

車で羨々会場入り!

展勝地公園側に

花火観覧会場(有料)をご用意!



展勝地公園第2・第3駐車場を活用して、展勝地公園側からも花火を楽しめるよう観覧用駐車場と観覧スペースをご用意します。正面側(川岸)とは違う、打ち上げ音だけの花火を楽しみませんか。
 ※灯笼、音楽および花火の一部はお楽しみいただけません

花火観覧会場入場券
300円(未就学児無料)

当日会場で午後3時から販売(数量限定)します。駐車場はありませんので徒歩やタクシーなどを利用してご来場ください。敷物は各自お持ちください。
 ※路上駐車は禁止されています。

- ◎川岸側升席(前売り9,000円)も7月1日(火)から販売します。右記プレイガイドのほか、ローソンチケット、チケットぴあでも購入できます。
- ◎川岸側観覧会場入場券は当日午後3時から会場にて販売。中学生以上500円、小学生300円(未就学児無料)です。
- ◎天候・河川の状態により中止となる場合があります。

花火観覧駐車場券(前売りのみ)
(花火観覧会場入場券4枚付き)
1区画(4.9m×2.3m)3,000円

駐車券と花火観覧会場入場券がセットになったチケットです。車内でゆったり観覧するもよし、観覧会場に移動して楽しむもよし!
 ※4人分の花火観覧会場入場券は場所の確保を保証するものではありません。
 ※5人目からの花火観覧会場への入場には別途入場券(300円)が必要です。当日会場にて午後3時より販売します。
 ※身体障がい者専用駐車場を用意しています。事前にご予約ください(同一料金)。

【駐車場券前売りプレイガイド】
7月1日(火)から販売

北上観光コンベンション協会/さくら野百貨店/江釣子ショッピングセンターパル/さくらホール/小田島書店/プレイガイド 北上

8月3日(日)開催!

開場: 午後3時
開演: 午後7時30分

問い合わせ

北上・みちのく芸能まつり実行委員会
花火部会事務局(商業観光課内) ☎72-8241

人の健康と生活環境を守ります

平成25年度

中小河川の水質調査結果

環境課 ☎72-8282

市は、家庭から排出される生活雑排水などの影響による河川の水質状況を監視するため、市内19中小河川の水質測定を毎年行っています。調査項目は河川によって異なりますが、主に生活関連としてpHやBODなどで、上流地域に事業所がある場合にはカドミウムやヒ素などの値も調査します。

水の汚れを示す代表的な指標であるBOD値(年平均値)表1は、採水地点全てでA類型に値する環境基準を満たしています。

▲^{あんど}土水路のBOD値(平均値)表2の経年変化を見ても分かるように、上流域の下水道整備により、汚染の要因の一つであった家庭雑排水の流入が無くなり、近年は水質が改善されています。今後も継続して調査を行います。

なお、カドミウムなど一人の健康の保護に関する項目についても、測定した全ての地点において環境基準以下となっています。

河川の汚れ具合の指標

(BODの類型別環境基準)

類型	BOD(mg/l)	指標
AA	1.0以下	かなりきれい
A	2.0以下	きれい
B	3.0以下	少し汚れている
C	5.0以下	かなり汚れている
D	8.0以下	非常に汚れている
E	10.0以下	

め、各家庭での生活雑排水対策のほか、下水道や合併処理浄化槽などを利用しましょう。特に下水道利用可能区域で未接続の人は、速やかに接続し水洗化に努めましょう。皆さんのご協力をお願いします。

きたかみ夏油高原

ヒルクライム2014

～ Gear Up!! 東北 ～

今年も「きたかみ夏油高原ヒルクライム」が開催されます。

ヒルクライムとは、自転車ロードレース競技の一種類で、スタートからゴールまで全て上りのコースで着順を競うものです。今大会も岩崎城運動公園をスタートして夏油高原スキー場を目指します。また、個人の走破タイムを競うタイムトライアルに加え、本年度からは1チーム3～5人で競うチームタイムトライアルが開催されます(出場申し込みは締め切りました)。

大会当日は、コース沿線での選手への応援をお願いします。おすすめの観戦スポットは、タイムトライアルの部では新生集会所付近、ヒルクライムの部では、スタートおよびゴール地点、水神温泉山照園前、瀬美温泉前です。

