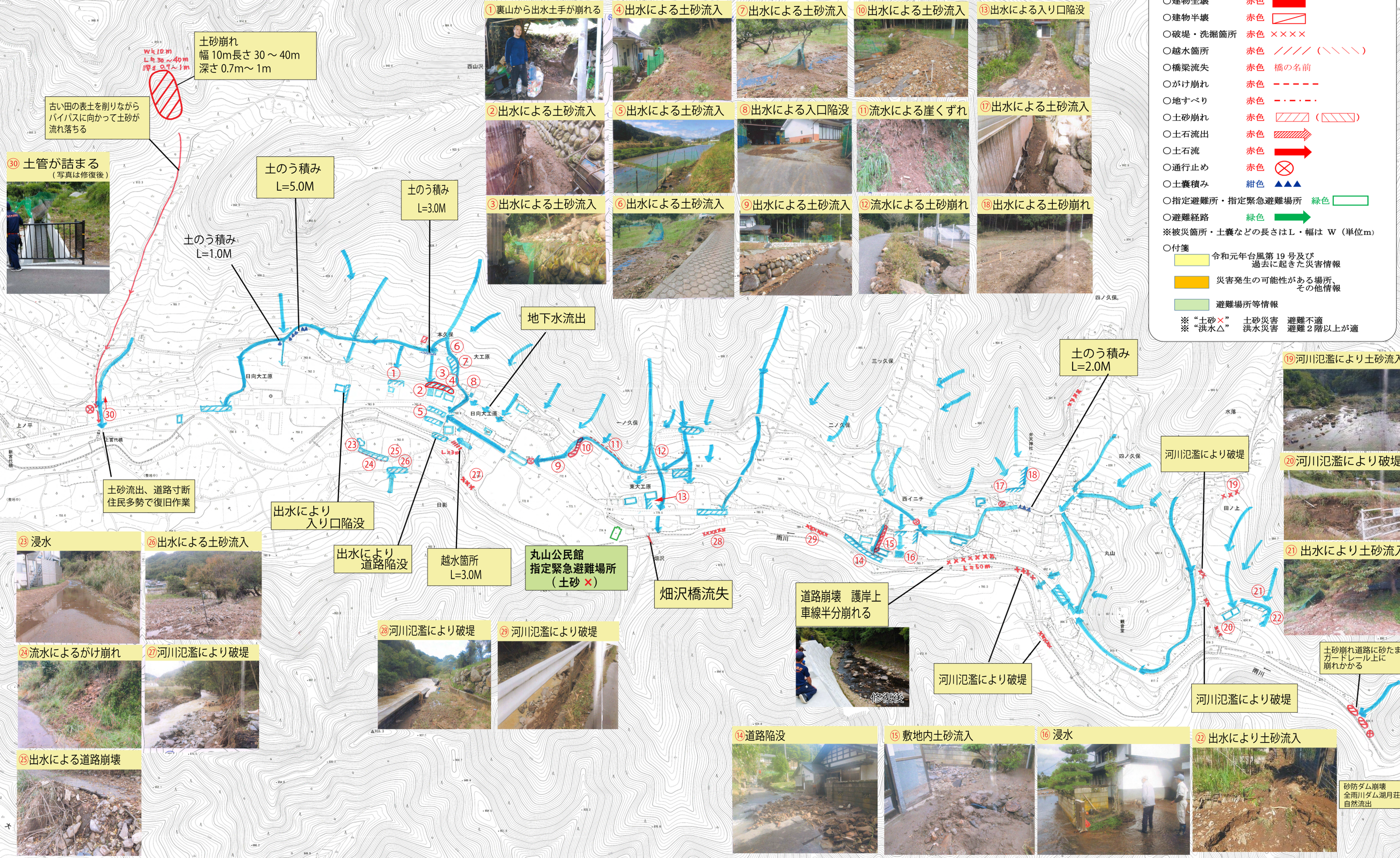


表題 田口地区（丸山区、宮代区）地域防災マップ

作成 田口地区、佐久市、佐久市消防団、（特非）長野県 NPO センター
 制作年月：令和 5 年 2 月作成 長野県地域発元気づくり支援金活用事業
 ※本マップは地域の皆様の意見をもとに作成しています。

防災マップ記号凡例

- 流水経路 青色 →
 - 氾濫浸水範囲 青色 〰️ (〰️)
 - 浸水深さ 青色 WH = (深さ) m
 - 床上浸水 青色 〇
 - 床下浸水 青色 □
 - 建物全壊 赤色 〇
 - 建物半壊 赤色 〰️
 - 破堤・洗掘箇所 赤色 ××××
 - 越水箇所 赤色 〰️ (〰️)
 - 橋梁流失 赤色 橋の名前
 - がけ崩れ 赤色 - - - -
 - 地すべり 赤色 - · - · - ·
 - 土砂崩れ 赤色 〰️ (〰️)
 - 土石流出 赤色 〰️
 - 土石流 赤色 →
 - 通行止め 赤色 ⊗
 - 土壌積み 紺色 ▲▲▲
 - 指定避難所・指定緊急避難場所 緑色 □
 - 避難経路 緑色 →
- ※被災箇所・土壌などの長さは L・幅は W (単位:m)
- 付箋
 - 令和元年台風第 19 号及び過去に起きた災害情報
 - 災害発生の可能性のある場所、その他情報
 - 避難場所等情報
- ※“土砂×” 土砂災害 避難不適
 ※“洪水△” 洪水災害 避難 2 階以上が適



土砂崩れ
 幅 10m 長さ 30 ~ 40m
 深さ 0.7m ~ 1m
 W 10m
 L 30 ~ 40m
 深さ 0.7 ~ 1m

古い田の表土を削りながら
 パイパスに向かって土砂が
 流れ落ちる

30 土管が詰まる
 (写真は修復後)



土のう積み
 L=5.0M

土のう積み
 L=3.0M

土のう積み
 L=1.0M

地下水流出

土のう積み
 L=2.0M

土砂流出、道路寸断
 住民多勢で復旧作業

出水により
 入り口陥没

出水により
 道路陥没

越水箇所
 L=3.0M

丸山公民館
 指定緊急避難場所
 (土砂 ×)

畑沢橋流失

道路崩壊 護岸上
 車線半分崩れる

河川氾濫により破堤

河川氾濫により破堤

19 河川氾濫により土砂流入

20 河川氾濫により破堤

21 出水により土砂流入

土砂崩れ道路に砂たまる
 ガードレール上に
 崩れかかる

23 浸水



26 出水による土砂流入



24 流水によるがけ崩れ



27 河川氾濫により破堤



25 出水による道路崩壊



28 河川氾濫により破堤



29 河川氾濫により破堤



14 道路陥没



15 敷地内土砂流入



16 浸水



22 出水により土砂流入



砂防ダム崩壊
 全雨川ダム湖月荘
 自然流出

