令和7年6月

えひめ災害時のBCP等認定審査要領(簡略版)対応

作成例

全体目次

「事業継続計画」継続更新作成例・・・・・・・・・ I 「事業継続計画」新規申請作成例・・・・・・・・ □	
参考資料	
【参考1】安否確認手段例・・・・・・・・・・・・・・・・Ⅱ	I
【参考2】安否確認メール文例・・・・・・・・・・・ $oxed{ extbf{N}}$	1
【参考3】簡略版「えひめ災害時のBCP審査要領」申請書類の構成・・・・V	r
【参考4】年間維持契約や大規模災害時の応急対策協定等を結んでいない	
場合の「A-2 重要業務の選定」などの記載例・・・・・・・・・ 77	T

「えひめ災害時のBCP認定に係る審査書類」は"任意様式"です。BCPの内容を、社員に周知し易いようにすること、実効性の向上が図られるようにすることが重要です。 (ただし、AからE項目の確認項目および内容は必ず記載してください。)

<メモ>		
-		
-		

事業継続計画(BCP) 〔第23回改定(第4回継続更新認定)〕

【重要】

- ・改定回数(上記「第23回改定」)は、次ページ「事業継続計画の策 定及び認定履歴」における事業継続計画、40ページ「見直しの実施記 録」の改定履歴回数と整合します。
- ・継続更新回数(上記「第4回継続更新認定」は、次ページ「事業継続計画の策定及び認定履歴」における認定履歴と整合します。

株式会社 〇〇建設

令和7年6月

目 次

•	は	じめに・・・・・・・・・P1	~P2
•	Α	受ける被害の想定と重要業務の選定・・・・・ P3	∼ P12
•	В	災害時の体制と目標時間の設定・・・・・・P13	∼ P18
•	С	拠点の確保及び人員と資機材等保有の状況・・·P19	∼ P22
•	D	連絡体制の確保及び人員と資機材等の調達・・ · P23	∼ P26
	Ε	事業継続計画の改善・・・・・・・・・P27	~P40

事業継続計画の策定及び認定履歴【えひめ建設業BCP】

平成26年10月に初回認定を受けた場合の記入例

認足	定履歴 <u>注</u>)	事業継続計画の改定履歴				
初回認定	平成26年10月	初回策定	平成26年5月			
第1回継続認定	平成28年10月					
第2回継続認定	令和元年10月					
第3回継続認定	令和 4 年10月					
		第18回改定	令和4年11月			
		第19回改定	令和5年5月			
		第20回改定	令和5年11月			
		第21回改定	令和6年5月			
		第22回改定	令和6年11月			
第4回継続認定	今回申込	第23回改定	令和7年5月			

注) これまでの「認定履歴」と直近の継続更新認定以降の「改定履歴」を記載してください。

四国地方整備局の認定を受けている場合には、その履歴を次の表に記載してください。 認定を受けていなければ項目名と認定履歴は不要となるため削除してください。

事業継続計画の策定及び認定履歴【四国建設業BCP】 <u>平成22年3月に初回認定を受けた場合の記入例</u>

認定	履歴
初回認定	平成22年3月
第1回継続更新認定	平成24年3月
第2回継続更新認定	平成26年3月
第3回継続更新認定	平成28年3月
第4回継続更新認定	平成30年3月
第5回継続更新認定	令和2年3月
第6回継続更新認定	令和4年3月
第7回継続更新認定	令和6年3月

はじめに

1 BCP策定の目的

南海トラフ巨大地震は、今後30年以内に80%程度の確率で発生することが 想定されており、発災後は私たちの地域に甚大な被害が発生することが想定され ます。そのような時に、いち早く会社として事業を継続できる体制を整え、その 後の救急救命や応急復旧工事など地域の期待に応えられるように、事業継続計画 (BCP)を策定するものです。

2 BCP策定の基本方針

- ○社員とその家族の安否確認、安全確保
 - ・社員とその家族の安否を確認し、安全の確保を行います。
- 〇二次災害の防止
 - ・自社施工現場、自社所有地、会社付近の被害状況を確認し、二次災害の 防止に努めます。
- ○地域の建設業としての救援・救護活動への尽力
 - ・建設会社として行政及び地元関係業者と連携しながら救援・救護活動に協力し、地域の期待に応えていきます。
- 〇復旧の支援
 - ・被災地の早期復旧・復興ができるよう地域の期待に応えていきます。

3 BCPの策定と運用体制

■策定·改定体制表

(O) OO建設 BCP策定委員会 注1)

職務名称	所属・役職	E	氏名注3)	役割分担	備考
委員長注2	代表取締役	0	00	責任者、	会議の進行	
副委員長	専務取締役	0	00	副責任者、	B C P策定及び実務担当	
委員	土木部長		••			
委員	土木課長	$\Delta\Delta$	ΔΔ			
委員						
委員						
委員						
委員						·

- 注1) BCP策定に関する組織名を記してください。ここでは「社名+BCP策定 委員会」としています。
- 注2) 一般的に委員長、副委員長は、代表取締役などの企業幹部が務めてください。
- 注3) BCP策定委員会には必ずしも全社員の参加は求めませんが、関係部署からの

責任者の参加が必要です。

■策定・改定スケジュール

(O) OO建設 BCP策定委員会

新規申請:次回更新は2年後 継続申請:次回更新は3年後 であることに注意してください。

	<u> </u>	$\mathcal{C}\mathcal{C}\mathcal{C}$	王武	י דט ט	水化女只云				
	Į	頁			内	容	等		備考
開	催	場	所		本社〇階:	会議室			BCP対応拠点
開		スケ	ァジュ	ール	毎年5月及	び大幅な	な改	定時期	
注	1)				令和7年	(20254	羊)	5月	審査申請のための見直し
					令和7年	(20254	羊)	11月	審査結果を踏まえた改定予定
		策定	(目標)時期	令和8年	(20264	羊)	5月	
					令和9年	(20274	羊)	5月	
					令和10年	(2028年	羊)	5月	次期継続更新申請に合わせ開催予定

注1) 委員会は定期的に開催するものとし、計画方針や被害想定など大幅に変更が生じた場合は臨時に開催してください。

「開催スケジュール」には、今回認定申込以降、次回申請までの毎年の スケジュールを記載してください。

■ 個人情報表 注1)

	(0)00)建议												
番号	· · 役職	氏名	近隣社員			参集時間(分)	参集	参集でき	消防団員				
шо	又柳	20.11	注3)	固定電話番号	携帯電話番号	FAX番号	第二優先連絡手段	勤務時間外	手段 注 4)	ない理由) 注 6)		
1	代表取締役	00 00	$\Delta\Delta$ $\Delta\Delta$		松山市一番町4-1-2		LINE	10	自転車		_		
'	10.20.40.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10			089-932-3900	090-0000-0000	089-948-4005	info@ace-support.org	10	日料平				
2	専務取締役	00 00	00 00				LINE	40	自転車		_		
	寸 7万4人和中区	00 00					···@····.jp	40	<u> п</u>				
3	土木部長	•• ••	00 00				LINE	40	徒歩		_		
	工作即及		00 00				···@····.jp	40	20				
4	土木課長							30	バイク		_		
_	工作脉及							00	7.17				
5		AA AA						50	自転車		_		
Ľ								00	ПТАТ				
6		00 00	00 00					80	徒歩		_		
											2		
7		== == ++ ++						60	バイク		_		
8		$\Diamond \Diamond \Diamond \Diamond \Diamond$	$\triangle \triangle \ \triangle \triangle$					70	徒歩		_		
9		** **	00 00				本人は携帯電話を所持していないため、勤務時間外への連絡は長女のメール(●●@●●jp)に連絡する。注7)	120	自転車		_		
9		** **	00 00				(Color of the color of the colo	120	H#4#				
							LINE						
10		$ \star \star \; \star \star \Delta \Delta \; \Delta \Delta $					···@····.jp	-	_		0		
		** **			1		LINE			遠距離の			
11				** ** ** **					···@····.jp		_	トめ自宅 ・ 待機	_
11		** **	** **					_	-	遠距離の ため自宅 待機			

- 注1) この表は、個人情報調査表です。記載様式は任意です
- 注2) 当資料を確認した最終年月日を付記してください。
- 注3) 「近隣社員」欄は、安否確認できない時などに、直接出向いて確認する方の名前を記入してください。
- 注4) 「参集手段」「参集時間」欄には、それぞれ乗用車を利用できない場合の参集手段とその時間を記入してください。
- 注5) 参集できない理由を記載してください(例:自宅が遠距離など)。
- 注6) 消防団員であれば「O」を記載してください。
- 注7) メールを所有していない社員がいる場合には、緊急時の連絡手段を別途、検討しておいてください。
 - 例:社員の家族のメールアドレス

A 受ける被害の想定と重要業務の選定

◎ A − 1 受ける被害の想定

■ 対象とする災害と被害想定

-			る災害と被害想定 									
対象とする 災害			地震									
被害想定			津波・液状化	土砂災害								
災害の規模			南海トラフ巨大地震 最大震度 <mark>注 1</mark>) 対象地域:〇〇市								
	ハサ	チード	津波災害警戒区域内 基準水位0.3m 土砂災	害警戒区域内(急傾斜地)								
	マッ	ップ	液状化危険度 かなり低い (PL = 0)									
	箇所		㈱○○建設 本社(○○市○○町○○)									
	構造・階数		鉄骨2階建て									
		確認年月	平成〇年〇月 <u>注2)</u>									
対	耐震	診断結果	未実施・診断済 結果: (例) 大規模地震(震度6	強~7に達する程度)において倒壊しない								
応拠	診断	耐震補強の有無	不要・必要(未実施・実施済)									
点			設備・書棚・ロッカー等の転倒防止 (未実施:一	部実施:対策済み) 注3)								
	ラ	電気	2日間程度途絶									
	1	ガス	2週間程度途絶									
	フラ	水道	1週間程度途絶									
	1		2日間程度途絶									
ž	シ 主 4	道路	※状況及び参集、点検への影響を記載してください。									
			津波災害警戒区域外 基準水位 - 土砂災	害警戒区域外								
			液状化危険度 かなり高い (15 < PL ≦ 30)									
	箇所		▲▲建設工業㈱ 本社(○○市△△町△△)									
	構造・階数		木造2階建て									
1 T		確認年月	昭和〇年〇月 注2)									
替連絡	耐震	診断結果	未実施 診断済 結果:									
選 絡	診断	耐震補強の有無	不要・必要(未実施・実施済) ※耐震	診断を実施していなければ記入不要です。								
拠	執系	务環境	設備・書棚・ロッカー等の転倒防止 (未実施:一	部実施 (対策済み) 注3)								
点	ラ	電気	2日間程度途絶									
	イフ	ガス	2週間程度途絶									
	フラ	水道	1週間程度途絶									
	1	通信	2日間程度途絶									
	注4	道路	※状況及び参集、点検への影響を記載してくだ	さい。								
(例) 注		出典		災害】 ホームページ「えひめ土砂災害情報マップ 日20〇〇年〇〇月〇〇日)」による。								

事業継続計画における対象とする災害は「地震」とします。なお、「被害想定」については、「愛媛県地震被害想定調査報告書(平成25年3月)」や市町ハザードマップより、「南海トラフ巨大地震」における地震動・液状化・津波・土砂災害の被害を記載してください。(注1)

記載上のポイント

① 地震動の規模や災害の区域の有無については、対応拠点の所在する場所に応じて、県や市町が公表している最新のハザードマップ(例:南海トラフ巨大地震の震度分布図、地震に伴う液状化危険度分布図、地震に伴う津波災害警戒区域図、土砂災害警戒区域図、〇〇川洪水浸水想定図等)を参照して、自社 周辺地域で想定される大規模な災害(例:地震、地震に伴う液状化、地震に伴う津波、土砂災害等)をピックアップしてください。

ただし、津波災害については、愛媛県において「津波災害警戒区域」の指定が完了しましたが、現在市町ハザードマップには未反映の市町が多いことから、<u>基準水位</u>(地盤からの浸水高さ:県被害想定調査による浸水深を基に新たに設定したもの。浸水面積は変わっていない。)については、<u>愛媛県ホームページ「津波災害警戒区域の指定について(令和〇年〇月〇日告)」の</u>「津波災害警戒区域の指定の公示に係る図書」を参照してください。

土砂災害については、現在愛媛県において、随時「土砂災害警戒区域」の指定を行っており、市町ハザードマップに反映できていない場合もあることから、愛媛県ホームページ「えひめ土砂災害情報マップ※」を参照してください。(なお、対応拠点等が土砂災害警戒区域内に入っている場合には土砂災害の種類(土石流・急傾斜地・地すべり)を記載してください)。

※同様の情報が掲載されている愛媛県ホームページ「土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域(土砂災害防止法)」は市町の地区毎・指定日毎の更新となっていることから、一括して確認できる愛媛県ホームページ「えひめ土砂災害情報マップ」を参照することとしてください。

なお、「えひめ土砂災害情報マップ」の確認日は、当該申請書作成にあたり最新のものを確認 した日付としてください。また、位置図として使用する場合も同様のものを使用してください。

- ② 対応拠点(代替連絡拠点)等の建物は、想定する最大地震の揺れ(震度)に対して、崩壊・倒壊しないことを確認する必要があります。なお、建築年月日と建築基準法との関係については下表を参照してください。(注2)
- ③ 対応拠点(代替連絡拠点)等の建物は、建物内部の執務環境についても、最大のゆれに対して、人命の安全を確保する対策が講じられているか確認してください。(注3)
- ④ ライフラインの途絶日数や自社の社屋や関連施設などが受ける被害を具体的に想定して下さい。途絶日数によりC-1やC-2-2の備蓄量が決まります。 (注4)
- ⑤ 最新のものかを確認したうえで、参照したハザードマップ及び被害想定報告の出典と公表年 月日等を記載してください。 (注5)

(参考) 建築基準法について

施行年次	主な出来事
昭和25年 (1950年)	建築基準法公布
昭和34年 (1959年)	建築基準法施行令改正
昭和53年 (1978年)	宮城県沖地震
昭和56年 (1981年)	建築基準法改正(※新耐震設計基準)
平成7年 (1995年)	兵庫県南部地震(阪神・淡路大震災)
	耐震改修促進法公布
平成12年 (2000年)	建築基準法改正(※新耐震設計基準の見直し:木造建築物)

※新耐震設計基準では、中規模地震(震度5強程度)ではほとんど損傷を生じないことを目標とし、大規模地震(震度6強から7)に対しては、建物に損傷は残るものの、倒壊や崩壊はせずに、建物内の人命を守れるようにすることを目標として改正されている。

■ 対応拠点、代替連絡拠点等位置図

位置図(ハザードマップ)

- ・次ページ「対応拠点、代替連絡拠点等位置図作成例」を参考に位置図を添付してください。
- ・県ホームページの最新のハザードマップ使用を推奨します。

上記位置図に記載しておくべき内容(◎は必須、○は省略可、△は任意)

