

保健・福祉専門職を対象とする防災力向上研修

過去の災害教訓と
専門職が日頃から備えておくべきことについて

滋賀県介護支援専門員連絡協議会
会長 鈴木 則成



2018年7月7日 小田川の決壊で水に覆われた倉敷市真備町地区 毎日新聞掲載写真

平成30年7月豪雨災害時のとある親子の出来事

平時

- ・この親子は各種多様な福祉サービスの中で何不自由なく生活ができていた
- ・**地域とのつながりはなかった（必要なかった）**

発災時

- ・母親は、いつもお世話になっている福祉サービスを受けている方々へ連絡 → 駆け付けられない
- ・公的機関（警察）へ連絡 → 駆け付けられない
- ・普段、**地域とのつながりがなかったため、近所の方々へ助けを求めることができなかった**

3

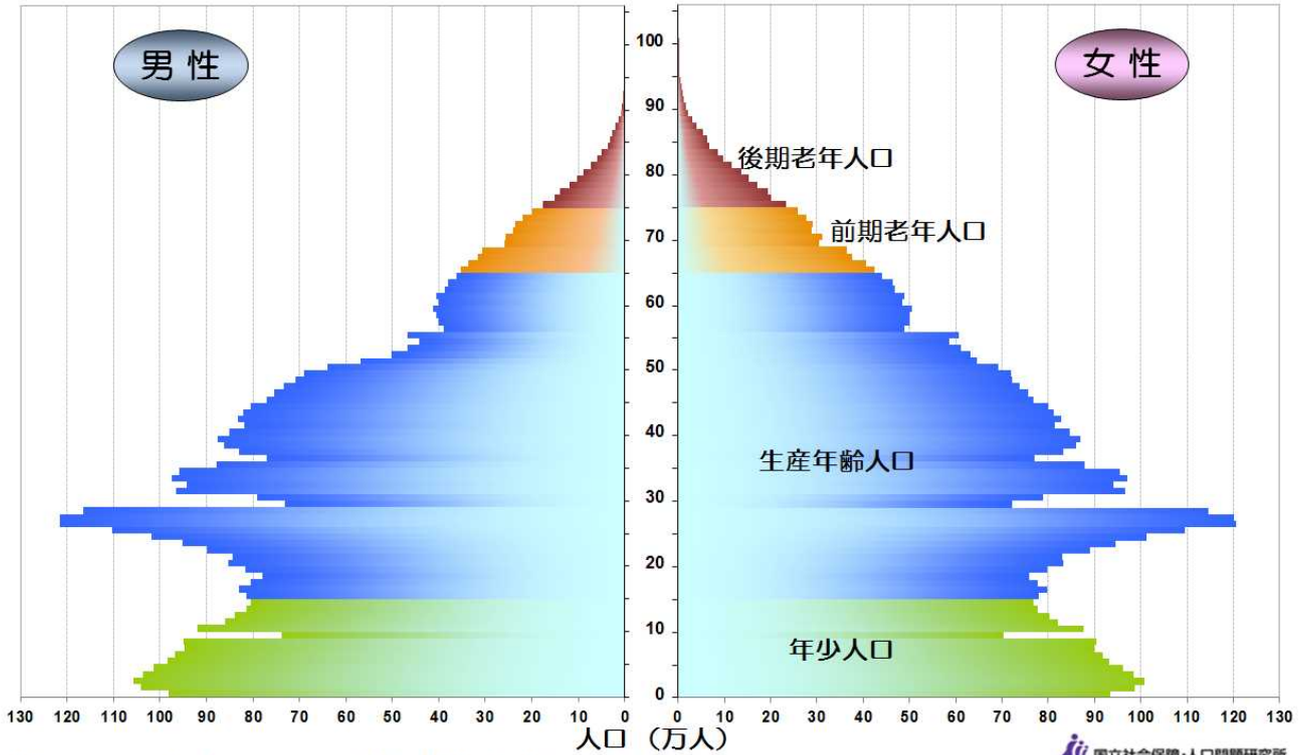
平成30年7月豪雨災害時のとある親子の出来事

どうしていたら助かったか

- ・普段から当事者が関わっておられる福祉専門職の方々との連携により、**平時から地域との関わりを構築しておく**
- ・災害時を想定し、地域の方々とともに災害時の対応を考えておく
→【**個別避難計画**を作成する】

