



藤沢記者クラブ各位

全国消防初！遠距離送・排水システム車 運用開始！

～大規模災害から市民の安全安心な暮らしを確保する～

消防局では、大規模地震等の発生により、消火栓の断水などによる消防水利の不足や、昨今激甚化するとともに、頻発化する台風やゲリラ豪雨による浸水箇所への対策を強化するため、4月から全国の消防本部で初となる大量排水できる「遠距離送・排水システム車」を導入いたしました。

この車両は、本市の地域特性である海や河川を活用し、1 km遠方に大量送水する機能や浸水箇所から大量排水できる機能を備えており、今後、各種災害における被害軽減に寄与するものと期待しております。

本日記者会見後、サンライズ広場にて車両の展示を行いますので、ぜひご覧ください。

【車両概要】

1. 車両諸元

全長：8m 全幅：2.5m 全高：3.5m 総重量：15t 乗車定員：3人

2. 送水能力

送水最大：3,500ℓ/分

3. 排水能力

排水最大：15,000ℓ/分（25mプール約20分程度で排水可能）

4. 吸水可能高さ

最大：30m



*この資料に関する問い合わせ先

藤沢消防局 警防課

担当： 宮本・白井

内線： 8173

直通： 0466(50)3577