

浸水履歴マップ 南部 ① R6.3

(1) 正確な情報収集に努めましょう



テレビ・ラジオ・インターネット等で最新の気象情報、災害情報、避難情報を確認しましょう。
大雨により河川の氾濫や土砂崩れなどの災害が予想される場合は、雨の降り方や周囲の状況に注意し、危険を感じたら自主的に避難しましょう。

(2) 宅地への浸水に備えましょう



下水道の能力（平均的な降り方で1時間当たり47mm程度）を超える雨が降ると、地形的に弱い箇所から浸水が発生します。宅地の低い箇所に土のうを積む等により浸水に備えましょう。

(3) 不必要な外出は避けましょう



大雨の時は道路冠水が発生する可能性があります。
道路冠水により、マンホール蓋の外れや道路上の段差などに気づかないことがあります。
また、雨が止んだ後には冠水していた水が勢いよく下水道へ流れ込み、足元をくわわれる可能性もあります。大雨の時の不必要な外出は避けましょう。

(4) アンダーパスの通行を避けましょう



大雨によりアンダーパス（他の道路や鉄道等との交差で、周辺より低くなっている道路）が浸水し、通行できなくなる可能性があります。
浸水しているアンダーパスを無理に通行しようとすることは大変危険です。

