

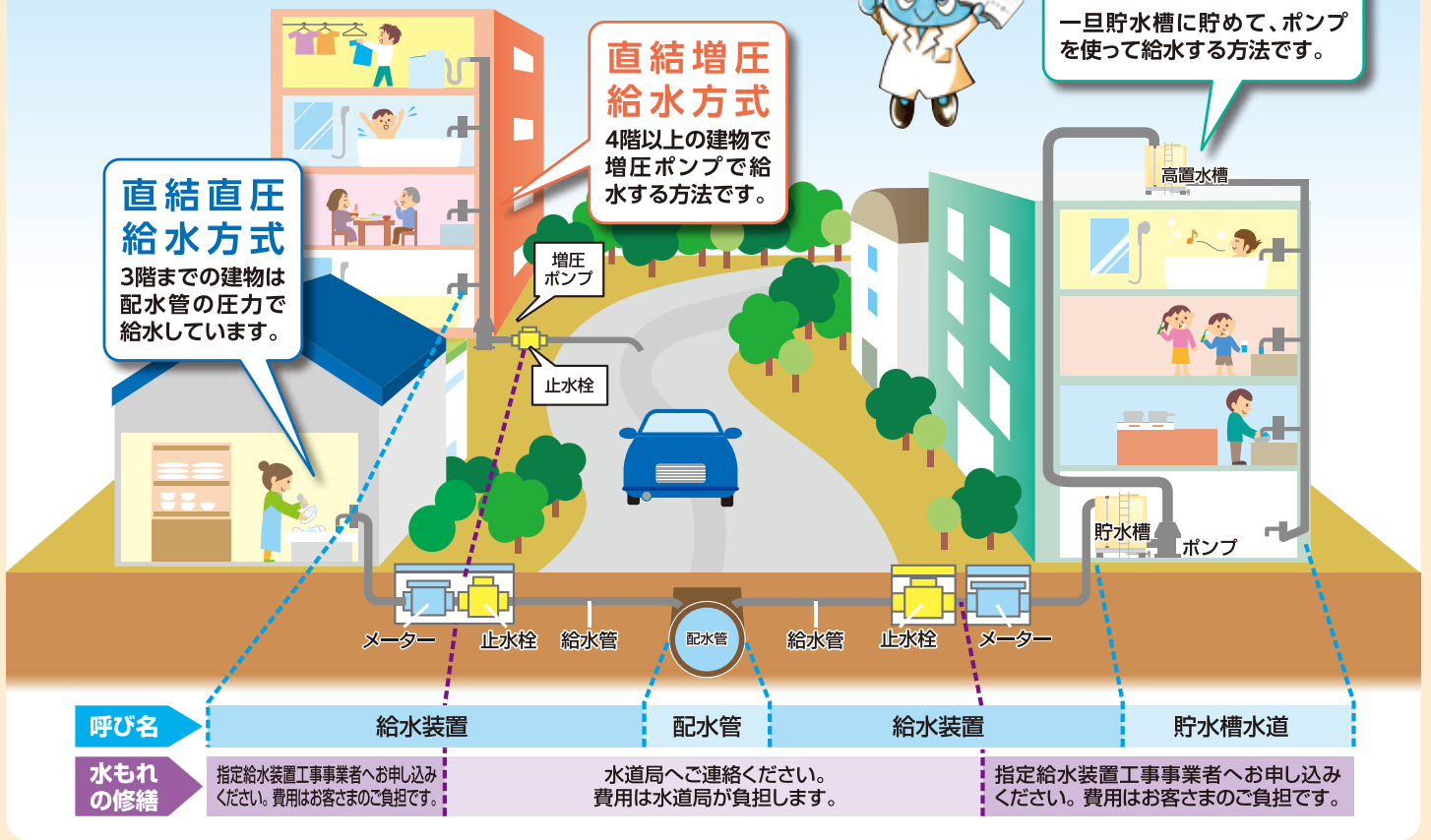
「教えて!」 どうなってるの? 家庭の水道のしくみ



貯水槽給水方式
一旦貯水槽に貯めて、ポンプを使って給水する方法です。

直結増圧給水方式
4階以上の建物で増圧ポンプで給水する方法です。

直結直圧給水方式
3階までの建物は配水管の圧力で給水しています。



**給水装置は
お客さまの
財産です**

配水管から分かれてご家庭まで水を送る給水管、止水栓、じゃ口などを総称して給水装置と呼びます。給水装置はお客さまの財産です。(水道メーターは水道局の財産です)

**貯水槽設置者の
皆さまへ
お願いです**

貯水槽の管理は設置者が行わなければなりません。**1年に1回以上、定期的な清掃を行い**、清掃終了後は水質検査を行ってください。また貯水槽の施設等、**点検は月1回行ってください**。

お問い合わせは、水道局管路課へ

■編集・発行



年4回、春(4・5月)／夏(7・8月)／秋(10・11月)／冬(1・2月)発行。水先案内に関してのご意見・ご感想がありましたら、水道局総務課までお寄せください。

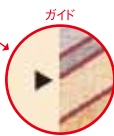
〒951-8560 新潟市中央区関屋下川原町1丁目3番地3
http://www.city.niigata.lg.jp/kurashi/jyogesuido/suido/
E-mail somu.ws@city.niigata.lg.jp

※朝一番や長い間留守にされたときの水道水は、消毒用の塩素が少なくなっていることがあります。また給水管に鉛管を使用しているご家庭では、わずかですが鉛が溶け出すこともあります。最初の水は、念のためバケツ一杯程度、飲み水以外の用途にお使いください。

ファイリングできます!



中央ガイドに沿って2穴パンチなどで穴をあけ、ファイリングをすることができます。



水道局へのお届け、お問い合わせ、漏水などの通報は

新潟市水道局お客さまコールセンター

0120-411-002

年中無休 受付時間 / AM8:00 ~ PM9:00

ご利用できない場合や、受付時間外のご連絡は025-266-9311へ