平成25年9月2日(月) 利根川水系渇水対策連絡協議会 (事務局:関東地方整備局)

利根川水系における節水対策等の取り組み状況について 【取水制限開始後】

- 1. 取水制限に伴う対応・影響(別紙-1)
- 2. 節水対策 (別紙-2)
 - ※本資料は、平成25年8月21日時点で整理したものです。

別紙-1(取水制限対応・影響)

都県名	種別	取水制限に伴う対応・影響	備	水 一 考						
HI-NC II	-		別紙一①、①							
	上水									
	工水	特になし								
東京都	農水	取水ポンプのインバーターを調節し節水を行う。								
		用水路の生態系に影響が無いように水深を維持するため、堰を設ける。								
		水需要に応じて地下水、県内水源を活用								
	上水	配水圧調整(減圧)の実施								
	対応	渇水対策本部の設置、本部会議の実施	別紙一④							
		給水装置関連及び漏水修理業務の委託業者に対し、依頼があった場合の早急な対応を依頼								
	上水 影響	現在のところ影響なし	1							
	工水対応	受水企業(対象201社)に取水制限にかかる節水対応の説明会を開催し、節水の協力を要請								
		「千葉県企業庁節水対策本部」を設置し、河川流況、降雨状況、ダムの貯水状況及び国による 取水制限に係る情報を収集し、事業間調整及び受水企業に情報の提供を行った。								
		今後の取水制限の強化(10%⇒⇒⇒20%、30%)に備えて企業アンケートを実施し、余裕のある企業から供出を求め、不足する企業への調整を図っている。								
		千葉県企業庁ホームページを活用し、受水企業に対して上記内容等について周知を図った。								
~ # II	工水 影響	現在のところ影響なし								
千葉県	農水対応	各管理工区へ10%取水制限が開始された旨の電話連絡								
		調整水槽の運用水位を低下								
		毎週水曜日に用水の休止を行うことを決定								
		水田は番水等の対応で用水供給を実施。	Bil & C.							
		番水及び反復利用の強化により、用水不足への対応を実施。	- 別紙一⑤							
		通常は24時間取水であるが、取水制限への対応として夜間の取水を取りやめた。								
	農水影響	取水制限に伴う不足用水を反復機場で補っているため、電気料金が嵩み維持管理費が増高している。								
		現時点で被害報告はないが、コシヒカリの登熟が多少遅れているため、このまま用水が不足すると減収と乳白米・胴割粒等の発生による品質低下が危惧される。								
		現時点で被害報告はないが、取水制限により谷津上流部では水の出にくい状況が続いており、作柄への影響が懸念される。								
		現時点では影響については不明であるが、今後、用水不足が生じた場合、乳白米等の品質低 下や収量低下が考えられる。								

別紙-1(取水制限対応・影響)

