

能登半島地震と奥能登豪雨災害の現状



珠洲市
SUZUCITY

創造的復興サミット（珠洲市報告）

令和7年9月20日 PASCO

珠洲市の概要



珠洲市
SUZUCITY

- 能登半島の最先端

- 人 口：10,933人（2025年6月1日現在）

- 高齢化率：53.13%（市民2人に1人が65歳以上）

- 面 積：247.2 km²



○被災者

程度	人数
死者	176人 直接死97人 災害関連死79人
重傷者	47人
軽傷者	202人

令和7年7月10日現在

項目 (R6.1.8ピーク時)	箇所数・人数
避難所数	94か所
避難者数	7,361人

※令和6年12月27日全て閉鎖

○被災家屋

被害程度 (R7.7.31時点)	住家(棟)	非住家(棟)	合計(棟)
全壊	1,756	3,858	5,614
半壊	2,105	2,778	4,883
大規模半壊	417	409	826
中規模半壊	523	590	1,113
半壊	1,165	1,779	2,944
一部損壊	1,746	2,996	4,742
準半壊	886	927	1,813
準半壊に至らない	860	2,069	2,929
被害棟数合計	5,607	9,632	15,239

令和6年
能登半島地震・豪雨

公費解体の進捗状況（正院地区）



珠洲市
SUZUCITY



公費解体前（R6.4.16）



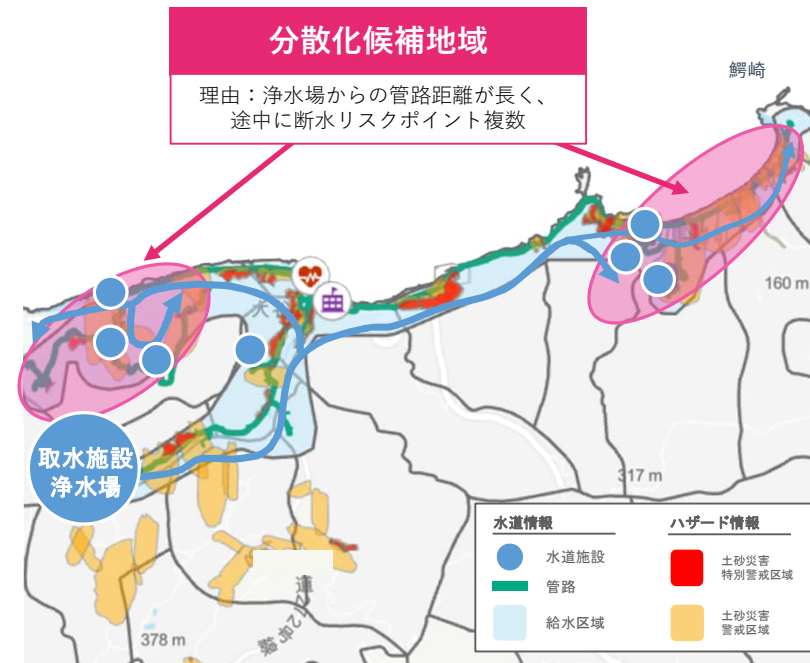
公費解体後（R6.11.3）



WOTAとは発災直後から約1年間、奥能登豪雨も含め応急給水支援を共にしてきました。
WOTAの水循環システムの市民の認知度はほぼ100%です。

ある地域では、配管の経済効率、老朽化程度、そして再断水など災害への脆弱性を踏まえ、持続可能な水インフラの構築を進めていきます。

3つの側面から分散化地域を検討



今後の取り組みと次世代通信への期待



珠洲市
SUZUCITY

■石川県と奥能登4市町の連携による奥能登版デジタルライフラインの構築

【令和7年度の取り組み】

災害時に孤立するリスクが高い地域(沿岸・山間部)へ防災機能強化

- ①スターリンクや蓄電池の導入 → 通信環境の強靱化
- ②デジタルサイネージを活用した市町・県連携の情報発信 → 誰もが情報を得ることができる多様な情報発信
- ③避難所管理システムの導入及び市町・県の防災システムとの連携 → 正確な情報&迅速なデータ共有



総務省 情報通信技術活用事業費補助金 地域社会DX推進パッケージ事業（補助事業）に採択（R7.4/11）



珠洲市
SUZUKI CITY

宝立 七夕キリコ 祭り

ほうりゅうたなばたきりこまつり

○令和9年8月7日(土)
・新たにキリコ1基を新造し、被災した見附島周辺で伝統の“七夕キリコ祭り復活”を目指すプロジェクトが本年8月にスタートしました！

※令和6年1月1日の能登半島地震によって、大キリコ6基のうち5基が地震と津波で消失した。



珠洲市観光サイト GOTOSUZU



ご清聴ありがとうございました。