

令和2年度第1回日進市防災会議(書面開催)
議題1 「日進市地域強靱化計画(案)」に対する意見について

意見番号	意見者	該当ページ	意見内容	回答
1	愛知警察署長 鈴木委員	P42、91	(警察署等の耐震化の促進)と施策名が表記されているが、施策内容は耐震化だけではない表現がされているため、耐震化に限定した表現はどうか。	意見の通り施策内容は耐震化だけではないため、(警察署等の耐震化の促進)を(警察署等の耐震化等)の促進)に修正します。
2	事務局	P25、38、40、52、55、57、63、66、75、78、88、89、99、101、102、108、110、111、120 (別紙)日進市地域強靱化計画に位置付ける個別具体的施策の事業詳細	意見番号1の意見に関連した修正	以下の施策名を耐震化等に修正します。 ・(不特定多数の者が利用する建築物等の耐震化の促進)→(不特定多数の者が利用する建築物等の耐震化等)の促進 ・(公共施設等の耐震化の推進・促進)を(公共施設等の耐震化等)の推進・促進 ・(下水道施設の耐震化・下水道BCPの充実)→(下水道施設の耐震化等・下水道BCPの充実) ・(防災拠点となる庁舎等の耐震化の推進)→(防災拠点となる庁舎等の耐震化等)の推進 ・(沿道の住宅・建築物の耐震化の促進)→(沿道の住宅・建築物の耐震化等)の促進
3	尾張農林水産事務所長 兼原委員	P15	「【河川の氾濫により想定される被害】と同様に、「【ため池の決壊により想定される被害】」をため池ハザードマップとともに掲載されたい。P103に記載はあるものの、死傷者の発生が想定されるためである。	日進市の想定するリスクを地震、風水害(豪雨、洪水)、土砂災害、大雪、異常湧水とし、風水害の主な被害として【河川の氾濫により想定される被害】を記載し、洪水ハザードマップを掲載しております。ため池の決壊による想定される被害につきましては、大雨や地震を起因とする被害として想定されますが、愛知県地域強靱化計画や他市町村の計画の記載内容に合わせ、ため池ハザードマップの掲載はいたしません。
4	尾張農林水産事務所長 兼原委員	P29	上記と同様に、P29「突発的又は広域かつ長期的な市街地等の浸水による多数の死傷者の発生」と同様に、「ため池の決壊による多数の死傷者の発生」等として防災重点ため池の耐震化、ため池ハザードマップの作成等の記載をされたい。	P57にリスクシナリオ7-3「ため池等の損壊・機能不全や堆積した土砂の流出による多数の死傷者の発生」を設定しており、こちらに防災重点ため池の耐震化、ため池ハザードマップの作成等の記載をしております。
5	尾張農林水産事務所長 兼原委員	P50、98	ため池ではなく、防災重点ため池の耐震化等の対策を記載されたい。農業用ため池のうち、下流に住宅や公共施設等があり、施設が決壊した場合に影響を与えるおそれがあるため池が防災重点ため池として位置付けられているためである。	リスクシナリオ5-6「食料等の安定供給の停滞」の施策(農林水産に係る生産基盤等の災害対応力の強化)の内容として、「○ため池などの農業水利施設の老朽化対策や耐震化等については、災害対応力強化のために適切なハード対策を推進する。」と記載しております。防災重点ため池の耐震化等については、上記回答のとおり、P57にリスクシナリオ7-3「ため池等の損壊・機能不全や堆積した土砂の流出による多数の死傷者の発生」を設定しており、こちらに防災重点ため池の耐震化、ため池ハザードマップの作成等の記載をしております。