

×



15 50

30

30

COVID-19

COVID-19

COVID-19

COVID-19

30
46

240

3.5

3.5



- 常時開設避難施



P10

98

60

問題点1 避難施設の収容量不足

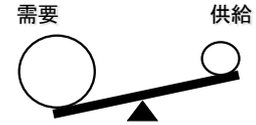
避難しても避難施設に入れない人が続出する！

<東広島市全域>

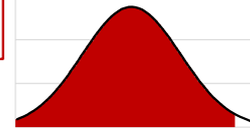
- ・ 市内全域の人口 約190,000人
- ・ 避難施設数 240箇所

1 箇所あたりの平均避難者数: 約790人/施設 (需要)

1 箇所あたりの平均収容数: 約177人/施設 (供給)



98% の避難者があふれる



<土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域>

- ・ 土砂災害警戒区域の面積 全域の約27%
- ・ 同区域の人口 全体の32%
- ・ 避難者総数 60,000人

1 箇所あたりの平均避難者数: 約250人/施設 (需要)

1 箇所あたりの平均収容数: 約177人/施設 (供給)

60% の避難者があふれる



11

P11

10 15
15
10

八本松西地区の特徴

- 八本松西地区に居住する人は 2,251人
- うち土砂災害警戒区域・特別警戒区域が5割以上を占める場所に居住する人は 約2,020名 (9割)
- 同地区に避難施設はなく、八本松町内の他地区あるいは隣町まで避難 長距離

P11

2,000

1,500

13

23

30

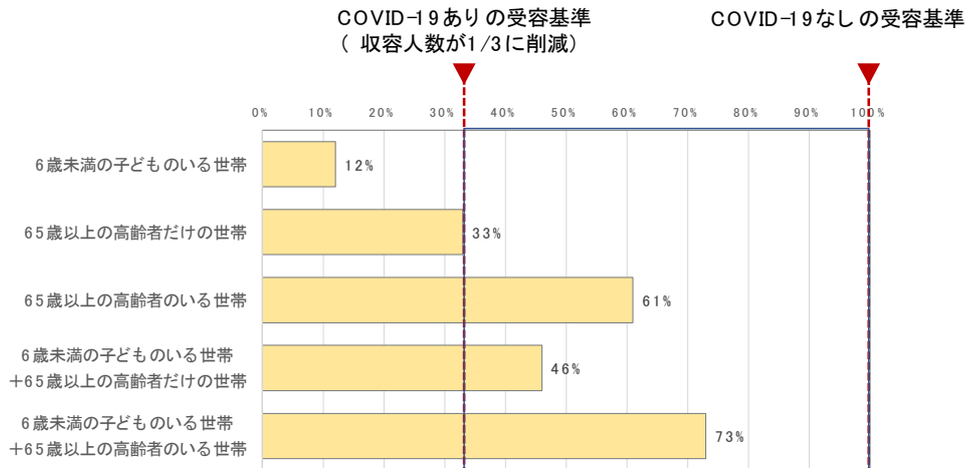
12

12

問題点1 避難施設の収容量不足

受容基準(人数)から見た 避難者の収容可能性

(八本松西の当該世帯の人数/八本松町全域の避難施設収容人数)



