

「水の恵みカード」の配布を開始します！

独立行政法人水資源機構では、当機構の施設が地域に果たしている役割や重要性を、その水の恵みを受けて育てられる農産物とともに地域のみなさまに広く知っていただくため、農林水産省等が推進する「水の恵みカード」の配布を開始します。

千葉県内に施設を有する千葉用水総合管理所では、印旛沼、成田用水、北総東部用水、東総用水に関連した4種のカードを11月9日より配布します。

配布場所は別添資料に示す各管理所・事業所、関係する土地改良区や関連のJA等となります。原則として配布場所への来訪者に1人1枚配布します。

詳細は当機構のホームページをご参照ください。

<https://www.water.go.jp/kanto/chiba/index.html>

なお、配布にあたっては新型コロナウイルス感染症対策（マスクの着用等）へのご理解とご協力をお願いします。



令和2年11月5日
独立行政法人 水資源機構

発表記者クラブ

千葉県政記者会
銚子記者会
香取記者クラブ
成田空港記者クラブ

問い合わせ先

独立行政法人水資源機構 千葉用水総合管理所管理課長 市川

住所：千葉県八千代市村上3139

電話：047-483-0722

ホームページ：chiba_kouhou@water.go.jp



【水の恵みカードの紹介】

普段私たちが口にしている農産物は、用水路や取水堰などの農業水利施設を流れている水の恵みを受けて育っています。

「水の恵みカード」は、地域の農産物と用水路や取水堰等の農業水利施設（水の恵み施設）のことをわかりやすく紹介するため、農林水産省と共に当機構が推進している取組です。

詳しくは農林水産省ホームページの「水の恵みカード」を参照ください。

https://www.maff.go.jp/j/nousin/kurasi_agwater/mizunomegumi/

【水の恵みカードの見方】

カードには以下の情報が記載されています。

○農産物に関する情報（ポイント解説）

○水の恵み施設データ（施設名称、所在地住所、形式・規模、完成年、きっかけ、一口メモ）

（水の恵みカード SAMPLE 添付例（各現場のカードのサンプルを添付））

オモテ面

群馬県 なす ナス科 ナス属

群馬用水地域のなす

群馬県前橋市、高崎市他

ポイント解説

群馬県では平坦地から中山間地にいたる広い地域でなすの産地が形成されており、県の重点8品目のひとつにも指定された。平成28～30年には、夏秋なすの出荷量が本一を記録した。

前橋市や高崎市を含む赤城南麓や榛名東麓の地域でも、群馬用水の水を利用した、なすの栽培が盛んにおこなわれており、県内でも主要な産地となっています。

県では、野菜振興の重点プロジェクトの一品目としてなすを位置づけ、栽培セミナーの実施や補助事業の活用など、産地振興となる各種事業を推進しています。

詳しい情報は [水資源機構 水の恵み 検索](#)

●群馬県農政総務課 野菜課 [群馬県の野菜生産について](#) 検索

Ver.1.0(2020.04)

ウラ面

水の恵み施設

IC

赤標分水工

赤標分水工基本データ IC

- 形式・規模：鉄筋コンクリート造パースナルフリーダム鋼製テンターゲート2門
- 完成：1966年（昭和41年）

きっかけ

本地域には、「眼下を流れる利根の清流を赤城南麓、榛名東麓の台地に」を合い言葉に、水源を利根川源流の矢木沢ダムとし、水資源開発公団群馬用水事業（昭和38～45年）で延長約2kmの水路が築かれ、これまでこれにより、トマトなど露地栽培のみならず、ハウス栽培でも可能となり、県内の一大産地となっています。

一口メモ

「赤標分水工」の「赤」は赤城幹線を、「標」は榛名幹線を示し、利根川・綾戸取水口から取水した用水は、ここで、赤城、榛名の山麓に分かれ、県央の大地を潤していきます。

当初、農業用水だけが目的だった群馬用水ですが、現在では、水源に奈良俣ダムを加え、群馬県民約100万人が使う水道用水にも使われています。

(53)

水資源機構のホームページでは、

当機構が作成している「水の恵みカード」の情報をご覧いただけます。

<https://www.water.go.jp/honsya/honsya/torikumi/tourism/mizucard/index.html>

【掲載情報】

水の恵みカード一覧、水の恵みカードの見方、農産物に関する情報、水の恵み施設データ、配布場所

水の恵みカード配布MAP

北総東部用水 (やまといも)