4

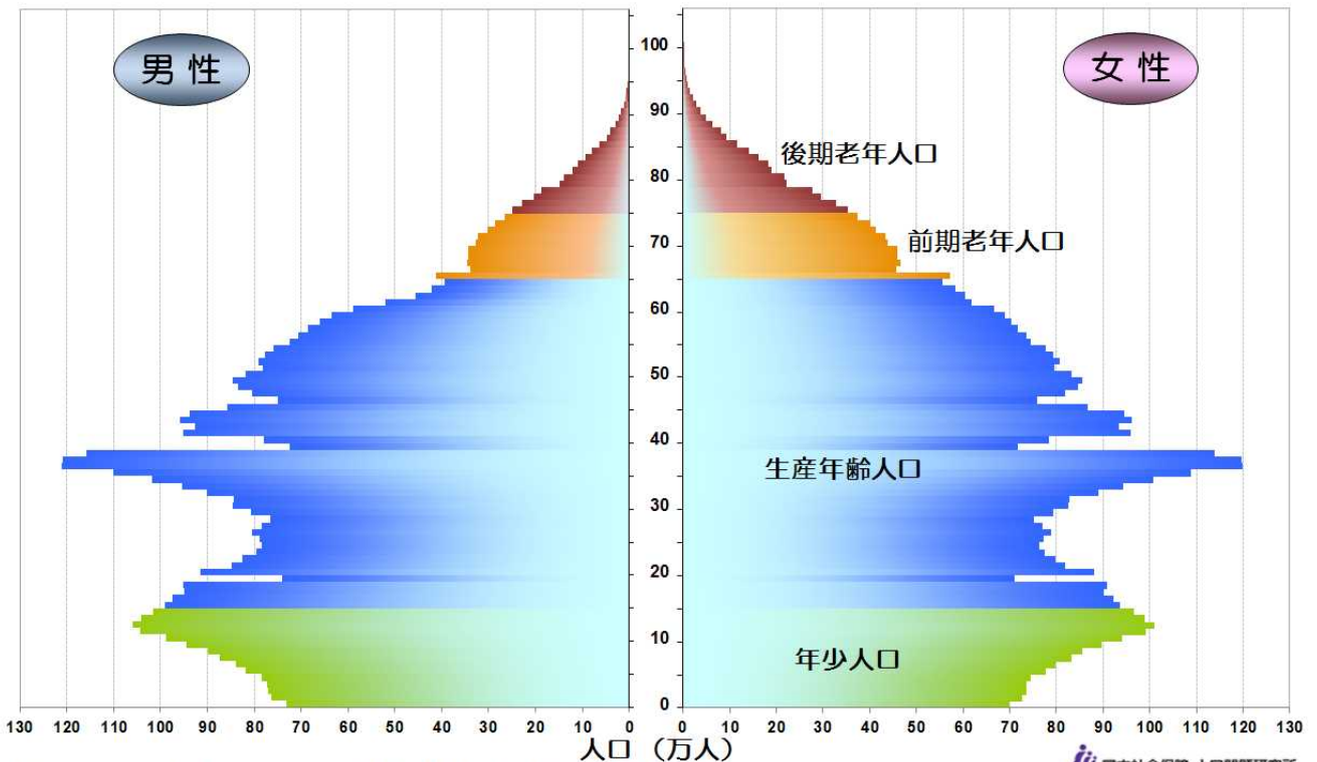
1975



資料：1965～2015年：国勢調査、2020年以降：「日本の将来推計人口（平成29年推計）」。

国立社会保障・人口問題研究所

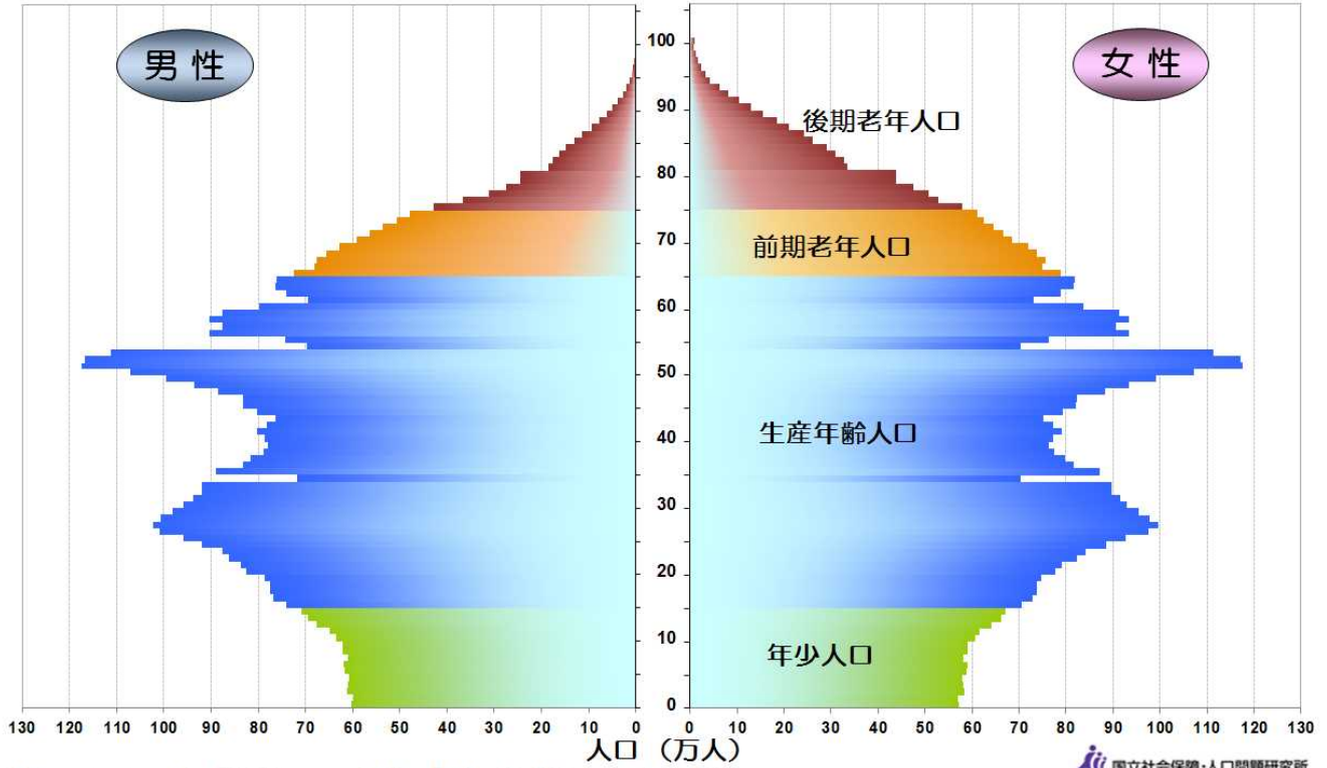
1985



資料：1965～2015年：国勢調査、2020年以降：「日本の将来推計人口（平成29年推計）」。

