

No.	質疑内容等	回答など	分野	回答者	備考	担当課
1	ハザードマップからは6時間に621mmの雨量でも、ニュータウンに被害はないと読み取れるが、よく読めばハザードマップは秋光川及び山下川が策定基準の対象河川となっている。ニュータウンの近くには高原川があり、大雨の際にはその川の氾濫が心配である。県の予測したハザードマップには載っていないが、町自体では何も対策はしていないのか。	現時点では、町としては何もしていない。朝倉の豪雨災害を例にとると、朝倉と基山では地形が異なっている。基山町の平地では川が氾濫しても、床下上浸水などの被害まではでないと思う。ただし、2・4・6区等の急傾斜地については、対策を行っていく。 ⇒県に対し、高原川についても被害予測するよう要請済み。	くらし	町長		総務企画課
2	高原川は、下流の工事をしてもらったことで流れは良くなっている。しかし、先週の大雨でも、河川道路の1~2m下まで来ていた。40mm/hでもそのような状況になってしまう。氾濫してしまうと、川沿いの家の法面を削り、崩れる心配がある。町としても独自にシュミレーションをしてほしい。	今後、そのあたりの補足はさせていただきたい。	くらし	町長		総務企画課
3	亀の甲池はどのように対処するのか。	当初は埋め立てようとしていたが、それには補助金も出ず莫大なお金がかかってしまうことが分かったので、埋め立てはしないことにした。本年度中にブルーシート被災箇所は災害復旧工事を行い、来年度中に埋め立て以外の方法で亀の甲池の対処を終えたいと思っている。	くらし	町長		産業振興課 建設課
4	池を埋め立てると言われたが、利用者はいないのか。	埋め立てについては行わないことにした。当初の計画は2/3を埋めて、1/3の大きさにすることとしていた。農業者の利用については、それで対応できるとなっていた。因みに、去年の豪雨災害で大きな被害にあった丸林地区については復旧が進み、農地や水路についてはほとんど片付いたが、基肆城の災害復旧については特別な作業が必要になるため、3年程かかる見通し。	くらし	町長		産業振興課 建設課
5	高原川に直径7~8cmの大木が育っている(玉虫10丁目付近)。確認して対応してほしい。	場所を確認して、早めに対応したい。 ⇒現地確認し、東部土木事務所に通報し、伐採済み。	くらし	町長		建設課
6	玉虫8丁目~9丁目(町道玉虫5号線)について、先日の雨でも側溝から雨水があふれていた。何年も手がつかない状態になっている。	担当の建設課にも確認し、また雨が降った時にどのような状況になるのかを確認する。	くらし	町長		建設課