工品は自己に出致していて、です者(多は必然、しば自己すべるに志)								
想定被災項目		ハザードマッ プ(防災マッ プ)の種類	対応拠点	代替連絡拠 点	資機材保管 場所	協力会社の 位置	社員住居及 び参集ルー ト	手持ち工事 個所
	地震震度	震度分布図	0	0	0	0	0	0
地震	液状化危険度	液状化危険度分布図	0	0	0	0	0	0
地辰	津波	津波災害警戒区域図	0	0	0	0	0	0
	土砂災害	土砂災害警戒区域図	0	0	0	0	0	0
	洪水	洪水浸水想定区域図	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
風水害	内水	内水浸水想定区域図	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	高潮	高潮浸水想定区域図	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
記載方針			対応拠点及 拠点の「地 「液状化危」 でででである。 が確認して	震震度」 険度」「津 災害」は必	社内で共有 場合には省 す。		なく社内で 共有されて	い場合には 省略できま

- ◎(必須):地震防災上の観点から必ず確認し、位置図にその箇所を記載してください。
- 〇(省略可):地震防災上の観点から必ず確認してください。しかし、位置図への箇所記載は省略できます。
- △ (任意): 事前に整理しておくことで、会社としての事業継続能力の向上に繋がるため、任意の風水害 (洪水、内水、高潮)についても、対応拠点等の位置図への記載に努めてください。

記載内容

「■対応拠点、代替連絡拠点等位置図」の記載方法は任意ですが、県や各市町が公表している最新の報告書、ハザードマップなどに、上表「位置図に記載しておくべき内容(◎は必須、○は省略可、△は任意)」を参考にし、自社の関連情報(対応拠点、代替連絡拠点、資機材保管場所、協力会社、社員住居及び参集ルートなど)を、なるべく詳細にプロットしてください。

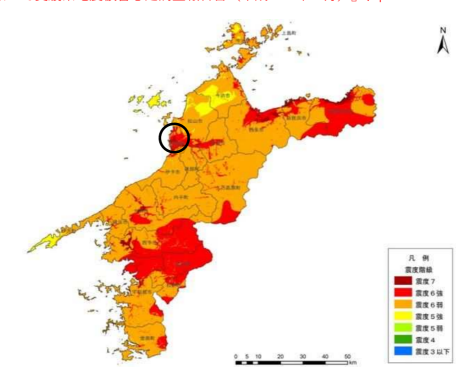
記載上のポイント

① 市町によって、ハザードマップの名称や記載内容は異なっています。 市町ハザードマップに震度分布図や液状化危険度が表示されていない場合には愛媛県ホームページ の「愛媛県地震被害想定調査報告書(平成25年3月)」などで確認してください。

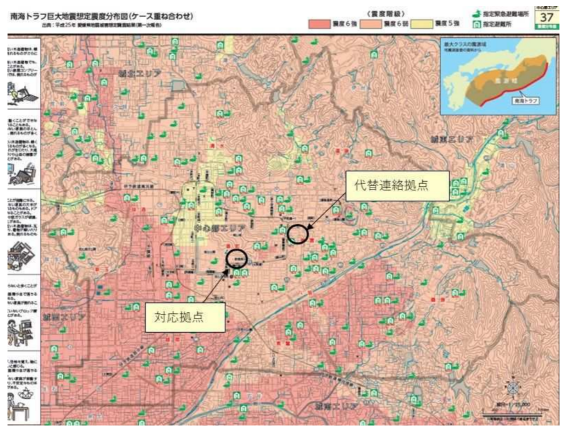
「対応拠点、代替連絡拠点等位置図作成例」

■ 地震震度(震度分布図)

愛媛県:『愛媛県地震被害想定調査報告書(平成25年3月)』、p.75

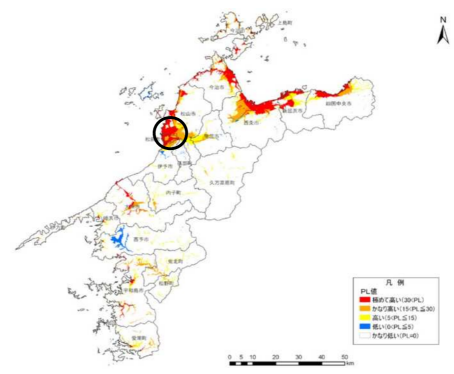


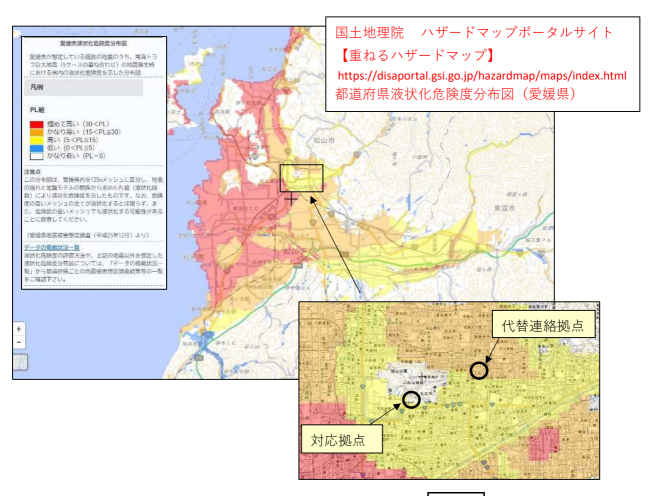
改定版まつやま総合防災マップ(令和4年3月10日発行)震度分布図



■ 液状化危険度(液状化危険度分布図)

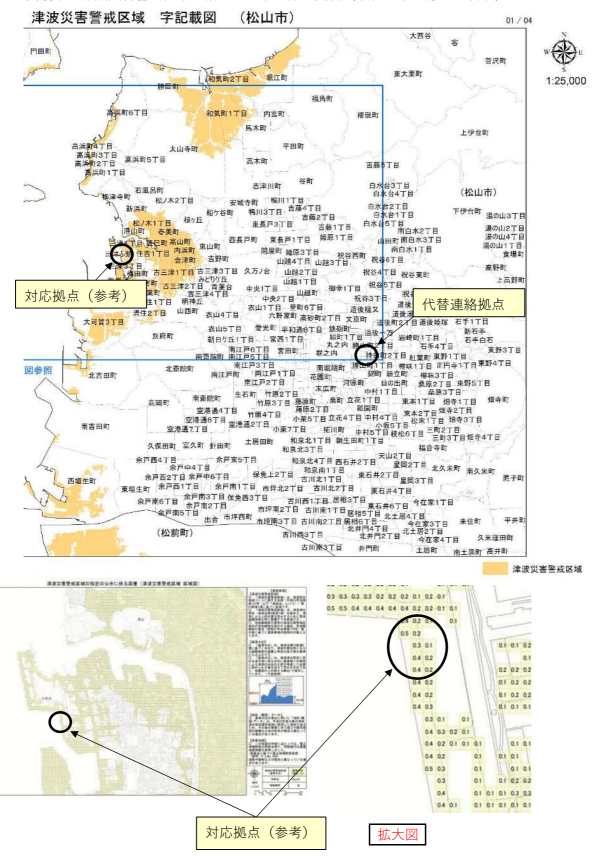
愛媛県:『愛媛県地震被害想定調査報告書(平成25年3月)』、p.179





■ 津波(津波災害警戒区域図)

愛媛県:津波災害警戒区域の指定の公示に係る図書(令和3年3月26日告示)



<u>上図の対応拠点は参考です。</u>「津波災害警戒区域図」に表記されている基準水位を「A-1」 に記載してください。 ■ 土砂災害(土砂災害警戒区域図)

えひめ土砂災害情報マップ(令和7年5月31日確認)(愛媛県ホームページより)



■ 土砂災害(特別)警戒区域(区域名:一番町)(愛媛県ホームページ「えひめ土砂災害情報マップ」より) 令和7年5月31日確認

◎ A - 2 重要業務の選定

■事業継続に必要な業務

	美継続に必要な	从未 仍
	事業継続に必 要な重要業務	細目業務
1	安否確認等の 自社の災害対 応業務	 ①災害対策本部の設置 (建物等の被害確認、二次災害の防止対策の実施を含む) ②社員及び家族の安否確認 ③重要連絡先への連絡 (手持ち工事リスト及び連絡先はD-1に記載) ④協力会社との連絡調整 (協力会社リスト及び連絡先はD-2に記載) ⑤現場支援
2	災害時の自社 施工中現場の 確認	⑥現場点検及び点検結果の報告 (手持ち工事リスト及び連絡先はD-1に記載) ⑦応急対策(二次災害の防止) (点検の結果、二次災害の可能性があった場合に対応を実施。)
3	契約に基づく災 害時業務の実施	⑧年間維持業務等の対応
4	災害応援協定 に基づく応援 体制の確保	⑨災害協定に基づく体制の確保⑩現場パトロール及びパトロール結果の報告⑪応急復旧対応(⑩、⑪は要請があった場合などに対応を実施。)
5	その他の応 急・復旧業務	災害ボランティア、自社施工済現場の被害情報収集報告、障害物等の除去など

記載内容

順位付けは任意です。重要業務に優先順位をつけ、業務内容(細目業務)を具体的に記載してく ださい。

記載上のポイント

- ①「安否確認等の自社の災害対応業務」、「災害時の自社施工中現場の確認」は、必ず選定して ください。
- ②「契約に基づく災害時業務の実施」(年間維持業務など)、「災害応援協定に基づく応援体制の確保」は、あらかじめ予定され責務を果たすべき業務のため、該当すれば必ず選定してください。
- ③ 災害時に地域から強く望まれるものに「その他の応急・復旧業務」があります。想定される 地域の被災状況、各企業の機動力(人材、資材等)などを勘案して実効性のある業務を選定して ください。
- ④「契約に基づく災害時業務の実施」(年間維持業務など)、「災害応援協定に基づく応援体制の確保」に該当がない場合は<u>「参考4(W-1)」</u>の記載例を参考に作成してください。

◎A-3 発動基準

■災害対応の発動基準

	<u> </u>	· 07 元 到 圣 午	発動基準	
	発動 対象	自社BCP(安否確認) 愛媛県発注年間維持工事	災害応援協定業務(イ)	災害応援協定 業務(ロ)
	震度	震度5(弱)以上	震度 5 (強)以上	出動要請
地震・津波	発動 対象 地域	【記載例】	【記載例1】 (災害応援協定の発動対象地域が一つの市町の場合) ○ 市 【記載例2】 (災害応援協定の発動対象地域が複数市町の場合) 建設業協会○支部管内(○○市、○○町、○○町) 【記載例3】 (会社の事業展開が複数市町に及ぶ場合) ○ 市、○ ○ 町、○ ○ 町	【記載例】
	参集場所	参集者は指示が無くと	を受けるが、代替連絡拠点は津波の影響を受けない場合) こも対応拠点(○○)へ自動参集する。 長されている場合は代替連絡拠点に自動参集する。	【記載例】 参集場所は指示 による。

■大規模災害発生時の災害応援協定

		古光工时の久古心波		
	協定名	大規模災害時における応急対策業務に関する協定		
	協定日	平成16年9月14日付け		
	協定者	愛媛県知事		
	励足名	(一社)愛媛県建設業協会会長		
	協定名	大規模災害時における応急対策業務に関する協定に基づく細目	自社が締	
1	協定日	令和2年5月19日付け	日仁刀'柿	
1	協定者	愛媛県土木部長	結してい	
		(一社)愛媛県建設業協会会長	る災害応	
	協定名	大規模災害時における応急対策業務に関する覚書 注1)	る火吉心	
		令和7年〇月〇日付け	援協定一	
	协中书	愛媛県○○地方局長	臣仁	
	協定者	(一社) 愛媛県建設業協会〇〇地方支部長	見	
	協定名	災害時における応急対策業務に関する協定書		
		令和〇年〇月〇日付け		
	协中书	〇〇市長		
	協定者	(一社)愛媛県建設業協会○○支部○○支部長		

- ・大規模災害が発生した場合、指示・命令を受けることなく自動的に災害対応に移るようあらか じめ決めておく基準(発動基準)について記載してください。
- ・災害は地震・津波を対象とします。
- ・発動対象とする災害規模(震度、津波の程度)・対象地域・参集場所などを明記してくださ い。

記載上のポイント

- ①「自社BCP(安否確認)」の発動基準は、本BCPを発動する基準であり、事業が中断または中断の可能性がある危機的事象が発生(社員、社屋などに被害があることを想定)した場合、 災害対応体制を自動的に立ち上げるなどし、参集、安否確認、災害対応などの初動対応を行うも のです。
- ② 愛媛県では地震のBCP発動基準は、愛媛県の年間維持管理契約のパトロールに関する規定による震度5弱を推奨しています。
- ③ 災害協定等での災害業務では、契約・協定等に基づく発動基準や出動要請があった場合など 別途発動基準が定められています。
- ④ 発動対象地域及び参集場所

(発動対象地域)

- ・自社BCP (安否確認) や愛媛県発注年間維持工事の場合は、一般的には自社が位置する市 町が対象となります。
- ・災害応援協定業務(イ)の場合は、愛媛県建設業協会の支部単位が発動対象地域となっています。支部管内が一つの市町の場合のほか、隣接市町を含む複数市町の場合があるので十分確認してください。
- ・他市町に支店や施工現場を有しそれらをBCP対象とする場合には、該当市町名も記載してく ださい。

(参集場所)

- ・参集場所は一般的には対応拠点となりますが、対応拠点の耐震性に問題がある場合や 津波・土砂災害の影響が想定される場合には別途場所を考慮して選定してください。
- ⑤ 年間維持工事や災害応援協定を締結していない場合は<u>「参考4 (VI-2)」</u>の記載例を参考に作成してください。
- ⑥「大規模災害時における応急対策業務に関する覚書」の年月日については、申請時点で最新の ものを記載してください。 (注1)

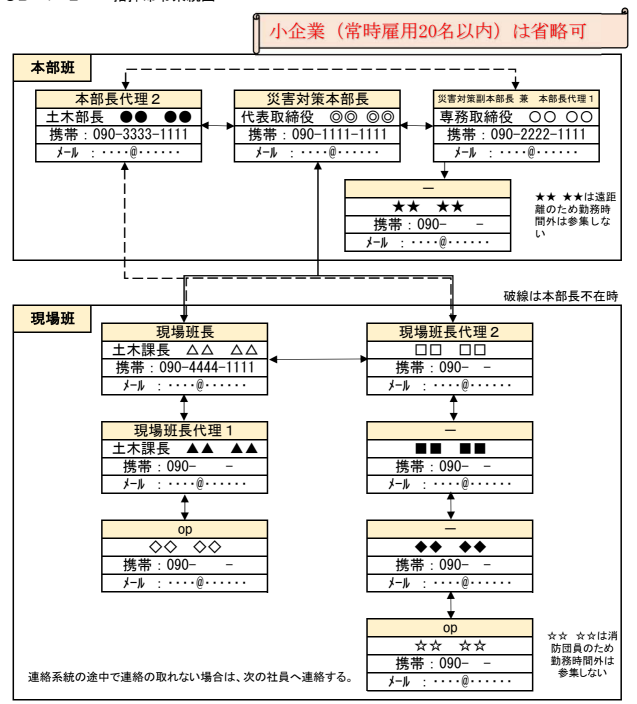
B 災害時の体制と目標時間の設定

◎B-1 災害時の体制

○B-1-1 災害時の役割

役割	担当者	代理 1	代理2
災害対策本部長	00 00	00 00	•• ••
災害対策副本部長	00 00	•• ••	_
現場班長	$\Delta\Delta$ $\Delta\Delta$		

	本部班	現場班
	00 00	$\triangle \triangle \triangle \triangle$
	00 00	
	•• ••	
班編制	** **	
	1	♦♦ ♦♦ (0P)
	_	** **
	_	☆☆ ☆☆ (OP)