		/// AX// II		
都県名	種別	取水制限に伴う対応・影響	備	考
	全般	7/23(火)に、庁内関係各課からなる第10回県渇水対策連絡会議を開催し、利根川の取水制限の実施を受け、「警戒体制」から「緊急体制」に移行するとともに、関係部局がより一層連携を密にして、節水要請や被害状況の把握、関係機関との連絡調整を図ることを確認。		
		7/24(水)に、 県のHP(重要情報)に取水制限の実施の情報を掲載。		
茨城県	上水	7/23(火)に, 茨城県企業局と受水団体において, 取水制限に関する対応を協議(会議開催)。		
		企業局の浄水場間で調整・連携して不足する水量の融通を図った。		
	農水	7/24(水)に、農村計画課から利根川及び鬼怒川を管内にもつ農林事務所及び土地改良 事業団体連合会に節水協力を要請。		
	及八	7/24(水)に、 利根川及び鬼怒川を管内にもつ農林事務所及び土地改良事業団体連合会から管内土地改良区に節水協力を要請。		
	上水	利根川の10%の取水制限により県営水道としては、各受水団体が有する自己水源の状況を 踏まえ、受水団体34市18町3企業団のうち29市9町3企業団への送水量を減量している		
		各水道事業体から渇水対応について報告(毎週月曜日)		
		地下水の水位監視を強化		
+		県営公園施設のトイレや手洗いの水量をバルブにより減量。		
埼玉県		その他(個別施設等の対応) 給湯用ポットの数量減、水道元栓の調整、トイレに擬音装置を設置、節水コマの設置、洗車用 蛇口の減、公園施設での井戸水の有効利用、雨水を貯留し有効利用		
	工水	8月1日発行の産業技術総合センターメールマガジンに企業関係者あてに節水協力依頼の記事を掲載		
		関係13商工団体、利根川水系に水利権を持つ3社に節水協力依頼文書を発送(25.7.24) 彩の国工場指定企業475社に節水協力依頼文書を発送(25.7.25)		
	農水	利根川・江戸川から取水している土地改良区に節水啓発チラシを配布し、節水要請		
	上水 (用水 供給)	【対 応】 受水市町村へ渇水情報を提供し、節水を要請している 【影 響】 受水市町村へは現在のところ影響は出ていない		
	上水 (市町 村水 道)	10%取水制限時においては、給水への影響はほとんどないが、各水道事業者においては、節水についての広報を実施。広報は、市町村のホームページや各種広報誌において節水の呼びかけを行っている。 また、一部の水道事業者においては、予備水源としての地下水の稼働準備を実施。		
群馬県	工水(用水供給)	【対 応】 企業への節水を要請 利根川上流水源の状況を適宜情報提供 【影 響】 受水企業へは現在のところ影響は出ていない		
	農水	末端の利水者で用水不足が生じている地域がある。	別紙一⑥	
		(対応等) 用水路に仮設ポンプを設置し、反復利用を行っている。		

東京都 取水制限における対応

平成25年7月23日

渇水対策対応方針(7/23)

利根川水系の取水制限に対応するため、都としての基本方針及び対策を次のとおり定める。

1 基本方針

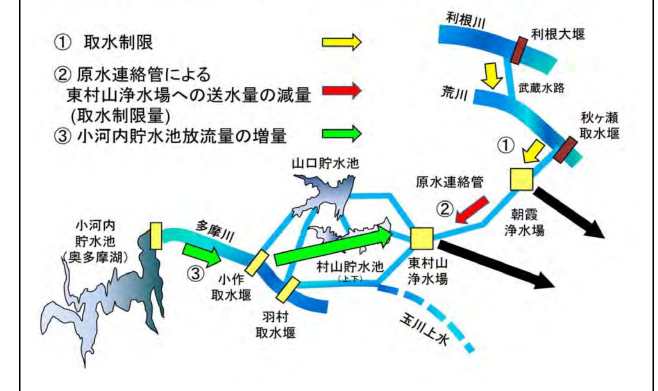
- (1) 都民生活や都市活動への影響を最小限に抑え、かつ、公平な 給水確保を図るため、効率的な水運用を行う。
- (2) 必要な情報を適時適切に提供し、都民の理解が得られるよう 努める。
- 2 7月24日からの10%取水制限に対する対策
- (1) 多摩川水系を活用し、別紙1のとおり、効率的な水運用を図る。
- (2) 都民の皆さまには、別紙2のとおり、一層の節水をお願いする。
- 3 今後の対応

今後、更に取水制限が強化された場合には、別途対策を検討する。

東京都 取水制限における対応

別紙1

利根川水系10%取水制限に伴う多摩川水系の活用



東京都 取水制限における対応

別 紙 2

都民への節水のお願い等

1 節水の呼びかけ

- (1) 水道局ホームページ及びツイッターによる呼びかけ
- (2) 都庁舎内電光掲示板による呼びかけ
- (3) 東京都提供番組による呼びかけ
- (4) 懸垂幕を局庁舎に掲出
- (5) 節水ステッカー(青版)の貼付

2 水源地の貯水量情報等の提供

(1) 水道局ホームページによる情報提供(各ダムの貯水量・貯水率ほか)

アドレス http://www.waterworks.metro.tokyo.jp/

(2)「水源情報ダイヤル」による情報提供(水系別の貯水量・貯水率)

