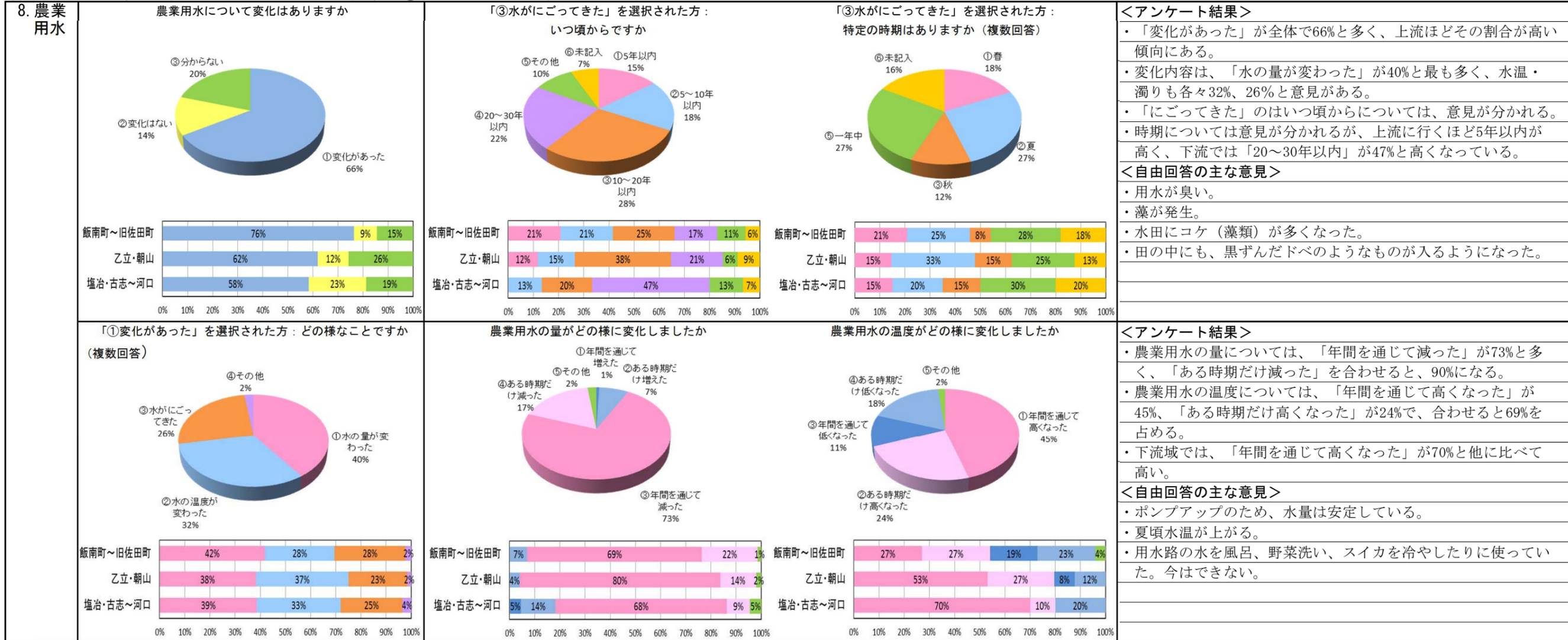


神戸川の河川環境に関するアンケート調査結果（①住民及び住民代表者）の概要 その4

<p>6. 瀬・淵</p>	<p>瀬や淵の箇所に変化はありましたか</p> <p>飯南町～旧佐田町: 50%, 8%, 9%, 22%, 10%</p> <p>乙立・朝山: 41%, 8%, 11%, 27%, 13%</p> <p>塩治・古志～河口: 22%, 9%, 11%, 49%, 10%</p>	<p>「①少なくなった」を選択された方：いつ頃からですか</p> <p>飯南町～旧佐田町: 9%, 18%, 26%, 27%, 12%, 9%</p> <p>乙立・朝山: 14%, 29%, 27%, 21%, 4%, 5%</p> <p>塩治・古志～河口: 6%, 16%, 26%, 29%, 13%, 10%</p>	<p><アンケート結果></p> <ul style="list-style-type: none"> ・「少なくなった」が40%で最も多い。下流に行くほどわからないとする回答が高く、下流では約半数。 ・地区別で比較すると、上流に行くほど「少なくなった」の割合が高い傾向にある。 ・少なくなったのはいつ頃からかに対しては、意見が分かれる。中流域では「10年以内」の割合が43%と他に比べて高い。 <p><自由回答の主な意見></p> <ul style="list-style-type: none"> ・水量が減り、中州ができて茅が繁り水の流れを悪くしている。 ・深みがなくなった。 ・深くて大きな淵がなくなった。 ・H18年災害の影響で変化した。
<p>7. 動植物</p>	<p>動物や植物について変化はありますか</p> <p>飯南町～旧佐田町: 67%, 2%, 22%, 9%</p> <p>乙立・朝山: 55%, 4%, 30%, 12%</p> <p>塩治・古志～河口: 36%, 7%, 51%, 7%</p>	<p>「②動物が少なくなった」を選択した方：いつ頃からですか</p> <p>飯南町～旧佐田町: 9%, 23%, 25%, 31%, 7%, 5%</p> <p>乙立・朝山: 8%, 20%, 29%, 35%, 4%, 4%</p> <p>塩治・古志～河口: 23%, 25%, 40%, 5%, 