BCP発動時の指揮命令系統を記載してください。なお、常時雇用20人以下の会社で、日頃の連絡系統と変わらない会社は、省略することも可能です。

記載上のポイント

- ① 上記の役割間の指示連絡体制がわかる系統図を作成し、携帯メール等も含めた連絡手段等を記載してください(指揮命令系統図にはB-1-1 災害時の役割に明記した社員は記載してください)。
- ② 実際の指示、報告は途中段階をとばして、本部長から直接、現場担当者に指示をすることも 適宜行うことができるよう考慮したものとしてください。
- ③ 常時雇用20名には「会社役員(従業員との兼務役員は除く)」は含みません。

◎ B-2 目標時間の設定

〇B-2-1 目標時間の設定

目標時間	勤務田	寺間外	勤務時間内		
重要業務名	着手	完了	着手	完了	
1. 安否確認等の自社の災害対応業務	30分以内	120分以内	30分以内	120分以内	
2. 災害時の自社施工中現場の確認	60分以内	180分以内	30分以内	120分以内	
3. 契約に基づく災害時業務の実施	120分以内	180分以内	60分以内	120分以内	
4. 災害応援協定に基づく応援体制の確保	180分以内	240分以内	180分以内	240分以内	

〇B-2-2 目標時間と各社員の役割(勤務時間外)

(勤務時間外)

				(100 300 11 01					
重要業務	1. 安否確認等の自社の 災害対応業務	2. 災害時の自社施工中 現場の確認	3. 契約に基づく災害時 業務の実施	4. 災害応援協定に基づ く応援体制の確保					
	本部班	現場班							
作常名目標時間	①災害対策本部の設置 ②社員及び家族の安否確 認 ③重要連絡先への連絡 ④協力会社との連絡調整 ⑤現場支援	⑥現場点検及び点検結果 の報告 ⑦応急対策	⑧年間維持業務等の対応	⑨災害協定に基づく体制 の確保 ⑩現場パトロール及びパ トロール結果の報告 ⑪応急復旧対応	活動人員				
注1) 30分以内	<mark>業務着手</mark> ①② ◎◎◎◎ ② ○○○○(自宅から)				2				
1時間以内	234 0000 34 000(参集) 34 ●●●●	出動準備 点検出発(業務着手) ⑥ △△△△ ⑥ ▲▲▲▲ 注2)	出動準備 ⑧ ■■■■		6				
2時間以内	業務完了 34 0000 34 000 34 ●●●●	⑥ △△△△⑥ ▲▲▲▲	調査出発(業務着手) ⑧ ■■■■ ⑧ □□□□ 注2) ⑧ ◇◇◇◇		8				
3時間以内	<mark>必要に応じて⑤現場支援</mark> ⑤ ◎◎◎◎ ⑤ ○○○○ ⑤ ●●●●	点検完了・報告(業務完 了) ⑥ △△△△ ⑥ ▲▲▲▲	調査完了・報告(業務完了) ⑧ ■■■■ ® □□□□ ® ◇◇◇◇	出動準備(業務着手) ⑨ ◆◆◆◆	9				
4時間以内	5 0000 \$ 000 \$ ●●●	帰社 (必要があれば⑦応急対 策を実施) (⑦ △△△△) (⑦ ▲▲▲▲)	帰社 (必要があれば応急対応 を実施) (⑧ ■■■■) (⑧ □□□□)	出発準備完了・報告(業務完了)/待機 ③ ■■■■ 9 □□□□ 9 ◆◆◆◆ 9 ◇◇◇◇ 9 △△△△ 9 ▲▲▲▲	9				
4時間以降	\$ 0000 \$ 000 \$ ●●●	(⑦ △△△△) (⑦ ▲▲▲▲)	(⑧ ■■■) (⑧ □□□□)	待機(要請に応じ、出動・応急復旧対応) ①① ■■■■ ②①① □□□□□ ③① ◆◆◆◆ ③①① ◇◇◇◇ 注2) ③①① △△△△ ③①① ▲▲▲▲	9				

〇B-2-3 目標時間と各社員の役割(勤務時間内)

(勤務時間内)

重要業務	災害対応業務	2. 災害時の自社施工中 現場の確認	3. 契約に基づく災害時 業務の実施	4. 災害応援協定に基づく応援体制の確保	
	本部班		現場班		
作業 内容 目標 時間	①災害対策本部の設置 ②社員及び家族の安否確 認 ③重要連絡先への連絡 ④協力会社との連絡調整 ⑤現場支援	⑥現場点検及び点検結果 の報告 ⑦応急対策	⑧年間維持業務等の対応	⑨災害協定に基づく体制 の確保 ⑪現場パトロール及びパ トロール結果の報告 ⑪応急復旧対応	活動 人員
注1) 30分以内	業務着手 ①② ◎◎◎◎ ①② ○○○○ ①② ●●●● ①② ★★★★	点検出発(業務着手) ⑥ ■■■■ ⑥ ◇◇◇◇ ⑥ □□□□	出動準備 ⑧ △△△△ ⑧ ▲▲▲		11
1時間以内	234 0000 234 000 234 •••• 234 ***	⑥ ■■■■⑥ ◇◇◇◇⑥ □□□□□⑥ ◆◆◆◆⑥ ☆☆☆☆	調査出発(業務着手) ⑧ △△△△ ⑧ ▲▲▲▲ 注2)		11
2時間以内	業務完了 ③④ ◎◎◎◎ ③④ ○○○○ ③④ ●●●● ③④ ★★★★	点検完了・報告(業務完了) ⑥ ■■■■ ⑥ ◇◇◇◇ ⑥ □□□□□ ⑥ ◆◆◆◆ ⑥ ☆☆☆☆	調査完了・報告 (業務完 了) ⑧ △△△△ ⑧ ▲▲▲▲		11
3時間以内	必要に応じて⑤現場支援 ⑤ ◎◎◎◎ ⑤ ○○○○ ⑤ ●●●● ⑤ ★★★★	帰社 (必要があれば⑦応急対 策を実施) (⑦ ■■■■) (⑦ ◇◇◇◇) (⑦ □□□□)	帰社 (必要があれば応急対応 を実施) (⑧ △△△△) (⑧ ▲▲▲▲)	出動準備(業務着手) ③ ■■■■ ③ ◇◇◇◇ ⑨ □□□□ ⑨ ◆◆◆◆ ⑨ ☆☆☆☆ ⑨ △△△△ ⑨ ▲▲▲▲	11
4時間以内	5 0000 5 0000 5 •••• 5 ****	(⑦ ■■■■) (⑦ ◊◊◊◊) (⑦ □□□□)	(® △△△△) (® ▲▲▲)	出動準備完了·報告(業務完了)/待機 ③ ■■■■ ④ ◇◇◇◇ ⑤ □□□□ ⑤ ◆◆◆◆ ⑤ ☆☆☆☆ ⑤ △△△△ ⑥ ▲▲▲▲	11
4時間以降	5 0000 5 0000 5 ●●● 5 ****	(⑦ ■■■■) (⑦ ◇◇◇◇) (⑦ □□□□)	(® △△△△) (® ▲▲▲▲)	 待機 (要請に応じ、出動・応急復旧対応) ⑩① ■■■■ ⑩① ◇◇◇ ⑩① ○□□□ ⑪① ◆◆◆◆ ⑫① △△△ ⑪① △△△△ ⑪① △△△△ ⑩① ▲▲▲▲ 	11

勤務時間内外における「A-2 重要業務の選定」における重要業務の目標時間を記載してください。

記載上のポイント

- ① 災害時における取引先(発注者)の要請や地域の期待に応える建設業としての社会的責任などをふまえた経営判断としての目標時間を記載してください。
- ② 重要業務毎に着手から完了まで目標時間欄を記載してください。 ※「災害時の自社施工中現場の確認」における「応急対策」や、「災害応援協定に基づく応援体制の確保」 における「応急復旧対応」などのように、被災程度により完了時間が変わる場合は着手時間のみを記載するこ とも可能です。
- ③「1 安否確認等の自社の災害対応業務」は短時間で参集可能な社員を割り当ててください。なお、自宅から安否確認をする場合には「30分以内 ②○○○○(自宅から)」のようにその旨明記してください。
- ④ 本BCPは地震を対象としているため、地震発生からの経過時間を記載してください。 目標時間は、30分、1時間、2時間、3時間、6時間、12時間、1日、2日、3日…などのある程度の区切りで見積ってください。 (注1)
- ⑤ 役割分担については、参集時間の早い社員から優先的かつ業務が集中しないよう配分するよう検討してください。
- ⑥ 現場業務の出発は二人一組が原則です。 (注2)
- ⑦ 年間維持工事や災害応援協定を締結していない場合は<u>「参考4(VI-4,5)」</u>の記載例を参考に作成してください。

【重要業務毎の現状時間の把握イメージ】

業務内容 発	W -	>			経過	時	間(分)	i.															
7	S	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230
1-①災害対策本部			7			-										- Contract	٨						
の設置	担当社	員参集。	设置完了														72	訓網	でに	よる	着 引	=時間	1
担当者		000	0			-										Lorenzo							
																	W	訓網	マに	よる	元」	一時間	1
1-②社員等の	7	4			7		V			1						- Contract							
安否確認		確認開	始	16	確認完	7										-							
担当者			0000		13 (2) (5) (5)	-										-							
		0000	O(自宅から	5)		T		1	1														
1-3(4)関係先との				7				7								-							
連絡					連絡開	tils	1	連絡完	7														
- 重良注解先 協力会计等 担当者		1			000		-		1													-	
200						〇(参集))																
(5)現場支援)		1			•••		-						7 7 7			-							
2. 災害時の自社			1		1												***						
施工中現場の確認	8	1	Н.	動準	itt	点検出	49	1	Ī	点検開如	de .	_		点検完	7.報告	帰社	(,00)	要に応じ危	争材等	7)		36	
意現場点検及び点検結果の報告				ΔΔ		-	Ť			THE COLUMN	- T				- 10-10-	7/10/12		ΔΔΔ)	70,772,	i i			
(7)応急対策) 担当者		1			Ī				1									AAA)					
3. 契約に基づく	7	1						1									, -					****	
災害時業務の実施	~~~	1				-	出動準	######################################	調査出	D.		調査開始			調査完了	・報告	帰社			む急対応		-8-10-11-15-10	بجامعت
8)年間維持業務等 担当者		-						-	104.03.043			10000			IN ISLAC !	TAH	July 1.4.	(1			
の対応		+						000	0			+											
637310	70.5	+				-		1000	Tooo	-								(00					
4. 災害応急協定に				-		1	B	1	1000			$- \leftarrow \wedge$	7										
4. 炎音ル志師足1- 基づく応接体制の確保		+											出動準備							開発です。			
型 人心接体制の唯体		-		-	-	-			-				山村	-				- 1				100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	-
当火者版定に巻つく 体制の確保 担当者		-					-						***				ΔΔΔ	-	(%)	AI-MOUD	0.20) . NO W	地區四州的	" ———
体制の健体 担ヨ省		-		-		1			\vdash			-				-		Life C					-
(507949 - 0) U						-	-																
(筆現場パトロール		-				-	-	-	-									0000			-	-	-
及び結果の報告)								-	-	-							-						
(①)応急復旧対応)		-		_	-	-			1	B 89					-			0000	Is .				
		+					 			1.18(品)	任長代理		***										
#		1				-		000		- OLON	De l'ul					-							
人 5							▲現場		11														
							長代理2									-					-		
			TA A	AA	A 7842	DIL E																	
a W		000	○ 副本部:		△現場		(10分級	自宝仁	て安否権	認開始。	発災40公	後参生	5										

※留意事項

- ・非常参集訓練や机上訓練などの訓練を元に作成した上記工程表から現状時間による業務を把握後、30分・1時間単位の「B-2-2,3目標時間と各社員の役割分担」に記載し、「B-2-1目標時間の設定」表を埋めてください。
- 「■個人情報表」の参集時間と整合を取ってください。

◎B-3 社員及び家族の安否確認方法

安否確認時間	勤務時間外	勤務時間内
安否確認の責任者	管理責任者:◎◎ ◎◎ 実施責任者:○○ ○○	同左
安否確認の担当者	OO OO、●● ●●(代理者) 注1)	〇〇 〇〇、△△ △△(代理者)
実施場所、代替実施 場所	対応拠点:本店事務室(災害対策本部内) 代替連絡拠点:▲▲建設工業(株)2階会 議室	同左
安否確認対象者	役員、社員、臨時職員及びその家族	同左
安否確認時の確認内 容	①本人·家族の安否、②自宅の被害状況、 ③救護の要不要、④参集の可否	同左
安否確認の手段	①LINE、②携帯メール等 注2) (LINEや携帯メールを使用していない社 員は家族に連絡する)	同左
安否確認の手順	1. 社内グループLINEで社員及びその家族の安否確認送信 2. LINEの返信がない場合、その社員に携帯メールを送信 3. LINE・携帯メールともに返信がない場合には、近隣社員に派遣要請LINEまたは携帯メールを送信 4. 3の確認依頼を受信した近隣社員は、不明社員の現地に向かう。 5. 近隣社員は現地で不明社員の安否確認を行う。	同左
安否未確認者への対応	あらかじめ決めておいた近隣の社員を現 地へ派遣して確認する。	社員を現地へ派遣して確認する。
負傷者への対応	負傷者が存在することを社内共有し、救助に重機を要する場合には派遣する。	同左

記載内容

勤務時間内外における社員および家族の安否確認方法を記載してください。

記載上のポイント

①「安否確認の担当者」

安否確認担当者は本部班員が担当することが一般的です。小規模な会社では、本部長や副本部長が安否確認担当者となることはやむを得ません。実施責任者が不在でも安否確認ができるよう、代理者を決めてください。(注1)

②「安否確認の手段」

安否確認手段及び安否確認メール送付文は任意です。災害時に繋がりにくい状態を想定して、複数の通信手段を確保してください。通信手段は巻末<u>「参考資料1 安否確認手段例」</u>を参考にしてください。(注2)

C 拠点の確保及び人員と資機材等保有の状況

◎ C - 1 対応拠点・代替連絡拠点の確保

最終確認年月日 令和7年(2025年)5月〇〇日

	名称		対応拠点	代替連絡拠点	備考
	災害対策本部	ß	〇階〇〇会議室	1階第2会議室	
	住所		〇〇市〇〇町〇〇	〇〇市△△町△△	
電話	固定電	話			
話悉	携帯電	話			
番号	FAX				
アメスドー	パソコ	ン	@	@	
ヘトル	携帯		@	@	
	パソコン	台			
	プリンター	台			
	コピー機	台			
	発電機	台			
	救急箱	箱			
	消火器	本			
備	非常食1	食			賞味期限:〇年〇月〇日
1/冊	非常食2	食			賞味期限: △年△月△日
нн	飲料水20	本			賞味期限:◇年◇月◇日
	燃料	リットル			ガソリンor灯油
	簡易トイレ	個			
	毛布	枚			
	雨具	個			
	照明器具	個			
				安否確認	
代 基	連絡拠点での)業務	_	重要連絡先への連絡	
100		ונויאר		自社施工中の現場パトロール	
				年間維持業務によるパトロール	

