

直結増圧給水方式手続きフロー

事前調査

○直結増圧給水方式事前調査依頼書（増圧給水様式第1号）



上下水道部による水圧測定等の調査

事前調査回答

○直結増圧給水方式事前調査回答書（増圧給水様式第2号）

不可能



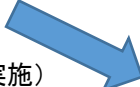
他の給水方式又は設計変更の検討、協議



可能

（既存建築物の改造工事では、水質検査の実施）

可能



設計協議

○直結増圧給水方式設計協議申請書（増圧給水様式第3号）

●事前調査回答が可能判定で水理計算の結果、増圧装置の設置猶予を求める場合

設置猶予申請（設計協議申請書と併せて提出）

○増圧装置設置猶予申請書（増圧給水様式第4号）

※増圧装置がない配管図及びそれに基づく水理計算書を添付のこと



審査



審査

設計協議回答

○直結増圧給水方式設計協議回答書（増圧給水様式第5号）

不承認



他の給水方式又は設計変更の検討、協議

設置猶予回答

○増圧装置設置猶予回答書（増圧給水様式第6号）



承認



承認

給水装置工事申込書の提出

○誓約書の提出（増圧給水様式第7号）

●設置猶予判定が可能判定で、増圧装置の設置猶予を行う場合

○増圧装置設置猶予誓約書の提出（増圧給水様式第8号）

「設置猶予の場合、増圧給水様式第7号の誓約書は不要」



給水装置工事申込の承認後に工事開始

（水圧検査の実施）

竣工届の提出

○施設管理者等選任（変更）届（増圧給水様式第9号）

●増圧装置の設置猶予が承認され、増圧装置を設置せず竣工する場合

○施設管理者等選任（変更）届（増圧給水様式第10号）

「設置猶予の場合、増圧給水様式第9号の届は不要」