目標設定項目・自主管理項目

下の表は、平成24年度に実施した主な水系の代表的な給水栓(蛇口)における水質検査結果(水質基準項目)の年間平均値を示したものです。全水系(上水道施設・簡易水道施設・飲料水供給施設)の代表的な給水栓における水質検査結果(水質基準項目)は上下水道局ホームページに掲載し、毎月更新しています。今後も皆様様に安心して水道水をご利用いただけるよう、万全の検査体制で取り組んでいきます。

アクセス
待ってマス!!



詳しくは...
浄水課
水質管理センター
☎47-9249
<http://www.suidou-miyazaki.jp/>

基準項目	基準値	平均値						備考	
		下北方浄水場給水栓(給水栓内)	豊後浄水場給水栓(月見ヶ丘)	北上浄水場給水栓(小瀬野ヶ丘)	田原町浄水場給水栓(上郷)	川口浄水場給水栓(赤谷)	清見町浄水場給水栓(下加瀬)		
1	一般細菌	100CFU/ml以下	0	0	0	0	0	0	病原生物
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	重金属
4*	水銀及びその化合物	0.005mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.003
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
10	銅	10mg/L以下	1.37	1.89	0.41	0.23	1.25	1.40	無機物質
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
13	硝酸化窒素	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
14*	1,4-ジオキサシン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	一般有機化学物質
15	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
19	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
20	塩化ベンゼン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
21	クロロベンゼン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
22	クロロホルム	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
23	ジクロロメタン	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	有害無機物質
24	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002
25	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
26	トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.015	0.016	0.013	0.004	0.001未満	0.004	0.004
27	トリクロロエチレン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
28	プロモクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003	0.006	0.004	0.001	0.001未満	0.001未満	
29	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
31	亜硝酸及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02	0.04	0.03	0.02	0.01未満	0.02	0.02
33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01
34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.2	10.0	4.9	6.3	8.3	8.8	8.8
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001
37	塩化物イオン	200mg/L以下	10.6	13.1	8.4	4.4	5.9	10.2	10.2
38	カルシウム(マグネシウム等除く)	300mg/L以下	39.0	44.5	25.6	26.0	29.2	45.0	45.0
39	遊離性窒素	5.00mg/L以下	11.3	14.1	5.6	6.4	8.8	10.6	10.6
40*	陰イオン交換活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02
41	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001
42	トメチルイソノルネオール	0.0001mg/L以下	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001
43*	新化環遊性剤	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005
44*	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005
45	有機物(全有機炭素(TOC)相当)	3mg/L以下	0.5	0.6	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3
46	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.5	7.3	6.8	7.1	7.1
47	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
50	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
51	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5

SESERAGI
募集

いろいろ募集してま〜す!!



採用させて頂いた皆さま、ありがとうございます。

採用者 **1名様**

お食事券 **¥1,000**

4名様

【焼肉夾竹園】からお食事券5000円分

あなたの写真が
表紙になります!

表紙写真を一般募集しています。宮崎市内の水に関わる写真など、ご自身で撮影された自慢のショットをお送りください。採用された方には「記念の盾」と「お食事券」を進呈いたします。※応募方法はデータ(Digital)またはフィルム、プリントした写真を添えて、住所・氏名・年齢・職業・連絡先を明記の上、封書で送ってください。(写真の返却はいたしません) ※プリントは通常プリント(L判)のもので構いません。 ※今回の写真は、恒吉奈緒さん(小松台)の写真を採用させて頂きました。

アンケートに答えて
プレゼントをもらう

アンケートと「SESERAGI」に関するご意見や質問、感想を添えて答えていただいた方に、プレゼントを抽選で差し上げます。ご回答やご意見は、今後の紙面作成などに活用させていただきます。ハガキにアンケートの回答、ご意見・質問ご感想に住所、氏名、年齢、職業、連絡先を添えてお送りください。

アンケート

- ①お宅の世帯人数は?
 - ②平均使用水量は?
- (1回検針/2カ月分)

「表紙写真」プレゼント
のあて先

〒880-0903
宮崎市太田3丁目1-31
上下水道局だより
「SESERAGI」企画・編集
北株式会社行
応募締切は、9月末日とさせていただきます。

※当選結果は、10月中旬に賞品の発送をもってかえさせていただきます。

※応募の到着確認、抽選結果に関するお問合せにはお答えできませんので予めご了承ください。

※当選者の権利譲渡、換金等には応じられません。

※ご意見および応募におけるプライバシー保護について、当編集部は皆様の事前の承諾なしに、個人情報(氏名、住所、電話番号等)を追跡調査に利用したり、第三者に使用させていただきます。第三者に使用させていただきます。皆様の個人情報は、賞品の発送および当編集部からの通信文のご郵送の場合のみ使用させていただきます。

飲料水袋って見たことあるかな?

HA

宮崎市上下水道局
の災害時の備え

今年も台風のシーズンの到来です。宮崎市上下水道局では、災害時に飲み水を運搬する給水タンク車や、河川やプールの水を浄水し飲み水とする緊急時浄水装置を配備しています。また緊急給水時用に、飲み水を入れる容器として配布する、飲料水袋も備えています。災害時の市民の飲み水確保を考えています。

<http://www.suidou-miyazaki.jp/>

宮崎カーフェリーで行く

2013.4.1回→9.30回

16,800円-27,800円

大阪 関西 福岡

3040プラン

個人旅行

TEL.0985-62-0332

※広告の内容に関する問い合わせは、広告主に直接ご連絡お願い致します。

※平成24年度の水質検査は、水質検査計画に基づいて行われています。 ※基準項目の番号に*印のあるものは、各浄水場出口で測定した結果です。 ※濁度・色度は、平成25年2月より代表的な給水栓(小笠野)から「光ヶ丘」に変更しました。(記載値は「小笠野」と「光ヶ丘」の平均値です。)