対応拠点、代替連絡拠点について記載してください。

記載上のポイント

1) 対応拠点

①通常、本社のあらかじめ定めた場所(例えば本社○階○○会議室など)に災害対策本部を設置し、社屋や周辺の被害状況に関する情報を収集するとともに関係機関と確実に連絡が取れる施設とします。

2) 代替連絡拠点

- ①対応拠点が社屋の被害や周辺の火災、ライフラインの途絶などにより機能不全となることを想定して、少なくとも通信設備があり災害対応が可能な施設を確保してください。
- ②設置場所は、対応拠点からある程度離れていて同一災害で被害を受けない支店や営業所、幹部の自宅や資材倉庫、協力会社や懇意な取引先、公共施設などが候補となります。
- ③代替連絡拠点の業務は、その設置場所や備品等を考慮し実施可能な業務としてください。

3) 備品

①対応拠点及び代替連絡拠点で業務を行うのに必要な設備・資材等を記載してください。 A-1の途絶日数を参考に、各企業の実情に合わせ必要な品物、量を決めてください。 (参考)

非常食の必要数量=参集可能人数(人)×ライフライン途絶期間日数(日)×3(食)

- ②備品は申込時点で揃っているものとし、不十分な場合には「E-3 事業継続計画の 課題と改善実施状況」に記載し、改善計画を立ててください。
- ③備考欄に資機材の更新時期や非常食・飲料水の賞味期限等を記載しておくことが望ましいですが、必須ではありません。

◎C-2 自社保有の人員と資機材

下記の資格区分はあくまでも参考です。社内 や従業員の状況を考慮して区分してください。

OC-2-1 自社保有人員

最終確認年月日 令和7年(2025年)5月〇〇日

				有資	各(下記凡例)	こよる)			
		バック	ウホウ	クレ	ーン	ダンプ トラック	玉掛け 作業者		
役職	氏名	運搬・積込 運搬・積込		移動式ク レーン運転 者	移動式ク レーン運転 者	大型免許(第 一種)	制限荷重が 1t以上の揚 貨装置又は つり上げ荷 重が1t以	制限荷重が 1t未満の揚 貨装置又は つり上げ荷 重が1t未	
		機体重量3t 以上のもの	機体重量3t 未満のもの	つり上げ荷 重が5t以上 の移動式ク レーンの運 転	つり上げ荷 重が1t以上 5t未満の移 動式クレー ンの運転	車両総重量 11トン以上、 最大積載量 6.5トン以上 の自動車の 運転	上のクレー ン、移動式 クレーン又 はデリックの 玉掛け	当がれた 満のクレー ン、移動式 クレーン又 はデリックの 玉掛け	
代表取締役	00 00	0		0		0	0		
専務取締役	00 00								
土木部長	•• ••	0		0		0	0		
土木課長	$\Delta\Delta$ $\Delta\Delta$	0		0		0	0		
		0		0			0		
		0		0		0	0		
			0		0			0	
	$\Diamond \Diamond \Diamond \Diamond \Diamond$	0		0		0	0		
	** **		0		0			0	
	ል ል ልል	0		0		0	0		
	** **								

上記の有資格 凡例<詳細は別途「労働安全衛生法に定める資格等一覧」で確認してください>

作業主任者 及び作業者		業務内容	資格(教育)要件	規則条文		
機械(整地・運	機体重量3t 以上のもの	動力を用い、かつ、不特定の場所に	技能講習修了者	安衛令20(12)		
搬・積込み・ 掘削用)運転 者	機体重量3t 未満のもの	自走できるものの運転の業務。ただ し、道路上の走行を除く。	特別教育修了者	安衛則36(9)		
移動式ク	つり上げ荷	重が5t以上の移動式クレーンの運転	免許(移動式クレーン運転士)	安衛令20(7) クレーン則68		
レーン運転 者	の運転		免許(移動式クレーン運転士)又は技 能講習修了者	安衛令20(7) クレーン則68		
	車両総重量 の自動車の	11トン以上、最大積載量6.5トン以上 運転	大型免許(第一種)	道交法第84,85条		
- 3-1 - 7 - 1 - 1 - 1 - 1			技能講習修了者	安衛令20(16) クレーン則221		
者			特別教育修了者	安衛則36(19) クレーン則222		

記載内容

自社が行う災害復旧活動に当たる人員及び保有資格を記載してください。

記載上のポイント

- ① 本BCPの「はじめに」■個人情報表に記載されている社員のうち、<u>自社が行う災害対応業務に当たる全ての</u> 人員の氏名及び保有資格を記載してください。
- ② 有資格については、"道路交通法"に基づく「運転免許」、"労働安全衛生法・法施行令・規則"に基づく「免許試験(則69条)」「技能講習(法76条・別表第18)」「特別教育(則36条)」、"各種法令等"に基づく「安全関係教育」及び"各種協会"が承認した「資格」のうち、<u>自社の事業継続および応急対策業務等に必要な資格</u>(例えば、バックホウ・クレーン・ダンプトラック運転等に必要な資格等)を<u>適宜抽出して</u>作成してください。

〇 C - 2 - 2 自社保有の主要重機及び資機材等の状況

小企業(常時雇用20名以内)は省略可

注1)

最終確認年月日:令和7年(2025年)5月〇日、次期更新予定:令和8年(2026年)〇月

品名	規格	数量	保管場所	備考
バックホウ	0.45m3	1台	〇〇土場	
"	0.10m3	1台	"	
"	0.02m3	1台	〇〇倉庫	
発電機	2.2kVA	1台	"	
"	3.5kVA	1台	<i>''</i>	
非常食1		20食	"	賞味期限:〇年〇月〇日
非常食2	_	10食	"	賞味期限: △年△月△日
飲料水	20入り	10本	"	賞味期限:◇年◇月◇日
大型土のう袋	大型土のう	10枚	"	
土のう袋	普通土のう	50枚	"	
ブルーシート	5m × 5m	5枚	"	
燃料	ガソリン	402	"	

•保管場所

位置図(倉庫、土場等)

記載内容

ここでは災害対応に必要な自社が所有している資機材等のうち、対応拠点や代替連絡拠点以外の場所に保管しているもの及びその位置を記載してください。

記載上のポイント

- ① 最終確認した年月日を付記してください。(注1)
- ②「C-1 対応拠点・代替連絡拠点の確保」の備品とは重複しないものとします。
- ③ 常時雇用20人以下の会社で、資機材(機械、資材)の状況や、その保管場所を社員全員が 認識している場合は、資機材一覧や位置図を省略することも可能です。
- ④ 備考欄には、資機材の更新時期や食料品の賞味期限等を記載しておくことが望ましいですが、必須ではありません。

D 連絡体制の確保及び人員と資機材等の調達

◎D-1 発災直後に連絡体制を確保する必要な関係機関と対象工事

⊕ D-	•	九人匠	及1~左州1	ביוויד (<u>.</u> не. і	不り ②必女			
■関係	機関と	対象工事等	等一覧表				日 令和7年((2025年)	<mark>注 1)</mark> 5月〇〇日
						職名・担当者		五 11111つ	
機関名	課名等	報告内容	工事名	自社担	当者	直通電話	直通電話	現場まで のアクセ	協力会社名等
						携帯電話	携帯電話	ス時間及	
						メール	メール	びその手	
						ファックス	ファックス	段	
				00	00	事務局長 〇〇 〇〇	事務員 〇〇 〇〇		
						TELOOO	TEL 同左		
	_		_			携帯阯〇〇〇	携帯℡〇〇〇	_	_
						mailooo	mail000		
建設業協会〇		災害対策		00	\cap	faxOO	fax 同左 ^{副代表担当} OO OO		
〇支部	大規模	本部設置			00	(㈱〇〇建設)	(株)〇〇土木)		
	災害応 援協定					TELOOO	TELOOO		
	(い)		_			携帯阯〇〇〇	携帯℡〇〇〇	_	_
	地区代 表					mailOOO	mail000		
						faxOO	fax 同左		
	OO出	情報提供	_			_	_	_	_
国土交通	張所	用拟泥穴							
省四国地 方整備局									
〇〇河川			〇〇第〇号			監督官 〇〇 〇〇	監督官 〇〇 〇〇	〇〇分	〇〇建設
国道事務 所	〇〇監	点検結果	(〇〇市〇〇)			TELOOO	Tel 同左	バイク	
	督官詰	状況報告					携帯℡○○○		
	所	(適宜)				mailOOO	mailOOO		
				A A	A A	faxOO	fax 同左		
						技師 00 00 Tel000			
	建設企	情報提供	_			携帯阯〇〇〇	携帯阯〇〇〇	_	_
	画課					mailOOO	mailOOO		
						faxOO	fax 同左		
			○○第○号の1				担当係長 〇〇 〇〇		〇〇建設
			(〇〇市〇〇)			TELOOO	TEL 同左	バイク	
愛媛県			. 				携帯匠〇〇〇		
〇〇地 方局建	河川港	点検結果	<年間維持工事>			mail000 fax00	mail〇〇〇 fax 同左		
設部	湾課	状況報告	〇〇第〇号の1		A A	技師 00 00		〇〇分	〇〇建設
		(適宜)	(〇〇市〇〇)			TelOOO	TEL 同左	自転車	حديد
(愛媛							携帯℡○○○		
県〇〇			<受注工事>			mai 1000	mail000		
地方局			004			faxOO	fax 同左	0.0 "	00:
〇〇土 木事務			〇〇第〇号の1	$\triangle \triangle$	ΔΔ	技師 〇〇 〇〇		〇〇分	〇〇建設
所)			(〇〇市〇〇)			℡○○○ 携帯℡○○○	℡□同左 携帯℡○○○	バイク	
			<年間維持工事>			携帝にOOO mailOOO	病帝にOOO mailOOO		
	·ᆇ·마	点検結果				faxOO	fax 同左		
	道路課	状況報告 (適宜)	〇〇第〇号の 1	ΔΔ	ΔΔ		担当係長 〇〇 〇〇	〇〇分	〇〇建設
		\MH./	(〇〇市〇〇)			TelOOO	Tel 同左	徒歩	
							携帯℡〇〇〇		
			<受注工事>			mailooo	mailooo		
						faxOO	fax 同左		

					職名・担当者	職名・代理担当者	会社から	
機関名	課名等	報告内容	工事名	自社担当者	直通電話	直通電話	現場まで	協力会社名等
					 携帯電話	 携帯電話	のアクセ ス時間及	
					メール	メール	びその手	
					ファックス	ファックス	段	
	防災危							
	機管理							
	課							
〇〇市 役所	建設課							
ולז בו	農村漁							
	村整備							
	課							
F-8844	# -	1 8 1 1L 1-4 6/4 4	+ #u +n <i>//</i>	· /#□ ᄉ ㅗ ᆜ	:\			
	<u>持工事</u>	が地球維持	寺型契約方式 「	、(組合万式 	シの場合 技師 〇〇 〇〇	担当係長 ○○ ○○		
愛媛県	(発注者)				TELOOO	Tel 同左		
方局建	道路課		〇〇第〇号の 1		携帯阯〇〇〇	携帯阯〇〇〇		
設部		点検結果	(〇〇市〇〇)		mailOOO	mailooo		
(愛媛		状況報告	ノケ眼纵壮・ホ ラン	$\Delta\Delta$ $\Delta\Delta$	faxOO	fax 同左 _{主任技術者} OO OO	OO分 バイク	
県〇〇 地方局	(元請)	(適宜)	<年間維持工事>		TELOOO		7,47	
地力向 〇〇土	○○建 設業協				携帯℡〇〇〇	携帯℡〇〇〇		
木事務	同組合				mai I O O O	mai I O O O		
所)					faxOO	fax 同左		
午問維	技 工事。	が抽ば雑ま	寺型契約方式	・(ハソカオ	<u>・</u>) の提合			
十旧唯]寸 ㅗ 쿠 /	7、1019人作任了	寸王 天小八八		技師 00 00	担当係長 〇〇 〇〇		
	(発注者)				Tel O O O	Tel 同左		
	道路課				携帯阯〇〇〇	携帯阯〇〇〇		
			〇〇第〇号の1		mail000 fax00	mail〇〇〇 fax 同左		
愛媛県			(〇〇市〇〇)			主任技術者 〇〇 〇〇		
〇〇地 方局建	【幹事 会社】				TelOOO	Tel 同左		
設部	○○建 設(株)		<年間維持工事>		携帯℡〇〇〇	携帯℡〇〇〇		
	ux (竹木)	点検結果			mail000	mail〇〇〇 fax 同左	004	
(愛媛		状況報告		ΔΔ ΔΔ	fax〇〇 担当者 〇〇 〇〇	Tax 内 左	OO分 バイク	
県〇〇	(JV 1)	(適宜)			TELOOO	TEL 同左		
地方局	(有)○ ○建設				携帯阯〇〇〇	携帯阯〇〇〇		
木事務	○建設				mail000	mail000		
所)					fax〇〇 担当者 〇〇 〇〇	fax 同左 ^{副担当者} OO OO		
	(JV 2)				TELOOO	TEL 同左		
	○○建 設工業				携帯℡〇〇〇	携帯℡〇〇〇		
	(株)				mailOOO	mail000		
					faxOO	fax 同左		
自社が	下請会	社となる特	易合					
			〇〇第〇号の1		現場代理人 〇〇 〇〇	主任技術者 〇〇 〇〇		
設株式	- -	連絡体制	(〇〇市〇〇)		TELOOO	TEL 同左	〇〇分	
会社 (元請	工事部	確保	<元請工事名>		携帯ELOOO mailOOO	携帯ILOOO mailOOO	車	_
会社)			、兀胡		faxOO	fax 同左		
					ιαλΟΟ	run PJŒ	I	<u> </u>

資材調達先以外の発災直後に連絡を取ることが必要な国、県、市町等の関係機関の連絡対応窓 口の連絡先を記載してください。

記載上のポイント

- ① 関係機関として、
 - ・自社と災害協定や工事契約などを結んだ国、県、市町
 - ・国、県、市町との災害協定を結んでいる自社所属建設業協会等(支部含む)
 - ・自社所在市町の災害担当部署 (市町の防災危機管理課担当者の連絡先を得られない場合には、代表連絡先の記載でも問題ありません。)

などの連絡先を記載してください。また、緊急時に関係機関と確実に連絡が取れるよう、<u>代理</u> 担当者の連絡先も記載してください。

- ② 最終確認年月日を記載してください。 (注1)
- ③ 連絡対応窓口を確認する通信記録 (メール、FAXの写し等) の添付は不要です。
- ④ 自社が下請会社の場合、災害後の元請会社との連携確保のために元請会社の連絡先を記載しておくことは有効です。
- ⑤ 関係機関の担当者連絡先については、直通電話の記載があれば、必ずしも個人携帯の電話番号を記載する必要はありません(県や市町の場合は内線番号を記載ください)。

◎D-2 自社外からの人員と資機材等の調達及び連絡体制

注1)

■会社名や連絡先等一覧表

最終確認年月日 令和7年(2025年)5月〇〇日

	生物儿牙 光致			
協力会社・ 調達先の 名称	住所	<u>職名・担当者</u> 直通電話 携帯電話 メール ファックス	職名・代理者 直通電話 携帯電話 メール ファックス	調達内容
㈱○○産業	00市00	課長 〇〇 〇〇 Tel 〇〇〇 携帯Tel 〇〇〇 mail 〇〇〇 fax 〇〇	係長 〇〇 〇〇 TEL 〇〇〇 携帯TEL 〇〇〇 mail 〇〇〇 fax 〇〇	資材
▲▲建設工業㈱				人員 重機(例:クレーン)
(有)〇〇左官				人員
〇〇石油店				燃料