オモテ面



千葉 山芋(やまといも) ヤマイモ属 ヤマノモ属
北総東部用水地区のやまといも
 千葉美奈町、香取市多古町ほか

ウラ面



水の恵み施設
 北総東部用水工区大船戸揚水機場 北総管轄

配水設備基本データ
 ○形式・構造：立軸揚水ポンプ4台
 ○揚水量：最大3.5m³/s
 ○完成：1981年(昭和56年)

【配布場所】
 ・水資源機構 北総管理所 (船戸揚水機場・香取市佐原13076)

5つの施設によって、千葉県の8割の地域へ利根川や印旛沼の水を供給しています。

印旛沼開発 (どらまめ)

オモテ面



千葉 黒大豆 マメ科 ダイズ属
栄町のどらまめ(黒大豆)
 千葉県印旛郡栄町

ウラ面



水の恵み施設
 印旛沼開発 成田管轄

配水設備基本データ
 ○形式・構造：立軸揚水ポンプ・最大92m³/s

【配布場所】
 ・水資源機構 千葉用水総合管理所 (大和田機場・八千代市村上3139)
 ・栄町役場産業課

【配布場所】
 ・水資源機構 千葉用水総合管理所 (大和田機場・八千代市村上3139)
 ・栄町役場産業課

成田用水 (にんじん)

オモテ面



千葉 にんじん セリ科 ニンジン属
成田用水地区のにんじん
 千葉県成田市、山武郡芝山町、香取郡多古町ほか

ウラ面



水の恵み施設
 成田用水 成田管轄

配水設備基本データ
 ○形式・構造：立軸揚水ポンプ5台
 ○揚水量：最大3.25m³/s
 ○完成：1981年(昭和56年)

【配布場所】
 ・水資源機構 成田用水事業所 (成田市三里塚字御料牧場1-2 臨空開発第1センタービル 8F)

【配布場所】
 ・水資源機構 成田用水事業所 (成田市三里塚字御料牧場1-2 臨空開発第1センタービル 8F)



【配布場所】
 ・水資源機構 北総管理所 (船戸揚水機場・香取市佐原13076)

東総用水 (キャベツ)

オモテ面



千葉 キャベツ アブラナ科 アブラナ属
東総用水地区のキャベツ
 千葉県銚子市

ウラ面



水の恵み施設
 船戸揚水機場 北総管轄

配水設備基本データ
 ○形式：プレレストコンクリート造り
 ○揚水量：約20.0m³/s(最大27.0m³/s、野水時8.670m³/s)
 ○完成：1981年(昭和56年)

【配布場所】
 ・水資源機構 東総管理所 (東庄揚水機場・香取郡東庄町笹川381)
 ・東総用水土地改良区 (東庄ふれあいセンター内) (香取郡東庄町小南1140)
 ・J A ちばみどり 営農センター銚子 (銚子市新町1000-1)

【配布場所】
 ・水資源機構 東総管理所 (東庄揚水機場・香取郡東庄町笹川381)
 ・東総用水土地改良区 (東庄ふれあいセンター内) (香取郡東庄町小南1140)
 ・J A ちばみどり 営農センター銚子 (銚子市新町1000-1)

水の恵みカード 配布場所一覧表

施設名	カード名	配布場所	電話番号
印旛沼開発施設	栄町のどらまめ（黒大豆）	①独立行政法人水資源機構 千葉用水総合管理所（大和田機場） （千葉県八千代市村上3139）	047-483-0722
		②栄町役場（産業課） （千葉県印旛郡栄町安食台1-2）	0476-33-7713
成田用水施設	成田用水地区のにんじん	独立行政法人水資源機構 千葉用水総合管理所 成田用水事業所 （千葉県成田市三里塚字御料牧場1-2 臨空開発第1センタービル8F）	0476-33-1036
北総東部用水施設	北総東部用水地区のやまといも	独立行政法人水資源機構 千葉用水総合管理所 北総管理所 （船戸揚水機場・千葉県香取市佐原イ3076）	0478-54-2235
東総用水施設	東総用水地区のキャベツ	①独立行政法人水資源機構 千葉用水総合管理所 東総管理所 （東庄揚水機場・千葉県香取郡東庄町笹川ろ81）	0478-86-1311
		②東総用水土地改良区（東庄ふれあいセンター内） （千葉県香取郡東庄町小南1140）	0478-87-1571
		③JAちばみどり 営農センター銚子 （千葉県銚子市新町1000-1）	0479-23-9666