電話番号 03 (3528) 3900

- (3) 営業所等の窓口に「水源貯水情報(グラフ)」を掲出
- (4) 毎日、貯水量日報を報道機関に提供

【参考】 一般家庭でできる主な節水方法

使用目的	節水の方法(節水できる量)
洗面・	こまめに蛇口を開閉する(1分間で120)。
手洗い	歯磨きは水を流しっぱなしにせずコップに汲んで口をゆすぐ(5炒)。
風呂	シャワーをこまめに止める(1分間で12k)。 浴槽の残り湯を洗濯・散水・清掃などに再利用する(半量で90k)。
台所	水を流しっぱなしにしない (1分間で120)。

千葉県 取水制限における対応

管轄河川管理事務所提出用

取水制限に伴う取水量等の報告について

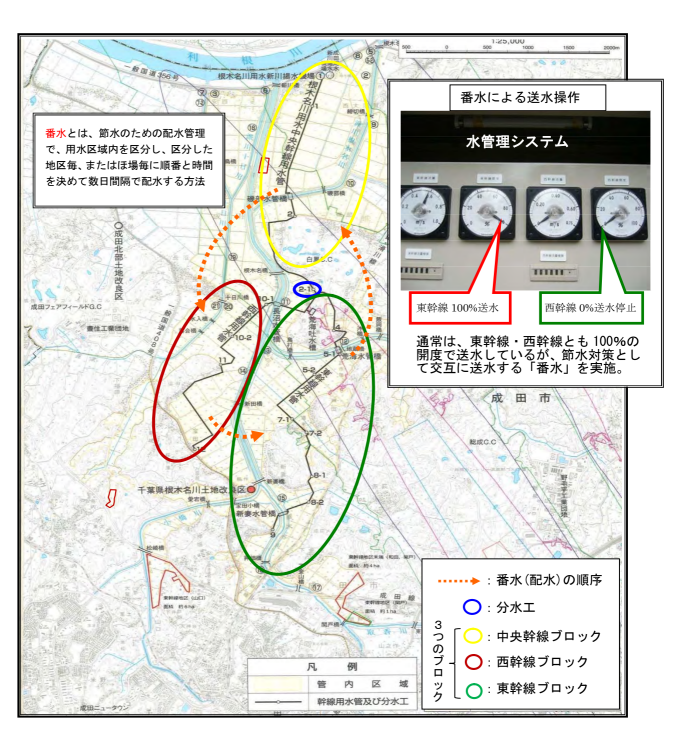
李業	体名	7	葉県水道	道局	担当者名	計画課		平成25年7月25日(木)現在	
								(平成25年7月24日分)	
	配水	圧の調整	E			1~8	n減		
2 節	仕切弁の操作			0 箇所					
木状	大口需要者への対応			節水協力要請 00m以上+	節水協力要請7,062箇所 内訳。 文書持参19箇所、文書郵送221箇所(3(00㎡以上+公園、プール)ハガキ郵送6,822箇所(100㎡~3000㎡未満)				
況	その他の対応			「給水制限の実施について」給水区域内各市長ほか関係機関(948機関) へ周知(7/24)					
F			人	П		.0	人	減水の区域及び時間	
	減水		戸	数	1	.0	戸		
			苦情	件数		0	件		
	1.31	一時	人	П	A 1	0	人	断水の区域及び時間	
3被	断水	- M4	F	数		0	戸		
被害		24.630	人	П	L.	0	人		
状況			戸	数		0	戸		
1/2	1.1		苦情件数		4	. 0	件		
			人	H	1	0	人	赤水の区域	
	赤水		F	数	1	0	戸		
			苦情	件数	J. January	0	件		
F		備	苦情		7/23給水制	V		取水制限(10%)午前9時から実施	

【千葉県】取水制限における対応

番水の実施状況について

ねこな (千葉県根木名川用水の事例)

- ○土地改良区の節水の取組みとして、番水が実施されている。
- 〇根木名川土地改良区では、7月24日から、受益地を3つのブロックに分割 し、ブロック毎に1日間通水、2日間断水の3日のローテーションを開始。



