施設編1

保育所

はじめに

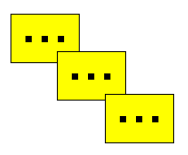
- 1. 近隣の状況
- 2. 保育所の被害
- 3. 予防対策
- 4. 対応と備え

保育所に求められることは?



地震が発生してから保育所に求められることは?

ポストイット1枚に1項目(一人3項目)



保育所に求められることは?

- ①こどもたちの命を守る
 - 保護者も津波に巻き込まれないように
- ②継続または早期再開
 - ・災害対応に従事する保護者のために
- ③近隣および被災園のこどもたちの受け入れ
 - 福祉避難所としての対応

はじめに

- 1. 近隣の状況
- 2. 保育所の被害
- 3. 予防対策
- 4. 対応と備え

近隣の状況



道路・鉄道・河川など

- ①幹線道路
- ②鉄道
- ③海•大河川 🥠
- 4中小河川
- ⑤送迎ルートーーーー



近隣の状況の把握

近隣で何が起きると思いますか。

赤 🥢 ・木造密集地は? 倒 壊 出火 ・生き埋めは? - 出火は? •津波は? 青 波 •液状化は? 土砂災害は? 茶 液状化 •道路•橋は? 落 橋 不通 -鉄道は? ・救急病院は? 〇病院 ・津波避難場所・ルート -

