

平成 25年 12月 24日

南砺市長
田中 幹夫様

南砺市 井波地区
今町3区町内会
会長 野村 真



要 望 書

当町内の発展振興に係る下記の事業の採択や促進について、町内住民の要望を提出いたしますので、格段の御高配を賜りますよう、切にお願い申し上げます。

記

1. 市道及び水路の改良について

- (1) 都市計画道路谷今町線及び国道471号線の交差点並びに
交差点周辺箇所に関する改善要望

要望書類 1/25-093-001
担当課 言語課
担当係 語音係
都市整備係

- (2) 都市計画道路谷今町線工事設置による路側側溝の流末処理に
関する要望

要望書類 1/25-093-004
担当課 土木課
担当係 施設係

以下、要望詳細につきまして次頁に記載しましたので、御覧下さい。



(1) 都市計画道路谷今町線及び国道471号線の交差点並びに交差点周辺に関する改善要望

地域防災基本計画の中での都市計画道路建設工事も順調に進捗している現在、基本構想の中に包括される付帯インフラ整備が施工されております。

がしかし、近接する道路や水路のインフラに関する対応が十分になされていないように思われます。

谷今町線改良工事は、本年当初からアクセス道路付帯工事が施工されました。既設のインフラとの接続に大きな問題が発生しております。

近年希に見る豪雨により当該路線の近接家屋におきまして、道路工事での側溝の不具合によります路面溢水、更にはそれに起因する床下浸水等の不具合を発生させております。

急な道路勾配から発生する交通事故や溢水被害の発生が懸念され、近隣住民の不安要素となっています。

また、井波地域独特の強風「井波風」が今回の道路改良工事により、近隣の住宅においては風受けが一層強くなっています。強風(防風)対応に関しましても何らかの対応策(通り風防止対策等)を要望いたします。

木崎野町内会側からの急勾配アクセスに係る夏期、冬期を問わずの交差点事故及び風水災害、更に近接する既存国道471号への接続側溝の曲折箇所の溢水による災害等々、道路アクセスに関する不具合を引き起こさせない対応策を講じて頂きたい。

- ①道路・水路勾配が急な為、接続側溝の曲折箇所の溢水による被害
②道路改良工事による伐木の為、防風林としての効力低下(近隣住宅風受け大)
③国道471号との接続交差点に於ける交通事故防止
(一旦停止標識及び表示の設置)
(グルーピング工法の検討)