群馬県 取水制限における対応

<用水の反復利用>







別紙-2(節水対策)

都県名	種別	節水対策及び工夫	備	
		都庁舎内電光掲示板による節水の呼び掛け	-10	-
		局庁舎、サービスステーション庁舎への懸垂幕等の掲出		
東京都	上水	都庁舎、局庁舎、サービスステーション庁舎への節水ステッカーの貼付 東京都特別区(23区)、都営水道26市町に節水ステッカー,節水シールを貼付依頼 サービスステーション窓口にて節水ステッカー、節水シールを住民に配布		
		東京都提供番組(テレビ・ラジオ)による節水の呼び掛け		
		国関係各省庁(42箇所)へ節水依頼文書を送付 東京都特別区(23区)、都営水道26市町に節水依頼文書、住民への節水周知依頼文書を送付		
		渇水対策本部長名による市町村長・水道企業団に対する節水啓発依頼文書発送(25.5.18、25.7.23)		
		渇水対策本部長名による県庁(教育・警察含む)各課所長に対する節水啓発依頼文書発送(25.5. 18及び25.6.18、25.7.23)		
		節水のため県庁舎における、男子小便器の予備洗浄機能(トイレ前に立つとすぐに予め洗浄する機能)の中止(1回0.5L)1日節水想定3,500L(25.5.20~)		
		節水啓発懸垂幕の掲示(埼玉県庁本庁舎、14地方庁舎・合同庁舎、県営浄水場)(25. 5. 17~)		
		道路情報表示板で通行止め情報などの表示が必要でない箇所について、「水がピンチ!」の表示(埼玉県及び道路公社管理 表示13箇所/全体数24箇所)		
	上水	節水に関するチラシを県内63市町村、水道企業団、県地域機関、教育地域機関、警察地域機関、その他公園等県関係施設に配付(25.7.25)	8/21]	更新
		県HPに「節水への取組例」を掲載し、節水啓発を広報。		
埼玉県		8月1日発行の埼玉県広報誌「彩の国だより」に節水の啓発に関する記事を掲載	8/21]	更新
		テレビ埼玉、FMラジオで節水の協力依頼を放送	8/21	追加
		県警関係の公用車洗車時にバケツ利用の啓発を実施。	8/21	追加
		県、県警等の関係団体へ節水協力要請	8/21	追加
		8月1日発行の産業技術総合センターメールマガジンに企業関係者あてに節水協力依頼の記事を掲載	8/21]	更新
	工水	関係13商工団体、利根川水系に水利権を持つ3社に節水協力依頼文書を発送(25.7.24) 彩の国工場指定企業475社に節水協力依頼文書を発送(25.7.25)		
	農水	利根川・江戸川から取水している土地改良区に節水啓発チラシを配布し、節水要請	8/21]	更新
	共通	群馬県渇水対策本部を設置(7月23日付け) これにより、互いに関係する市町村や団体等へ、あらためて節水強化を要請		
群馬県	共通	県ホームページの掲載、上毛新聞、群馬テレビ、FMぐんま(ラジオ)での節水広報を実施	8/21]	更新
	農水	節水のチラシを、市町村、土地改良区等の農業利水団体へ配布して、節水を呼びかけた。		

別紙-2(節水対策)

