

SDGs 未来都市推進本部を設置

【組織の垣根を越えたメンバーで事業推進】

マッチングによるお互いさま社会の実現



地域共生

**環境・地域
エネルギー**



教育機関、企業等をはじめ、産官学など多様な連携を生かし、「人」「モノ」「情報」などが域内循環する仕組みの構築を目指す

経済産業

地域が求めるスキルをもった若者の育成

【舞鶴市】

さまざまな地域課題を解決したい



SDGsでつながる

【企業】 新たな事業展開

ビッグデータ+AIによる街全体の見守り

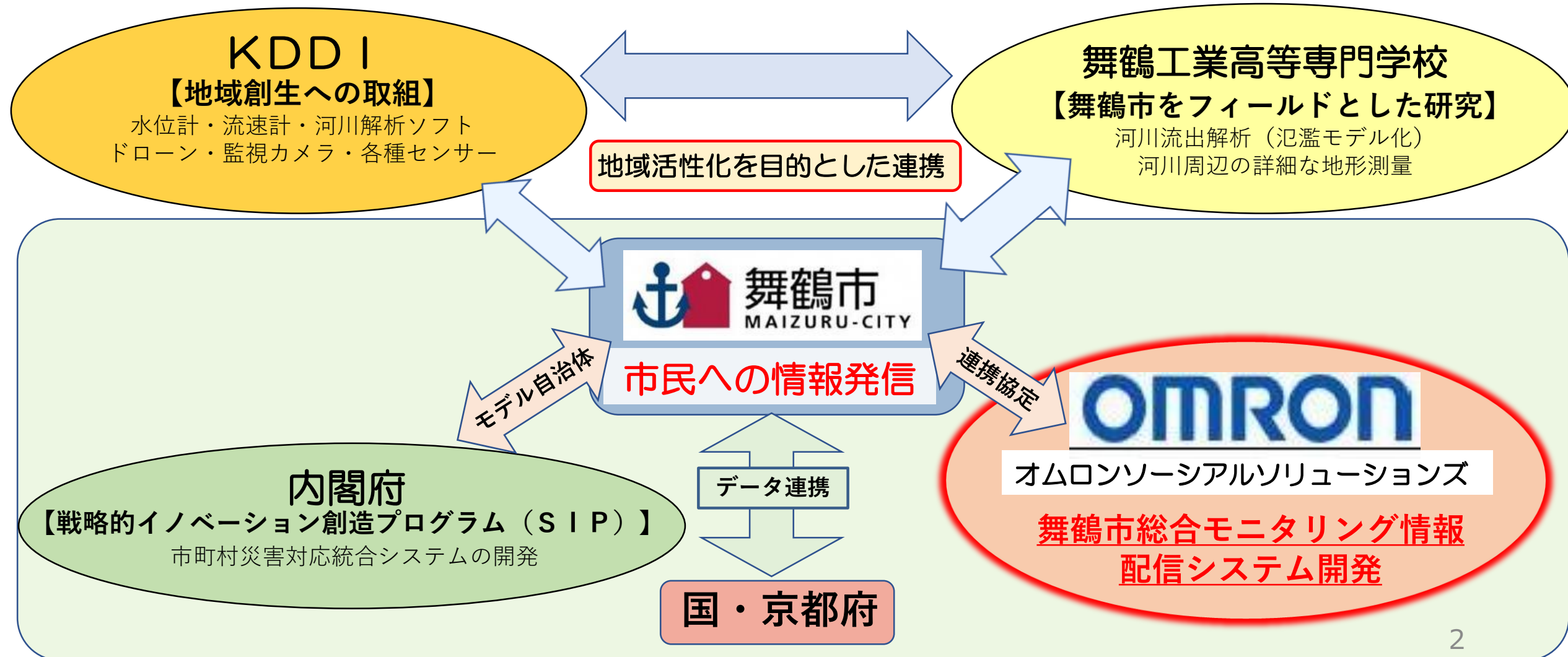
防災・減災



2019年4月オムロンソーシャルソリューションズ(株)と連携協定

5 総合モニタリング情報配信システムの機能アップについて

多様な連携体制（防災・減災チーム）



5 総合モニタリング情報配信システムの機能アップについて

舞鶴市の持つ情報だけでなく、国や京都府が持つ情報を一つに収集

↓
住民目線で配信

防災系情報

国の情報

気象情報

天気予報
気象警報
台風情報
降雨・降雪予測
ゲリラ豪雨
潮位情報

河川監視 (1級河川)