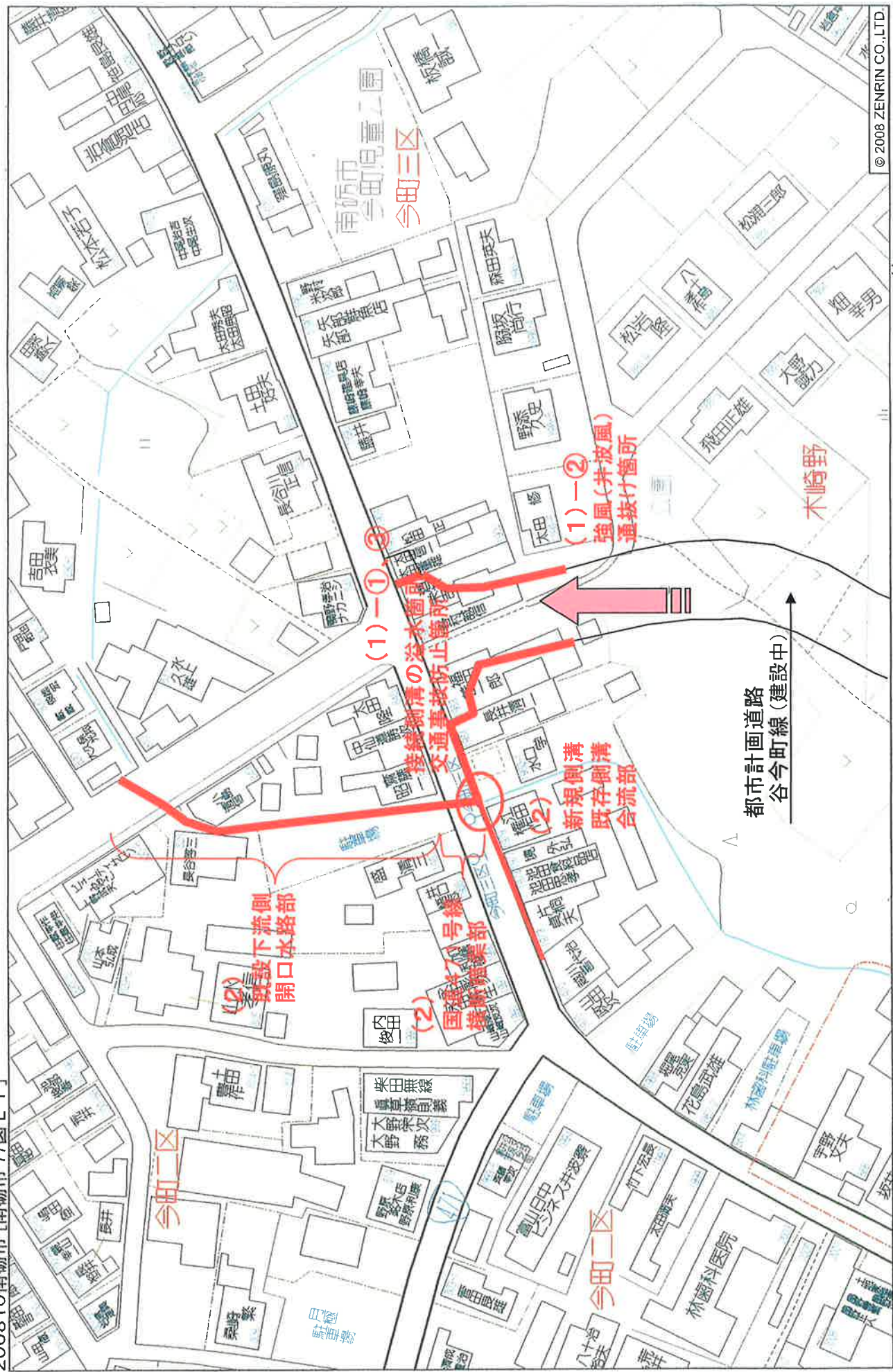
(2) 都市計画道路谷今町線設置路側側溝の流末処理に関する要望

都市計画道路本体付帯工事として木崎野方面から流入する側溝の整備がなされ、側溝断面の増大を図って沿線流水量の調整がなさされました。アクセスする既存接続水路に関しましては、改良される事無く現状維持のままでの使用となっております。

新規設置水路の水量と既存国道471号線の水量を併せますと既存の下流側水路断面では受入側溝としての断面が不足している状況で本年8月の集中豪雨による側溝の合流地点で路面溢水となり、更に下流の側溝も溢れる寸前となりました。また、工事現場での溢水により付近民家は床下浸水の事態となりました。地域住民が安全安心そして愛着をもって住まいする地域として谷・今町線工事のみならず、接続する水路整備に関しても対応を講じて頂きたく要望いたします。

添付資料

- イ) 要望箇所に係る位置図
- ロ) 要望箇所に係る現況及び不具合状況写真



添付資料口)－要望箇所に係る現況及び不具合状況写真

(1) 都市計画道路谷今町線及び国道471号線の交差点並びに交差点周辺



平成25年 8月23日(金)発生 集中豪雨 状況写真

長井清二宅前側溝 溢水及び下水道公共樹浸水 状況

添付資料口)－要望箇所に係る現況及び不具合状況写真

(1) 都市計画道路谷今町線及び国道471号線の交差点並びに交差点周辺



建設中 都市計画道路谷今町線（国道471号線より臨む）

添付資料口)－要望箇所に係る現況及び不具合状況写真

(2) 都市計画道路谷今町線設置路側側溝の流末処理



国道471号線道路横断暗渠



国道471号線:瑞泉寺方面 側溝合流部

添付資料ロ)－要望箇所に係る現況及び不具合状況写真

(2) 都市計画道路谷今町線設置路側側溝の流末処理



国道471号線側溝流入 既存側溝



国道471号線道路横断暗渠下流 既存受入水路