	1	/ □ 和L ⁻	417177	- X
都県名	種別	節水対策及び工夫	備	考
		各市町村あてに節水協力を文書にて依頼。		
		ホームページによる渇水情報提供と節水協力の啓発		
		ツイッターによる渇水情報提供と節水協力の啓発		
		メール配信による渇水情報提供と節水協力の啓発		
		節水ポスターの掲示		
	داد ماد	懸垂幕、横断幕、のぼり旗の設置		
		公用車、受託会社社用車に節水啓発ステッカー、マグネット貼付		
	上水	広報紙に節水のお願い記事を記載		
		防災行政無線による節水の啓発		
		広報車の市内巡回による節水啓発		
千葉県		検針票に節水依頼の掲載		
丁 朱乐		駅に設置してある文字電光掲示板による節水の啓発		
		FMラジオ(ベイFM)節水広報放送開始(毎週木曜AM8:57~59)	8/21	追加
		千葉テレビテロップ、ケーブルテレビにて渇水に対する啓発広報	8/21	追加
	工水	受水企業に、取水制限にかかる節水対応の説明会を開始し、節水の協力を依頼		
		事務所玄関に節水呼び掛けチラシの掲示		
		各管理工区へ節水協力要請の電話連絡		
		節水協力要請文書の配布		
		チラシの掲示		
		ホームページに節水のお願いを掲載	8/21	追加
		改良区組合員にチラシの配布	8/21	追加
		事務所、印旛沼周辺にポスター掲示	8/21	追加
	全般	企画部水・土地計画課HPに利根川の取水制限の実施に関する情報を掲載し、情報提供及び節水啓発を実施。		
茨城県	上水	企業局HPに「利根川水系渇水に伴う取水制限の実施について」を掲載し、情報提供及び節水啓発を 実施。		
	農水	土地改良区組合員に節水の協力を要請及び節水チラシの配布。		
水資源機 構 (関東管 内)	上水 •工水 •農水	水資源機構HPや各事務所のバナーに「渇水への対応」を掲載し、渇水啓発を広報。 記載例)「利根川水系渇水対策連絡協議会」において、7月24日9時より10%の取水制限を実施することが決定されました。利根川導水総合事業所では、7月23日16時より渇水対策本部を設置し、対応することとします。節水へのご理解とご協力をお願いします。」	8/21更	 〔新
		電光掲示板、ポスター掲示、懸垂幕、公用車ステッカーによる節水への協力を広報。	8/21更	新

【東京都】東京都水道局の対応



ステッカー



横断幕掲出状況



懸垂幕掲出状況





都庁舎内電光掲示 板による呼びかけ

【東京都】東京都水道局の対応

別 紙 2

都民への節水のお願い等

1 節水の呼びかけ

- (1) 水道局ホームページ及びツイッターによる呼びかけ
- (2) 都庁舎内電光掲示板による呼びかけ
- (3) 東京都提供番組による呼びかけ
- (4) 懸垂幕を局庁舎に掲出
- (5) 節水ステッカー (青版) の貼付

2 水源地の貯水量情報等の提供

(1) 水道局ホームページによる情報提供(各ダムの貯水量・貯水率ほか)

アドレス http://www.waterworks.metro.tokyo.jp/

(2) 「水源情報ダイヤル」による情報提供(水系別の貯水量・貯水率)

電話番号 03 (3528) 3900

- (3) 営業所等の窓口に「水源貯水情報(グラフ)」を掲出
 - (4) 毎日、貯水量日報を報道機関に提供

【参考】 一般家庭でできる主な節水方法

使用目的	節水の方法(節水できる量)
洗面·	こまめに蛇口を開閉する(1分間で120)。
手洗い	歯磨きは水を流しっぱなしにせずコップに汲んで口をゆすぐ(50)。
風呂	シャワーをこまめに止める (1 分間で 120)。
	浴槽の残り湯を洗濯・散水・清掃などに再利用する(半量で90%)。
台所	水を流しっぱなしにしない(1分間で120)。

埼玉県の対応



節水啓発懸垂幕の掲示(埼玉県庁本庁舎及び14地方庁舎・合同庁舎)





道路情報表示板で通行止め情報などの表示が必要でない箇所について、「水がピンチ!」の表示をしている。

埼玉県及び道路公社管理 表示13箇所/全体数24箇所



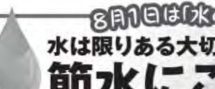
節水チラシを県内63市町、水道事業団、県地域機関、教育地域機 関、

各水道事業体による節水広報活動(複数回答有り)

・ホームページ …48事業体 ・ツイッター、フェースブック ··· 4事業体 ・メール送信 ··· 4事業体 ·広報誌 … 3事業体 •懸垂幕、横断幕 …15事業体 ・のぼり旗 ··· 4事業体 ポスター等掲示物 …12事業体 ・公用車(節水パネル等) …10事業体 •防災無線 ⋯ 8事業体 •回覧板 ··· 3事業体 ▪看板 ··· 4事業体

・その他

広報掲示板… 1事業体電光掲示板… 3事業体ビラ配布… 1事業体行政関連掲示板… 1事業体自販機メッセージボード… 1事業体検針票への掲載… 2事業体



生活に欠かせない「水」は、自然が育んだ限りある資源です。 夏場は特に使用量が増えるため、ダムの貯水量が不足すれば 使用が制限される可能性もあります。

水不足を防ぐためにも、日常生活での水の使い方を もう一度見直してみませんか?