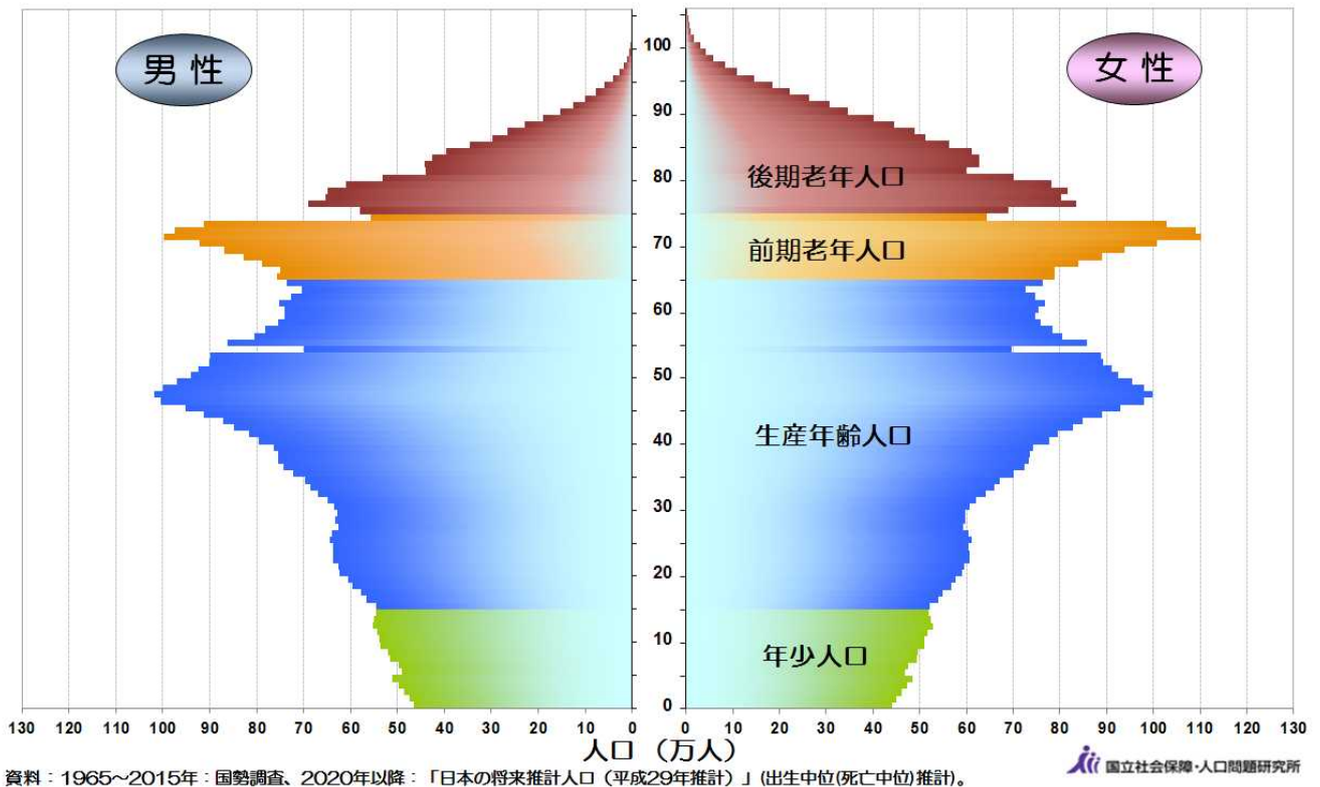
国立社会保障・人口問題研究所

2000



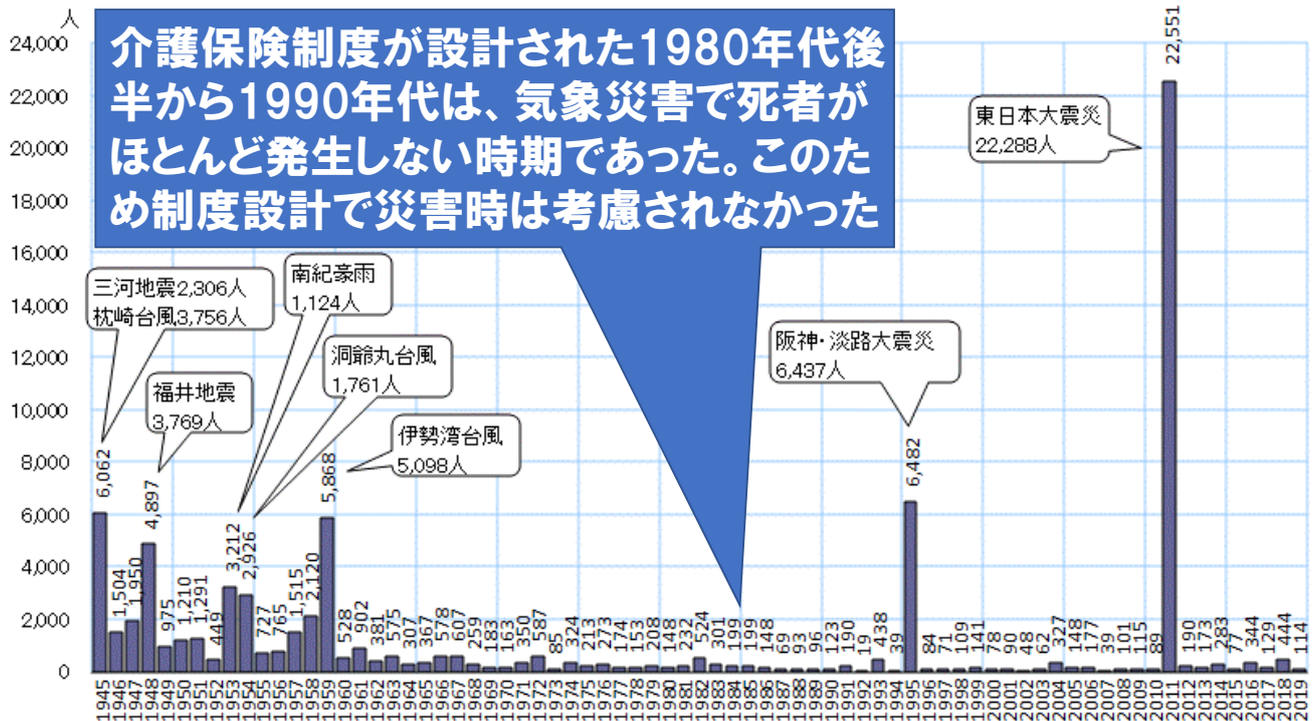
7

2020



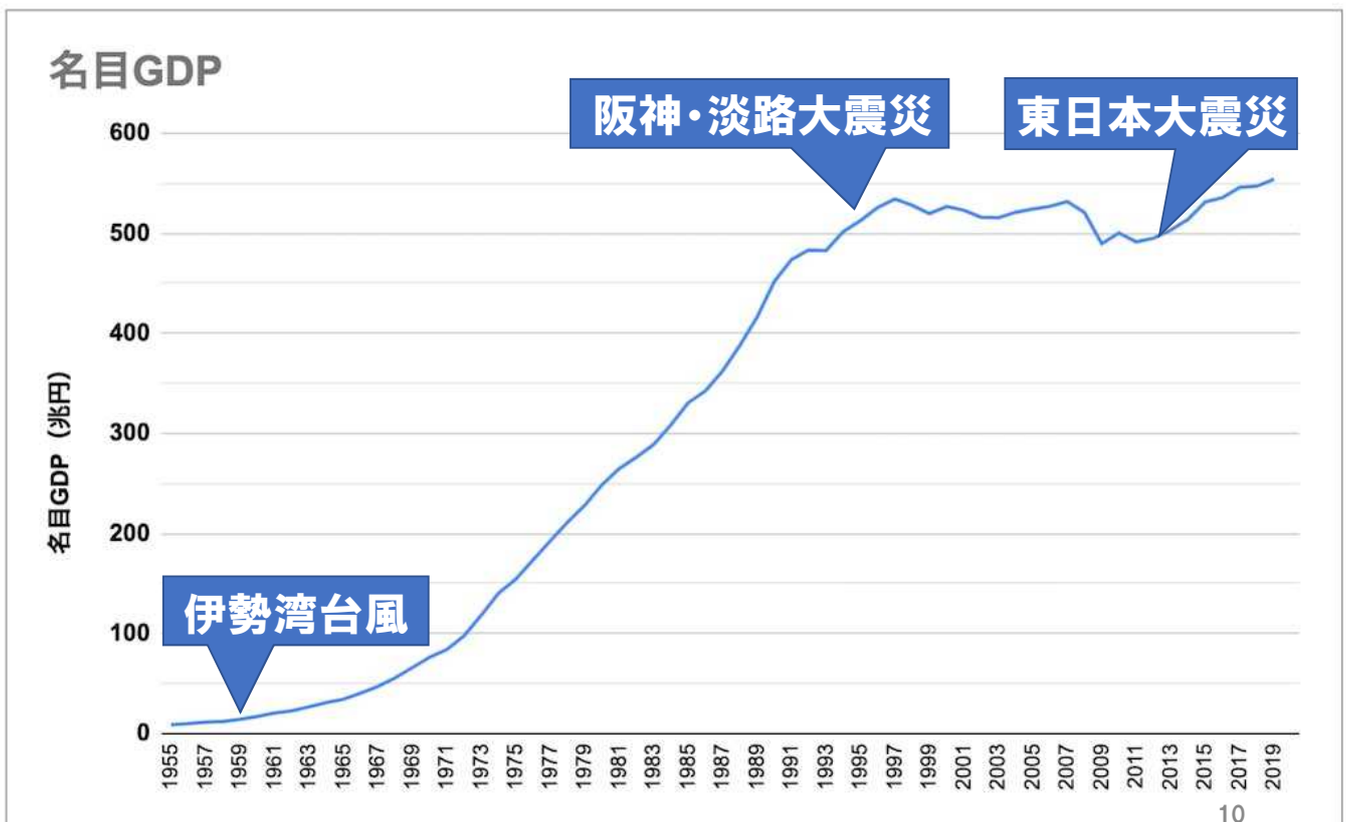
8

自然災害による死者・行方不明者数の推移



(注)1945年は主な災害による死者・行方不明者(理科年表による)。