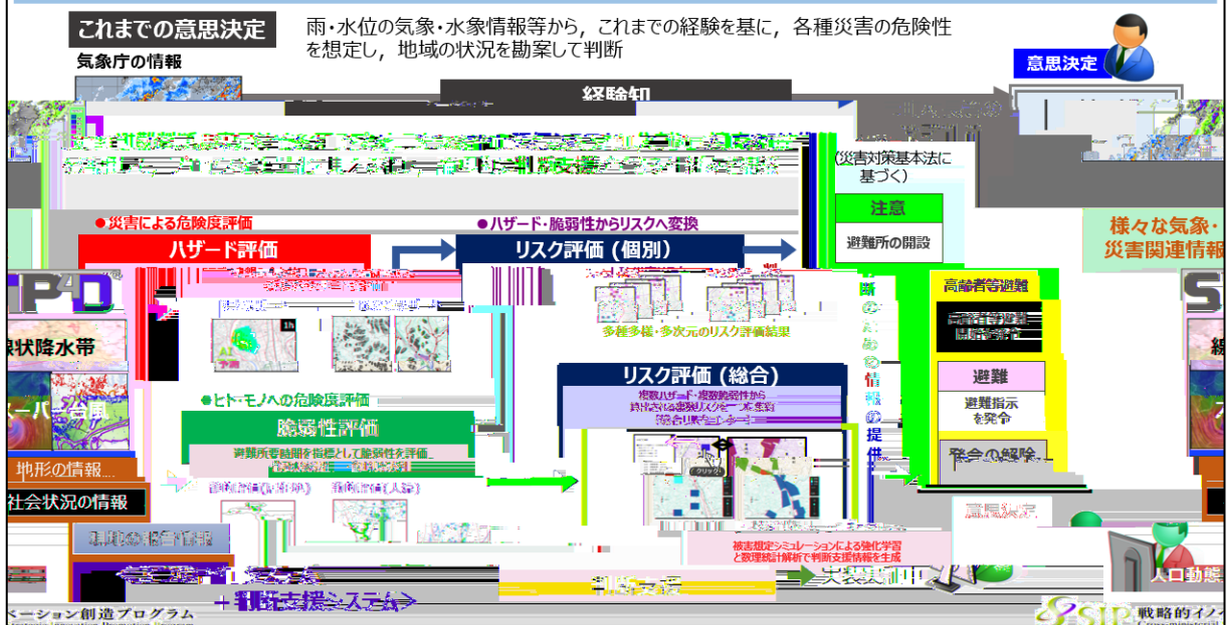
車中泊できない人の数が受容基準を大きく超える

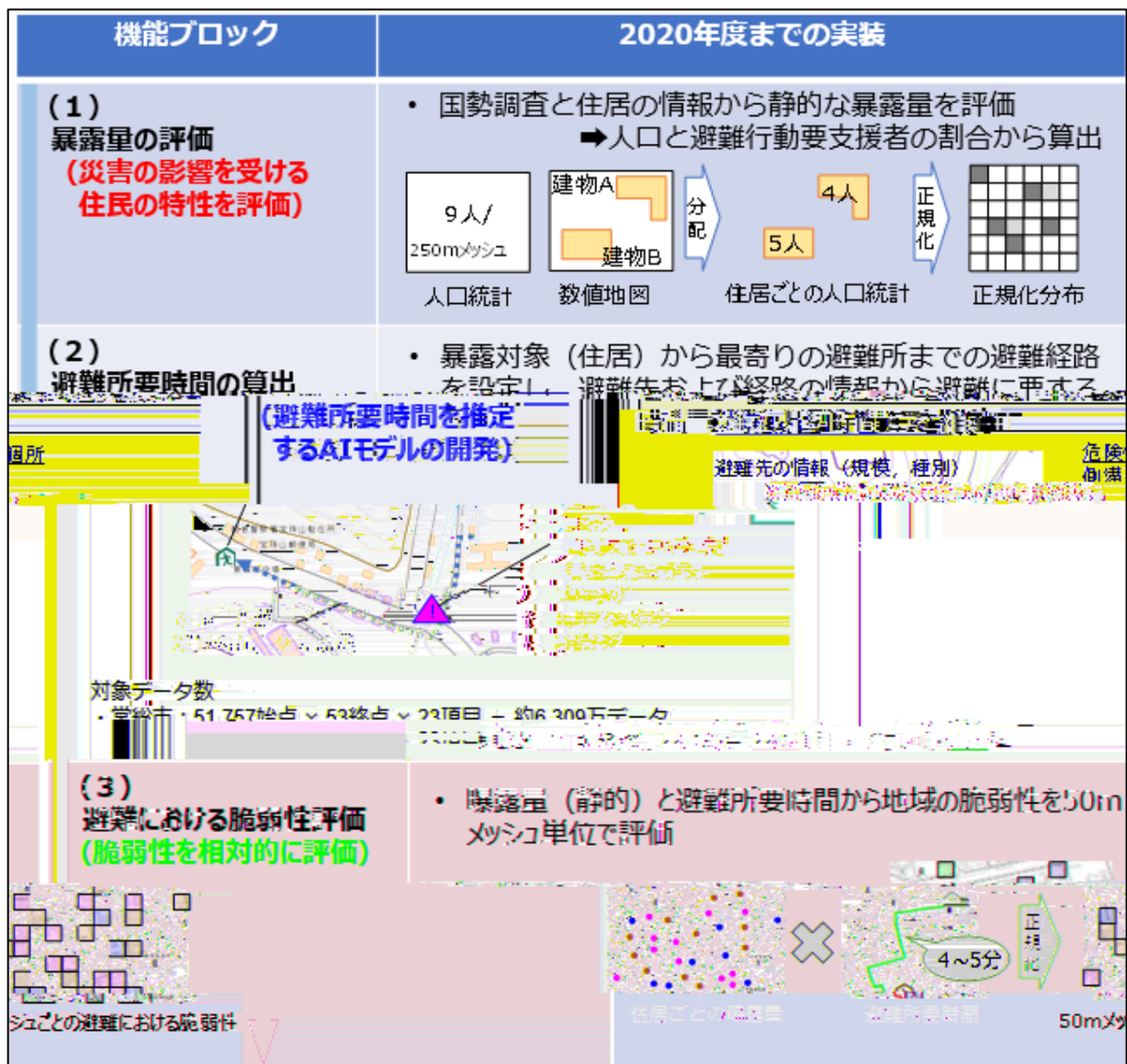