普段から「節水」しよう 例えば ママママ

歯磨き▶流しっぱなしにする と6リットルもの水が無駄に。





洗濯▶お風呂の残り湯を再利 用。ぬるま湯で洗えば水より 洗浄力アップ。

台所▶野菜や食器を洗う時は ため洗いを、流しっぱなしで洗 う時に比べ1回当たり平均約 90リットルの節水に。



川の水を浄水場できれいにするためには 大量の電力が使われるので、節水は節電にもつながります。 水道代の節約で家計もスリムに。この夏、みんなで取り組んでみませんか。

問 県土地水政策課 Ⅲ048・830・2191 Ⅲ048・830・4725Ⅲ

埼玉県広報紙「彩(さい)の国(くに)だより」平成25年8月号に節水のPRを掲載



【群馬県】農業用水の対応



節水のチラシを市町 村、土地改良区等の 農業水利団体へ配布 して、節水を呼びか けた。



提供:

利根川水系農業水利協議会

近年、少雨・少雪傾向にあり、切実な水不足 がやって来る恐れがあります! 地球の気温は上昇傾向にあり、隔南は減少傾向にあり ます。これは地球温磁化によるものですが、この変化 に伴い地域に避する機作物の変化。水田等からの水の 発発量増加をとつ可能性があるとともに代かき期が早 まる可能性も考えられます。こうした変化は水管粉パ ランスへ影響を及ぼし、深刻な水不足が懸念されてい るのです。



利根川水系農業水利協議会



【千葉県】千葉県水道局の対応

【千葉県水道局】

t:p://www.pref.chiba.lg.jp/suidou/souki/sessui/2013/sessui001.html)



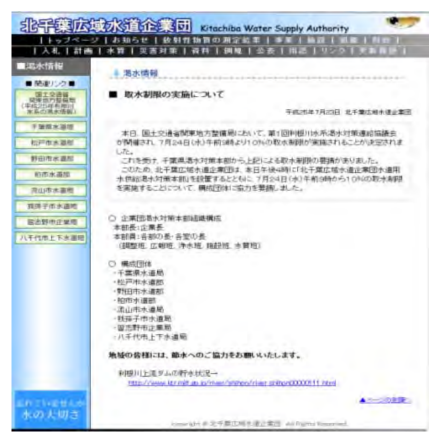


千葉県水道局本局庁舎 垂幕 掲示









【千葉県】北千葉広域水道企業団の対応





【千葉県】北千葉広域水道企業団の対応





【千葉県】我孫子市水道の対応

節水のお願い (第4報)

