

山県市のまちづくり
新たな時代への挑戦



東海環状自動車道
山県インターチェンジ
2020年3月20日
祝開通

インターチェンジが開通すれば
街が栄えるわけではありません。
インターチェンジを活用して
どの様な山県市を創るのか。
ここからが私たちの本当の挑戦です。



国道256号高富バイパス
西深瀬交差点～山県IC間 祝開通



国道418号畠野工区
2020年3月26日 祝開通

活動報告書
No.23

挑戦せざして、
未来が開けますか。

We have potentials

Potential
安心も自立も挑戦の先にある

岐阜県議会議員 恩田よしゆき

恩田よしゆき

岐阜県議会議員 恩田よしゆき事務所
〒501-2104 岐阜県山県市東深瀬846-1
TEL 0581-32-9597 FAX 0581-32-9598

HP 恩田よしゆき 検索



岐阜県議会議員 恩田よしゆき後援会 討議資料 No.23

岐阜県議会定例会

一般質問

大規模災害に対応した防災力の強化について

令和元年度も全国各地で大変大きな災害が続きました。岐阜県におきましても平成30年の7月豪雨や台風21号など甚大な被害が発生し、今後も引き続き大規模災害等の心配がされます。

大規模災害に備えてハードとソフトの両面から対策を講じていき、県民の皆様の安全・安心を確保していくのは行政の責務でございます。その一方で行政の取り組みにも限界がある事から公助・共助・自助のそれぞれの立場でそれぞれの『役割と責任』を果たしつつ災害対策を行っていく必要性もございます。

本定例会の質問で『共助』の観点から『地域の役割』として避難所運営を地域の皆様にも参画して頂き、より地域のニーズや実情に寄り添った避難所の開設や初動期の運営の実施に向けた取り組みについて質問をさせて頂きました。

災害時の避難所の開設や運営は一番県民の皆様と距離の近い市町村が行い、県は市町村が行う避難所運営の指針となる『岐阜県避難所運営ガイドライン』を策定しています。

市町村によっては、広範な地域で避難所を設置しなければならない自治体もあり、昨今のゲリラ豪雨などの際には時間的に余裕のない中での避難所の開設により、運営が間に合わないケースもあり限られた職員の方々だけでは困難なケースも見受けられます。

そこで、避難者ではあるものの各地域で暮らし地域の実情を十分に認識した地域の皆様にも避難所の運営に参画して頂き、より地域の実態に沿った避難所運営が実施される体制強化が必要です。

特に災害発生直後の混乱状態の中での避難所開設では初動期の運営は非常に困難であります。そこで、具体的に地域住民の中から代表者や各種役割分担などを定めて、いつまでに何人の方が避難所に駆けつけて頂き、運営に参画をして頂けるのかを組織化していく必要があります。

本質問は令和元年第4回定例会(2019年10月3日)での質問です。



避難所運営がスタートします。

住民参画による地域の実情に寄り添った

質問

各市町村が実施する『避難所運営への住民等の参画に向けた取り組み』を進めるため、『岐阜県避難所運営ガイドライン』に住民が参画した避難所運営の体制づくりが必要ですが、県として市町村にどの様に支援をしていくべきかお尋ね致します。

答弁

危機管理部長

災害時の市町村では膨大な業務が同時多発的に発生し、市町村職員による避難所運営では十分な人員を確保できないケースや、逆に避難所運営に人員が割かれその他の業務が滞る事例も生じています。

この様な事態を避けるためには、『共助』の力を発揮し地域住民が主体となり避難所運営を担って頂く事が重要でありますが、詳細な運営体制や手順が確立されているのは15市町に留まっています。

そのため、議員からのご指摘の通り、県としては今後、『岐阜県避難所運営ガイドライン』を改訂し、先進事例に即して住民の役割分担や必要となる人数を具体的に示すなど、市町村への支援の充実を行ってまいります。

併せて、地域住民に運営ノウハウを身に付けて頂く事も重要であります。平成27年度から『清流の国ぎふ防災・減災センター』では地域に出向いて実践的な避難所運営訓練を開催しております。これまでに延べ2,700人を養成してまいりましたが、大規模災害には避難所設置が長期化し多くの運営要員が必要となる事から、今後も地域での担い手を継続して養成してまいります。



▶『岐阜県避難所運営ガイドライン』が改訂され、2020年4月より取り組みがスタートしました。

総務委員会副委員長として大規模災害に対応した防災体制の強化に努めてきました。

- 第2期岐阜県強靭化計画の策定
- 岐阜県地域防災計画の改訂
- 岐阜県避難所運営ガイドラインの改訂
- 総合的な大規模停電対策の推進



▶避難所における新型コロナウイルス対策を進めています。