46~52年は日本気象災害年報, 53~62年は警察庁資料, 63年以降は消防庁資料に基づき内閣府作成。1995年の死者のうち、阪神・淡路大震災の死者については、いわゆる関連死919名を含む(兵庫県資料)。東日本大震災は震災関連死を含む(2020.3.1現在)。2019年は内閣府とりまとめによる速報(資料)内閣府「令和2年版防災白書」ほか

戦後日本における1人当たりGDPの推移



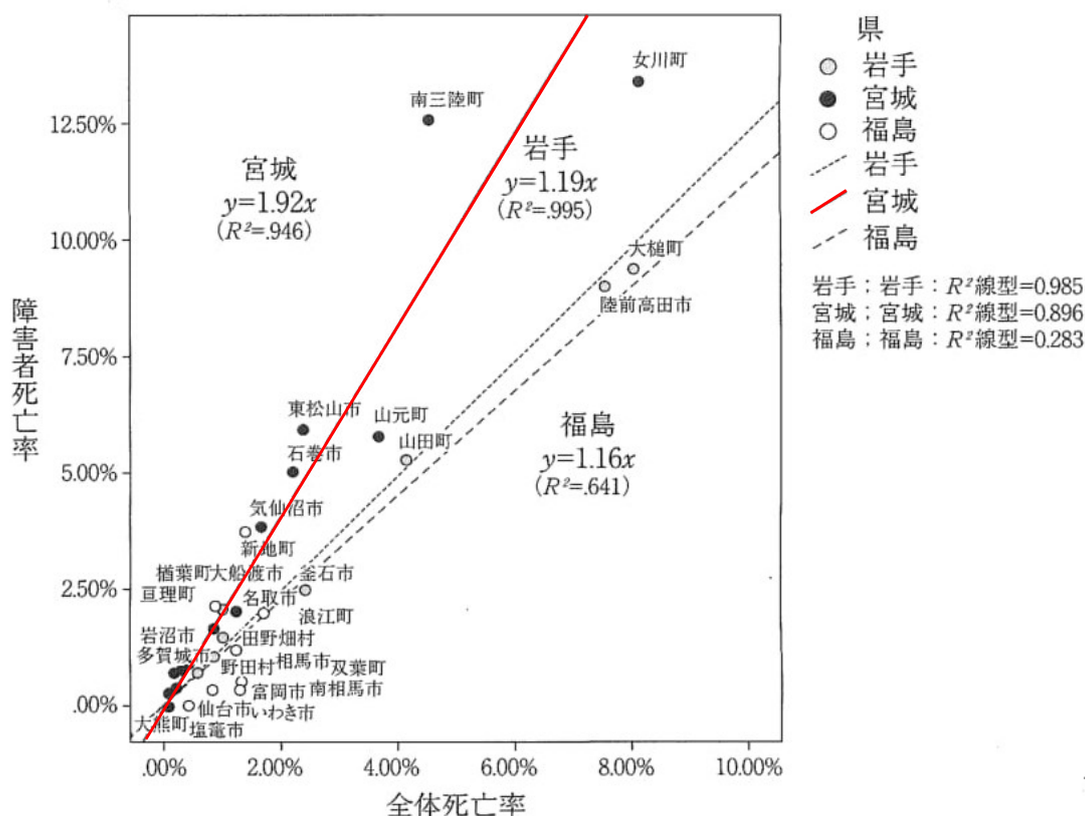
東日本大震災における全体死亡率と 障害者死亡率の比較（県別）

県	全体			障害者手帳交付者		
	被災地人口	死者	死亡率	被災地人口	死者	死亡率
岩手小計	205,437	5,722	2.8%	12,178	429	3.5%
宮城小計	946,593	10,437	1.1%	43,095	1,099	2.6%
福島小計	522,155	2,670	0.5%	31,230	130	0.4%
総計	1,674,185	18,829	1.1%	86,503	1,658	1.9%