今年は、降水量が平年に比べて少なく、平成25年7月23日0時現在、利根川上流ダム群の貯水率は50%(平年比57%)となっています。

これに伴い7月24日9時から10%の取水制限が実施されました。

これによって直ちに水道水の供給に影響はありませんが、ダム群の貯水量がさらに減少しつづけた場合には、深刻な事態になることも予想されます。

このため、市民の皆様にはより一層の節水をお願いいたします。

「水は限りある資源」です。節水をこころがけ、大切に使いましょう。

なお、我孫子市水道局では今回の渇水状況を受けて、7月22日11時に渇水対策本部を設置しました。

上手な水の使い方

※ 最新のダム貯水量については、国土交通省関東地方整備局のホームページにて掲載されています。







【千葉県】我孫子市水道の対応











【千葉県】松戸市水道部の対応







1)-2

①-1千葉用水総合管理所



SAME DE LA CONTRACTION DE LA C

①-3 成田北総管理所



ポスタ―掲示

①-4 東総管理所



②-1 成田用水土地改良区



②-2 北総東部土地改良区





②-3 啓発用チラシ掲示



①-5 HP抜粋

契約関係情報

印旛沼水位情報

●印旛沼ポンプ排水運転状況

環境情報

イベント情報

Q&A

事業紹介

水資源機構本社

リンク集

見学申し込み

プライバシについて

サイトマップ

13009 のアクセスです。



【節水のお願い!!】

降雨の少ない状況が続き、河川の流量が減少し ています。

河川から安定した取水ができるように、利根川の 上流ダム群から水を補給しています。これによ り、ダムの貯水量は減少しています。 水は限りある資源です。筋水にご協力をお願いし

更新情報

印旛沼の水位情報 毎時更新中 房総導水路の取水量 毎日更新中

新着情報

2013/05/23 印旛沼環境基金へ募金を寄付しました。 2013/05/16 印旛沼ポンプ排水運転状況を更新しました。 2013/03/29 環境情報の水質関連を更新しました。

フォトトピック

西印旛沼の東側の高台に位置する佐倉草ぶえの丘バラ園。 昔、佐倉にあった風景をモチーフにし、市民の皆様の憩いの場となる よう設計されボランテイアによって管理・運営されているという素晴 らしいバラ園です。園内は、世界の原種コーナーや日本のバラコーナ 歴史コーナーなど名籍のバラが色や出身地 国別などに分類され

● 印旛沼開発



成田用水



●北総東部用水



東総用水

•

①-6 印旛沼の周辺に、水不足ポスター掲示(6箇所)





③ 成田用水土地改良区の理事会状況



④ 北総東部土地改良区の工区長会状況



⑤ 東総用水土地改良区の受付(ポスターの下が、全組合員に配布した節水協力文書)



②-4 節水協力要請文書

至急回覧

平成 25 年 7 月 24 日

組合員各位

成田用水土地改良区

取水制限の実施について

日頃より土地改良区の管理運営につきましては、ご理解ご協力を 頂きありがとうございます。

さて、すでにご承知のことと思われますが、利根川上流域において少雨状況が続いており、ダム群の貯水率が大幅に減少しています。 このため 7 月 24 日より利根川水系の 10%取水制限が開始され 成田用水でも同日より取水制限を実施することになりました。

以前より節水へのご協力をお願いしているところではありますが、 今後も利根川上流域でのまとまった降雨が無い場合、<u>取水制限が</u> さらに厳しくなる可能性(20~30%)があるとのことです。

