

総合治水対策実施計画検討委員会（平成 20 年度）

| 回数 | 開催日 | 議事 |
|-----|----------------------|---|
| 第1回 | 平成 20 年 7 月 1 日（火） | <ul style="list-style-type: none"> ・目的、基本理念、検討事項の確認 ・現在進めている検討事項・概要について ・その他 |
| 第2回 | 平成 20 年 8 月 27 日（水） | <ul style="list-style-type: none"> ・平成 20 年 7 月 28 日の大雨による被害状況について ・浅野川・湯の川における被害状況について ・雨水流出抑制施設の現況整理 ・流出抑制対策、土地利用対策に関するシミュレーション（シミュレーションのための条件設定） ・グラウンド貯留に関する現地追加実験について ・今後の検討課題について |
| 第3回 | 平成 20 年 10 月 6 日（月） | <ul style="list-style-type: none"> ・土地利用対策、防災・減災対策について ・金沢市雨水排水基準改訂案の検討（開発行為） ・金沢市雨水排水基準改訂案の検討（建築行為等） ・市で取り組む総合治水対策の実施施策について ・雨水流出抑制対策のケーススタディ ・（仮称）金沢市総合治水対策の推進に関する条例（案）～基本的考え方について～ ・今後の検討課題について |
| 第4回 | 平成 20 年 11 月 26 日（水） | <ul style="list-style-type: none"> ・雨水流出抑制対策のシミュレーション（木曳川流域モデル、神宮寺地区モデル） ・金沢市雨水排水技術基準改訂について ・（仮称）金沢市総合治水対策の推進に関する条例について |
| 第5回 | 平成 21 年 1 月 15 日（木） | <ul style="list-style-type: none"> ・雨水流出抑制対策のシミュレーション（前回の確認） ・金沢市雨水排水技術基準改訂案の確認 ・（仮称）金沢市総合治水対策の推進に関する条例骨子（案）の確認 ・金沢市総合治水対策に関する提言書（案） |
| 第6回 | 平成 21 年 2 月 20 日（金） | <ul style="list-style-type: none"> ・総合的な治水対策について ・金沢市総合的な治水対策の実施計画について ・金沢市総合的な治水対策の実施項目 ・金沢市雨水排水技術基準改訂 ・総合的な治水対策の整備スケジュール ・金沢市総合的な治水対策の実施計画に関する提言書（案） |

一構成員名簿一

| | 所属・役職 | 氏名 | 備考 |
|------|-------------------------------|-------|-----------|
| 有識者 | 金沢学院大学 教授 | 玉井 信行 | 河川工学、河川計画 |
| | 金沢工業大学 教授 | 水村 和正 | 水理学 |
| | 金沢大学 教授 | 早川 和一 | 環境科学 |
| | 石川県立大学 教授 | 村島 和男 | 環境科学農地環境 |
| | 金沢大学 講師 | 榎田 真也 | 社会基盤工学、河川 |
| | 金沢市まちづくり専門員 | 中川 耕二 | 地質 |
| 市民団体 | 金沢市町会連合会 会長 | 平田 博 | |
| 関係機関 | 社団法人石川県木造住宅協会 会長 | 村上 紀夫 | |
| 国の機関 | 国土交通省北陸地方整備局 金沢河川国道事務所 副所長 | 畠中 泰彦 | |
| 県の機関 | 石川県土木部河川課 課長 | 常田 功二 | |