

# 資料 5

## 地域社会と川づくり

地域社会分科会の検討範囲の審議をしていただき、その結果に基づいて、「地域社会と川づくり」についてご審議いただきます。

### 委員からの意見の集約

第4回委員会後に、委員から「揖保川と流域に対する想い、問題点・課題等」についていただいたご意見を、項目別に集約しました。

	治水	利水	自然環境
河川 区 域	<p>安全性の確保</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・河道の疎通能力の確保(4)</li> </ul>	<p>水量の確保</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・安定的な流水の確保(8)</li> <li>・水利用配分の見直し(3)</li> <li>・林田川の水枯れ(1)</li> </ul>	<p>河川生態系の保全</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・生物に良好な自然環境の保全(5)</li> <li>・生態系維持のための水位変動(1)</li> </ul> <p>水質の保全</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・良好な水質の確保(7)</li> <li>・林田川の水質改善(1)</li> </ul> <p>教育の場としての河川利用(2)</p>
	<p>治水・利水と環境とのバランス(3)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自然環境に配慮した河川整備（多自然型河川整備）(5)</li> <li>・河川構造物への環境配慮(7)</li> </ul>		
流域 対 策	<p>内水対策</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・排水機場、樋門等の整備(1)</li> </ul>	<p>流域水循環</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・取水した水の川への還元(3)</li> <li>・処理水再利用とトータルとしての環境負荷(2)</li> </ul>	<p>下水道の整備(1)</p> <p>地球温暖化による海面上昇への対策(1)</p>
	<p>総合治水対策</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ハードとソフトを含めた総合的な治水(4)</li> <li>・河道と流域の治水機能の分担(3)</li> </ul>	<p>緑のダム</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・森林の保水機能の評価(1)</li> <li>・適切な森林管理(1)</li> </ul>	
	<p>土砂の総合管理(1)</p>		

注：( )内の数値は委員の数

網かけのある枠内の項目は、「河川管理者による揖保川の課題」として挙げられているもの

	川づくり	住民参加と協働
地域 社会	<p>地域特性を反映した川づくり</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・揖保川の特性を生かした独自の川づくり(5)</li> <li>・歴史・文化と河川との関わり(2)</li> <li>・河川と周辺地域との一体的利用(1)</li> </ul>	<p>情報共有・住民参加・住民意向の把握</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・情報共有(3)</li> <li>・住民参加(4)</li> <li>・地域住民の意向の把握(6)</li> </ul>
	<p>河川空間の多様な利用</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・憩いの場としての河川利用(4)</li> <li>・釣り、水泳等の水空間利用上の問題(3)</li> <li>・河川敷の利用(1)</li> </ul>	<p>参加の仕組みづくり</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域の方が十分な知識を得た上で判断できる場やしきづくり(1)</li> </ul>
情報 発信 ・ 啓 発	<p>ソフト面の安全対策</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・浸水被害等の住民への情報発信と避難体制の確立(3)</li> </ul>	<p>川への関心</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・川への関心の掘り起こし(5)</li> </ul>
	<p>学べる川づくり</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・教育の場としての河川の利用(2)</li> </ul>	<p>関係者間のネットワークづくり</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・民間活動との連携(2)</li> <li>・流域内の連携・関係者間のネットワークづくり(4)</li> </ul>
	<p>川と生活</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・川密着した生活スタイルのあり方(2)</li> <li>・川とのつきあい方(1)</li> </ul>	
	<p>次世代への継承</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・子供たちへの継承(1)</li> </ul>	

注：( )内の数値は委員の数

< 参考 >

河川管理者による損保川の課題

「資料5 損保川の課題」に挙げられている課題を、項目別に整理しました。

	治水	利水	自然環境
河川 区 域	堤防整備率のアンバランス	水 量	生物の生息・生育環境が縦断的・横断的に分断
	流下能力不足		連続した瀬と淵の減少
	堤防の質的安全性		ヨシ原・河口干潟の減少
	河川横断工作物(堰・橋梁)による流下断面の阻害		水 質
	市街地における引堤事業		中州の保全
	河口部における高潮対策		
流域 対 策	内水排除対策		