

平成30年度 第7回金谷区地域協議会

次 第

日時：平成30年10月24日(水)午後6時～
会場：福祉交流プラザ

1 開 会

2 議題等の確認

3 議題

(1) 金谷区の地域課題「雨水排水」について

(2) 地域協議会の運営について

4 事務連絡

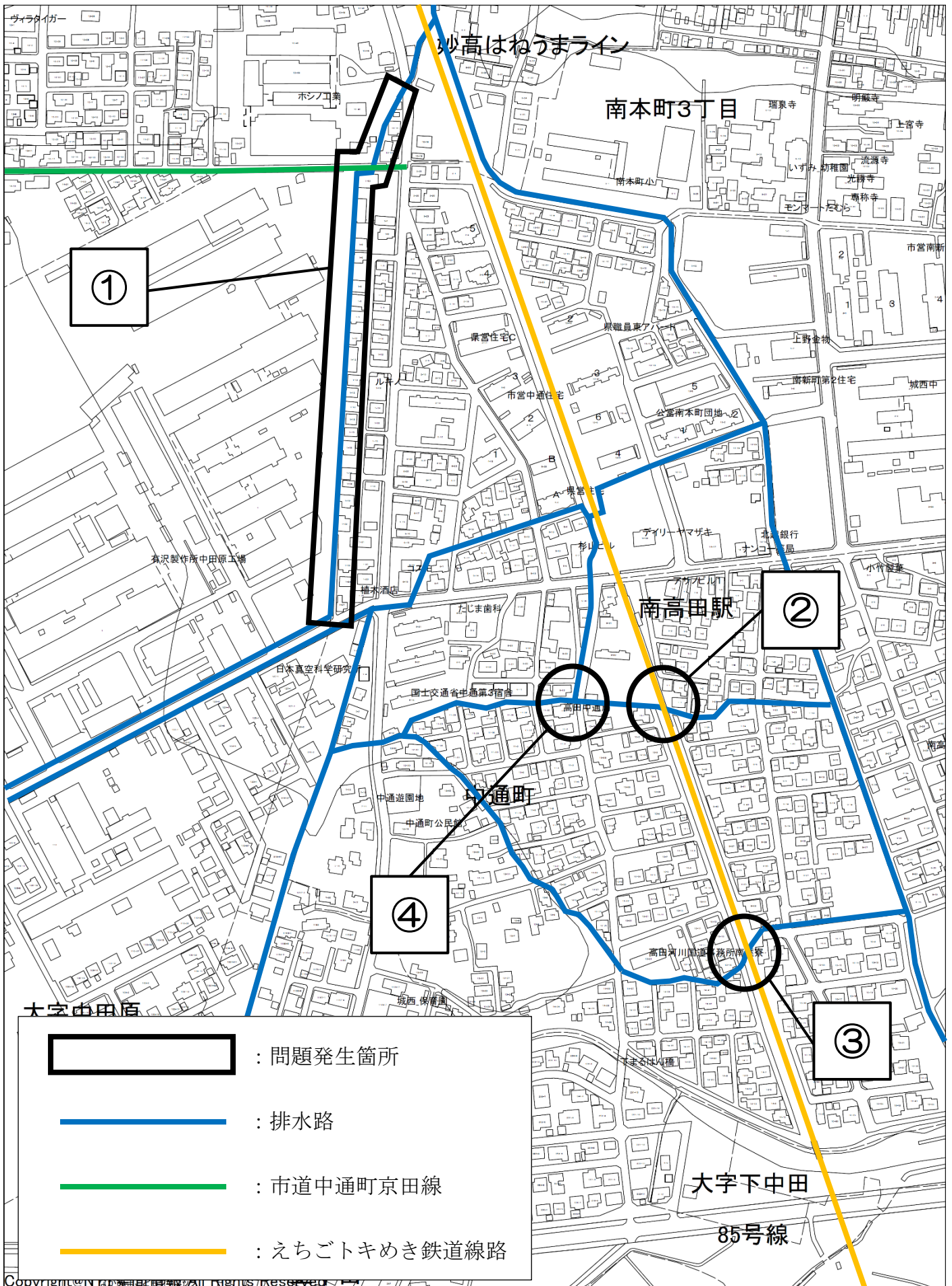
5 閉 会

中通町周辺の雨水排水に関する問題 (各町内会アンケート調査結果まとめ)

	問題の発生している場所	問題の具体的な内容
①	有沢製作所中田原工場敷地東側と中通町町内との境界を流れる排水路 【中通町町内会】	・下流「市道中通町京田線」横断樋管の呑み込み不良と直下流水路の流量断面不足と思われる要因により、昨年7月の豪雨の際はあと10cm程度水位が上昇すれば付近住宅の床下浸水を招く状態であった。
② ③	「えちごトキめき鉄道」横断樋管 【中通町町内会】	・図示の2か所は、呑みきれず線路に支障を与える恐れがある。
④	中通町簡易郵便局北側排水路の分流点 【中通町町内会】	・分流点の壁に草木が引っ掛り流れを阻害する。このため付近住民が頻繁に取り除きを行っているので、防止対策をお願いしたい。

