**感染症に対応する簡易版事業継続計画（BCP）チェックシート（観光農園向け）**

大阪府環境農林水産部農政室

感染症の流行に対して、農業者の皆様の参考となるBCPの一例を作成しました。例を参考に、各農園に沿った形でBCPを作成することに活用ください。

**BCPとは？？**

事業継続計画(Business Continuity Plan)　の略であり、緊急事態が発生し農園が重大な被害を受けた際にも、重要な業務を中断させず、仮に中断しても一刻も早く復旧させるための対処方針のことです。

**（１）想定される危機**

**（２）基本的な対処方針**

**⇒　自身の経営に併せた基本的な対処方針を作成する！！**

**（３）具体的な対策事項と実施状況チェック**

**⇒　自身の経営に併せた具体的な対処方針を作成する！！**

**(１)想定される危機(例)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 第1段階  海外発生期 | 第2段階  国内発生早期 | 第3段階  感染拡大期、蔓延期、回復期 | 第4段階  小康期 |
| 消費行動 | 保存性のある食品のまとめ買い  (例)米、じゃがいも、小麦粉製品 | 発生地域を中心にまとめ買いの加速  直売所需要の増加 | 全国的にまとめ買いの加速  1回あたりの購入量の増加  購入頻度の減少  ネット通販による購入の拡大  直売所需要の増加 | 通常流通に戻る  栄養価の高い食品への需要が増加 |
| 販路 |  | 外食、ホテル産業の需要減少  イベント(マルシェ)の自粛 | 外食、ホテル産業の需要減少  イベント(マルシェ)の自粛  ショッピングモールの閉鎖  観光農園の閉鎖  学校給食の停止 | 外食、ホテル需要の回復  観光農園の再開  学校給食の再開 |
| 従業員の感染 | 外国人従業員の入国制限 | 従業員に感染者が発生  濃厚接触者や学校閉鎖等により欠勤者が増加  外国人従業員の入国制限 | 自社、取引先の従業員の感染拡大 | 第一波で感染した従業員の一部が回復 |
| 流通 | 備蓄適性の高い食品の需要拡大を想定した増産  海外の農産物の輸入規制 | 需要が拡大し始め、生産量を上回る  急激な需要拡大に伴い、一部食品の流通在庫が減少 | 原材料、梱包資材、輸送手段の供給が一部停滞  宅配需要の増加に伴い、十分な宅配サービスの供給が困難  国内農産物の輸出規制 | 停滞していた原材料等の供給が再開 |

**（２）基本的な対処方針（例）**

|  |
| --- |
| 基本方針 |
| **人命の安全（従業員・来園者）** |
| 従業員とその家族および関係者（来園者等）の安全確保を最優先する。 |
| **自社の経営維持** |
| 自社の経営を維持し、従業員の雇用を守る。 |
| **地域等との協調** |
| 地域の一員として、地域住民や周辺自治体との協調に努める |
| **二次災害の防止** |
| 他人への感染拡大を防止する。 |

**自身の経営に当てはめる**

**２）基本的な対処方針**

|  |
| --- |
| 基本方針 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**(３)具体的な対策事項の検討と実施状況チェック　(例)　※項目や優先度もあくまでも参考です**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 対策の概要 | 詳細 | 優先度 | 実施 |
| **人材** | 家族(従業員)の感染防止 | 出勤時の検温、体調確認 | A | ✓ |
| 作業終了後の清掃、消毒、手洗いの励行 | A | ✓ |
| 作業場、更衣室の換気 | A | ✓ |
| 作業場のスペース確保(人的距離確保) | B | ✓ |
| 熱中症に配慮しつつマスクの着用 | C |  |
| 経営者・従業員（家族）の体調急変時の対応 | 従業員および従業員の親族等の緊急連絡先を把握、 | A | ✓ |
| 家族(従業員)の基礎疾患・常備薬の把握、 | B |  |
| 家族(従業員)のかかりつけ医の確認 | C |  |
| 経営主が感染、濃厚接触者となった際の栽培管理体制の検討、代替要員の確保 | B |  |
| 備品の確保 | マスク、消毒用アルコールの確保 | A | ✓ |
| 勤務規則、勤務体制の整備 | 濃厚接触者となった際の出勤規定 | A | ✓ |
| 発熱時(PCR検査結果不明)の出勤規定 | A | ✓ |
| 完治後の出勤規定　(例：PCR検査が陰性となってから〇日後) | B |  |
| 部門内で勤務日を分散（交代勤務）し、感染リスクを低減 | B |  |
| 近隣農家や農協と緊急時の相互補助体制の相談 | C |  |
| 感染者発生時の業務引継 | 作業内容の明確化、優先順位付け | A | ✓ |
| 作業マニュアルの作成 | C |  |
| **物** | 来園者への感染防止策 | 来園者向けの消毒用アルコール、手袋、フェイスガードの確保 | A | ✓ |
| ＨＰ等による事前案内（検温、マスク持参）、入園時の検温、入園人数の制限（グループ間の距離の確保）、滞在時間の制限、換気の実施 | A | ✓ |
| 食べ残しを入れるビニール袋、試食用の食器（使い捨てが望ましい）、食器が使い捨てでない場合食器用の消毒液を確保する。 | B |  |
| **情報** | 来園者の情報確保手法の検討 | 大阪コロナ追跡システムの活用、来園者の電話番号やメールアドレス等のリストを作成し保管 | A | ✓ |
| **販売** | 欠品への対応、販路のリスクヘッジ | 納品先の優先順位の設定 | C |  |
| 顧客と感染症流行時の納品遅れ・欠品について相談 | C |  |
| 複数の販路を所有し、取引先の休業へのリスクヘッジを検討 | B |  |
| **資金** | 運転資金の確保 | 補助金、融資など運転資金の確保手段の検討 | C |  |

【優先順位】A：早急に対応する　　B：順次対応する　　C：対応を検討する

**自身の経営に当てはめる**

**具体的な対策事項と実施状況チェック**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 対策の概要 | 詳細 | 優先度 | 実施 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

【優先順位】