

ダム情報

利根川上流8ダムの貯水状況

平成23年8月16日現在

33,437万m³

貯水率 **97.3%**
(平年貯水率 81.1%)

※ホームページからも確認できます。

県水だより



●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/2,943,045人
(平成23年3月末現在)
年間給水量/325,514,325m³
(平成22年度)

防災の日特集～災害に備えて～

3月11日に東日本大震災が発生しました。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。日ごろから、断水した時のために水の確保を心がけておきましょう。

いずれの場合も、
容器をご持参下さい



断水した時は

- 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。
(右下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、住民の方に給水できるものです。
※浄水場で作られた水道水は、配水池という大きな水槽を経由してからご家庭に配られます。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。
- 大地震の時などは市と協力して、市が指定する避難場所(学校、公民館、公園など)へ、給水車で水を運搬し応急給水いたします。
- 応急復旧の進み具合によっては、順次、仮設の給水場所を設ける場合もございます。設置場所につきましては、ホームページなどでお知らせいたします。

飲料水の汲み置きと生活用水の確保

- 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。
- お風呂の残り湯は、洗濯やトイレ用水として利用できます。
(小さなお子様の水の事故に注意してください。)

災害直後は混乱が予想され、水道局からの応急給水が開始す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
おすすめします



応急給水設備(柏井浄水場)



東日本大震災後の応急給水風景(浦安市)

〈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	柏市鎌ヶ谷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	印西市竜蔵寺296
成田市	成田給水場	成田市吾妻1-22-4

【問合せ先】 千葉県水道局計画課危機管理対策室 TEL 043-211-8636