記載内容

協力会社の連絡先と調達する人員や資機材等を記載してください。

記載上のポイント

- ①「協力会社」とは、災害時に自社が行う災害復旧活動に不足する人員や資機材の調達先です。このため、"協定"や"覚書"または"情報連絡訓練"などにより「協力会社」もその協力関係を認識している必要があります。
- ② 連絡すべき調達先毎に、以下の内容を記載してください。なお、本資料を確認した最終確認日を付記してください。 (注1)
- ・協力会社の名称
- ・協力会社の担当者の氏名、連絡先、連絡手段(災害時につながり易いもの)を記載してください。また、代理者もできるだけ同様に記載してください。
- ・調達内容:何を調達するか具体的に記載してください。
- ③ 協力関係を裏付ける"協定"又は"覚書"、及び連絡対応窓口を確認する通信記録 (メール、FAXの写し等)の添付は不要です

E 事業継続計画の改善

- ◎E-1 事業継続計画の見直しの実施と計画
- 〇E-1-1 事業継続計画の見直し実施状況記録及び見直し計画
- ■事業継続計画の見直し実施状況記録(総括表)

前回申込時の計画

前回申込日: 令和4年(2022年)6月〇日 今回作成日: 令和7年(2025年)5月〇日

前回申込	時の事業継続計画		事業継続計画の見直し実施状況 注2)									
	注 1) 字 実施予定時期 実施体制		令和4年		令和5年		令和6年		令和7年			
内容				2022年		2023年		2024年		2025年	実施体制	備考
(回数	実施日	回数	実施日	回数	実施日	回数	実施日		注3)
	定期:毎年5,11月		1	11月〇日	2	5月〇日	2	5月〇日	1		見直し計画と	
計画の見 直し計画	不定期:大幅な 見直しの時	云 災害対策本部				11月〇日		11月〇日			同じ	
	元直じが時	長、本部員、各										
		班長										

注4)

■今回申込以降の事業継続計画の見直し計画

今回申込以降の計画

<u> </u>													
今回申込	今回申込以降の事業継続計画の見直し計画				事業継続計画の見直し実施状況								
					令和7年	4	令和8年	令和9年		令和10年		実施体制	備考
内容	内容 実施予 <mark>定時期</mark>	定時期	時期 実施体制	2025年			2026年	2027年		2028年			
		7		回数	実施日	回数	実施日	回数	実施日	回数	実施日		
事業継続	画の見 し計画		BCP策定委員										
計画の見 直し計画			災害対策本部 長、本部員、各	記入不要									
			ルス				·						

記載内容

・事業継続計画の実効性を確保するには、定期的な見直しが必要です。<u>最低でも1年に1回必ず行ってください</u>。 課題の改善状況や訓練の実施結果等を定期的に点検・評価し、見直しを行うための計画について記載してくださ い。

記載上のポイント

- 1) ■事業継続計画の見直し実施状況記録(総括表)
 - ①「前回申込時の事業継続計画の見直し計画」欄には、前回の見直し計画の内容をそのまま転載してください。

(注1)

- ② 前回申し込み以降実施したすべての事業継続計画の見直しを年ごとに月日と回数を記載してください。
 - (注2)
- ③ 実施時期や回数や実施体制が計画どおりできなかった場合は、「備考」欄にその理由を記載してください。 (注3)
- 2) ■今回申込以降の事業継続計画の見直し計画
 - ① 今回申込以降に行う事業継続計画の見直し内容を記載してください。
 - ② 実施予定時期
 - ・時期は、課題改善や訓練の実施時期等を考慮し適宜決めてください。
 - ③ 実施体制
 - ・企業の組織横断的な体制で遂行していく必要があります。
 - ・BCP策定委員会(「はじめに」の項目における■策定・改定体制表)が継続的に取り組んでいくことを勧めます。

※上記事例は、今回申請までは5月、11月に事業継続計画の見直しを実施していましたが、今後は5月のみ見直しを 行うよう計画を変更するものとなっています。(**注4**)

〇E-1-2 修正事項メモの見直し状況記録

申込会社: 〇〇株式会社

○前回申込の修正事項メモの対応状況

<u> </u>	<u> </u>	上手 垻メモの 対応 状況 回申込の審査書類の修正事項メモの内容	対応(見直し)状況			
項目	頁	修 正 事 項	対応予定日	対応実施日	対応反映箇所(頁)	
			〇年〇月	〇年〇月		
			注1)	注2)	注3)	
		前回申込の修正事項メモを すべてコピーしてください。 そのコピーの修正はしない でください。				

記載内容

事業継続計画の課題解決、着実な改善のための取り組みとして、前回審査後に送付された「修正事項メモ」に対する見直し状況全てに対する対応状況を作成してください。

記載上のポイント

- ①「対応予定日」は、認定審査直後に修正事項に関する対応(見直し)を行う日(年月) を定め記載してください(<mark>注 1</mark>)。
- ②「対応実施日」は、修正事項に関する対応(見直し)を実際に行った時期(年、月)を記載してください(注2)。
- ③継続更新の際、「詳細版」から<u>「簡略版」の審査要領に基づきBCPを作成した場合</u>、「詳細版」で必要であった表などが添付不要となる場合などがありますので、<u>修正事項は</u> 該当する部分のみ「対応(見直し)」をしてください(**注3**)。

◎E-2 訓練の実施と計画

○E-2-1 訓練実施状況記録及び訓練計画

■訓練実施状況記録 (総括表)

前回申込時の訓練計画

前回申込日: 令和4年(2022年)6月〇日

今回作成日: 令和7年(2025年)5月〇日

<u> </u>						今回作成b	1:	令和/年(2025年)5月	
	前回日	申込時の訓	練計画&追加訓練名		前回申込以降に実施した全ての訓練状況 注2)					
計画訓練名 加訓網		予定時期		参加予定 者	令和 4 年 (2022)	令和5年 (2023)	令和6年 (2024)	令和7年 (2025)	訓練実施内容	参加者
対応拠 点 非常参集		毎年5月または1	発動基準に基づき対応 拠点に参集する。	全社員		5月0日(0)		5月0日(0)	計画のとおり	全社員
訓練	代替連 絡拠点	2月	発動基準に基づき代替 連絡拠点に参集する。	非常参集 者	12月〇日(〇)		12月〇日(〇)		計画のとおり	非常参集者
安否確認 訓練		年2回 (4月及 び土木訓 防災訓練 時など)	メール等により安否確 認の連絡を行い結果を 集計する。	全社員	12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施	4月〇日(〇) 12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施	4月〇日(〇) 12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施	4月〇日(〇)	計画のとおり	全社員
情報連絡 訓練		土木部防 災訓練時 など	連絡担当者が重要連絡 先及び協力会社とメー ルを使用して連絡す る。	国・県・ 市、建設 業協会、 協力会社	12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施	12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施	12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施		計画のとおり	国・県・市、 建設業協会、 協力会社
本部設置	対応拠点	土木部防	対応拠点で必要な機材 等の準備を行い、災害 対策本部を設営する。	本部班	12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施		12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施		計画のとおり	本部班
訓練	代替連 絡拠点	など	代替連絡拠点で必要な 機材等の準備を行い、 災害対策本部を設営す る。	本部班		12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施			計画のとおり	本部班
避難訓練		年 1 回	指定した避難場所に集合する。	全社員	10月〇日(〇)	10月〇日(〇)	10月〇日(〇)		洪水発生時の避難 先についてハザー ドマップを用いて 避難経路を確認し た	本部班
	施工中 現場	年1回	施工中現場の点検、災害時契約業務(年間維持工事)、災害時応援協定の現場のパトロー	現場班		8月〇日(〇)			計画のとおり	現場班
現場点検 訓練	災害時 契約現 場	十 「四	ルを行う。	現場班	中止		8月0日(0)		計画のとおり	現場班
	災害協 定現場	土木部防 災訓練時 など			12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施	12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施	12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施		計画のとおり	現場班
災害協定による応 援体制確保訓練 災害協定による応 災訓練時 など 災害など 災害応援業務の体制を 整え、出動準備を行 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、		現場班	12月〇日(〇) 土木部防災訓練に あわせて実施		12月○日(○) 土木部防災訓練に あわせて実施		計画のとおり	現場班		
		【追	加訓練】 注1)							
講習会・研修	多会	不定期	自社BCPの社内周知	全社員			3月〇日 社内研修会	3月〇日 社内研修会		
			I.							

●訓練計画のとおり実施できなかった訓練<mark>注3</mark>)

令和4年 現場点検訓練(災害時契約現場)は、計画日に台風〇号が来襲予定であったため中止した。

■今回申込以降の訓練計画

今回申込以降の訓練計画

今回作成日: 令和7年(2025年)5月〇日 今回申込以降の訓練計画 令和7年 令和8年 令和9年 令和10年 訓練実施内容 参加者 参加予定 (2025)(2026)(2027)(2028)計画訓練名 訓練計画内容 予定時期 発動基準に基づき対応 対応拠 拠点に参集する。 全社員 点 非常参集 年1回 発動基準に基づき代替 訓練 代替連 非常参集 連絡拠点に参集する。 絡拠点 者 メール等により安否確 年1回 認の連絡を行い結果を 安否確認 (土木部 全社員 集計する。 訓練 防災訓練 時など) 連絡担当者が重要連絡 国・県・ 年1回 先及び協力会社とメ-情報連絡 (土木部 実施していないことから、記載は不要です。 市、建設 ルを使用して連絡す 訓練 防災訓練 業協会、 時など) 協力会社 対応拠点で必要な機材 等の準備を行い、災害 対策本部を設営する。 対応拠 本部班 点 年1回 本部設置 (土木部 防災訓練 訓練 代替連絡拠点で必要な 時など) 機材等の準備を行い、 代替連 本部班 災害対策本部を設営す 絡拠点 指定した避難場所に集 合する。 避難訓練 年1回 全社員 施工中現場の点検、災 施工中 害時契約業務(年間維 現場班 現場 持工事)、災害時応援 協定の現場のパトロー 年1回 災害時 ルを行う。 現場班 現場点検 契約現 訓練 場 年1回 災害協 (土木部 現場班 防災訓練 定現場 時など) 災害応援業務の体制を 年1回 (土木部 整え、出動準備を行 災害協定による応 現場班 援体制確保訓練 防災訓練 時など) 自社BCPの社内周知 講習会,研修会 不定期 全社員

[※] 上記は、審査要領見直しに伴い、訓練計画の頻度を見直し、「予定時期」欄を修正した事例です。

「訓練実施状況記録」と「訓練計画」を記載してください。 計画に基づく訓練は、最低でも1年に1回必ず行ってください。

記載上のポイント

- 1) ■訓練実施状況記録(総括表)
 - ①<u>「前回申込時の訓練計画&追加訓練名」欄には、前回申込時の計画内容をそのまま転載してください</u>。 また、前回申込以降に訓練を追加した場合は表の下に新たな行を加えてください。(注1)
 - ② 前回申込以降に実施したすべての訓練について年ごとの月日と訓練内容を記載してください。(注2)
 - ③ 訓練計画のとおり実施できなかった訓練は、総括表の下に時期、訓練名、その理由等を記載してください。(注3)
- 2) ■今回申込以降の訓練計画
 - ① 訓練計画を見直す場合、その内容を記載してください。
 - ② 訓練の実施予定時期や回数は、各企業の訓練状況や熟度に応じた実効性のある計画としてください。 (下記の【訓練実施の頻度】参照のこと)

※今回申込以降に行う訓練については、毎回の訓練実施結果を検証して内容を柔軟に変更することができますので、訓練の実効性と継続性を高め社員の防災意識を維持・向上させるよう心がけてください。

※災害時協定現場や災害協定による応援体制確保訓練の該当がない場合には、 $_{}$ 「参考 $_{}$ 4 ($_{}$ $_{}$ ($_{}$ $_{}$ $_{}$ $_{}$) 」の記載 例を参考にしてください。

【訓練実施の頻度】

刮	練名	実施予定 時期	訓練内容	毎年 実施	実施 推奨	図上 訓練 可	備考
○4-30	対応拠点		## # CO. (+ 88 o Th-27)				424 O
①非常参集訓練	代替連絡拠点	参注1)	参集手段・時間の確認	0			参注2)
②安召	5確認訓練	土木部防災訓練時など	安否確認訓練	0			
③情幸	最連絡訓練	土木部防災訓練時など	各連絡先と送受信確認	0			
④本部設置訓練	対応拠点	土木部防災部線制など	本部施設の設置	. 0			4320)
	代替連絡拠点	土木部防災部標的など					参注2)
(5) 1	壁難訓練	-	緊急避難場所への避難訓練		0	0	SY.
	⑥施工中現場		現場の場所の確認、参集確認		0	0	
現場点検訓練	⑦災害時契約現場	-	契約内容の確認		0	0	参注3)
-	⑧災害協定現場	土木部防災訓練時など	協定内容の確認	0			参注4)
⑨災害協定による応援体制確保訓練		土木部防災訓練時など	協定内容、応援体制の確認	0			参注5)
講習名	会·研修会				0	0	v.

