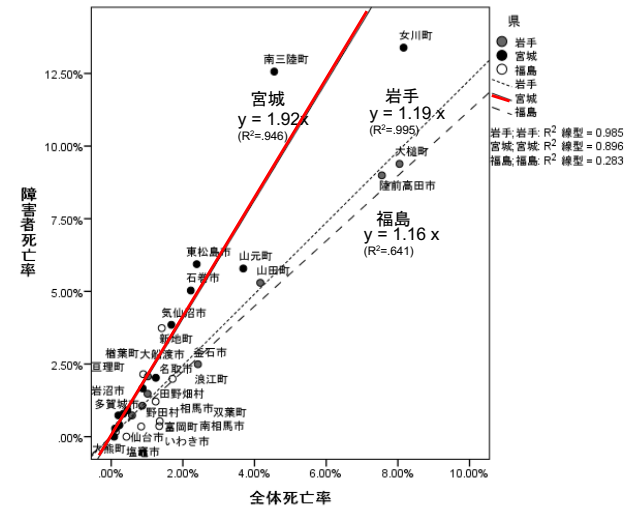




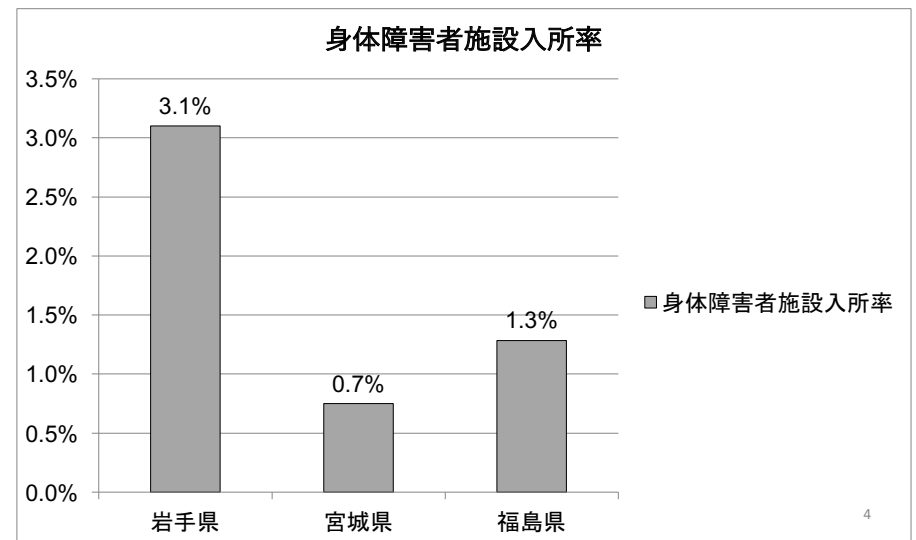
## 東日本大震災における全体死亡率と 障害者死亡率の比較(市町村別)



