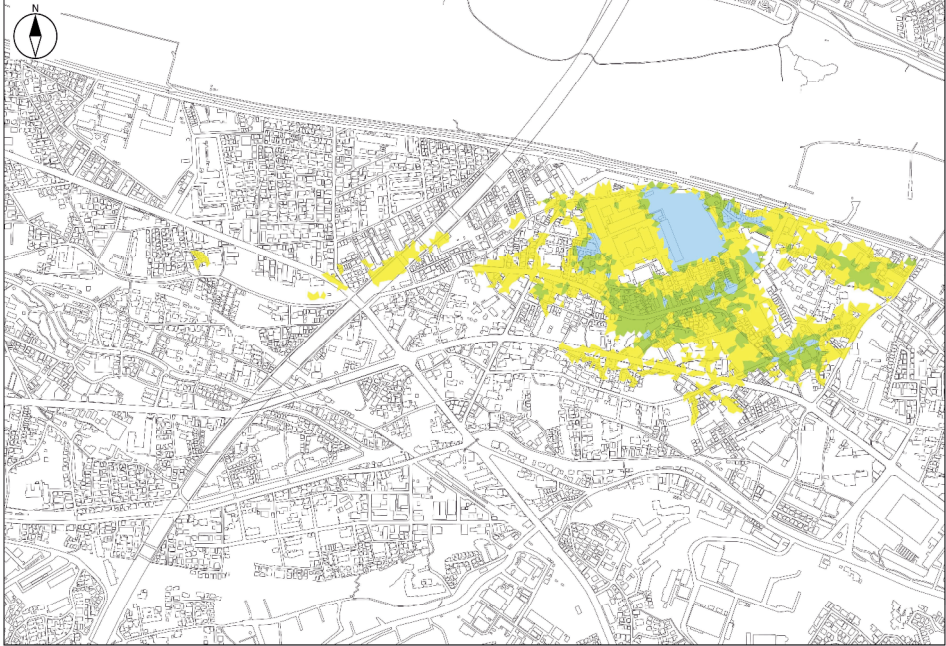
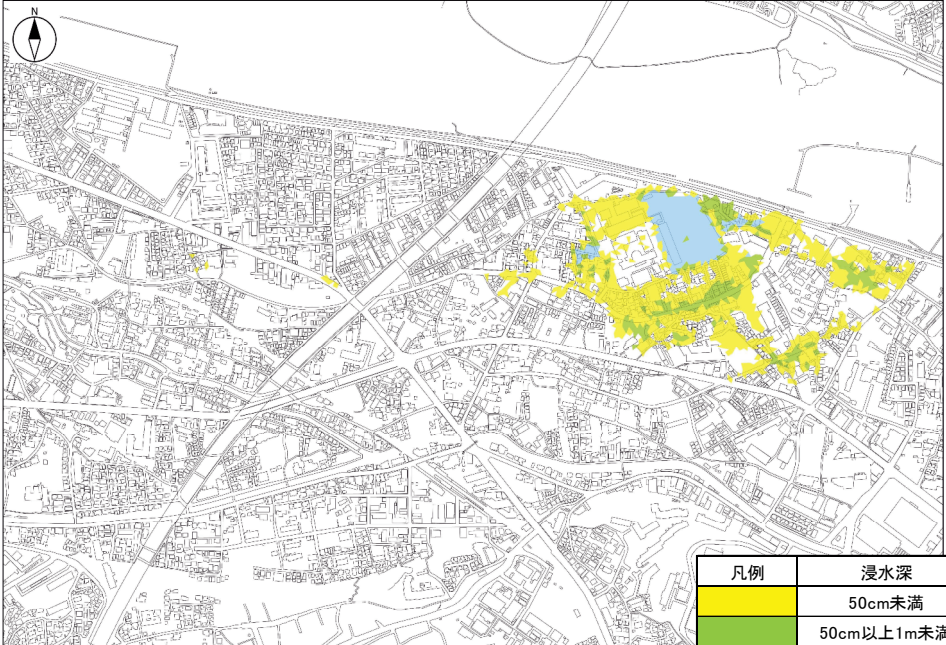


表 12-7-2 短期対策における効果一覧表（宇奈根地区）

宇 奈 根											
対策内容	フラップ機構付ゲートに改良したうえで、新たな操作手順に基づきゲートを閉鎖し、排水ポンプ車1台を稼働										
当日の状況	 <p style="text-align: center;">床上浸水相当: 約 75,000m<sup>2</sup></p>										
対策効果	 <p style="text-align: center;">床上浸水相当: 約 40,000m<sup>2</sup> ⇒ <u>約 5 割減少</u></p> <table border="1" style="float: right; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>凡例</th> <th>浸水深</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: yellow;"></td> <td>50cm未満</td> </tr> <tr> <td style="background-color: lightgreen;"></td> <td>50cm以上1m未満</td> </tr> <tr> <td style="background-color: cyan;"></td> <td>1m以上2m未満</td> </tr> <tr> <td style="background-color: blue;"></td> <td>2m以上3m未満</td> </tr> </tbody> </table>	凡例	浸水深		50cm未満		50cm以上1m未満		1m以上2m未満		2m以上3m未満
凡例	浸水深										
	50cm未満										
	50cm以上1m未満										
	1m以上2m未満										
	2m以上3m未満										
※床上浸水相当とは浸水深 50cm 以上としている。											
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">実際の降雨、水位</div>											