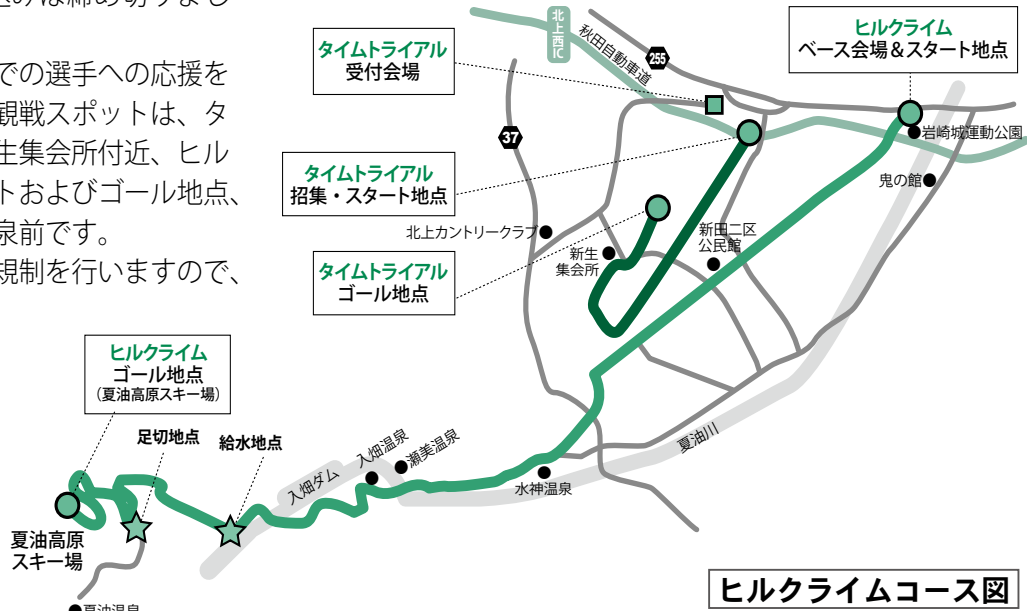
なお、コース周辺は交通規制を行いますので、近隣にお住いの皆さんにはご迷惑をお掛けしますが、ご協力をお願いします。

●交通規制

7月5日(土)
12:00～16:00
7月6日(日)
7:00～10:00

7/5 土 タイムトライアルの部
・個人タイムトライアル
・チームタイムトライアル
/スタート 13:00 (終了時刻 16:00)

7/6 日 ヒルクライムの部
/スタート 7:30 (終了時刻 9:10)



問い合わせ きたかみ夏油高原ヒルクライム2014実行委員会 ☎63-8855
北上市商工部商業観光課 ☎72-8241

用語説明

※1 BOD(生物化学的酸素要求量)

水中の有機物が微生物の働きによって分解される際に消費される酸素量。数値が大きいほど水中に有機汚濁物質が多く、水質汚濁が進んでいることを意味します。

※2 類型

類型は、河川、湖沼および海域別に利水目的に応じて指定されている区分をいいます。各類型ごとに環境基準が定められています。市内では北上川(A)、和賀川(A・AA)、飯豊川(A)、夏油川(AA)が類型指定されており、それ以外の河川は指定されていませんが、参考のために照らし合わせています。

※3 環境基準

人の健康を保護し、生活環境を保全する上で維持されること望ましい基準として、政府が定める行政目標。環境基本法で、大気、水質汚染などに係る環境上の条件について定めることとされています。

表1 平成25年度の中小河川のBOD値(年平均値)

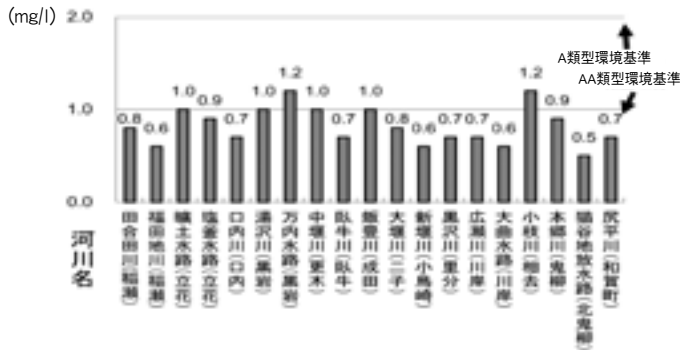


表2 飯豊川の水質の経年変化