19

P19

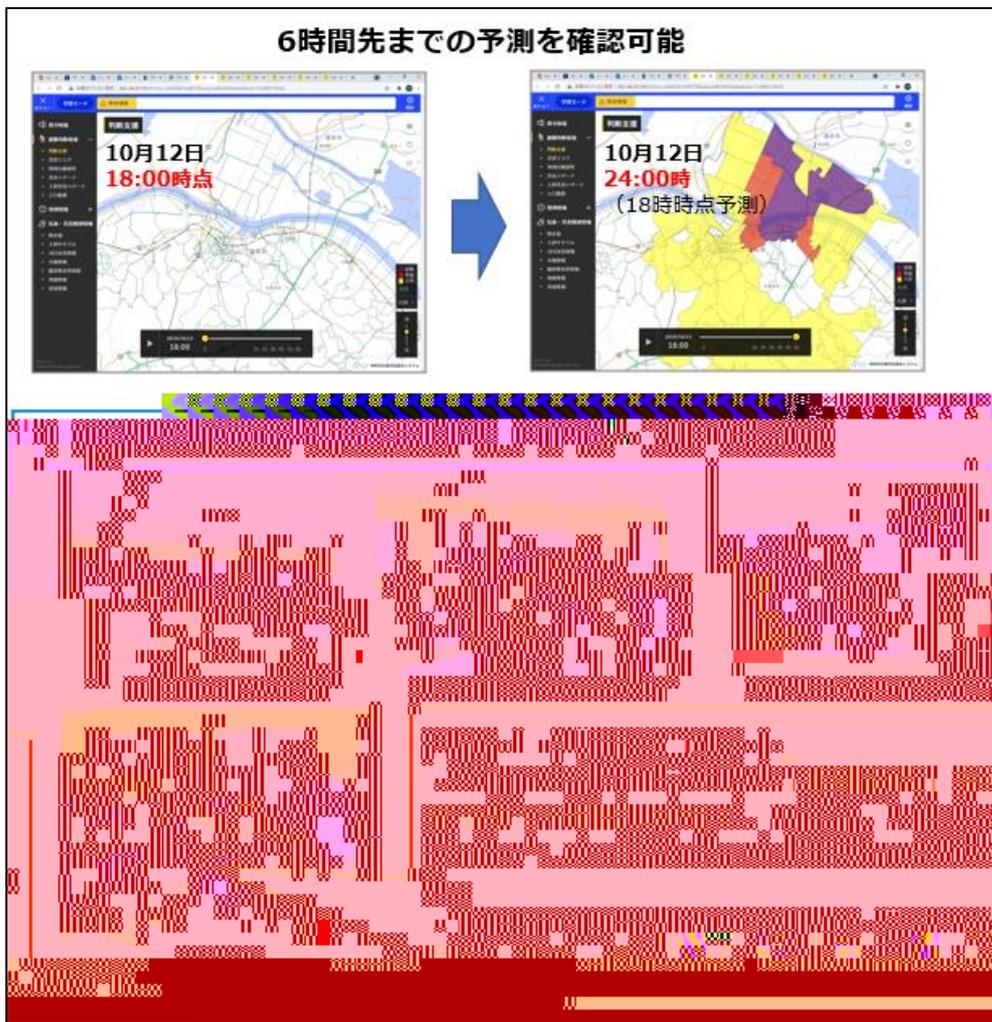
1. 市町村災害対応統合システム全体概要

A2期待される波及効果 13





