の取組を進めています

はる電気事業など、自然の恵みである水資源を活用した事業を らことから、環境保全の取組を積極的に進めています。

ダム・貯水池での堆積土砂の除去やエアレーション装置(アオコ等の 勿浄化施設(ビオトープ)による湖水の水質浄化などを行っています。

則用

淳により消費電力量の削減に努めています。

|利用や流木のチップ化、浄水処理発生土の再資源化、水道管埋設

設備を城山ソーラーガーデンや水道記念館、寒川浄水場に設置してい は池に小水力発電設備を設置し、未利用エネルギーの有効活用を図っ

解と関心を深めていただくため、水源林保全体験イベントや水・自然エ コンクール、水道教室・水道学習講座などを行っています。



相模原市津久井町青根水源かん養林



流木のチップ化作業



水・自然エネルギー体験事業

このような取組により、平成19年度は、次のような環境負荷低減効果がありました。

二酸化炭素(CO2)排出量の削減	12,925トン
廃棄物の削減	356,912トン
土砂処分量の削減	148,143トン
流木の資源化(チップ化)	1,069トン

平成19年度の二酸化炭素排出量の削減効果12,925トンは森林の持つ炭 酸ガス吸収量1haあたり22.5トン(注)で換算すると、葉山町の面積(1,706ha) の約1/3の面積574haの森林が1年間に吸収する二酸化炭素の量に相当し

(注)日本の森林では、1haで1年間に15~30トンの炭酸ガスを吸収する →15~30トンの平均値である22.5トンで換算。(日本林業技術協会「森林の100不思議」より)

ス組内容を取りまとめた「環境報告書(平成19年度決算版)」を企業庁のホームページに掲載しています。 ページアドレス)http://www.pref.kanagawa.jp/osirase/kigyosomu/kankyo/index.htm ム管理事務所、県政情報センター、地域県政総合センター等でご覧いただけるとともに配布もしています。

平成20年度の 水道モニターの活動を報告します!

THE COLUMN TO TH	
項目	活動内容
第1回モニター会議 平成20年5月14日	県営水道の事業概要を説明 し、県営水道全般について意 見交換しました。
施設見学会 平成20年6月18日	谷ヶ原浄水場、相模川水系ダム管理事務所、津久井湖記念館の各施設を見学し、「おいしい水」をテーマに意見交換しました。
アンケート調査 平成20年7月~8月	県営水道への満足度、最も力 を入れていくべき事業等を調 査しました。
第2回モニター会議 平成20年10月31日	「水道料金とお客さまサービス」をテーマに意見交換しました。
第3回モニター会議平成20年12月16日	活動結果を報告し、「モニター活動を振り返って」をテーマに意見交換しました。

活動の内容は、ホームページで紹介していますので、ぜひご 覧ください。

http://www.pref.kanagawa.jp/osirase/kigyosomu/ suidou-monitorO1.htm

モニターの皆さまからは、引き続き3月まで、ご意見、ご提案 をお寄せいただき、その結果をとりまとめてまいります。

平成21年度の水道モニターは、次回6月発行予定の「さがみ の水」紙上で募集する予定です。



6月18日施設見学会(谷ヶ原浄水場)のようす

きれいな水は





// ◆最優秀賞(神奈川県知事賞) 平塚市立山下小学校5年 後藤みなみさん **◆優秀賞(神奈川県企業庁長賞)** 茅ヶ崎市立柳島小学校6年 村田 マリンさん





◆最優秀賞(神奈川県知事賞)

木村 夏樹さん

無尽蔵

茅ヶ崎市立中島中学校2年 稲葉 琴美さん

◆優秀賞(神奈川県企業庁長賞)

寒川町立旭が丘中学校2年 木村 夏樹さん

神奈川県の水源紹介④ デジス

周辺案内▶▶▶▶

丹沢湖記念館・三保の家

丹沢湖誕生を記念して建てられた多目的施設です。館内では、「丹沢湖の 誕生」の写真展やビデオの上映を行っています。三保の家は、湖底に水没し た世附地区で昭和48年頃まで使われていた江戸時代末期の民家を移転復 元しています。

足柄上郡山北町神尾田759-2 TEL 0465-78-3415 小田急小田原線新松田駅から 西丹沢行きまたは中川行きバス丹沢湖下車徒歩約1分

ダム広場

三保ダムの下流側にあり、芝生で覆われた自由広場と、丹沢湖を模した水 辺などが整備されており、四季折々の景観を楽しむことができます。

足柄上郡山北町神尾田

小田急小田原線新松田駅から西丹沢行きまたは

中川行きバス丹沢湖下車徒歩10分

丹沢湖は、旧三保村をはじめとした地元の多くの方々の協力を得ながら、洪水 調節、水道用水の確保及び水力発電のため建設された三保ダムにより昭和54 年に生まれました。三保ダム及び丹沢湖は、自然と調和したダムとして、「ダム湖 百選」にも選ばれています。また、花火大会や丹沢湖マラソン大会などのイベント も開催されており、四季を通じて多くの人々が訪れ、親しまれています。

