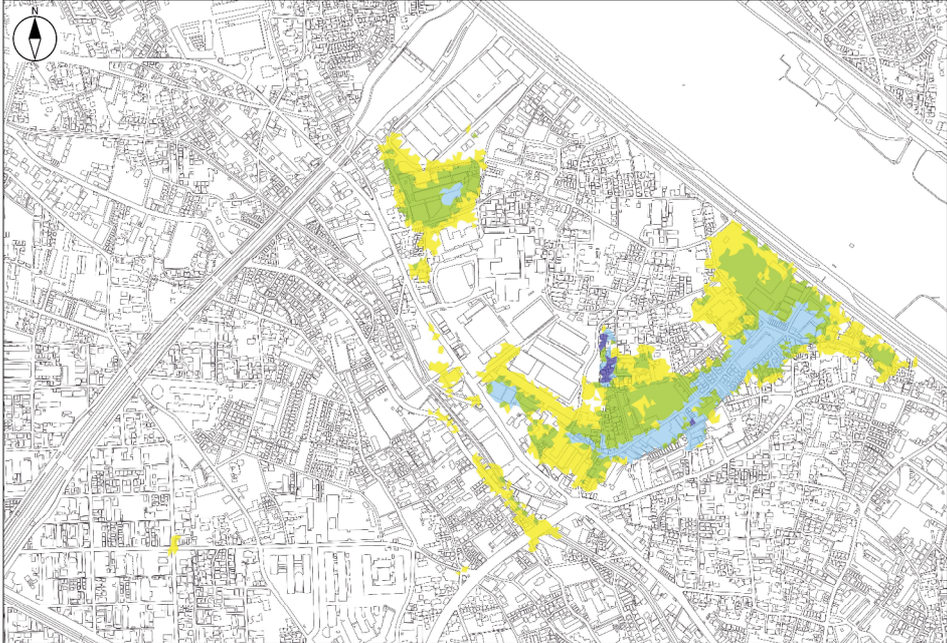
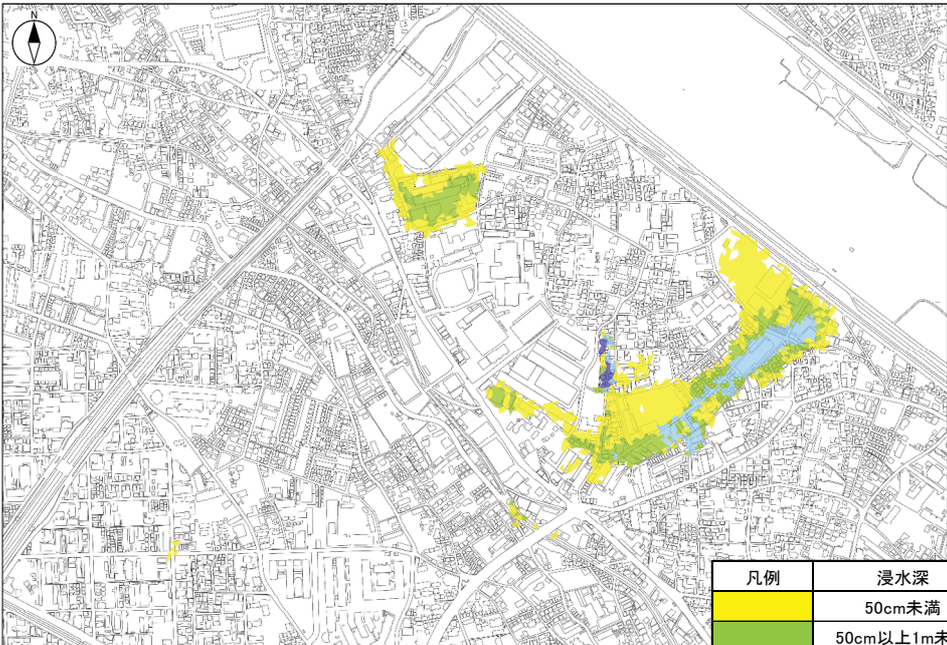


表 12-7-1 短期対策における効果一覧表（宮内地区）

宮 内											
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 111,000m²</p>										
対策効果	 <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: lightblue;"></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> <p style="text-align: center;">床上浸水相当: 約 52,000m² ⇒ <u>約 5 割減少</u></p> <p style="text-align: center;">※床上浸水相当とは浸水深 50cm 以上としている。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: fit-content; margin: 0 auto;"> 実際の降雨、水位 </div>	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										