

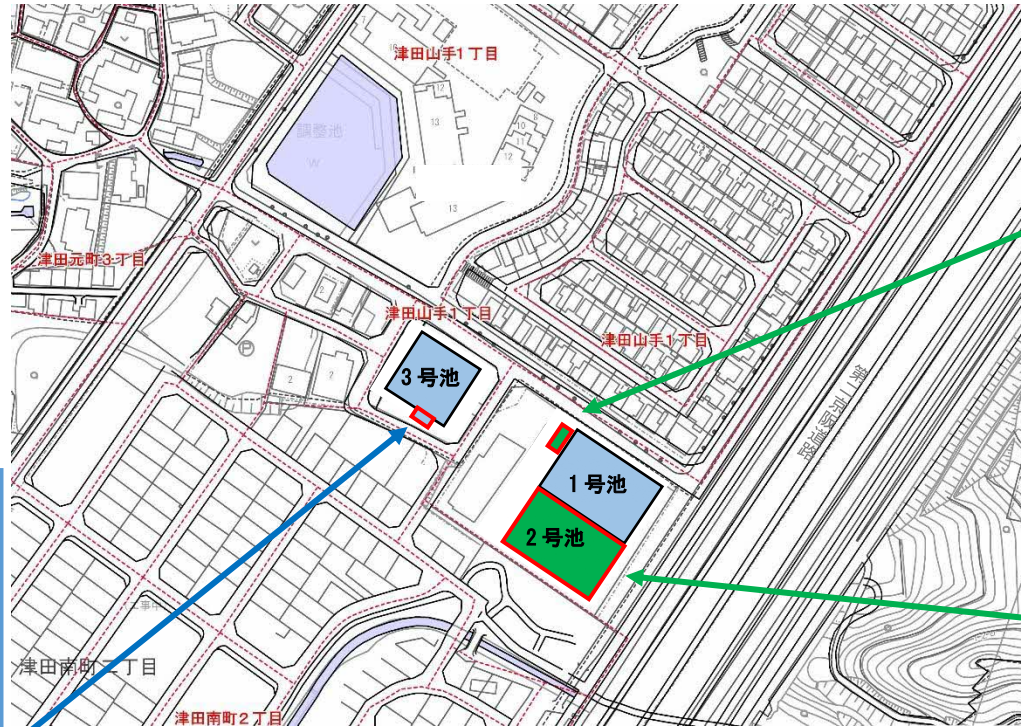
津田低区配水場耐震化事業 が完了しました

【工事概要】

枚方市では、老朽化や耐震性能の低い水道施設の更新や耐震化事業に計画的に取り組んでいます。

津田低区配水場は昭和 59 年に建設し、枚方市の中間部や東部地域に送水・給水している重要な施設ですが、施設の耐震性が乏しいことから安全・安心な水道水を安定的に供給するため平成 29 年度から施設の耐震化等に取り組んでいました。この度、令和 4 年 11 月に掲載した「津田低区配水場の耐震化事業の取り組み」でお知らせしたとおり、令和 3 年 6 月の 3 号池完成、令和 4 年 10 月の 1 号池耐震化工事完成に続き、令和 5 年 6 月 30 日に 2 号池耐震化工事及び 1 号池応急給水設備が完成しました。これをもって津田低区配水場の全ての耐震化事業が完了しました。

位置図
(津田低区配水場)



1号池応急給水栓
災害時に応急的に利用できる給水栓です。



3号池応急給水栓
災害時に応急的に利用できる給水栓です。



2号池内部の様子
耐震補強及び防水工事を行いました。