- 参注1) 土木部防災訓練にあわせて一連の訓練を実施することが望ましいですが、独自に実施しても問題はありません。
- 参注2)非常参集訓練及び本部設置訓練は、両拠点において毎年実施することを推奨しますが、やむを得ない場合は、少なくとも、毎年どちらかの拠点では実施する計画としてください。

また、対応拠点だけや代替連絡拠点だけでしか実施しない計画とならないようにしてください。

- 参注3)年間維持工事等の契約に基づき、災害時に現場調査等を行う訓練のこと。
- 参注4) 災害協定に基づき、災害時に現場調査を行う訓練のこと。
- 参注5) 災害協定に基づき、災害時に応援体制の確保を行うまでの訓練のこと。

整理番	号 20〇〇一〇 令和〇年(20〇〇年)〇月〇日作成
項目	内容
訓練名称	本部設置訓練、安否確認訓練
実施日時 注 1)	令和〇年〇月〇日(月)PM1:00~PM3:30 ※必ず曜日、時間帯を記載
実施場所	代替連絡拠点
参加者	○○、△△、・・・・・(全社員○名中、○名参加)
訓練目的	代替連絡拠点で本部設置の後、全社員への安否確認にどの程度時間を 要するか確認する。あわせて、安否確認LINE及びメールに不都合がない か確認する。
前提条件	【地震の例】 ・令和〇年〇月〇日(月)PM1:00 に〇市で震度5強の地震が発生し、津波の影響により県道〇線が通行不能となった。
訓練内容	①想定地震発生時間にあわせ代替連絡拠点に移動し、災害対策本部を設置する(本部設置訓練)。 ② 安否確認担当者は、自分のスマホから社内LINEを通じて、全社員に安 否確認を行う(安否確認訓練)。 ③ 安否確認担当者は、社員から返信される安否情報を集計する。 ④LINE既読返信の無い社員に対して、その他手段(携帯電話等)により安 否確認を行う。 ⑤本部長に結果を報告する。
訓練目標	本部設置 30分以内。発災後2時間以内に全社員(100%)の安否を確認。 ※必ず目標値を記載する
訓練状況 <mark>注</mark> 2)	写真 1 写真 2 本部設置訓練状況 安否確認訓練状況
訓練結果	30分以内に本部を設置、2時間以内に93%(28人/30人)の安否を確認することができた。 ※必ず目標値に対する結果を記載する
問題点の整理	・スマホ及び携帯電話を携帯していない社員がおり、2名と連絡をとることができなかった。 ・返信メールに事前に決めた内容(自分、家族、参集可能か)が全て記入されていない。 ・スマホや携帯を所持していない社員に代理者の連絡先を教えてもらう必要がある。
改善点の整理	次回訓練では、安否確認訓練を事前通告しないで実施する。 次回訓練では、安否確認→本部員参集→災害対策本部立ち上げまで通し て実施する。 ・携帯電話の携帯と電源ON を義務づける。 ・安否確認送信メールをテンプレート化し、番号で答えるように変更する。 ・安否確認メールが2回来た場合は、2回ともメールに返信するようにする。

記載内容

訓練計画に基づき実施した訓練実施状況を記載してください。

記載上のポイント

- ① 土木部防災訓練に併せて訓練を行い、各建設部・土木事務所にメール等にて実施報告をしている場合は本様式(個票)の提出は省略でき、メールの写しは不要です。ただし、各訓練で得られた問題点や改善点は、次回訓練時に活かすように工夫してください。
- ②「訓練の実施記録(個票)」と「訓練実施状況記録(総括表)」の日付は整合させてください。(注1)
- ③ 訓練状況を確認できる写真を $1\sim2$ 枚個票の「訓練状況」の欄に掲載してください。なお、個票内に収まらない時や、多数掲載する必要がある場合は、別葉にしていただいてもかまいません。写真にはタイトル(例:本部設置訓練状況)を付けてください。(\mathbf{i} 2)
- ④ 当様式1枚で、同一日に実施した複数の訓練や同一訓練を異なる日に実施した訓練の記録を記載することも可能です。

◎E-3 事業継続計画の課題改善の実施と計画

○E-3-1 事業継続計画の課題と改善実施状況

■課題と改善実施状況記録表

この日付は、「E-3-1 課題と改善実施状況」、「E-3-2 見直しの実施記録」と整合します。

「今回申込時点での改善計画欄」に記載

前回申し込み日:令和4年(2022年)6月〇日 今回作成日:令和7年(2025年)5月〇日

	- p/\/\	民と以音天池仏儿記録衣) THILL	7回下成日・予州7十(2023年)3万〇日									
		事業継続の課題と改善実		課題の改善実施状況・対応方針					<u></u>					
	記号			対策実施	担当部	申込時		1年	E目			2年目	3:	羊目
	(確認	事業継続の課題	対策内容	り	担当部署	点での	令和 4	年	令和5年	4	和5年	令和6年	令和6年	令和7年
\	項目)), YE MJ #J	有	種別	(2022)	11月	(2023) 5月	(20	23) 11月	(2024)5月	(2024) 11月	(2025) 5月
前	[]	実施時期が記載できる対策】						$\overline{}$	<u>I</u>			•		•
	В	現場点検の代理者がいない	マニュアルを策定して代理者を	2022年11月ま	工務課	継続	完了2022.11							
申		代替連絡拠点内の備品が整備	育成する。 備品リストを作成し、順次整備	で 2023年11月ま	333 #11	1,2-1,70	BCP委員会 着手済2022.	11	継続2023.5	完了20	22.11	-		
込時	С	されていない	していく していく	2023年11万よ	総務課	新規	有于 <i>所2022</i> 。 BCP委員会	11		元」乙 BCP委				
点			必要な照明リストを作成し順次	2022/55 11 + 4	かい マケ =田	☆r +⊟	着手済2022.	11	完了2023.5					
で	С	夜間照明が確保されていない	整備する	2023年5月まで	総務課		BCP委員会		BCP委員会					
の	[実施時期のめどが立たない対策】												_
改善	Α	代替連絡拠点が土砂災害警戒	他の代替連絡拠点を検討中	2024年5月まで	総務課	継続	継続2022.11		継続2023.5	継続20		完了2024.5		
計		区域内にある					BCP委員会	J	BCP委員会	BCP委	員会	BCP委員会		
画														
前		実施時期が記載できる対策】		•										•
	С	代替連絡拠点として協力会社	自社施設が耐震化できておらずそ	2024年5月まで	総務課						2023.11	完了2024.5		
申		の事務所を確保する	の間協力会社の事務所を確保する	2021 073 00 0	77-32-3-14					BCP委	員会	BCP委員会		
込	D	燃料調達先の○○スタンドの	代理者不在でも燃料調達に支障を きたさないよう調整するとともに	2027年11月ま	総務課	_				_		着手済2024.5	継続2024.11	継続2025.5
以	D	代理者が決まっていない	代理者を決定するよう働きかける	で	心伤休							BCP委員会	BCP委員会	BCP委員会
降に			拠点だけで保存している電子	2026年11月ま	//\ 7/-=m							1	着手済2024.11	継続2025.5
取	С	ていない	データを分散化する	で	総務課								BCP委員会	BCP委員会 🖳
ij	В		従来から用いている携帯メール		総務課	_								着手済2025.5
組		も検討する	にあわせてLINEを使用する	で					<u> </u>			 		BCP委員会
6														
だ	[実施時期のめどが立たない対策】												
改		代替連絡拠点の耐震診断が未	代替連絡拠点の▲▲建設工業に	未定	総務課							着手済2024.5	継続2024.11	継続2025.5
善	A	実施である	耐震診断実施を要請	不 止	心伤环							BCP委員会	BCP委員会	BCP委員会
計画													4	
Ш					1									

「E-3-2 見直しの実施記録」の各実施日に記載される「見直しの検討課題」は、上記課題です。

■今回申込以降の課題と改善実施計画表

		事業継続の課題と改善実	施計画				課題の改善実	施 状 況・対応方針	ŀ				
	記号				担当部	申込時	1年	目	2年	F目		3年	目
	(確認項目)	事業継続の課題	対策内容	実施予定時期	署	点での 種別	令和7年 (2025)11月	令和 8 年 (2026)5月	令和 9 年 (2027)5月		令和 1 (2028)	·	
今	D	燃料調達先の○○スタンドの 代理者が決まっていない	代理者不在でも燃料調達に支障を きたさないよう調整するとともに 代理者を決定するよう働きかける	2026年5月まで	総務課	継続							
回申	С	データのバックアップができ ていない	拠点だけで保存している電子 データを分散化する	2026年5月まで	総務課	継続							
込時	А	代替連絡拠点の耐震診断が未 実施である	代替連絡拠点の▲▲建設工業に 耐震診断実施を要請	未定	総務課	継続							
点での	В	安否確認方法として他の手段 も検討する	従来から用いている携帯メール にあわせてLINEを使用する	2026年5月まで	総務課	継続			当箇所は	記載不要です。			
の改善	E	勤務時間外における代替連絡拠点 での訓練実施に当たり、協力会社 と調整が必要である。	代替連絡拠点の▲▲建設工業に 協力を要請	2027年5月まで	総務課	新規							
計画	_	感染症を対象としたBCP策定を検 討する	新型コロナウイルス感染症などの 感染症に対応するBCPを策定す る。	2027年5月まで	総務課	新規							

記載内容

・A~Dの確認項目や訓練実施によって生じた事業継続の課題を整理し、課題を改善するための対策の実施計画とその計画に基づいた定期的な課題の改善実施状況の記録を記載してください。

記載上のポイント

■課題と改善実施状況記録表

- 1) 事業継続の課題と改善実施計画
- ① 改善計画は、前回申し込み時に計上したもの及び申し込み以降に取り組んだものすべてを、「実施時期が記載できる対策」と「実施時期のめどが立たない対策」に分けて記載してください。
- ② 「申し込み時点での種別」欄の記載方法は、前回審査申込時点における「継続」または「新規」の区分を記載してください。
- 2) 課題の改善実施状況・対応方針
- ① 課題改善は「対策実施予定時期」を目標に取り組むことになりますが、その状況を定期的にチェックする必要があります。そのチェックする実施体制は、BCP策定を行った 委員会が継続的に行うことを勧めます。
- ② 改善実施の記録として「対応方針」「チェックの実施体制と実施年月日」を記載してください。なお、「対応方針」の内容としては、以下のように記載してください。 改善に着手した場合は「着手済み」、改善を引き続き行う場合は「継続」、課題が解決し改善が終了した場合は「完了」

■今回申込以降の課題と改善実施計画表

- ① この計画表に計上する「課題」は、上記「■課題と改善実施状況記録表」の中で対策が完了せず「継続」して取り組むもの及び今回の申し込みに際し「新規」に取り組むものを記載してください。
- ② 事業継続の基礎力として、例えば下記のようなものが考えられます。該当するものがあれば課題として計画表にあげ積極的に改善に取り組んでください。
- ○大規模災害を想定して準備・確保すべきもの
 - ・拠点および代替連絡拠点の耐震性、津波・液状化に対する安全性、事務機器・家具等の固定、非常用の飲食料・電源・燃料などの備蓄、災害に強い通信手段の確保
- ○発災後の業務執行に支障をきたす恐れがあるもの
 - ・社員とその家族の安否確認方法の構築、本部長が参集できないときの指揮命令系統の構築、参集人員が少なく重要業務の着手が遅れる場合の対応

〇E-3-2 見直しの実施記録

この日付は、「E-3-1 課題と改善実施状況」、 「E-3-2 見直しの実施記録」と整合します。

■見直し実施記録(第18回改定)

実施日	チェック項目	実施部署	総括部署	チェック	チェックできない理由			
	被害想定を再検討し、事 業継続計画に反映したか	工事部	総務部	Ø				
	改善がなされた事項を事 業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø				
令和 4 年11月 ○日	訓練で判明した問題点を 事業継続計画に反映した か	工事部	総務部		修正事項メモで指摘のあった○○ は△△の理由により訓練ができな かったため、「継続」とする			
	連絡先や担当者名の情報 内容を最新の情報に更新	総務部	総務部	Ø				
BCP策	定委員会での承認日	_	_					
		_	_					
	見直し検討課題	$\overline{}$		事業継続計	十画に反映した内容			
現場点机	食の代理者がいない		○○を現場点検の代理者に指名し、「完了」とする。					
代替連約	各拠点の備品が整備できてし	いない	対応拠点の備品リストの整理から始める(新規「着手済」 とする)。					
夜間照明	月が確保されていない		夜間照明の必要性は理解できるが、導入の結論を出る め、費用対効果を検討する(新規「着手済」とする)					
代替連絡 いる。	各拠点が土砂災害警戒区域に	内に位置して	他に適切な施策」として「新		め、「実施のめどが立たない対 る。			
	5 0 1 = M BE 1 7/ **				「反映状況となります。 ・ ・ 課題は次回の B.C.D.			
	E-3-1 課題と改善 況記録表」の令和4年	美 胞		· -	こった課題は次回のBCP 「確認されることになりま			
	元記録扱」の F 桁 + 平 2022)11月の B C P 策定	委員会	_		したものは、次回の「見			
	計上した課題です。			_	は記載されません。			

■見直し実施記録(第19回改定)

実施日	チェック項目	実施部署	担当部署	チェック	チェックできない理由
	被害想定を再検討し、事業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø	
令和 5 年 5 月	改善がなされた事項を事 業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø	『に反映した内容 里中であり、「継続」とする。 ス会社から確保できることと る。 「実施のめどが立たない対
〇日	訓練で判明した問題点を 事業継続計画に反映した か	工事部	総務部	Ø	焼計画に反映した内容 の整理中であり、「継続」とする。 リース会社から確保できることと とする。 ため、「実施のめどが立たない対
	連絡先や担当者名の情報 内容を最新の情報に更新 したか	工事部	総務部	Ø	
	見直し検討課題			事業継続計	一画に反映した内容
代替連約	各拠点の備品が準備できてし	いない	対応拠点の備品	品リストの鏨	を 理中であり、「継続」とする。
夜間照明	月が確保できていない		購入せずに、 なったため、		
代替連絡いる。	各拠点が土砂災害警戒区域に	 内に位置して	他に適切な施調策」として「約		

■見直し実施記録(第20回改定)

実施日	チェック項目	実施部署	担当部署	チェック	チェックできない理由				
	被害想定を再検討し、事業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø					
令和 5	改善がなされた事項を事 業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø					
年11月	訓練で判明した問題点を 事業継続計画に反映した か	工事部	総務部	Ø					
	連絡先や担当者名の情報 内容を最新の情報に更新 したか	工事部	総務部	Ø					
	見直し検討課題			事業継続計	画に反映した内容				
代替連絡	各拠点の備品が準備できてい	いない	備品リスト作品	成が終了した	たので、「完了」とする。				
代替連約こと	各拠点として協力会社事務所	所を確保する	協力会社である▲▲建設工業㈱社長と、緊急時に代替連絡 拠点として利用することについて、協議を開始することと なった(新規「着手済」とする)。						
代替連絡いる。	各拠点が土砂災害警戒区域に	内に位置して			継続計画に反映させることとする りどが立たない対策」として「継				

■見直し実施記録(第21回改定)

実施日	チェック項目	実施部署	担当部署	チェック	チェックできない理由				
	被害想定を再検討し、事業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø					
令和 6 年 5 月	改善がなされた事項を事 業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø					
〇日	訓練で判明した問題点を 事業継続計画に反映した か	工事部	総務部	Ø					
	連絡先や担当者名の情報 内容を最新の情報に更新 したか	工事部	総務部						
	見直し検討課題		事業継続計画に反映した内容						
代替連組	各拠点として協力会社事務所	所を確保する	協力会社である▲▲建設工業㈱社長と緊急時に当社の代替 連絡拠点として利用することの覚書を締結できたことか ら、「完了」とする。						
代替連絡いる。	各拠点が土砂災害警戒区域に	内に位置して	上記より、代替連絡拠点を▲▲建設工業㈱本社に変更し、 課題は「完了」とする。						
燃料調道できない	産先である○○スタンドのイ ヽ。	代理者が選定	ないため、代理	理者不在でも	こより、当面、代理者を選定でき 5.燃料の調達に支障をきたさない (新規「着手済」とする)。				
代替連絡	各拠点の耐震診断が未実施 ⁻	である	の耐震診断を	実施していた	工業㈱本社に変更したが、同建物 ないことから、「実施時期のめど (新規「着手済」とする)。				

■見直し実施記録(第22回改定)

実施日	チェック項目	実施部署	担当部署	チェック	チェックできない理由				
	被害想定を再検討し、事業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø					
令和6	改善がなされた事項を事 業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø					
年11月	訓練で判明した問題点を 事業継続計画に反映したか	工事部	総務部	Ø					
	連絡先や担当者名の情報 内容を最新の情報に更新 したか	工事部	総務部	Ø					
	見直し検討課題		事業継続計画に反映した内容						
燃料調道できない	産先である○○スタンドのf い。	代理者が選定	○○スタンドの社内事情により、当面、代理者を選定できないため、代理者不在でも燃料の調達に支障をきたさないよう調整を続ける(「継続」とする)。						
データの	Dバックアップができていた	ない。	ら協力会社▲	▲建設工業権	機密性を有するものもあることか 制にすべて保管できないため、別 った(新規「着手済」とする)。				
代替連絡	各拠点の耐震診断が未実施で	である		診断実施を関	ではないことから、▲▲建設工業 要請する(「実施時期のめどが立 売」する)。				