出所：NHK「福祉ネットワーク」および「ハートネットTV」取材班の調べ。
2012年9月5日現在

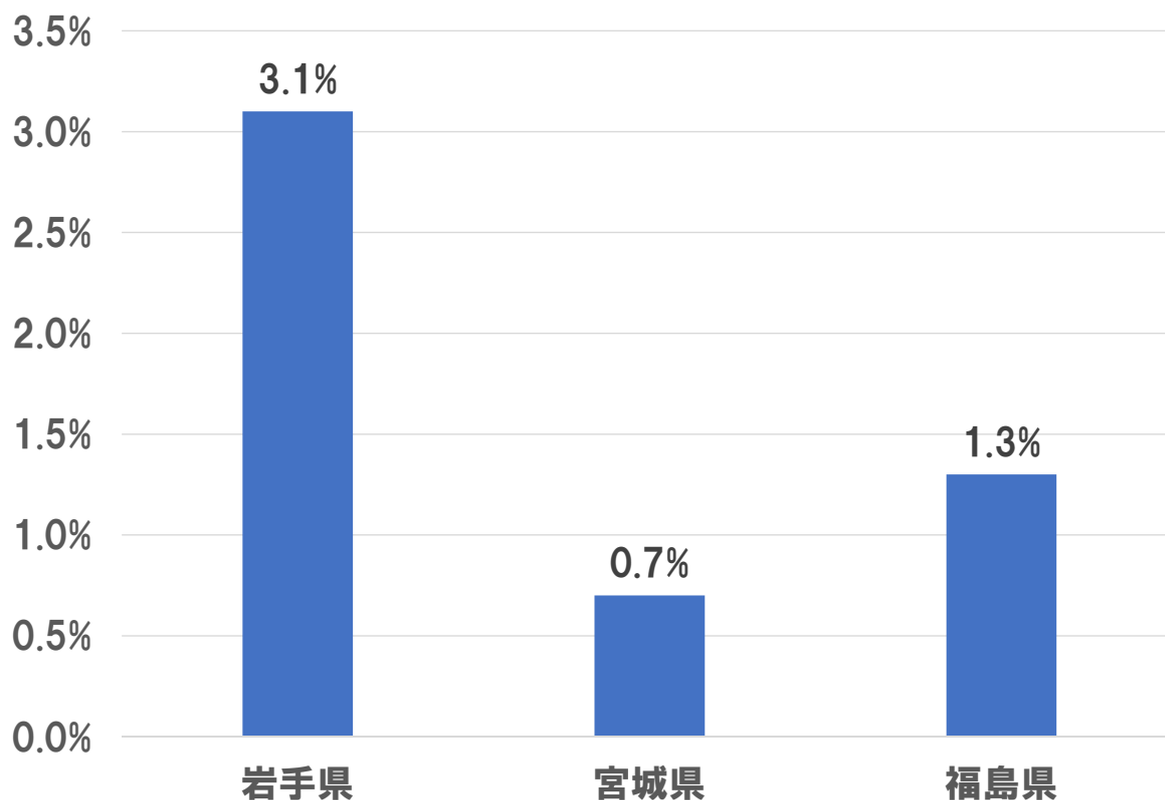
11

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）



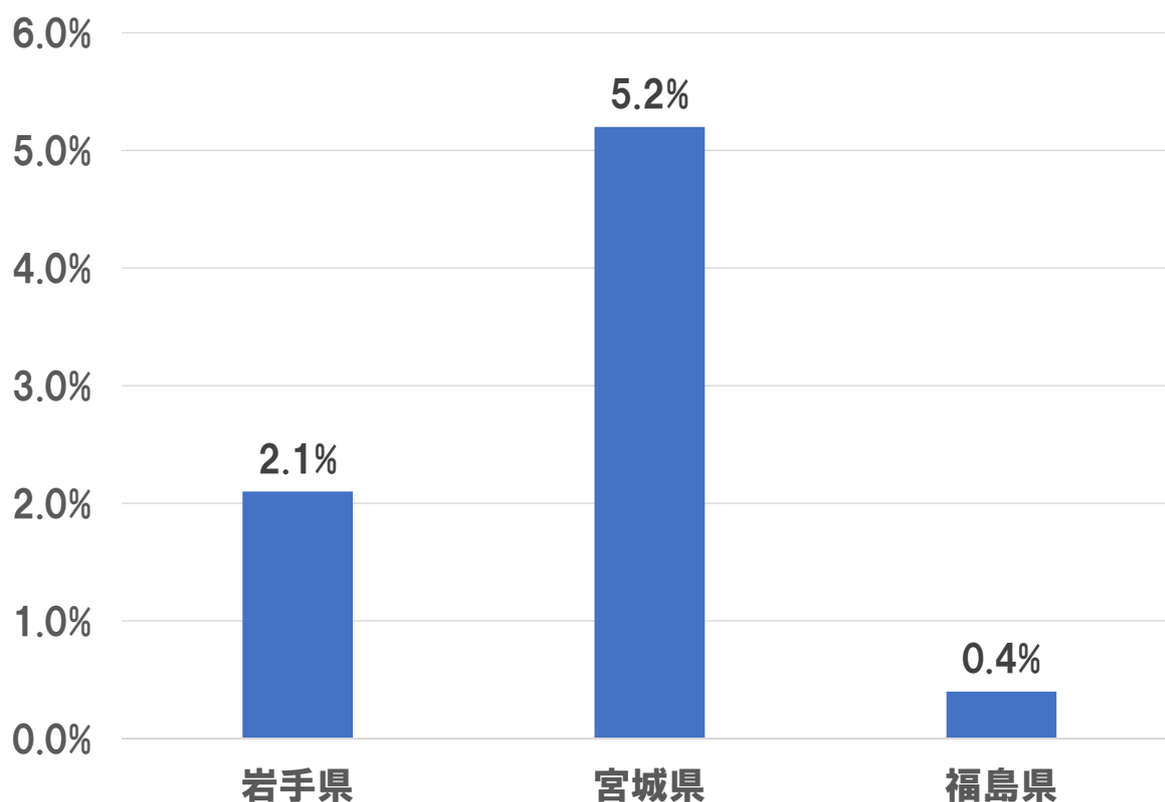
12

東北3県の重度身体障がい者の施設入所率の比較



13

東北3県の高齢者向け施設入所者の被害率



14

根本原因2 危険な場所に施設が立地



15

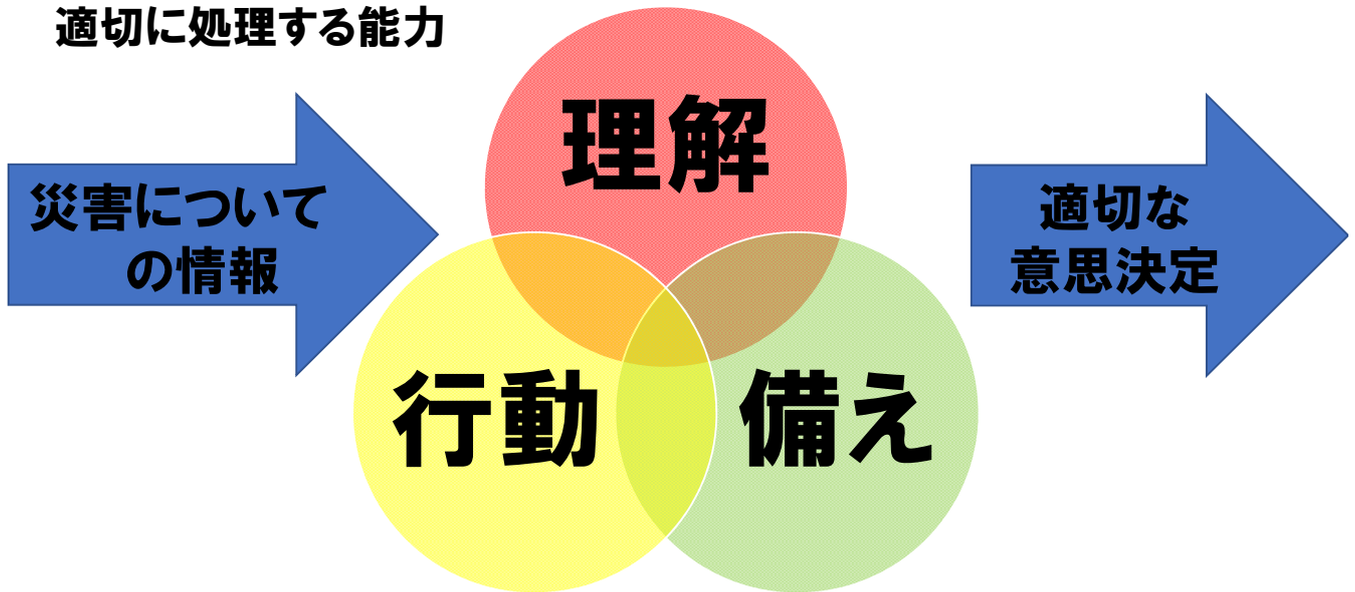
