

# 糸満市障害福祉サービス事業所向け 業務継続計画（BCP）ひな型の 公開について



糸満市は行政面積の多くが沖縄本島西海岸に面しており、津波災害警戒区域（西崎地区・字糸満地区を中心とした埋立地や海岸沿いの低地エリア）となっています。

このエリアに立地する障害福祉サービス事業所は、津波などの大規模災害発生後、現所在地での業務再開が困難になる可能性が高いため、それを踏まえた業務継続計画（BCP）の検討が求められます。

障害福祉サービス事業所は、社会的な支援を必要とする方々が利用する施設であり、被災による業務の中断は、利用者の生命や生活に深刻な影響を及ぼします。そのため、糸満市では、市民の生命を守る観点から、障害福祉サービス事業所のBCPをより実効性のあるものとするのが重要であると考えました。

そこで、市内の障害福祉サービス事業所が直面する様々な課題を整理し、必要な検討事項を盛り込んだBCPのひな型を作成しました。

## 糸満市モデルBCPの主なポイント

- ✓ 厚労省が公開しているBCPのひな型に項目や必要な検討事項を追記しているため、既に厚労省のひな型で作成済の事業所も移行が容易です。
- ✓ 「想定災害」等の共通項目は、市の防災計画とリンクするように予め記入がされています。
- ✓ 事業所が被災し使用不可となる場合を想定し、復旧までの間の臨時的な事業継続方法の検討例を示しています。
- ✓ 利用者、従業員の初期避難行動に加え、安全確保後の利用者を家族等に引き渡す場所を個別に検討できるようにしています。

※事業所の実態に応じた修正・加筆等を行い、自由にカスタマイズして利用いただけます。



”個別避難計画”と項目が  
共通化されています！

# 糸満市モデルBCPはこんな感じです！

ベースは厚労省の  
ひな型ですが…

## ② 被災想定

大きな被害が予想される災害について、自治体が公表する被災想定を整理して記載する。

### 【自治体公表の被災想定】

#### 1) 地震

本市に大きな被害を与える可能性のある地震として、沖縄本島南部スラブ内地震（マグニチュード（M=7.8 規模の地震）、沖縄本島南東沖地震3連動（M=9.0 規模の地震）を想定。

#### 2) 津波

沖縄県での最大クラスの地震の設定に関しては、沖縄トラフ側、琉球海溝側で最大クラスとなるように設定し、沖縄本島南東沖地震3連動によって来襲する津波を想定。

##### <米須>

地震発生から2分後に、海岸域の人命に影響が出る恐れのある水位（±20cm）に達すると予測され、地震発生から12分後に第1波が到達すると予測されている。

米須地点の最大水位は14.1mで、最大遡上高は19.5mと予測されている。

##### <喜屋武>

地震発生から8分後に、海岸域の人命に影響が出る恐れのある水位（±20cm）に達すると予測され、地震発生から16分後に第1波が到達すると予測されている。

喜屋武地点の最大水位は7.5mで、最大遡上高は12.4mと予測されている。

##### <糸満漁港>

地震発生から13分後に、海岸域の人命に影響が出る恐れのある水位（±20cm）

”被災想定”は予め記入されています！

## (4) 優先業務の選定

### ① 優先する事業

複数の事業を運営する施設・事業所等では、どの事業（入所、通所、訪問等）を優先するか（どの事業を縮小・休止するか）を法人本部とも連携して決めておく。



※緊急期～応急期、復旧期以降に分けて想定

<緊急期～応急期に優先する事業>

- (1)
- (2)
- (3)

<当座休止し、復旧期以降に再開を目指す事業>

- (1)
- (2)
- (3)

安全確保後、最終的に目指す避難所

(原則として公設の避難所)

※利用者を家族等へ引き渡す場所として予め設定



検討しやすくして  
より実効性が高く  
仕上がるように  
工夫しています！

”優先する事業”を時期毎  
にイメージできるよう、  
図が示されています！

利用者を安全に家族へ引  
き渡すための検討項目を  
追加しました！

# 糸満市モデルBCPはこんな感じです！

別紙2

表

No.

## 利用者カード

1	フリガナ	性別	4	血液型	5	同居人の有無	人	
2	氏名							
6	住所				7	生年月日		
8	想定災害	<input type="checkbox"/> 津波災害 <input type="checkbox"/> 土砂災害 <input type="checkbox"/> 高潮災害 <input type="checkbox"/> 洪水災害 <input type="checkbox"/> 内水氾濫						
9	電話番号	10	FAX	11	メール			
12	身体について	介護認定： 認知症 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし 身体障害者手帳： 療育手帳： 精神障害者保健福祉手帳： <input type="checkbox"/> 目が不自由 <input type="checkbox"/> 耳が不自由 <input type="checkbox"/> ひとりで立つことや歩くことができない <input type="checkbox"/> 杖や歩行器を使用して歩く <input type="checkbox"/> 言葉や文字の理解が難しい <input type="checkbox"/> 顔を見ても知人や家族とわからない <input type="checkbox"/> 寝たきり <input type="checkbox"/> その他 ( )						
13	かかりつけの医療機関	医療機関名：		電話番号：				
14	利用している通所施設	施設名：		( 曜日 )	～ ( 曜日 )	電話番号：		
15	家族等緊急連絡先	①	氏名	続柄等	電話			
			住所		FAX			
		②	氏名	続柄等	電話			
			住所		FAX			
		③	氏名	続柄等	電話			
			住所		FAX			
16	避難時携行医薬品等							
17	避難先での留意事項	<input type="checkbox"/> 医療機器の電源が必要 <input type="checkbox"/> 人工呼吸器使用 (24時間・夜間) <input type="checkbox"/> 酸素随時必要						
		<input type="checkbox"/> 吸引 <input type="checkbox"/> 吸入 <input type="checkbox"/> 人工透析 <input type="checkbox"/> 人工肛門 (ストマ) <input type="checkbox"/> 導尿						
		<input type="checkbox"/> アレルギー ( ) <input type="checkbox"/> 栄養管理 (経管・胃ろう)						
		<input type="checkbox"/> その他 ( )						
18	家族への引き渡し場所							

【平時にも使える】を目指して、事業所からの要望のあった項目を整理した”利用者カード”！



管理台帳 (Excelファイル) に入力しておけば、利用者カードをいつでも更新・再出力できます！

	A	B	C	E	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AD	AE	AF	AG	AH	AM	AN		
1	件数	0																						0	0		
2		2	3	5	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31	32	33	34	39	40	
3	市コード	0002	0003	0005	0101	0201	0301	0401	0501	0601	0701	0801	0802	0803	0804	0805	0901	1001	1101	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1211	1212
4	事業所コード	0002	0003	0005	0101	0201	0301	0401	0501	0601	0701	0801	0802	0803	0804	0805	0901	1001	1101	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1211	1212
5	No.	当初作成日	更新日	内部メモ (非公開データ)	フリガナ	氏名	性別	血液型	同居人の有無 (人数)	住所	生年月日	想定津波災害	想定土砂災害	想定高潮災害	想定洪水災害	想定内水氾濫	電話番号	FAX	メール	介護認定	認知症	身体障害者手帳種別	身体障害者手帳等級	身体障害者手帳種別	身体障害者手帳等級	身体障害者手帳種別	身体障害者手帳等級
6		999	R7.1.15	R7.1.15	伊マ知	糸満太郎	男	A	7+	糸満市湖崎町1丁目1番地	S46.12.1	1	1	0	0	0	098-840-8103	098-840-8152	123456789@itoman.jp	要介護4	1	運動 (移動)	1級	A1	1級	0	0
7		1																									