

洪水時に危険が予想される箇所を確認

～信濃川下流・中ノ口川における重要水防箇所巡視を実施します～

信濃川下流河川事務所では、出水期を前に、洪水時における危険が予想され、重点的に巡視点検が必要な「重要水防箇所」を水防団、住民の方々等と合同で巡視しています。

各箇所における危険認識の共有、水防工法等について確認し、関係機関の危機管理体制を強化します。

記

1. 日時：

- ・令和元年5月23日(木) 9:00～15:20 《新潟市エリア》
- ・令和元年5月29日(水) 9:30～15:50 《三条市・燕市・長岡市・加茂市・田上町エリア》

2. 巡視場所等 : 別紙-1、別図-1, -2 参照、参考図-1～2 2 参照



量水標の設置状況を確認
【保明新田】



土嚢による堤防高確保の状況を確認
【信濃川大橋左岸】



備蓄資材の状況を確認
【赤洪防災ST】

平成30年度の巡視状況

<同時配布先>

県政記者クラブ、新県政記者クラブ、新潟市政記者クラブ、新市政記者クラブ、三条市政記者クラブ

<お問い合わせ先>



国土交通省 北陸地方整備局 信濃川下流河川事務所

副所長(技術) 村田 文人、建設専門官 山崎 義彦
TEL (025) 266-7131 (代表) (025) 266-7134 (直通)
FAX (025) 266-7105 (代表)

■5月23日(木)《新潟市エリア(別図-1)》

巡視時間	集合場所	備考
9:00~9:30	① 鳥屋野潟排水機場	参考図-1
9:35~9:55	② 山田排水樋管工事	参考図-2
10:00~10:20	③ 危機管理型水位計《善久地先 左岸 6.0kp》	参考図-3
10:25~10:45	④ 信濃川大橋	参考図-4
10:55~11:15	⑤ 塩俵橋	参考図-5
11:35~12:45	⑥ 赤浜防災ステーション	参考図-6
12:55~13:25	⑦ 小須戸橋	参考図-7
13:45~14:05	⑧ 天野防災ステーション	参考図-8
14:10~14:30	⑨ 曾川切れ跡	参考図-9
14:40~15:00	⑩ 危機管理型水位計《新光町地先 右岸 7.5kp》	参考図-10

■5月29日(水)《三条市・燕市・長岡市・加茂市・田上町エリア(別図-2)》

巡視時間	集合場所	備考
9:30~9:50	① 三条防災ステーション	参考図-11
9:55~10:15	② 瑞雲橋	参考図-12
10:25~10:45	③ 三条・燕総合グラウンド	参考図-13
10:55~11:15	④ 危機管理型水位計《笈ヶ島地先 左岸 48.8kp》	参考図-14
11:20~11:25	⑤ 万盛橋	参考図-15
11:35~11:55	⑥ 尾崎浄水場 危機管理型水位計《尾崎地先 右岸 45.3kp》	参考図-16
12:05~12:10	⑦ 六ノ町堆積土砂掘削他箇所	参考図-17
13:15~13:35	⑧ 危機管理型水位計《天神林地先 右岸 33.3kp》	参考図-18
13:40~14:00	⑨ 保明新田	参考図-19
14:05~14:25	⑩ 危機管理型水位計《五反田橋 左岸 29.2kp》	参考図-20
14:40~15:00	⑪ 荻島	参考図-21
15:20~15:40	⑫ 大曲河川公園駐車場	参考図-22

■注意事項

- ※1. ご参加いただける方は各箇所の巡視開始時間までに集合場所に参集願います。
関係箇所のみでの巡視の場合は現地集合、現地解散となります。
- ※2. 順次巡視を行うため、時間が前後することがあります。巡視は徒歩で実施するため、動きやすい服装でご参集下さい。また、小雨決行のため、雨具の準備をお願い致します。
- ※3. 取材にお越しの際は事前に連絡をいただけますようお願い致します。
- ※4. 中止となる際は、各巡視日の前日17時までに事務所HPでお知らせします。