それでは、
どうすれば良いか？

当事者が誰一人取り残されない
地域が誰一人取り残さない
社会が誰一人取り残させない

16

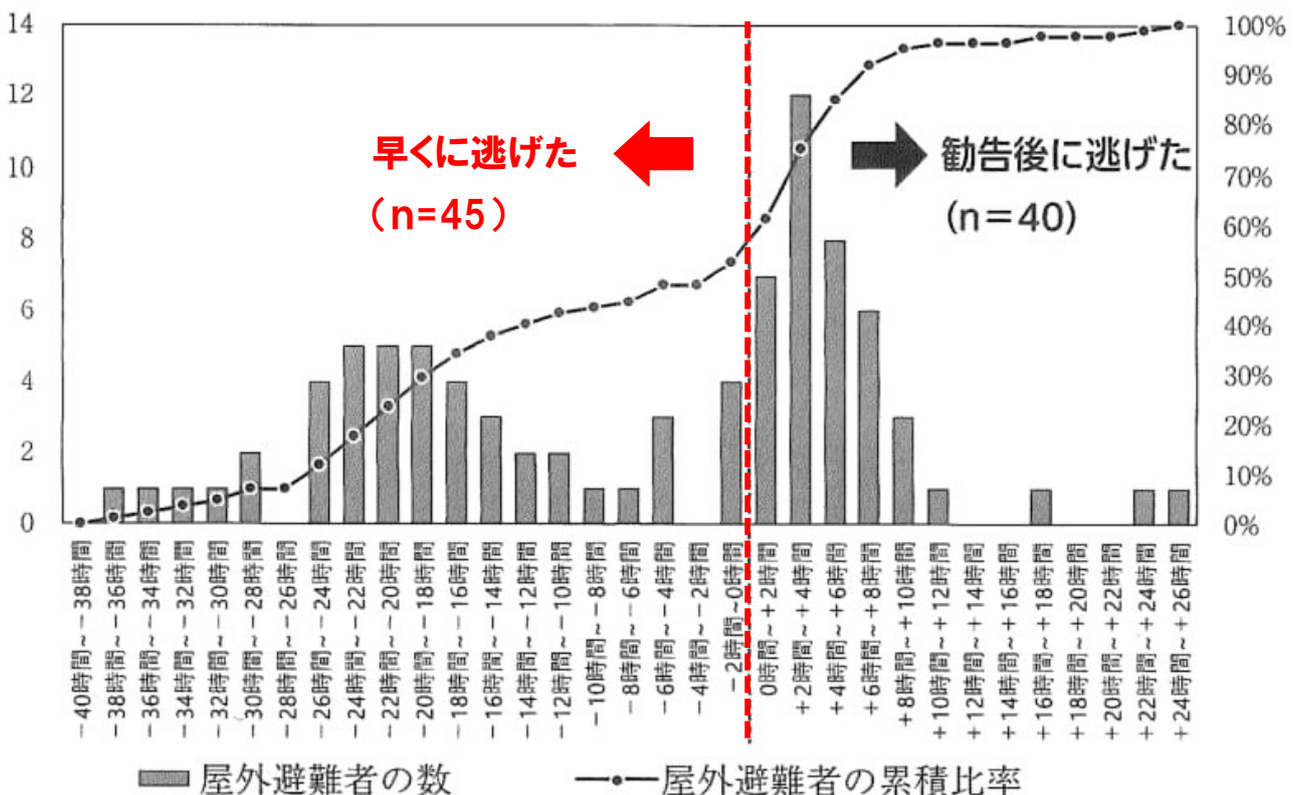
当事者力＝防災リテラシー

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



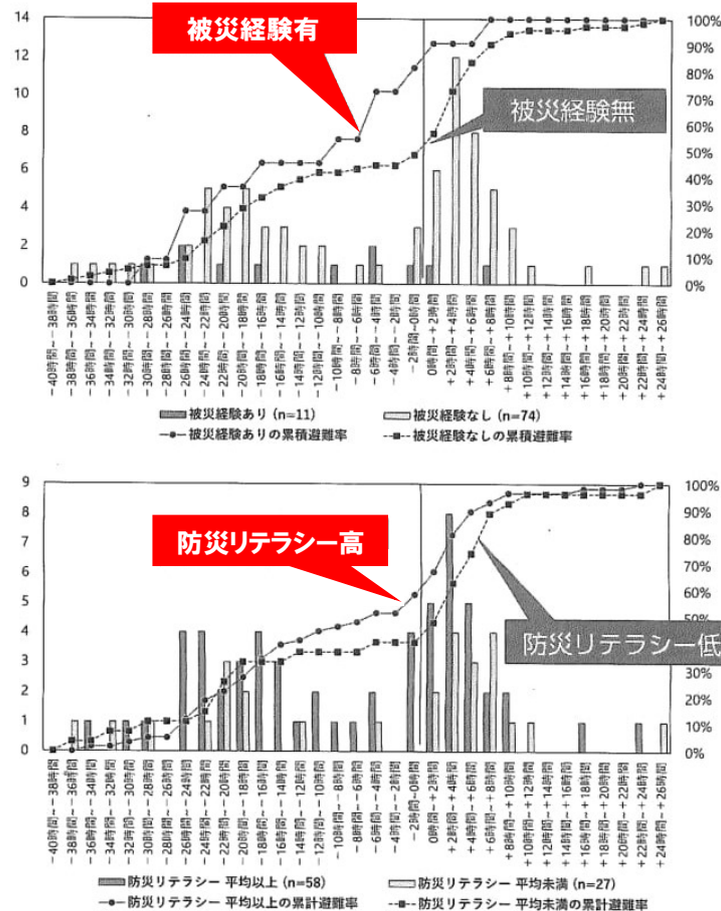
17

令和元年台風19号時の避難タイミングは2峰分布していた



18

早く逃げた人の特徴は防災リテラシー**高**と被災経験**有**



19

平常時から準備しておくこと

- ① 地域の方たちとの連携
- ② 利用者が暮らす地域の防災情報の確認
- ③ 避難場所の情報共有
- ④ 利用者台帳の整理
- ⑤ ケアプランの作成
- ⑥ 職員間の連絡方法の取り決め
- ⑦ サービス困難時の対応
- ⑧ 避難行動支援
- ⑨ 薬情報の管理

参 考 文 献

- 「誰一人取り残さない
防災に向けて、福祉関係者が身につけるべきこと」
立木茂雄 同志社大学 社会学部教授
2021年、萌書房

- 「災害対応マニュアル第5版」
原田奈穂子
宮崎大学 医学部看護学科地域精神看護学講座
精神看護学領域教授
2021年、一般社団法人日本介護支援専門協会