組合員におかれましては大変恐縮ではありますが、状況をご賢察 いただき、節水への更なるご協力をお願いいたします。

【茨城県】茨城県の対応 茨城県関係課HPによる節水広報 ■ 重要情報一覧 SRSS 重要情報 東日本大震災情報 ■ J-PARCハドロン実験施設における放射性物質の漏えいについて <u>茨城県では、定期的に放射線についての数値を確認しお知らせしています。</u>【大気・農産物・畜産物等】 ■ 茨城県海水浴場の放射線モニタリング実施情報 ■ 渇水情報~取水制限が実施されています~ ■ 熱中症に気を付けましょう ▼茨城産業再生特区 茨城県のホームページ (トップページ) 🩋 茨城県>水・土地計画課【渇水情報】 - Windows Internet Explorer _ 8 × ファイル(F) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘルブ(H) ② 茨城県 Foreign Language Yul 携帯用サイト ▲ サイトマップ 文字の大きさの変更について 文字の色 標準 1 2 暮らす ホーム 創る 楽しむ 学ぶ 知る 茨城県トップ > 各課ホームページ一覧 > 企画部 > 水・土地計画課 > 渇水情報 ■ 水資源·工水 渇水情報 ~取水制限が実施されています~ いばらき水のマスターブラン 少雨の影響により、利根川及び鬼怒川において、取水制限が実施されています。 (平成19年3月第定) 地下水の採取規制について [利根川] 八ッ場ダム 平成25年7月24日(水曜日)9時より 10% の取水制限 [鬼怒川] 霞ヶ浦導水事業 平成25年7月25日(木曜日)12時より 10% の取水制限 水源地交流事業 県民の皆様には、より一層の節水に御協力をお願いいたします。 水の作文コンクール ※利根川、鬼怒川から取水している浄水場及び給水先市町村等については、企業局ホームページをご覧ください。 利根川渇水の企業局への影響について 鬼怒川渇水の企業局への影響について 茨城県の体制 【H25.7.23】第10回茨城県湯水対策連絡会議を開催し、「警戒体制」から「緊急体制」に入りました。 【H25.5.27】第5回茨城県渇水対策連絡会議を開催し、「警戒体制」に入りました。 お問合せ先 茨城県企画部水・土地計画課 029-301-2625 水道用水関係 茨城県企業局業務課 029-301-4953 市町村水道関係 茨城県保健福祉部生活衛生課 029-301-3431 農業用水関係 茨城県農林水産部農村計画課 029-301-4150 利根川の状況 【H25.7.24】平成25年7月24日(水曜日)9時より 10% の取水制限 【H25.6.18】利規川上流8ダムの貯水量は、過去22年間(奈良俣ダムが運用を開始した平成4年以降)の同日の値と比べ、最も少なくなっています。(6月17 日0時時点 貯水率52% 平年比65%)今後も少雨の状態が続けば、ダムの貯水量はさらに減少していきます。 利根川上流8ダムの貯水量情報 http://www3.ktr.mlit.go.jp/tonedamu/teikvo/realtime/data/html/Page1.html (国土交通省関東地方整備局 利根川ダム総合管理事務所)

鬼怒川の状況

【茨城県】茨城県の対応



【茨城県】茨城県の対応

茨城県関係課から関係機関・団体あての節水要請文・チラシ





水資源機構の対応 (ホームページ)

Japan Water Agency 独立行政法人水資源機構

八 利根導水総合事業所

【取水制限のお知らせ】

利根川水系渇水対策連絡協議会において、7月24日9時より10%の取水制限を実施することが決 定されました。

利根導水総合事業所では、7月23日16時より渇水対策本部を設置し、対応することとします。

節水へのご理解とご協力をお願いします。



契約関係情報
印旛沼水位情報
印旛沼水位情報
印旛沼水づ排水運転状況
環境情報
イベント情報
Q&A
事業紹介
水資源機構本社
リンク集
見学申し込み
ブライバシについて
サイトマップ



【お知らせ及び節水のお願い】 千葉用水総合管理所は7月23日(火)16:00に 渇水対策本部を設置し、7月24日(水)9時より 10%の取水制限を実施しています。詳細はホームページ内の新着情報の記者発表資料をご覧く ださい。



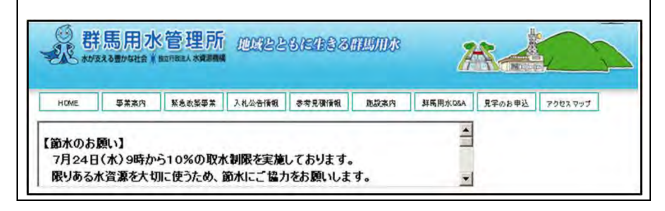


水資源機構下忽保分為

【取水制限のお知らせ】

今後もダムからの補給が継続し、貯水量の減少が続く見通しであることから、 7月18日14時に「下久保ダム管理所渇水対策本部」を設置し、

7月24日9時より10%の取水制限を実施しています。



水資源機構の対応 (ポスター掲示、懸垂幕等)

○ポスター掲示、懸垂幕等

<利根導水総合事業所>



秋ヶ瀬管理所



見沼管理所

<千葉用水総合管理所>



千葉用水総合管理所



房総導水路管理所



東総管理所



成田北総管理所



印旛沼の周辺に、水不足ポスター掲示(6箇所)

水資源機構の対応 (ポスター掲示、懸垂幕等)

<下久保ダム管理所>



<群馬用水管理所>



水資源機構の対応 (公用車ステッカー、電光掲示板)

〇公用車ステッカー





下久保ダム管理所





利根導水総合事業所

〇電光掲示板

<下久保ダム管理所>