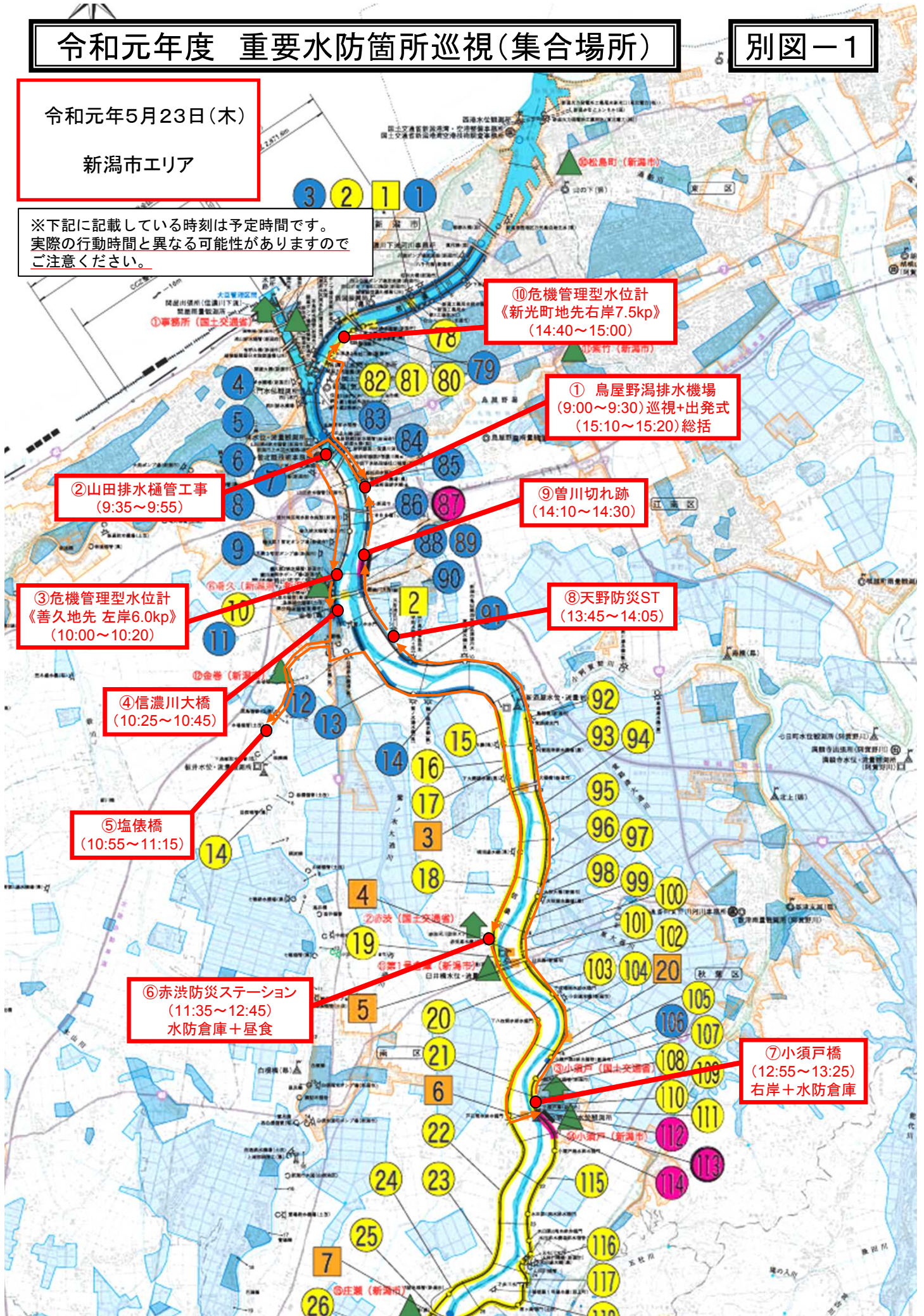
令和元年度 重要水防箇所巡視(集合場所)

別図-1

令和元年5月23日(木)