■見直し実施記録(第23回改定)

実施日	チェック項目	実施部署	担当部署	チェック	チェックできない理由				
	被害想定を再検討し、事業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø					
令和 7 年 5 月	改善がなされた事項を事 業継続計画に反映したか	総務部	総務部	Ø					
	訓練で判明した問題点を 事業継続計画に反映した か	工事部	総務部	Ø					
	連絡先や担当者名の情報 内容を最新の情報に更新 したか	工事部	総務部						
	見直し検討課題		事業継続計画に反映した内容						
燃料調道できない	達先である○○スタンドのſ い。	代理者が選定	○○スタンドの社内事情により、当面、代理者を選定できないため、代理者不在でも燃料の調達に支障をきたさないよう調整を続ける(「継続」とする)。						
データの	のバックアップができてい ク	ない。	ら協力会社▲	▲建設工業体	後密性を有するものもあることか 制にすべて保管できないため、別 った(「継続」とする)。				
安否確言	忍方法として他の手段も検討	討する	従来から用い [*] (新規「着手?		メールにあわせてLINEを使用する 。				
代替連絲	各拠点の耐震診断が未実施 ⁻	である		診断実施を嬰	ではないことから、▲▲建設工業 要請する (「実施時期のめどが立 売」する)。				

記載内容

開催したBCP策定委員会などの見直し実施ごとに、事業継続計画の課題等を検討・改善した実施 記録を作成してください。なお、新規申込の場合や改善計画の実施前は不要です。

記載上のポイント

① 実施日

E-3-1の「■課題と改善実施状況記録記録表」のBCP策定委員会等が開催された日などです。

② チェック項目

上表のとおりですが、これ以外にも必要な項目があれば記載してください。

③ チェックできない理由

事業継続計画に反映できなかった(チェックできない)項目について、その理由を記載してください。

④ 見直し検討課題

E-3-1の「■課題と改善実施状況記録表」の中の<u>前回の見直し委員会で着手済・継続とした課</u>題や新規着手した課題を記入してください。

⑤ 事業継続計画に反映した内容

見直し検討課題について、改善実施状況を具体的に記載し、対応方針(着手済・継続・完了等)をその理由とともに明記してください。

新規作成例

事業継続計画(BCP) 〔新規認定〕

新規認定の場合、申請書類の「はじめに」から「D 連絡体制 の確保及び人員と資機材等の調達」までは、継続認定用資料と同じです。

株式会社 〇〇建設

令和7年6月

E 事業継続計画の改善

◎E-1 事業継続計画の見直しの実施と計画

〇E-1-1 事業継続計画の見直し実施状況記録及び見直し計画

■今回申込以降の事業継続計画の見直し計画

今回作成日:令和7年(2025年)5月〇日

今回申込	以降の事業継続計	計画の見直し計画	事業組	事業継続計画の見直し実施状況							
				令和7年		令和8年		令和9年			
内容	実施予定時期	実施体制		2025年	2026年		2027年		実施体制	備考	
			回数	実施日	回数	実施日	回数	実施日			
事業継続 計画の見 直し計画	不定期:大幅な 見直しの必要が 生じた時	BCP策定委員 会 災害対策本部 長、本部員、各 班長		記載は不勢 計画認定後	•	. •	て下	さい。			

新規申込時には、上表の左側欄「今回申込以降の事業継続計画の見直し計画」(赤枠内)のみ記入してください。なお、新規認定後、次回継続更新までの期間は2年間です。 (今回、令和7年10月に認定された場合、次回更新は令和9年6月申請・令和9年10月認定(予定)となります)

◎E-2 訓練の実施と計画

〇E-2-1 訓練実施状況記録及び訓練計画

■今回申込以降の訓練計画

今回作成日:令和7年(2025年)5月〇日

						ᄀᄖᆙᄊᄓ	. TIMI/+	(2025年) 5月	Ou
		今回申込」	以降の訓練計画						
計画訓	練名	予定時期	訓練計画内容	参加予定 者	令和7年 (2025)	令和8年 (2026)	令和9年 (2027)	訓練実施 内容	参加者
非常参集	対応拠 点	<i>-</i> 1	発動基準に基づき対応 拠点に参集する。	全社員					
訓練	代替連 絡拠点	年1回	発動基準に基づき代替 連絡拠点に参集する。	非常参集 者					
安否確認訓練		年1回 (土木部 防災訓練 時など)	メール等により安否確 認の連絡を行い結果を 集計する。	全社員					
年1回 情報連絡 (土木部 防災訓練) は あいた は は ながは は は は は は は は は は は は は は は は は		国・県・ 市、建設 業協会、 協力会社		記載は不要 [*] 計画認定後、		して下さい。			
本部設置	対応拠点	年 1 回 (土木部	対応拠点で必要な機材 等の準備を行い、災害 対策本部を設営する。	本部班					
訓練	代替連 絡拠点	防災訓練 時など)	代替連絡拠点で必要な 機材等の準備を行い、 災害対策本部を設営す る。	本部班					
避難訓練		年1回	指定した避難場所に集 合する。	全社員					
	施工中 現場	年1回	施工中現場の点検、災害時契約業務(年間維持工事)、災害時応援協定の現場のパトロー	現場班					
現場点検 訓練	災害時 契約現 場	T - @	励定の現場のバドロー ルを行う。	現場班					
	災害協 定現場	年 1 回 (土木部 防災訓練 時など)		現場班					
災害協定に 援体制確保		年1回 (土木部 防災訓練 時など)		現場班					
講習会・研修	多会	不定期	自社BCPの社内周知	全社員					

新規申込時には、上表の左側欄「今回申込以降の訓練計画」(赤枠内)のみ記入してください。なお、新規認定後、次回継続更新までの期間は2年間です。(今回、令和7年10月に認定された場合、次回更新は令和9年6月申請・令和9年10月認定(予定)となります)

OE-2-2 訓練の実施記録(個票)

	理番号	2000-0	令和〇年(20〇〇年)〇月〇日作成
項目			内容
訓練名称			
実施日時			
実施場所			
参加者			
訓練目的			
前提条件			
訓練内容			記載は不要です。 計画認定後、適宜記載して下さい。
訓練目標			
訓練状況			
訓練結果			
問題点の整理			
改善点の整理			

新規申込時には、上表のみを添付してください。 内容の記載は不要です。

◎E-3 事業継続計画の課題改善の実施と計画

〇E-3-1 事業継続計画の課題と改善実施状況

■今回申込以降の課題と改善実施計画表

今回作成日:令和7年(2025年)5月〇日

		事業継続の課題と改善実	施計画				課	題の改善実放	も 状 況・対応方	î 針
	記号				担当部	申込時	1年	目	2年	目
	(確認項目)	事業継続の課題	対策内容	実施予定時期	署	点での 種別	令和7年 (2025)11月	令和8年 (2026)5月	令和 9 年 (2027)5月	
今 回 申	D		○○スタンドの社内事情により 代理者が決まっていない	2026年5月ま で	総務課	新規				
込 時 点	С	データのバックアップができ ていない	拠点だけで保存している電子 データを分散化する	2026年5月ま で	総務課	新規				
での改善計画	А	代替連絡拠点の耐震診断がで	昭和56年以前の建築であるため、予算を確保して早急に耐震診断を実施し、その結果に応じた対応を検討する。		総務課	新規				

新規申込時には、現時点の自社の事業計画上の課題について、上表の左側欄「事業継続の課題と改善実施計画」(赤枠内)のみ記入してください。このため、この場合の「申し込み時点での種別」はすべて「新規」となります。 なお、新規認定後、次回継続更新までの期間は2年間です。(今回、令和7年10月に認定された場合、次回更新は令和9年6月申請・令和9年10月認定(予定)となります)

○E-3-2 見直しの実施記録

■見直し実施記録(第○回改定)

実施日	チェック項	目	実施部署	総括部署	チェック	チェックできない理由			
	被害想定を再検討 業継続計画に反映								
	改善がなされた事 業継続計画に反映								
令和 年 月 日	訓練で判明した問 事業継続計画に反 か								
	連絡先や担当者名 内容を最新の情報 したか	の情報 に更新							
	見直し検討	 村課題		事業継続計画に反映した内容					
		記載に	 は不要です。						
		計画認	尼定後適宜記載	 して下さい。					
	·			<u></u>					

新規申込時には、上表のみを添付してください。 記載は不要です。

参	考	資	料

【参考1】安否確認手段例

Ī		安否確認方法		必要端末		3	安否確認発信	Ē	費用	その他	例
		女告唯認力法	ガラ携帯	スマホ携帯	その他	自動発信	手動発信	自己発信	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ての他	ניפר
	1 メール	従来の方法。 代表者によりメールを一斉送信し、各 社員が返信して安否を確認する。	0	0			0		無料		
	2 安否確認システム導入 (無料)	無料で提供されている、アプリを導入 する。	Δ	0		0			無料	人数、広告・メルマが配信等使用には条件がある場合あり。有料版あり。	*e安否 *らくらく連絡網 +(プラス)等
	3 安否確認システム導入 (有料)	有料提供されている安否確認システムを導入する。自動で一斉送信され、 各社員が返信して安否を確認。	Δ	0		0			約50,000円 /年程度 :100人 (yahoo) 1ID 220円/ 月額 (安否確認 for LINE WORKS)	様々な商品があり、金額にも幅がある。 有料であることから確実性が見込める。 無料体験版あり。	*Biz安否確認/ 一斉通報 *yahoo *ALSOK *セコム *ANPIC *クロスセ・ロ *安否確認 for LINE WORKS 等
	4 GPS機能付きボタン	一般に販売(子供や老人向け)されているGPS機能付きのボタンを使用する。各社員がボタンを押すことで安否を知らせる事が可能。			0			0	17,000円/2 年程度 1人		・どこかなGPS 等
	5 LINE(ライン)	ラインでグループ等を作成し安否確 認。	Δ	0			0		無料	【参考】 「緊急時に役立つLINEの使い方」 ・LINE安否確認で安否を知らせる/ 知る ・地域の防災速報を受け取る ・重要なメッセージを目立たせる ・写真や位置情報を活用する ・避難場所などの情報をノートにまとめて送る ※"LINEみんなの使い方ガイド"より	

【参考2】安否確認メール文例

○勤務時間外 安否確認メール文例

定型文1

安否確認

本人 ;安 · 否 家族 ;安 · 否 · 不明 自宅の被害状況; 有・無 救護の要不要;要・不要

参集; 可· 否

社員はただちに参集してください。 参集場所は本店1Fです。

定型文2

安否確認要請

□□さんの安否が確認できません。 念のため確認してください。

確認の可否;可・否

○勤務時間内 安否確認メール文例

定型文1

安否確認

本人 ;安 · 否 家族 ;安 · 否 · 不明 自宅の被害状況; 有・無 救護の要不要;要・不要

参集; 可· 否

現場で業務実施中の者は、ただちに現場点検を 実施後、本店1Fに参集してください。

現場班は、発災時には現場で業務に従事しているものとし、ただちに、安否確認(家族の 安否確認含む)、現場点検を行い、点検完了後、拠点に参集するものとした際の例。

定型文2

安否確認要請

当社の□□さんの安否が確認できません。○○の現場 にいる予定ですので、確認をお願いします。

確認の可否;可・否

近隣の協力会社に依頼した場合の例

【参考3】 簡略版「えひめ災害時のBCP審査要領」申請書類の構成

大項目		中項目	小項目	様式変更		
	人垻日	中境日 	小垻日 	変更内容	簡略化内容	小企業特例
		1 BCP策定の目的	_	記載例記載		
		2 BCP策定の基本方針	_	記載例記載		
_	はじめに	3 BCPの策定と運用体制	■策定・改定体制表			
			■策定・改定スケジュール			
			■個人情報表			
	ダイスが宝の相守	A - 1 受ける被害の想定	■対象とする災害と被害想定	様式修正		
Α	受ける被害の想定 と重要業務の選定	A - 2 重要業務の選定	■事業継続に必要な業務	簡略化	重要業務選定基準の根拠	
	C 里	A - 3 発動基準	■災害対応の発動基準	様式修正		
		B - 1 災害時の体制	B - 1 - 1 災害時の役割	簡略化	目標時間の根拠	
			B-1-2 指揮命令系統図			•
В	>	B - 2 目標時間の設定	B-2-1 目標時間の設定	簡略化	目標時間の根拠	
"	標時間の設定		B-2-2 目標時間と各社員の役割(勤務時間外)			
			B-2-3 目標時間と各社員の役割(勤務時間内)			
		B-3 社員及び家族の安否確認方法	_			
	拠点の確保及び人	C - 1 対応拠点・代替連絡拠点の確保	_			
C		C - 2 自社保有の人員と資機材	C - 2 - 1 自社対応人員			
	の状況		C-2-2 自社保有の主要重機及び資機材等の状況			•
0	連絡体制の確保及 び人員と資機材等	D - 1 発災直後に連絡体制を確保する必要な 関係機関と対象工事	■関係機関と対象工事等一覧表	簡略化	確認書類	
ט	の調達	D - 2 自社外からの人員と資機材等の調達 及び連絡体制	■会社名や連絡先等一覧表	簡略化	確認書類	
		E - 1 事業継続計画の見直しの実施と計画	E-1-1 事業継続計画の見直し実施状況記録及び見直し計画	旧様式統合		
	 事業継続計画の改		E-1-2 修正事項メモの見直し状況記録			
Е	事未	E-2訓練の実施と計画	E-2-1 訓練実施状況記録及び訓練計画	旧様式統合	訓練計画修正可	
			E-2-2 訓練の実施記録(個票)	簡略化	複数訓練統合	
		E-3 事業継続計画の課題改善の実施と計画	E-3-1 事業継続計画の課題と改善実施状況	旧様式統合		
			E-3-2 見直しの実施記録			_

【参考4】 愛媛県と道路や河川に対する年間維持工事の契約や大規模災害時における応急対策業務に関する協定を結んでいない場合の「A-2 重要業務の選定」、「A-3 発動基準」、「B-2 目標時間の設定」、「E-2 訓練の実施と計画」記載例

◎ A - 2 重要業務の選定

■事業継続に必要な業務

	*未秘税1~必安/	0-NC100
	事業継続に必要な重要業務	細目業務
1	安否確認等の 自社の災害対 応業務	①災害対策本部の設置 (建物等の被害確認、二次災害の防止対策の実施を含む) ②社員及び家族の安否確認 ③重要連絡先への連絡 (手持ち工事リスト及び連絡先はD-1に記載) ④協力会社との連絡調整 (協力会社リスト及び連絡先はD-2に記載) ⑤現場支援
2	災害時の自社 施工中現場の 確認	⑥現場点検及び点検結果の報告 (手持ち工事リスト及び連絡先はD-1に記載) ⑦応急対策(二次災害の防止) (点検の結果、二次災害の可能性があった場合に対応を実施。)
3	その他の応 急・復旧業務	①協力会社や関係団体支援のための覚書・協定に基づく業務 ③市町からの応援要請対応 ⑭自社施工済現場の被害情報収集及び発注先への報告 ⑮災害ボランティア ⑯地元住民からの依頼(障害物等の除去)など