はじめに

- 1. 近隣の状況
- 2. 保育所の被害
 - 3. 予防対策
 - 4. 対応と備え

設備の横ズレ防止、転倒防止の考え方



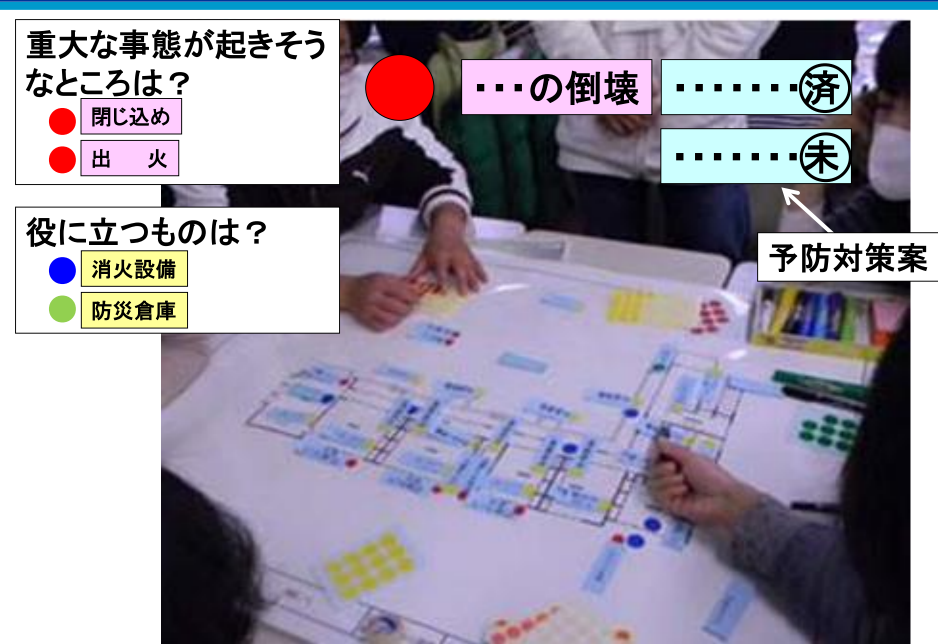
保育所の被害と防災資源



はじめに

- 1. 近隣の状況
- 2. 保育所の被害
- 3. 予防対策
 - 4. 対応と備えまとめ

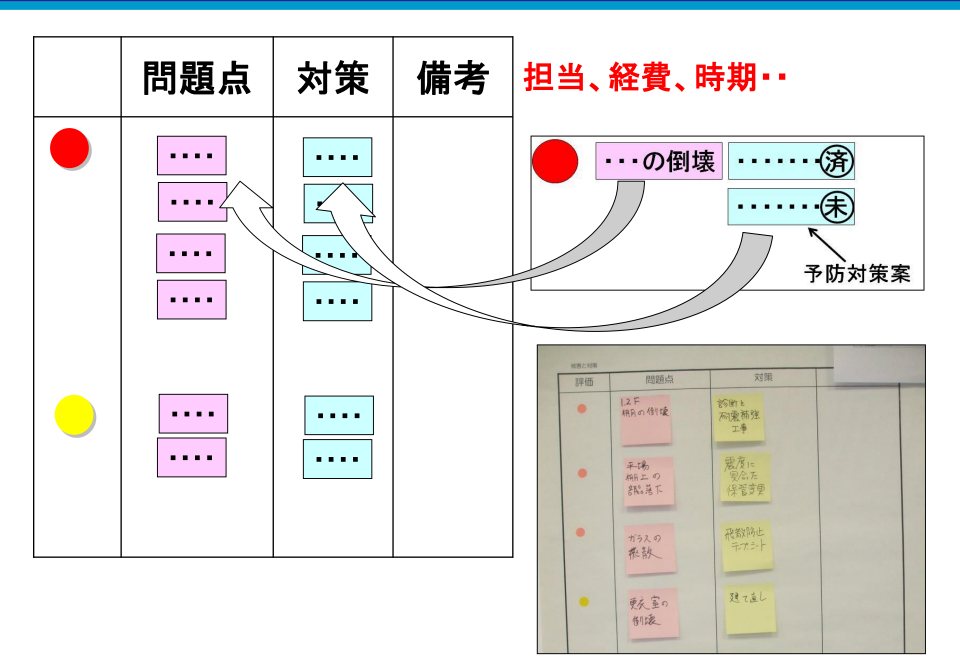
保育所の被害と防災資源



優先度の評価

被害	大	小	
発生可能性	死傷者発生	軽いけが	
高い			
低い			

予防対策のまとめ



はじめに

- 1. 近隣の状況
- 2. 保育所の被害
- 3. 予防対策
- 4. 対応と備え

保育所での対応(状況設定)

- -11:00、強烈な揺れが1~2分
- ・海溝型地震と思われる
- 大きな揺れは収まったが・・まだ揺れている
- ・保育所は倒壊せず、被害は小さそうだ。
- ・書棚や什器が転倒、散乱
- ・子どもが一人、書棚の下で気を失っている。

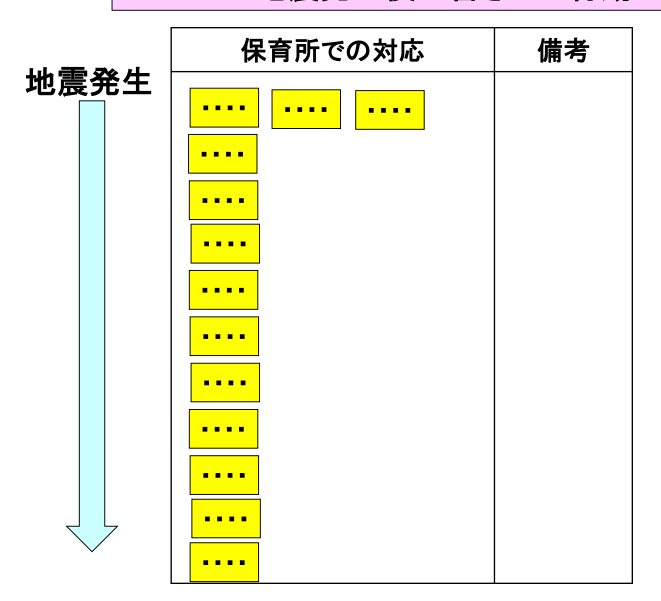
•

- なんとか外に出て見ると・・
- ・ 電柱が傾き、 電線が垂れ下がっている
- ・ 道路は液状化で泥沼状態、 亀裂もありそうだ
- ・津波警報解除まで24時間と仮定

地震発生後の皆さんの行動は?

保育所での対応(検討)

地震発生後の皆さんの行動は?



(例)

- ・こどもの安全確保
- •
- •(津波避難)
- •
- ・引き渡し開始
- -
- 一部職員の帰宅
- •
- ・引き取りのない こどもの保護継続
- ·福祉避難所 (乳幼児, 妊産婦)
- •早期再開

保育所での対応(検討)

地震発生後の皆さんの行動は?

地震発生



(例)

- ・こどもの安全確保
- ・(津波避難)
- ・引き渡し開始
- 一部職員の帰宅
- ・引き取りのない こどもの保護継続
- ·福祉避難所 (乳幼児, 妊産婦)
- •早期再開

はじめに

- 1. 近隣の状況
- 2. 保育所の被害
- 3. 予防対策
- 4. 対応と備え

保育所での対応(まとめ)

地震発生後の皆さんの行動は?

地震発生

	園長	職員	保護者	地域	行政
1		0			
2 ·····	☆	0			
<u> </u>	0	0	Δ	0	
4 ······		0	0		Δ

☆判断 ◎主担当 ○協力 △連絡・報告先

保育所での対応(まとめ)

地震発生後の皆さんの行動は?

地震発生



☆判断 ◎主担当 ○協力 △連絡・報告先