新潟市エリア

※下記に記載している時刻は予定時間です。
実際の行動時間と異なる可能性がありますので
ご注意ください。



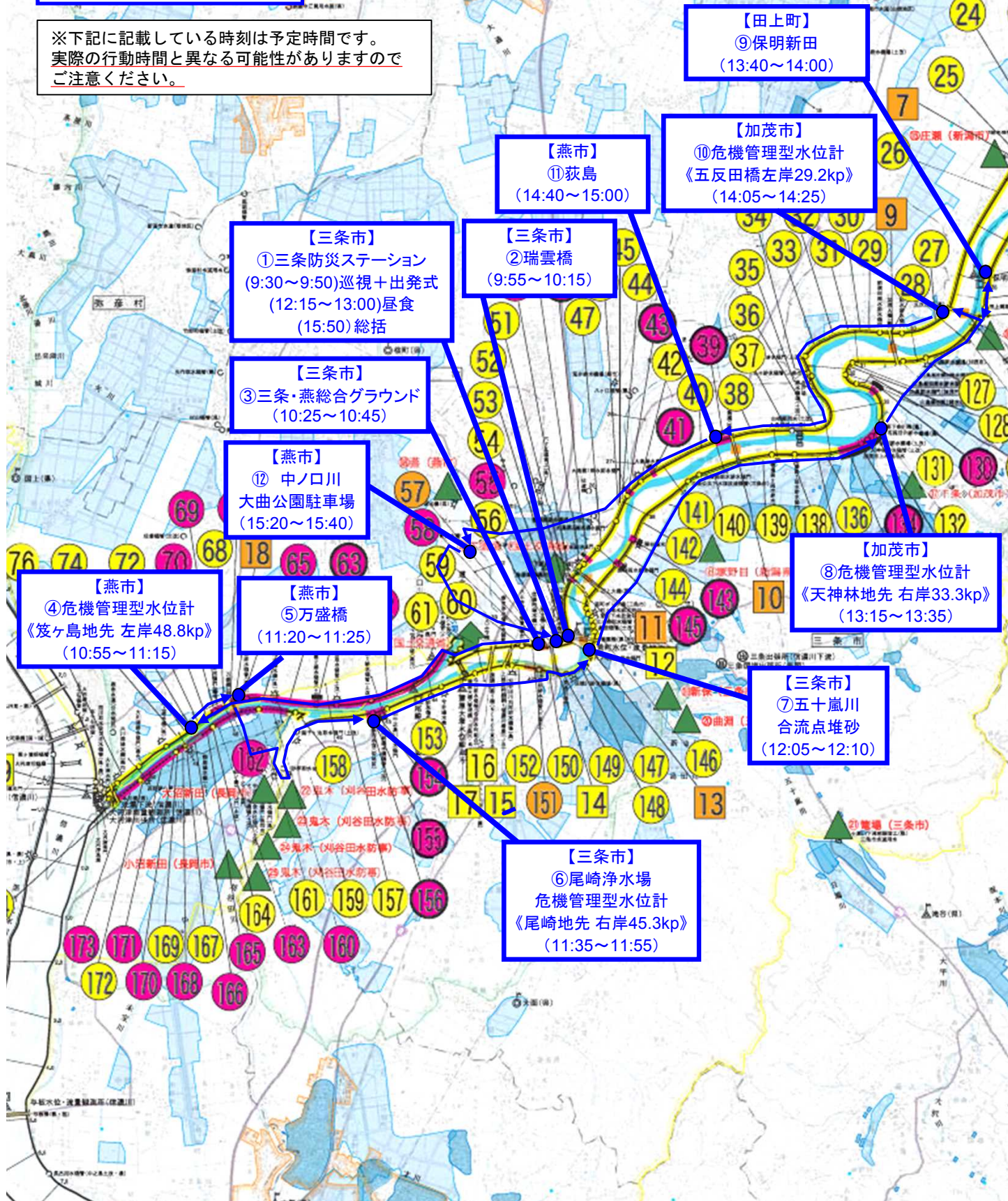
令和元年度 重要水防箇所巡視(集合場所)

別図-2

令和元年5月29日(水)

三条市・燕市・長岡市
加茂市・田上町エリア

※下記に記載している時刻は予定時間です。
実際の行動時間と異なる可能性がありますので
ご注意ください。



①鳥屋野潟排水機場(新潟市江南区)



○ : 集合場所

鳥屋野排水機場の駐車場に駐車します。
 基本的に県道側の駐車場を予定しております。
 以降の箇所へ乗り合わせで移動する場合は若干駐車することが可能ですので事前にお知らせください。

②山田排水樋管工事(新潟市西区)



○ : 集合場所

直近の坂路より堤防天端に上り駐車します。

③危機管理型水位計《善久地先 左岸6.0kp》(新潟市西区)



○ : 集合場所

直近の坂路より堤防天端に上り駐車します。

④信濃川大橋左岸(新潟市西区)



○ : 集合場所

国道8号より左折で侵入し、堤防下の市道に駐車します。

⑤塩俵橋(新潟市南区)



○ : 集合場所

堤防下の市道横にある平場に駐車します。
巡視箇所は徒歩で移動します。

⑥赤渋防災ステーション(新潟市南区)