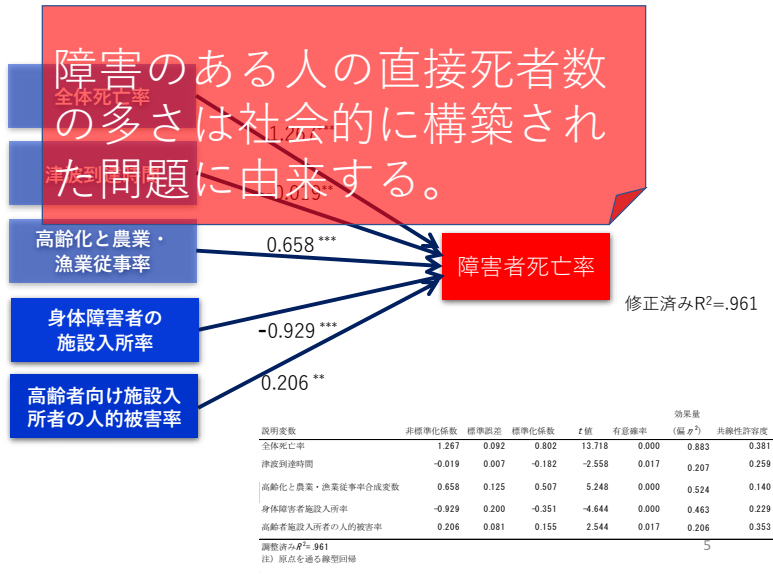
なぜ宮城県で障がい者がより多く亡くなったのか？

在宅の障がい者の割合

## 東北3県の身体障害者の施設入所率の比較



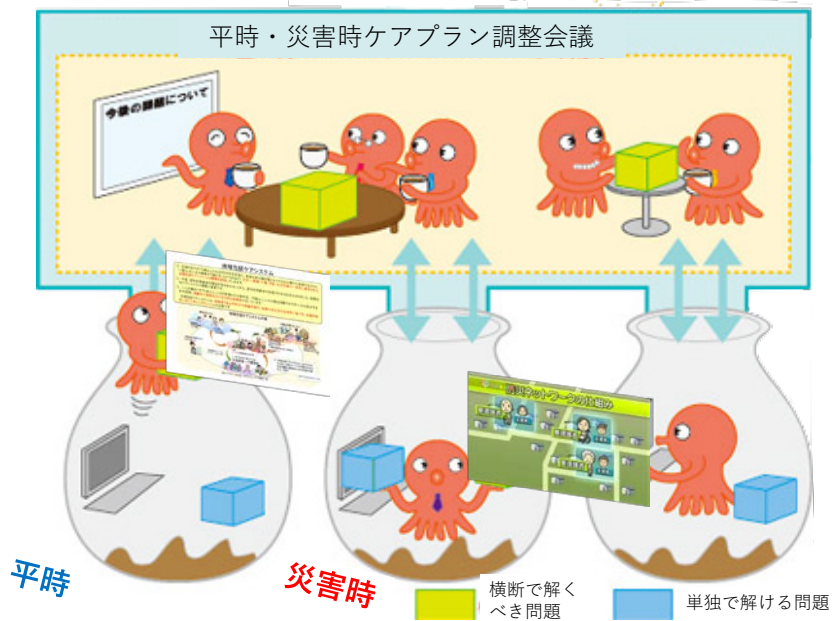
# 障害者死亡率を説明する重回帰式



# 根本原因 #1 : 平時と災害時の対応策が縦割り



# 平時・災害時を切れ目無く連結する別府市の試み



# 別府プロジェクト (2016年7月～2017年1月)



# 当事者力 = 防災リテラシー

防災リテラシーは災害についての情報を適切に処理する能力

理解

行動

備え

災害についての情報

適切な意思決定

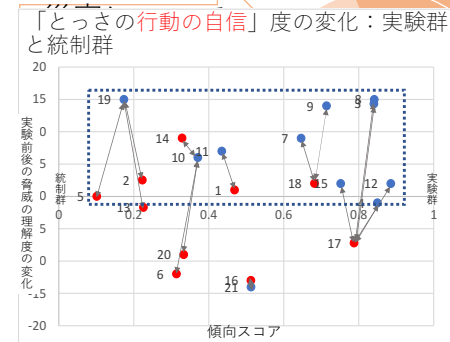
# 当事者力 = 防災リテラシー

防災リテラシーは災害についての情報を適切に処理する能力

理解

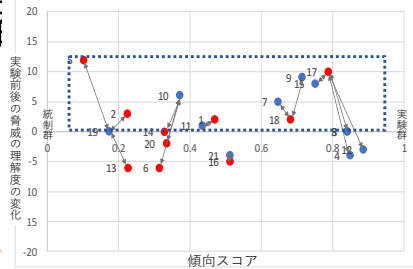
備え

適切な意思決定

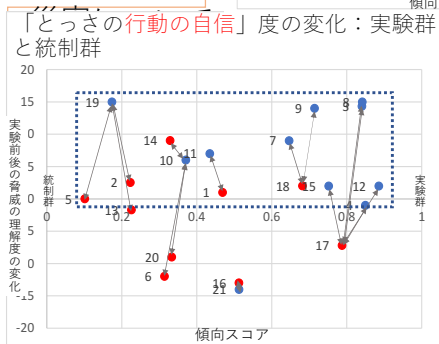


# 当事者力

「脅威の理解」度の変化：実験群と統制群



# ラシー

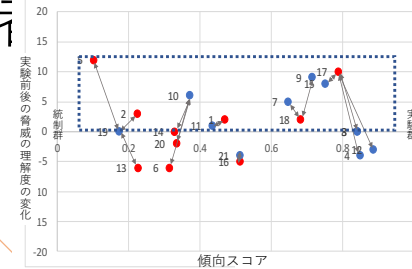


備え

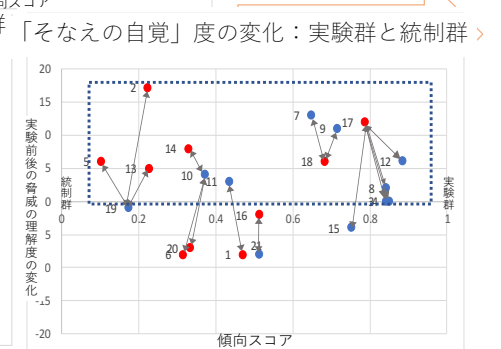
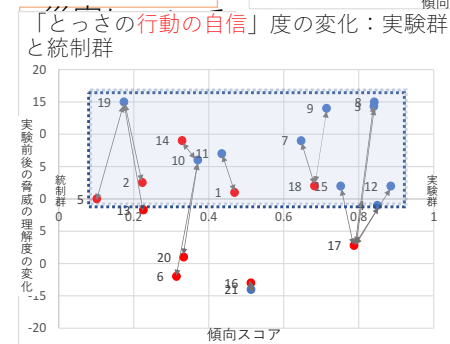
適切な意思決定