8%</p>	<p>「②動物が少なくなった」を選択した方：特定の時期はありますか（複数回答）</p> <p>飯南町～旧佐田町: 6%, 17%, 6%, 1%, 48%, 23%</p> <p>乙立・朝山: 5%, 18%, 7%, 46%, 24%</p> <p>塩治・古志～河口: 7%, 9%, 4%, 53%, 27%</p>
	<p>「①変化があった」を選択された方：どの様なことですか（複数回答）</p> <p>飯南町～旧佐田町: 4%, 63%, 25%, 3%, 5%</p> <p>乙立・朝山: 3%, 65%, 22%, 6%, 3%, 1%</p> <p>塩治・古志～河口: 2%, 65%, 14%, 14%, 3%, 2%</p>	<p>「③植物が多くなった」を選択した方：いつ頃からですか</p> <p>飯南町～旧佐田町: 5%, 17%, 32%, 30%, 12%, 5%</p> <p>乙立・朝山: 8%, 11%, 42%, 29%, 8%, 3%</p> <p>塩治・古志～河口: 25%, 25%, 50%</p>	<p>「③植物が多くなった」を選択した方：特定の時期はありますか（複数回答）</p> <p>飯南町～旧佐田町: 10%, 18%, 5%, 65%, 3%</p> <p>乙立・朝山: 3%, 22%, 5%, 70%</p> <p>塩治・古志～河口: 20%, 30%, 20%, 30%</p>

神戸川の河川環境に関するアンケート調査結果（①住民及び住民代表者）の概要 その5



<全体総括>

- ・「水量の減少」については、回答者の2/3が感じている。また、上流域にいくほど、その割合が高い。
- ・「にごり」・「水温の上昇」・「臭い」を感じているのは、回答者の1/4程度である。また、上流域がその割合は高い。
- ・「川底の状況」については、回答者の半数が変化を感じており、「石や砂の色」、「ぬめり」の意見が多い。
- ・「動植物」については、「動物（魚類・昆虫類等）の減少」、「植物の増加」が多い。
- ・「いつ頃から」については、10年単位でみると、全項目で意見が分かれているが、下流域では、20年～30年前が多い傾向にある。一方で、5年以内とする回答だけをみると、上流に行くほど高くなる傾向にある。
- ・「特定の時期」については、「一年中」、「夏」が多い。