○ : 集合場所

赤渋防災ステーションの駐車場に駐車します。

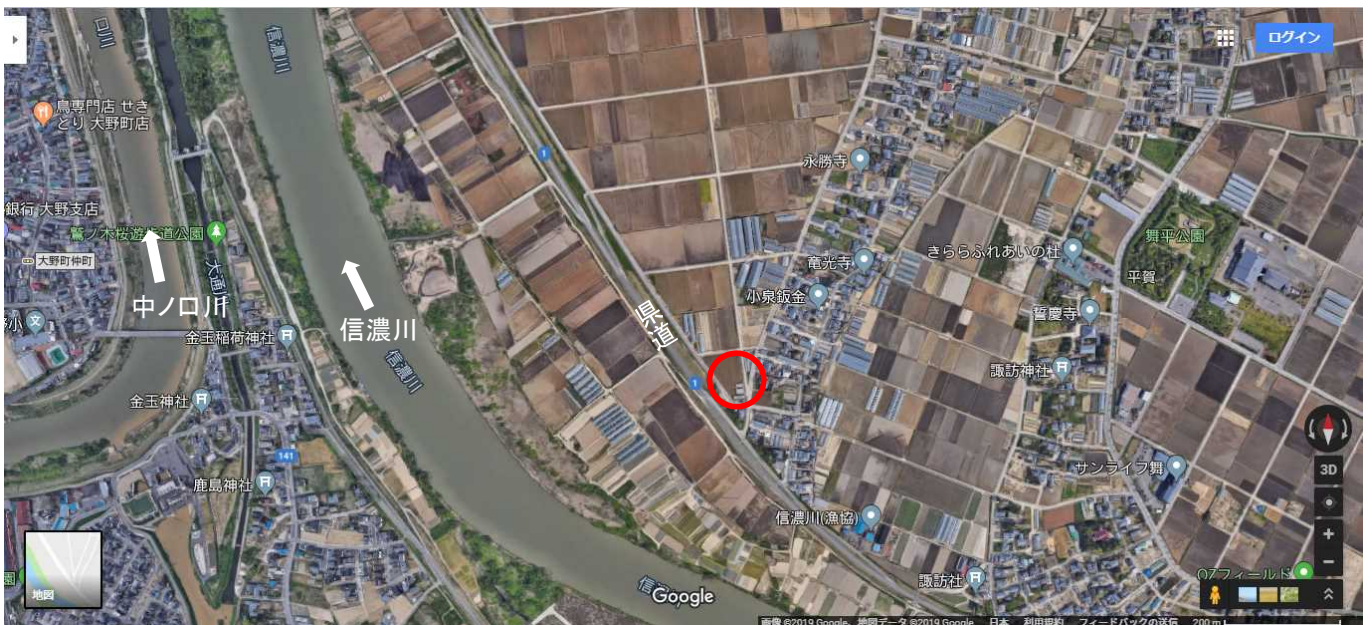
⑦小須戸橋(新潟市秋葉区)



○ : 集合場所

小須戸橋右岸直下流の坂路を上り堤防天端に駐車します。
巡視箇所は徒歩で移動します。

⑧天野防災ステーション(新潟市江南区)



○ : 集合場所

県道から天野集落側へ下り、駐車します。

⑨曾川切れ跡(新潟市江南区)

参考図-9



○ : 集合場所

信濃川大橋右岸直下流の坂路から進入し、堤防天端で縦列駐車します。

⑩危機管理型水位計《新光町地先 右岸7.5kp》(新潟市中央区)

参考図-10



○ : 集合場所

県庁前防災船着場(信濃川下流右岸7.5kp)に駐車します。

①三条防災ステーション(三条市)



○ : 集合場所

瑞雲橋から三条防災ステーション内に進入し、坂路を上って駐車します。
以降の箇所を乗り合わせて移動する場合は駐車しておくことが可能です。

②瑞雲橋(三条市)



○ : 集合場所

三条防災ステーション駐車箇所から徒歩で移動します。

③三條・燕総合グラウンド(三條市)



○ : 集合場所

三條防炎ステーションから徒歩で移動します。
 乗り合わせ車両の運転手の方は車両での移動をお願いします。

④危機管理型水位計《笈ヶ島地先 左岸48.8kp》(燕市)



○ : 集合場所

県道18号から進入し、堤防上(左岸48.8kp付近)に駐車します。

⑤万盛橋(燕市)



○ : 集合場所

万盛橋左岸周辺の堤防天端に駐車します。

⑥尾崎浄水場、危機管理型水位計《尾崎地先 右岸45.3kp》(三条市)



○ : 集合場所

中永大橋(刈谷田川)右岸下流の堤防道路に進入し、堤防天端(右岸45.3kp付近)に駐車します。

⑦五十嵐川合流点堆砂箇所(三条市)



○ : 集合場所

堤防天端(右岸41.0kp付近)に駐車します。
五十嵐川合流地点の堆砂状況を確認します。

⑧危機管理型水位計《天神林地先 右岸33.3kp》(加茂市)



○ : 集合場所

新川排水機場前の駐車帯に駐車します。

⑨保明新田《田上町》



○ : 集合場所

堤防(右岸28.5kp付近)脇の駐車帯に駐車します。

⑩危機管理型水位計《五反田橋左岸 29.2kp》(田上町)



○ : 集合場所

五反田橋左岸上流の坂路を下り、駐車します。

⑪荻島《燕市》

参考図-21



○ : 集合場所

景雲橋左岸上流の坂路から上り、堤防天端に駐車します。

⑫大曲河川公園駐車場(燕市)

参考図-22



○ : 集合場所

大曲河川公園駐車場に駐車します。