中通町周辺の雨水排水に関する問題 (各町内会アンケート調査まとめ)

位置図



上中田、青木、灰塚周辺の雨水排水に関する問題 (各町内会アンケート調査結果まとめ)

	問題の発生している場所	問題の具体的な内容
⑤	古川排水路（新幹線保守基地から下流） 【上中田町内会】	・添付写真のとおり
⑥	古川排水路（上中田地内） 【上中田町内会】	・大雨が降ると古川排水路から水があふれ、周辺が冠水する
⑦	西中江用水路と古川排水路の交差する付近 【青木町内会、灰塚町内会】	・大雨が降ると古川排水路の水があふれ、田と道路が池の状態になり、あと 10cm 水位が上昇すると周囲の住宅に浸水するような状態である。【青木】 ・平成 27 年 10 月に開通した山麓線からの雨水が集合し、水下の古川に一気に集水してくる。【青木】 ・大雨が降ると大排から水があふれ、田が冠水する。 【灰塚】

⑤古川排水路(新幹線保守基地から下流)現況写真

上中田新幹線保守基地から下流の古川



上中田新幹線保守基地から下流の古川

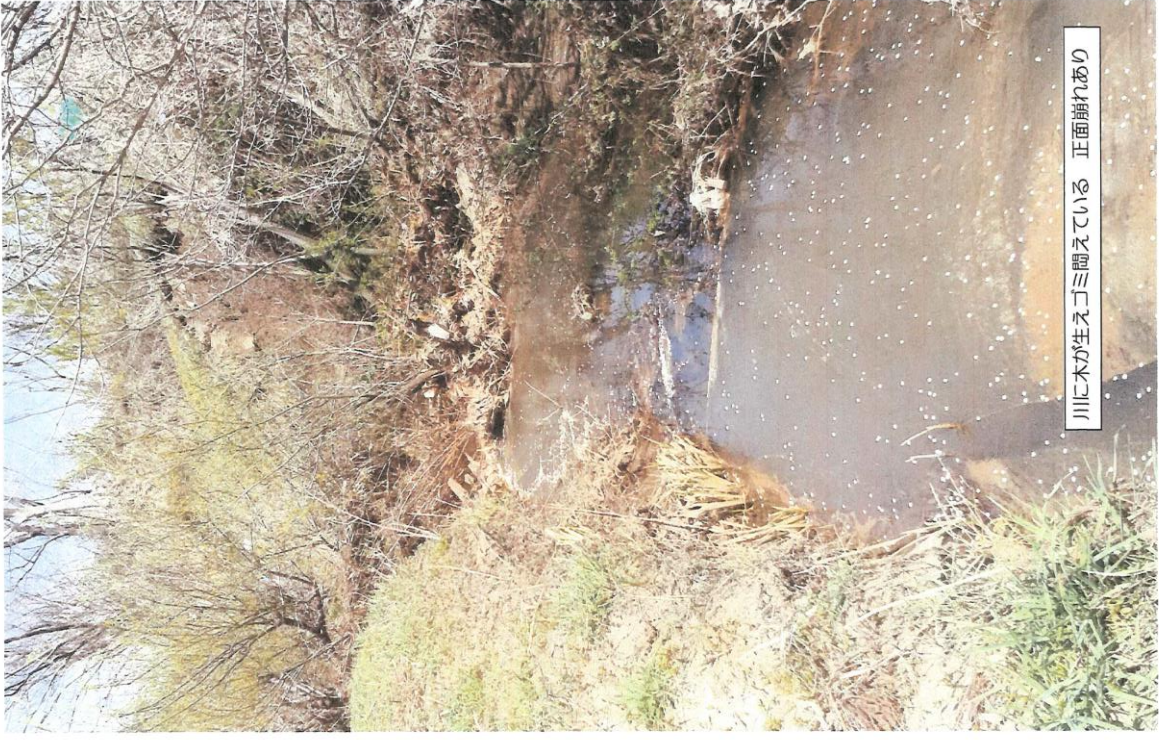


上中田新幹線保守基地から下流の古川



土手が一部土砂崩れしている

上中田新幹線保守基地から下流の古川



川に木が生えゴミ悶えている 正面崩れあり

上中田新幹線線保守基地から下流の古川



手前修理したが土手の掘れ多く河川変形してきた

上中田、灰塚、青木周辺の雨水排水に関する問題 (各町内会アンケート調査結果まとめ) 位置図