# 当事者力

「脅威の理解」度の変化：実験群と統制群



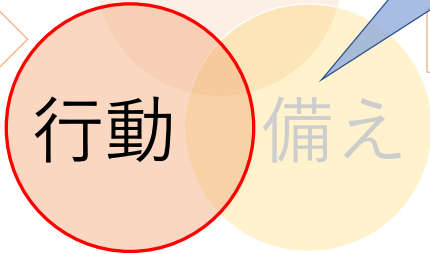
# ラシー



# 避難訓練の効果

防災リテラシーは災害についての情報を適切に処理する能力

災害についての情報



個別の支援プランづくりを通じて高める必要

適切な意思決定

# 個別支援計画を作る

当事者の生活機能をアセスメントし、地域力と当事者力を調整するプロセス

平時のサービス等利用計画  
(フォーマルサービス利用)  
と災害時ケアプラン  
(インフォーマルサービス利用)  
を当事者と一緒に作る

## 別府モデル：平時・災害時の切れ目のない地域包括ケアシステム

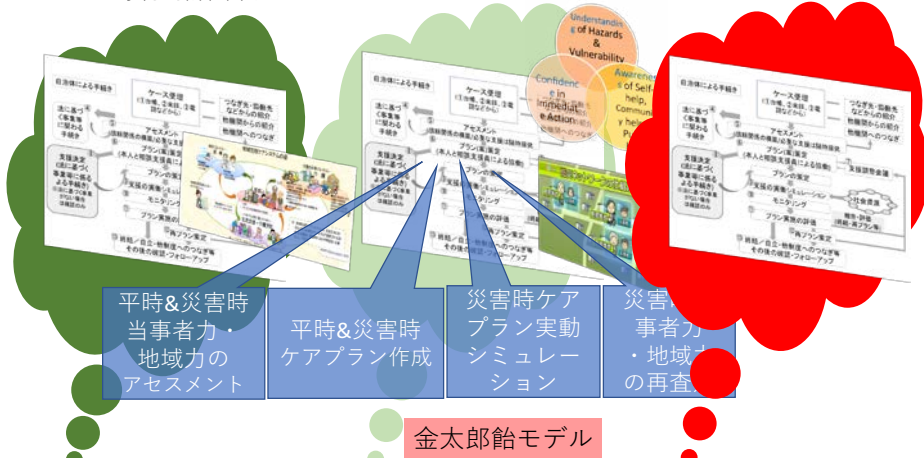
平時

災害時

サービス等利用計画策定

災害時ケアプラン策定

災害ケースマネジメント

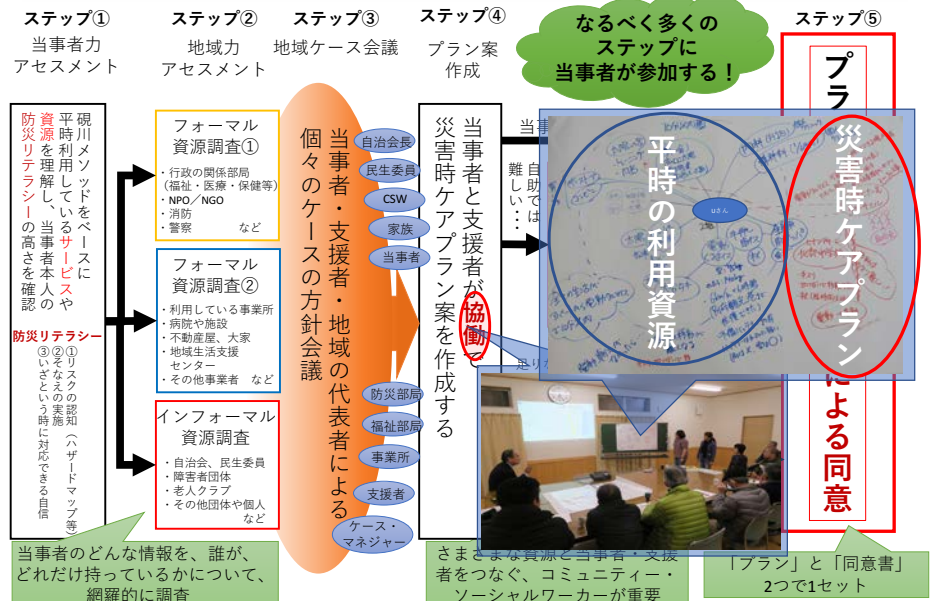


平時のケアプラン作成 & 災害時ケアプラン作成

緊急・短期・長期 災害ケースマネジメント

## 別府版災害時ケアプラン作成フローチャート (案)

最終更新日：2017年8月17日



当事者のどんな情報を、誰が、どれだけ持っているかについて、網羅的に調査

さまざまな資源と当事者・支援者をつなぐ、コミュニティ・ソーシャルワーカーが重要

「プラン」と「同意書」 2つで1セット