

河川整備のプロセス

	降雨量 小 例えば、1年に1回程度降る雨	降雨量 中 戦後最大洪水	降雨量 大 計画規模洪水	降雨量 特大 計画規模を上回る超過洪水
現状	<p>洪水時の水位 HWL</p>	<p>×</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ソフト対策(ハザードマップ・水防活動等) ・既存施設の有効活用 <p>洪水時の水位 HWL</p>	<p>×</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ソフト対策(ハザードマップ・水防活動等) ・既存施設の有効活用 <p>洪水時の水位 HWL</p>	<p>×</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ソフト対策(ハザードマップ・水防活動等) ・既存施設の有効活用 <p>洪水時の水位 HWL</p>
整備計画	<p>洪水時の水位 HWL</p>	<p>洪水時の水位 HWL</p>	<p>×</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ソフト対策(ハザードマップ・水防活動等) ・既存施設の有効活用 <p>洪水時の水位 HWL</p>	<p>×</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ソフト対策(ハザードマップ・水防活動等) ・既存施設の有効活用 <p>洪水時の水位 HWL</p>
基本方針	<p>洪水時の水位 HWL</p>	<p>洪水時の水位 HWL</p>	<p>洪水時の水位 HWL</p>	<p>×</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ソフト対策(ハザードマップ・水防活動等) ・既存施設の有効活用 <p>洪水時の水位 HWL</p>