

目次・トピックス

トンネルウオークに4千人・・・・・2
地域子ども教室推進事業・・・・・・2
暮らしの情報・・・・・・・・3 ~ 8
春の全国交通安全運動
移動図書館さみどり号の巡回日
市民の情報・・・・・・・・8
相談案内・・・・・・・・・・9

お知らせ版 2005. 3.25

水質検査計画の内容

- 1 水質検査計画に関する基本方針
- 水道事業の概要
- 水源と水道水の水質および水質管理上の留意事項
- 検査地点
- 水質検査項目および検査頻度
- 水質検査方法
- 臨時の水質検査
- 水質検査計画および水質検査結果の公表
- その他水質検査の実施に際し配慮すべき事項



ために策定したものです。今月はその一部をご紹介します。さんに供給する水が水質基準に適合していることを保証する定めた平成7年度の水質検査計画を策定しました。これは、皆定期的に水質検査を行っています。そこで、検査の方法などを市では市民の皆さんに常に良質な水道水を供給するため、

検

逥

水道水の約8%は県水

己水」を皆さんにお届けしています。そ して、その内訳は、8%が県水、2%が 水を市内の浄水場で水道水にした 自 水」と、入間川の伏流水や深井戸からの 場で浄化処理されて送られてくる 県 源とし、さいたま市の県営大久保浄水 現在市では、利根川と荒川の水を水

給水状況

目己水となっています。

一人一日平均配水量 324 日田平均配水量 324 1十905万8千706㎡ 5万2千73㎡					
日平 問及 水水 区 均配 本口 数分 成水 工 数分	3 2 4 リットル	17配水量	苹	$\frac{1}{2}$	_
間 及 水 水 配 率 人 戸 水 口 数 分 量 。	5万2千73㎡	配水量	均	平	_
及水水区率人户口数分	1千905万8千706㎡		配	間	年
水水区入户数分	99 88 %		率	及	普
水戸数分	16万503人		人	水	給
分内	6万1千744戸	数	戸	水	給
		分		X	

市 内 地 で 検 查

水道水であることを確認するため、給 お届けしている水が、安全で良質な

深井戸の取水地点でも検査をします。 場の配水池出口、入間川の伏流水と各 毎月1回行います。また、浄水場と配水 日1回、そして、水質基準項目の検査を を選定し、水道法に基づいた検査を 水栓(蛇口)は配水系統ごとに検査箇所

検検 查 項

50 項 目 めに市が独自に行う5項目 い27項目 水道水の安全を確認するた 水道法で検査が義務付けられている 水質管理上留意したほうが良

¥#詳細はホームページに

ジと第一浄水場でご覧いただけます。 また、検査結果は定期的に公表します 計画の詳細は、狭山市公式ホームペー

問合せ第一浄水場へ

2952 3993