

(10) 取り組み事業とスケジュール

課題を踏まえた取り組み方針に基づき、災害リスクの回避・低減に必要なハード・ソフト両面での取り組み事業を明示するとともに、各取り組み事業の実施時期の目標を短期（約5年）・中期（約10年）・長期（約20年）に区分するスケジュールを定めます。

なお、取り組み事業については、既存の関連計画（「京都府国土強靭化地域計画」、「京都府地域防災計画」、「精華町国土強靭化地域計画」、「精華町地域防災計画」）に位置付けられた取り組みを基本としながら整理します。

表 取り組み事業とスケジュール

| 方針 | 区分 | 取組方針 | | | | | | 具体的な取り組み | スケジュール | | |
|-----|-----|------|---|---|---|---|---|---------------------|--------------|---------------|---------------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 短期 (5年程度) | 中期 (10年程度) | 長期 (20年程度) |
| 回避 | ハード | | | ● | ● | | | ハザードエリアからの施設移転の促進 | | | |
| 低減 | ハード | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 防災拠点機能の確保・強化 | | | |
| | | ● | | | | | | 避難施設等の機能の確保 | | | |
| | | ● | | | | | | 物資集配地の整備 | | | |
| | | | | ● | | | | 総合的な土砂災害対策 | | | |
| | | ● | ● | | ● | | | 河川改修事業（木津川及び煤谷川等） | | | |
| | | | | | | ● | | 上下水道（雨水）整備・保全事業 | | | |
| | | ● | ● | | ● | | | 築堤河川の維持管理 | | | |
| | | | | ● | | | | 地すべり防止区域の指定促進 | | | |
| | | | | ● | | | | 地すべり対策調査等の促進 | | | |
| | | ● | ● | | | ● | ● | 雨水ポンプ場の強化 | | | |
| ソフト | ソフト | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 雨水ポンプ場の維持管理 | | | |
| | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 幹線道路等の無電柱化 | | | |
| | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 防災体制の強化 | | | |
| | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 備蓄物資の適正配置 | | | |
| | | | | ● | | | | 災害に強い情報通信基盤の整備 | | | |
| | | | | ● | | | | 土砂災害時の避難体制の構築 | | | |
| | | | | | ● | | | 防災重点ため池等の監視機能の強化 | | | |
| | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 災害に強い道路ネットワークの構築 | | | |
| | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 地域防災リーダーの養成 | | | |
| | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 防災意識の醸成 | | | |
| | | | | ● | | | | 森林の整備・保全 | | | |
| | | ● | ● | | ● | ● | ● | 総合的な治水対策（浸水時の被害軽減等） | | | |

※長期から突き抜けているものは継続事業

実施中 未実施

短期 中期 長期