

ダム情報

利根川上流8ダムの貯水状況

平成25年8月20日現在

16,828万m³

貯水率 49.0%
(平年貯水率 79.0%)

※ホームページからも確認できます。

県水だより



千葉県水道局ホームページ <http://www.pref.chiba.lg.jp/suidou/index.html>

発行:千葉県水道局管理部総務企画課
〒262-8512
千葉市花見川区幕張町5-417-24
TEL 043(211)8365
FAX 043(274)9801
給水人口/2,942,781人
(平成25年3月末現在)
年間給水量/318,224,315m³
(平成24年度)

防災の日特集 〇〇〇 災害に備えて 〇〇〇

地震などの災害が発生して水が使えなくなると、日常生活に大きな支障がでます。災害はいつ起こるかわかりません。万が一、災害により断水した時のために、日ごろから、ご家庭でも水を備蓄しておくことをお勧めします。

！飲料水の汲み置きと生活用水の確保を

- 容器を良く洗い、口元いっぱいまで水道水を入れ、しっかりとふたをして冷暗所や冷蔵庫に保存します。
- 飲むときはコップなどを用い、直接容器に口をつけないようにして下さい。
- 塩素の殺菌効果は3日程度でなくなりますので、水を入れ替えてください。期限が過ぎた水は、飲み水以外に利用しましょう。
- 洗濯やトイレ用水として利用できるため、お風呂の水は捨てないでためておくことをお勧めします。ただし、小さなお子様のいるご家庭では、水の事故に十分な注意が必要です。ためておく場合は、必ずフタをしておきましょう。
- 災害直後は混乱が予想され、水道局からの応急給水が始まるまで時間がかかることがありますので、水の備蓄を心がけましょう。

一人、一日3リットルで3日分の汲み置きをすすめます



東日本大震災での給水車による応急給水(浦安市)



平成24年度九都県市合同防災訓練での応急復旧訓練

！断水した時は応急給水を

- 水道局では、すべての浄水場・給水場内に「応急給水設備」を設置し、給水拠点としています。(右の一覧表または当局のホームページでご確認できます)この「応急給水設備」は、配水池から直接蛇口をとおして、付近住民の方に給水できる設備です。
※浄水場でつくられた水道水は、配水池という大きな水槽を経由してからご家庭に配水されます。配水池は地震による揺れを感知して、自動的に配水池からの水の流出を遮断し、飲料水を確保できるようになっています。
- 応急給水を受けるための容器の準備をしましょう。清潔なポリ容器などを何種類か準備しておく、応急給水を受ける際に便利です。
- 大地震の時などは市と協力して、市が指定する指定避難場所(学校、公民館、公園など)へ、給水車で水を運び、応急給水を行います。万が一の場合に備えてお近くの指定避難場所を確認しておきましょう。

いずれの場合も、容器をご持参下さい



応急給水設備(ちば野菊の里浄水場)

◆問合せ先 計画課危機管理対策室 TEL 043-211-8636

千葉県水道局応急給水拠点場所一覧

市	浄・給水場	住所
千葉市	誉田給水場	千葉市緑区おゆみ野6-33-1
	大宮分場	千葉市若葉区大宮町2114
	千葉分場	千葉市中央区都町3-8-14
	柏井浄水場	千葉市花見川区柏井町430
	園生給水場	千葉市稲毛区園生町253
	幕張給水場	千葉市美浜区若葉3-1-7
船橋市	船橋給水場	船橋市行田町345
	北船橋給水場	船橋市大穴北7-8-1
	北習志野分場	船橋市習志野台2-37-22
市川市	妙典給水場	市川市妙典2-14-1
柏市	沼南給水場	柏市藤ヶ谷1892-2
	ちば野菊の里浄水場	松戸市栗山478-1
松戸市	栗山浄水場	松戸市栗山198
	松戸給水場	松戸市紙敷2-1-1
市原市	福増浄水場	市原市福増47
	市原分場	市原市郡本1-103
	姉崎分場	市原市有秋台東2-17-1
印西市	北総浄水場	印西市竜腹寺296
成田市	成田給水場	成田市吾妻1-22-4