記載内容

順位付けは任意です。重要業務に優先順位をつけ、業務内容(細目業務)を具体的に記載してください。

記載上のポイント

- ①「安否確認等の自社の災害対応業務」、「災害時の自社施工中現場の確認」は、必ず選定して ください。
- ②「契約に基づく災害時業務の実施」(年間維持業務など)や「災害応援協定に基づく応援体制の確保」がない場合には、重要業務として自社がどのようなことができるかを想定しておくことが重要です。そのような場合には「その他の応急・復旧業務」として、「協力会社の支援」「市町からの応援要請対応」・「自社施工済現場の被害情報収集及び発注先への報告」・「災害ボランティア」・「地元住民からの依頼(障害物等の除去)」などが考えられます。

◎A-3 発動基準

■災害対応の発動基準

	, _ , ,,,	以 尤	発動基準					
	発動 対象	自社BCP(安否確認)	災害応援協定など(イ)					
	震度	震度 5 (弱)以上	震度5(強)以上					
地震・津波	発動 対象 地域	(記載例) ○○市	(記載例1:発動対象地域が一つの市町の場合) ○市 (記載例2:発動対象地域が複数市町の場合) (記載例3:会社の事業展開が複数市町に及ぶ場合) ○市、○○町、○○町					
	参集場所	(記載例:対応拠点は津波の影響を受けるが、代替連絡拠点は津波の影響を受けない場合) 参集者は指示が無くとも対応拠点(○○)へ自動参集する。 なお、津波警報が発表されている場合は代替連絡拠点に自動参集する。						

■協力会社や関係団体支援のための覚書・協定など

			. で肉水口体文法のための見自・励たなこ
ſ		協定名	株式会社●●建設と△△建設株式会社の大規模災害時における応急対策業務に関する覚書
	1	協定日	令和〇年〇月〇日付け
	1	協定者	株式会社●●建設 代表取締役 ○○○○
l			△△建設株式会社 代表取締役 ○○○○

記載内容

- ・大規模災害が発生した場合、指示・命令を受けることなく自動的に災害対応に移るようあらかじめ決めておく基準(発動基準)について記載してください。
- ・災害は地震・津波を対象とします。
- |・発動対象とする災害規模(震度、津波の程度)・対象地域・参集場所などを明記してください。

記載上のポイント

- ①「自社BCP(安否確認)」の発動基準は、本BCPを発動する基準であり、事業が中断または中断の可能性がある危機的事象が発生(社員、社屋などに被害があることを想定)した場合、災害対応体制を自動的に立ち上げるなどし、参集、安否確認、災害対応などの初動対応を行うものです。
- ② 愛媛県では地震のBCP発動基準は、愛媛県の年間維持管理契約のパトロールに関する規定による震度5弱を推奨しています。
- ③ 発動対象地域及び参集場所
 - ・自社が存する市町が対象となります。
 - ・支店を有する企業は該当する市町名も記載してください。
 - ・参集場所は一般的には対応拠点となりますが、対応拠点の耐震性に問題がある場合や 津波・土砂災害の影響が想定される場合には別途場所を考慮して選定してください。
- ④ 協力会社と大規模災害時応援の覚書を締結した場合の事例です。

◎ B-2 目標時間の設定

〇B-2-1 目標時間の設定

目標時間	勤務問	寺間外	勤務時間内		
重要業務名	着手	完了	着手	完了	
1. 安否確認等の自社の災害対応業務	30分以内	120分以内	30分以内	120分以内	
2. 災害時の自社施工中現場の確認	60分以内	180分以内	30分以内	120分以内	
3. その他の応急・復旧業務	120分以内	180分以内	60分以内	120分以内	

〇B-2-2 目標時間と各社員の役割(勤務時間外)

(勤務時間外)

			(勤務時	削外)
	1. 安否確認等の自社の災 害対応業務	2. 災害時の自社施工中現場 の確認	3. その他の応急・復旧業務	
	本部班	Ŧ	現場班	
	①災害対策本部の設置 ②社員及び家族の安否確認 ③重要連絡先への連絡 ④協力会社との連絡調整 ⑤現場支援	⑥現場点検及び点検結果の報 告 ⑦応急対策	①協力会社の支援 ③市町からの応援要請対応 ⑭自社施工済現場の被害情報収集 及び発注先への報告 ⑤災害ボランティア ⑯地元住民からの依頼(障害物等 の除去)など	活動人員
注1) 30分以内	<mark>業務着手</mark> ①② ◎◎◎◎ ①② ○○○			2
1時間以内	234 0000 234 0000 234 •••	出発準備 点検出発(業務着手) ⑥ △△△△ 注2) ⑥ ▲▲▲▲	出動準備 ⑫ ■■■■	6
2時間以内	業務完了 ③④ ◎◎◎ ③④ ○○○○ ③④ ●●●●	⑥ △△△△⑥ ▲▲▲	調査出発(業務着手) ② ■■■■ ② □□□□ 注2) ② ◇◇◇◇	8
3時間以内	<mark>必要に応じて⑤現場支援</mark> ⑤ ◎◎◎◎ ⑤ ○○○○ ⑤ ●●●●	点検完了・報告(業務完了) ⑥ △△△△ ⑥ ▲▲▲▲	調査完了・報告(業務完了) ① ■■■■ ② □□□□ ② ◇◇◇◇	8
4時間以内	5 0000 5 0000 5 ●●●	帰社(必要があれば⑦応急対 策を実施) (⑦ △△△△) (⑦ ▲▲▲▲)	帰社(必要に応じて人員を増員して災害ボランティア等を実施) (§ ■■■■ (§ □□□□ (§ △△△△ (§ ▲▲▲▲ (§ ◇◇◇◇	8
4時間以降	5 0000 5 0000 5 ●●●	$\begin{array}{ccc} (\textcircled{\scriptsize @} & \triangle \triangle \triangle \triangle) \\ (\textcircled{\scriptsize @} & \blacktriangle \blacktriangle \blacktriangle) \end{array}$	(b) ■■■■ (b) □□□□ (b) △△△△ (b) ▲▲▲ (b) ◇◇◇◇	8

○B-2-3 目標時間と各社員の役割(勤務時間内)

(勤務時間内)

			(到伤时)	HJY J/
重要業務	1. 安否確認等の自社の災 害対応業務	2. 災害時の自社施工中現場 の確認	3. その他の応急・復旧業務	
作業 内容 目標 時間	本部班 ①災害対策本部の設置 ②社員及び家族の安否確認 ③重要連絡先への連絡 ④協力会社との連絡調整 ⑤現場支援	⑤現場点検及び点検結果の報告 ⑦応急対策	現場班 ①協力会社の支援 ③市町からの応援要請対応 ④自社施工済現場の被害情報収集 及び発注先への報告 ⑤災害ボランティア ⑥地元住民からの依頼(障害物等 の除去)など	活動人員
注1) 30分以内	業務着手 ①② ◎ ◎ ①② ○ ○ ①② ● ● ①② ★★★★	点検出発(業務着手) ⑥ ■■■■ ⑥ ◇◇◇◇ ⑥ □□□□ 注2) ⑥ ◆◆◆◆ ⑥ ☆☆☆☆	出動準備 ⑫ △△△ ⑫ ▲▲▲	11
1時間以内	234 0000 234 0000 234 ••• 234 ***		調査出発(業務着手) ⑫ △△△△ ⑫ ▲▲▲ 注2)	11
2時間以内	業務完了 ③④ ◎◎◎◎ ③④ ○○○○ ③④ ●●●● ③④ ★★★★	点検完了・報告(業務完了) ⑥ ■■■■ ⑥ ◇◇◇◇ ⑥ □□□□□ ⑥ ◆◆◆◆ ⑥ ☆☆☆☆	調査完了・報告(業務完了) ⑫ △△△△ ⑫ ▲▲▲▲	11
3時間以内	必要に応じて⑤現場支援 ⑤ ◎◎◎◎ ⑤ ○○○○ ⑤ ●●●● ⑤ ★★★★	帰社 (必要があれば⑦応急対策) (⑦ ■■■■) (⑦ ◇◇◇◇) (⑦ □□□□) (⑦ ◆◆◆◆) (⑦ ☆☆☆☆)	帰社(必要に応じて人員を増員して災害ボランティア等を実施) (§ △△△ (§ ▲▲▲ (§ ■■■■ (§ ◇◇◇◇ (§ □□□□ (§ ◆◆◆◆	11
4時間以内	5 0000 5 0000 5 ●●● 5 ****	(⑦ ■■■■) (⑦ ◇◇◇◇) (⑦ □□□□) (⑦ ◆◆◆◆) (⑦ ☆☆☆☆)	(i) △△△△ (i) ▲▲▲ (ii) ■■■■ (ii) ◇◇◇◇ (ii) □□□□ (ii) ◆◆◆◆ (iii) ☆☆☆☆	11
4時間以降	5 0000 5 0000 5 ●●● 5 ★★★	(⑦ ■■■■) (⑦ ◇◇◇◇) (⑦ □□□□) (⑦ ◆◆◆◆) (⑦ ☆☆☆☆)	(b) △△△△ (b) ▲▲▲ (c) ■■■■ (d) ◇◇◇◇ (d) □□□□ (d) ◆◆◆◆ (d) ☆☆☆☆	11

記載内容

勤務時間内外における「A-2 重要業務の選定」における重要業務の目標時間を記載してください。

記載上のポイント

- ① 災害時における取引先(発注者)の要請や地域の期待に応える建設業としての社会的責任などをふまえた経営判断としての目標時間を記載してください。
- ② 重要業務毎に着手から完了まで目標時間欄を記載してください。 ※「災害時の自社施工中現場の確認」における「応急対策」のように、被災程度により完了時間が変わる場合は着手時間のみを記載することも可能です。
- ③ 本BCPは地震を対象としているため、地震発生からの経過時間を記載してください。 目標時間は、30分、1時間、2時間、3時間、6時間、12時間、1日、2日、3日…などのある程度の 区切りで見積ってください。(注1)
- ④ 現場業務の着手は二人一組が原則です。(注2)

◎E-2 訓練の実施と計画

〇E-2-1 訓練実施状況記録及び訓練計画

■訓練実施状況記録 (総括表)

前回申込時の訓練計画

<u> </u>						今回作成	日:	令和/年	(2025年)	5月〇日	
	前回申込時の訓練計画&追加訓練名					前回申込以降に実施した全ての訓練状況 注2)					
計画訓練名加訓練		予定時期	訓練計画内容	参加予定 者	令和 4 年 (2022)	令和5年 (2023)	令和6年 (2024)	令和7年 (2025)	訓練実施内 容	参加者	
非常参集	対応拠 点	毎年 5 月 または	発動基準に基づき対応 拠点に参集する。 	全社員		5月〇日 (O)		5月〇日 (O)	計画のとお り	全社員	
訓練	代替連 絡拠点	12月	発動基準に基づき代替 連絡拠点に参集する。	非常参集 者	1 2 月〇日 (〇)		1 2月〇日 (O)		計画のとお り	非常参集者	
安否確認訓練		年2回 (4月及 び10 月)	メール等により安否確 認の連絡を行い結果を 集計する。	全社員	1 2 月〇日 (〇)	4月〇日(〇) 12月〇日 (〇)	4月〇日(〇) 12月〇日 (〇)	4月0日(0)	計画のとお り	全社員	
情報連絡訓練		5月		国・県・ 市、協力 会社		5月0日(0)	5月O日 (O)	5月0日(0)	計画のとお り	国・県・ 市、協力会 社	
本部設置	対応拠点	毎年 5 月 または	対応拠点で必要な機材 等の準備を行い、災害 対策本部を設営する。	本部班		5月0日(0)		5月0日(0)	計画のとお り	本部班	
訓練	代替連 絡拠点	12月	代替連絡拠点で必要な 機材等の準備を行い、 災害対策本部を設営す る。	本部班	1 2 月〇日 (〇)		1 2 月〇日 (〇)		計画のとお り	本部班	
避難訓練		年1回	指定した避難場所に集 合する。	全社員	10月〇日(〇)	10月〇日(〇)	10月〇日(〇)		洪水発生時の避 難先についてハ ザードマップを 用いて避難経路 を確認した	本部班	
現場点検	施工中 現場	易	施工中現場の点検、協力会社と覚書を締結したの現場のパトロールを行う。	現場班		8月〇日 (O)			計画のとお り	現場班	
訓練	災害時 覚書現 場	年1回		現場班	中止		8月0日(0)		計画のとお り	現場班	
	【追加訓練】 注 1)										
講習会・研	修会	不定期	自社BCPの社内周知	全社員		3月〇日 社内研修会		3月〇日 社内研修会			

●訓練計画のとおり実施できなかった訓練 <u>注</u>3)

令和4年 現場点検訓練(災害時覚書現場)は、計画日に台風〇号が来襲予定であったため中止した。

■今回申込以降の訓練計画

講習会・研修会

不定期

自社BCPの社内周知

今回申込以降の訓練計画

今回作成日: 令和7年(2025年)5月○日 今回申込以降の訓練計画 令和7年 令和8年 令和9年 令和10年 訓練実施内 参加者 参加予定 (2025)(2026)(2027)(2028)容 計画訓練名 訓練計画内容 予定時期 発動基準に基づき対応 対応拠 拠点に参集する。 全社員 点 非常参集 年1回 発動基準に基づき代替 訓練 代替連 非常参集 連絡拠点に参集する。 絡拠点 者 メール等により安否確 認の連絡を行い結果を 安否確認 年1回 全社員 集計する。 訓練 連絡担当者が重要連絡 先及び協力会社とメー 国・県・ 実施していないことから、記載は不要です。 情報連絡 年1回 ルを使用して連絡す 市、協力 訓練 る。 会社 対応拠点で必要な機材 等の準備を行い、災害 対応拠 本部班 対策本部を設営する。 点 本部設置 年1回 訓練 代替連絡拠点で必要な 機材等の準備を行い、 代替連 本部班 災害対策本部を設営す 絡拠点 る。 指定した避難場所に集 合する。 避難訓練 年1回 全社員 施工中現場の点検、協 施工中 力会社と覚書を締結し 現場班 現場 たの現場のパトロール 現場点検 年1回 を行う。 訓練 災害時 覚書現 現場班 場

全社員

[※] 上記は、審査要領見直しに伴い、訓練計画の頻度を見直し、「予定時期」欄を修正した事例です。

記載内容

「訓練実施状況記録」と「訓練計画」を記載してください。 愛媛県土木部防災訓練に参加していない場合の記載事例です。 計画に基づく訓練は、<u>最低でも1年に1回必ず行ってください</u>。

記載上のポイント

- 1) ■訓練実施状況記録(総括表)
 - ① 「前回申込時の訓練計画&追加訓練名」欄には、前回申込時の計画内容をそのまま転載してください。また、前回申込以降に訓練を追加した場合は表の下に新たな行を加えてください。(注1)
 - ② 前回申込以降に実施したすべての訓練について年ごとの月日と訓練内容を記載してください。

(注2)

- ③ 訓練計画のとおり実施できなかった訓練は、総括表の下に時期、訓練名、その理由等を記載してください。(注3)
- 2) ■今回申込以降の訓練計画
 - ① 訓練計画を見直す場合、その内容を記載してください。
 - ② 訓練の実施予定時期や回数は、各企業の訓練状況や熟度に応じた実効性のある計画としてください。 (P.31の【訓練実施の頻度】参照のこと)

※今回申込以降に行う訓練については、毎回の訓練実施結果を検証して内容を柔軟に変更することができますので、訓練の実効性と継続性を高め社員の防災意識を維持・向上させるよう心がけてください。