びと

ここは自然があふれる楽しい水辺空間

北方町にある大柏川第一調節池緑地は、貴重なオープン スペースで、水辺の生き物たちとふれあうことができます。









大柏川第一調節池ビジターセンタ

午前9時30分~午後5時

午前9時30分~午後4時

場北方町4-444-8外 (市民プール西側)※駐車場あり 問☎320-3976自然環境課

~10月

11~2月

ビジュアルボードフェア



中国分小学校 田澤彩圭さん

や治水に関するパネルを「総合治水 ンクールの受賞作品やパネルで総合 冶水対策の意義や重要性を学びませ 流域の小学校を対象とした絵画コ 小学生が川をテーマに描いた絵画



ィアパーク市川エントランス 後7時3分(月曜日休館) 15日(金)~21日(木)午前10

水に親しむ親子のつどい



治水対策の重要性について学びませ とした水の浸透実験や川クイズ、自 んか。小学生の自由研究をターゲット 夏の日差しのもと、楽しみながら

> 場大柏川第一調節池緑地 100月上旬

□公332·8740水循環推進課

水と親しむ楽しい

環境が広がっています。自然と触れあう憩いの場として、また緑地内を観 察する学習の場として多くの市民に親しまれています。その一方で大雨の

大柏川第|調節池緑地の水辺には貴重な植物が自生する豊かな自然

時、街を守るために水をためる治水機能の側面もあります。

●これまでの「広報いちかわ」が市公式Webサイト・検索<u>広報</u>

](http://www.city.ichikawa.lg.jp/pla04/1111000009.html)でご覧になれます。

組んでいます

貯留・浸透施設の普及促進のため、助成制度や条例制定など、先進的に取り

市立の小・中学校の校庭や公園等に雨水をためるとともに、家庭での雨水

残されている自然環境に配慮した「多自然川づくり」を進めています。

雨水流出抑制

大柏川の上流について、河川の拡幅と橋の架け替えを行っており、北東部に

2河川改修

水辺空間は…街を守るための調節池でした。

全と自然が調和するまちづくりを進めていきます。 台風26号で20年ぶりに大規模な被害受けたものの、過去 出を抑制し総合治水対策を進めてきました。その効果も 被害は大幅に減少しています。今後も、市民のみなさんの協力のもと安 市では、調節池や河川改修の建設に合わせて、市民と協力して雨水流 と比較すると、 あり、平成25年

問☎332·8740水循環推進課

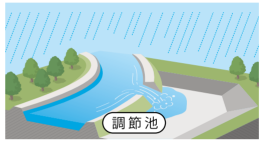
川と街、行政と流域住民が

体となって取り組む「総合治水」





P成25年台風26号により貯留した大柏川第一調節池



の水位が上昇した際、調節池に一時的にためるこ

大柏川第一調節池と国分川調節池があり、河川

調節池

とで、水害を軽減させます。

スポーツや散策ができる国分川

河川の水を約30万立方メートルためることができ、普段は広大な多目的広場と、散策が楽し -部オープンですが、将来的には約9.8ヘクタールを公園として整備します。



(東国分中学校周辺)※駐車場あり ☎332-8744公園緑地課

3~9月 午前9時30分~午後6時

10~2月 午前9時30分~午後5時

ますので活用してく

ンクとして利用でき 化槽を雨水貯留タ より不用となった浄



みなさんがためる一滴が治水につながる

います。

※下水道への接続に

豪雨時の浸水被害軽減を目的として、真間川流域(国分 家を建てる時にで きる治水

ebサイトにて確認してください。 の雨水流出抑制対策強化の対象地区を6月1日(月)より拡 川、春木川、大柏川など)周辺の遊水地域で家を建てる場合 大します。 宅地開発協議の際には、河川・下 水道管理課または市公式W

過☎332.8787同課

さらなる総合治

対策に協力をお願いします。 なっています。降雨時に自宅に雨水をためるといった治水 必要です。そのためにも、みなさんの協力は重要なものと 昨今の気候変動に対しては、 さらなる雨水流出抑制が

家庭でできる小さ な治水

は助成制度を設けて 浸透施設の設置をお願いしています。設置にかかる費用について 雨水の流出量を抑制するため、家庭に雨水小型貯留槽及び

