

| | | |
|-----|-----|-----|
| 承認 | 審査 | 作成 |
| / / | / / | / / |

事業継続リスクアセスメント評価表

| No. | 障害/災害 種別 | 関連部署 | | 関連情報 資産 | リスク評価 | | | | 管理策等 | | 否 |
|-----|---------------|------|---|------------|-------|--------|------|-------|------------------------------|------------------------------|---|
| | | | | | 損害規模 | 発生の可能性 | 回復期間 | リスク評価 | 設計上の考慮及び対策 | 費用計画 | |
| 1 | 地震 | ○ | ○ | 全情報資産 | 5 | 1 | 5 | 30 | 防災訓練 | 災害対策本部を設置し、事業継続の取組みについて検討する。 | ○ |
| 2 | 火災 | ○ | ○ | 全情報資産 | 5 | 1 | 5 | 30 | 消火設備、防災訓練 | 災害対策本部を設置し、事業継続の取組みについて検討する。 | ○ |
| 3 | 落雷 | ○ | ○ | 全情報資産 | 1 | 3 | 1 | 4 | 非常用電源の設置 | 事業継続 | |
| 4 | 暴風雨・洪水 | ○ | ○ | 全情報資産 | 3 | 3 | 3 | 18 | 防災訓練 | 事業継続 | |
| 5 | 人災(テロ・犯罪) | ○ | ○ | 全情報資産 | 3 | 2 | 4 | 18 | 防災訓練 | 事業継続 | |
| 6 | 通信システム障害 | ○ | ○ | 全情報資産 | 5 | 4 | 2 | 30 | 携帯電話の使用 | 災害対策本部を設置し、事業継続の取組みについて検討する。 | ○ |
| 7 | 大規模セキュリティ事故 | ○ | ○ | 全情報資産 | 5 | 2 | 4 | | ファイアウォール、アンチウイルス対策 | 災害対策本部を設置し、事業継続の取組みについて検討する。 | ○ |
| 8 | 空調サービス障害 | ○ | ○ | | 1 | 3 | 2 | | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |
| 9 | 電源サービス障害 | ○ | ○ | | 1 | 2 | 2 | | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |
| 10 | 照明サービス障害 | ○ | ○ | | 1 | 2 | 2 | | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |
| 11 | 保守サービス障害 | ○ | × | | 1 | 2 | 2 | | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |
| 12 | LANサービス障害 | | × | | 1 | 2 | 2 | 12 | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |
| 13 | インターネットサービス障害 | ○ | ○ | | 1 | 2 | 2 | 12 | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |
| 14 | 修理サービス障害 | ○ | ○ | | 1 | 2 | 2 | 4 | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |
| 15 | サーバ管理サービス障害 | ○ | × | | 1 | 1 | 3 | 4 | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |
| 16 | 共有サーバ障害 | ○ | ○ | | 5 | 3 | 2 | 25 | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |
| 17 | LANサービス障害 | ○ | × | | 3 | 3 | 2 | 15 | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |
| 18 | メールサービス障害 | ○ | × | | 1 | 3 | 2 | 5 | 緊急連絡体制の確立、サービス提供者への早期復旧依頼の実施 | 事業継続 | |