6時間先までの予測を確認可能



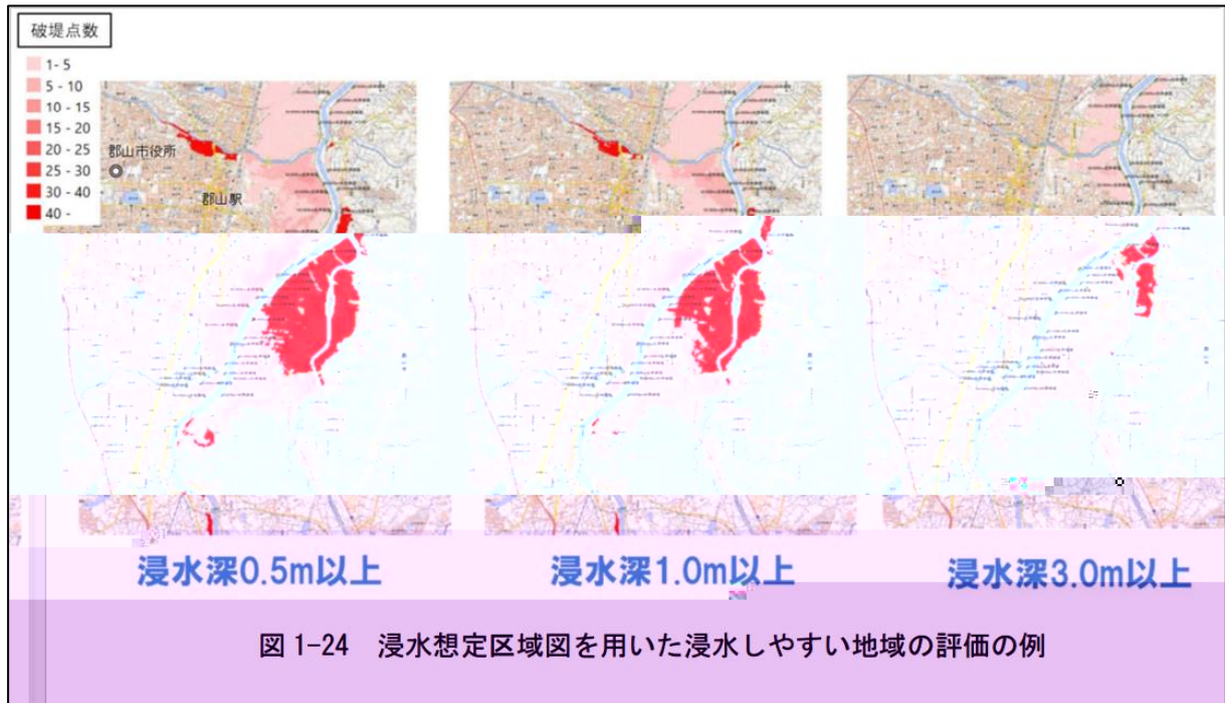
5,000

1000



P6

0.5



P10

30

15

5,000

98