雨量
水位
監視カメラ
樋門監視

道路監視 (直轄国道)

降雪
通行規制
監視カメラ

京都府の情報

河川監視 (2級河川等)

雨量
水位
監視カメラ
ダム放流

道路監視 (府道等)

降雪
通行規制
監視カメラ
冠水

土砂災害

土砂災害警戒情報
土砂災害危険度分布

舞鶴市の情報

避難情報

避難情報 (警戒レベル)
避難所開設
災害情報

河川監視 (小規模河川等)

雨量
水位
監視カメラ
樋門監視

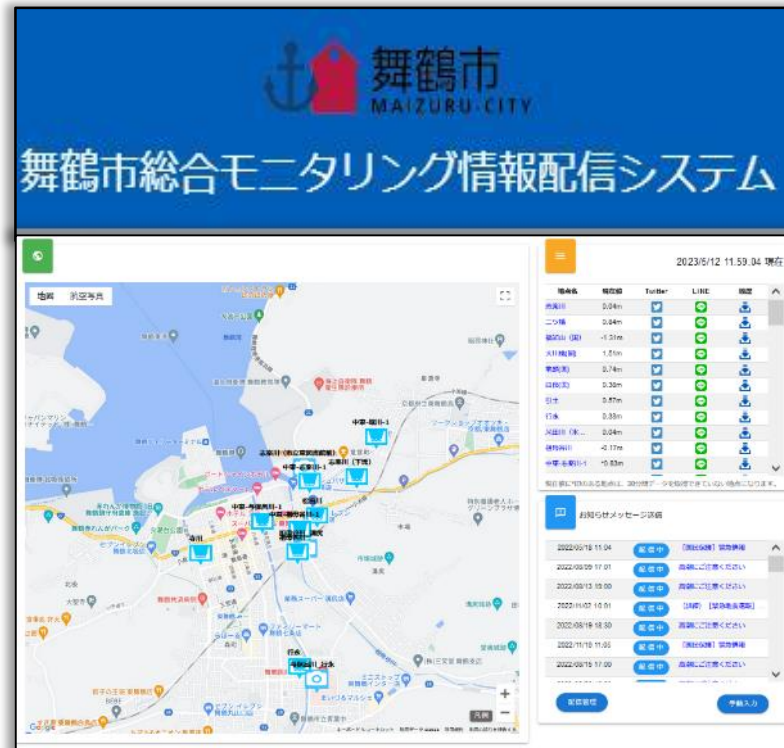
道路監視 (市道)

アンダーパス

自動収集

自動収集

自動収集



配信

住民へ



5 総合モニタリング情報配信システムの機能アップについて

6月1日から避難情報の発令地域を視覚的に確認できるよう表示

- 新たな表示画面 -

避難情報入力シート

地区ID	表示地名	警戒レベル	備考1	備考2
26202001	河川中			
26202002	西端			
26202003	世田			
26202004	河川由止			
26202005	横山寺			
26202006	河川原			
26202007	新橋			
26202008	大川			
26202009	新田			
26202011	中田			
26202012	中田下			
26202013	西大塚中合宿舎			
26202014	合宿			
26202015	中宿			
26202016	中			
26202017	中宿上			
26202018	下宿上			
26202019	千歳			

避難情報
入力シートより
自治会単位で入力

由良川沿川エリア
避難指示発令
(警戒レベル4)

災害対策(警戒)本部

- 旧表示画面 -

自治会ごとの
避難情報表示
が可能に

7. 警戒レベル

- 【警戒レベル5】緊急安全確保
- 【警戒レベル4】避難指示
- 【警戒レベル3】高齢者等避難

5 総合モニタリング情報配信システムの機能アップについて

避難所開設情報の市民公開は9月を予定

- モニタリング画面 -

まなびあむ
避難所開設



データ入力



きょうと危機管理WEBにて
避難所開設情報表示

データ連携



- 避難所アイコン表示 (開設時のみ)
- クリックにて 避難施設カルテ表示



※画面は開発中につき、実際の仕様とは異なる場合があります。

問い合わせ先

事業名	担当課	担当者	電話番号	FAX番号	メールアドレス
総合モニタリング情報配信システムの機能アップについて	SDGs 未来都市推進本部 防災・減災チーム	東山、岡野	66-1052	62-9894	8085s.higashiyama@city.maizuru.lg.jp