



国土交通省
信濃川河川事務所

発表年月日

平成19年7月16日
13時00分

信濃川河川事務所
記者発表資料

平成19年7月16日発生地震状況について（第2報）

平成19年7月16日10時13分頃、新潟県上中越沖を震源とする震度6強の地震が発生した。

この強い地震により、信濃川河川事務所管内において、震度6弱の震度が観測されたため、信濃川河川事務所では、10時13分に「非常体制」に入り、管理区間である信濃川（大河津分水路河口～宮中堰堤）及び魚野川（信濃川合流点～八海橋）の堤防・構造物等の河川巡視・点検を実施中です。

これまでに確認されている堤防天端等の被災状況は表-1のとおりです。

表-1 堤防天端等の被災状況（13時00分現在）

箇所	被災状況
燕市野中才地先 （大河津分水路燕市側）	島崎川排水機場上下流付近の堤防上面舗装に亀裂発生 亀裂の幅約11cm、亀裂の深さ120cm
燕市中島地先 （大河津分水路燕市側）	堤防上面道路に縦方向のクラック発生
長岡市町軽井地先 （信濃川旧寺泊町側）	堤防斜面下部で液状化が発生

燕市大河津地区にあります「西川導水門」は詳細調査の結果、異常はありませんでした。

また当事務所管内にある「^{みょうけんぜき}妙見堰」は施設点検の結果、異常はありませんでした。

_____：は前回まで発表からの変更・追加点

同時記者発表クラブ

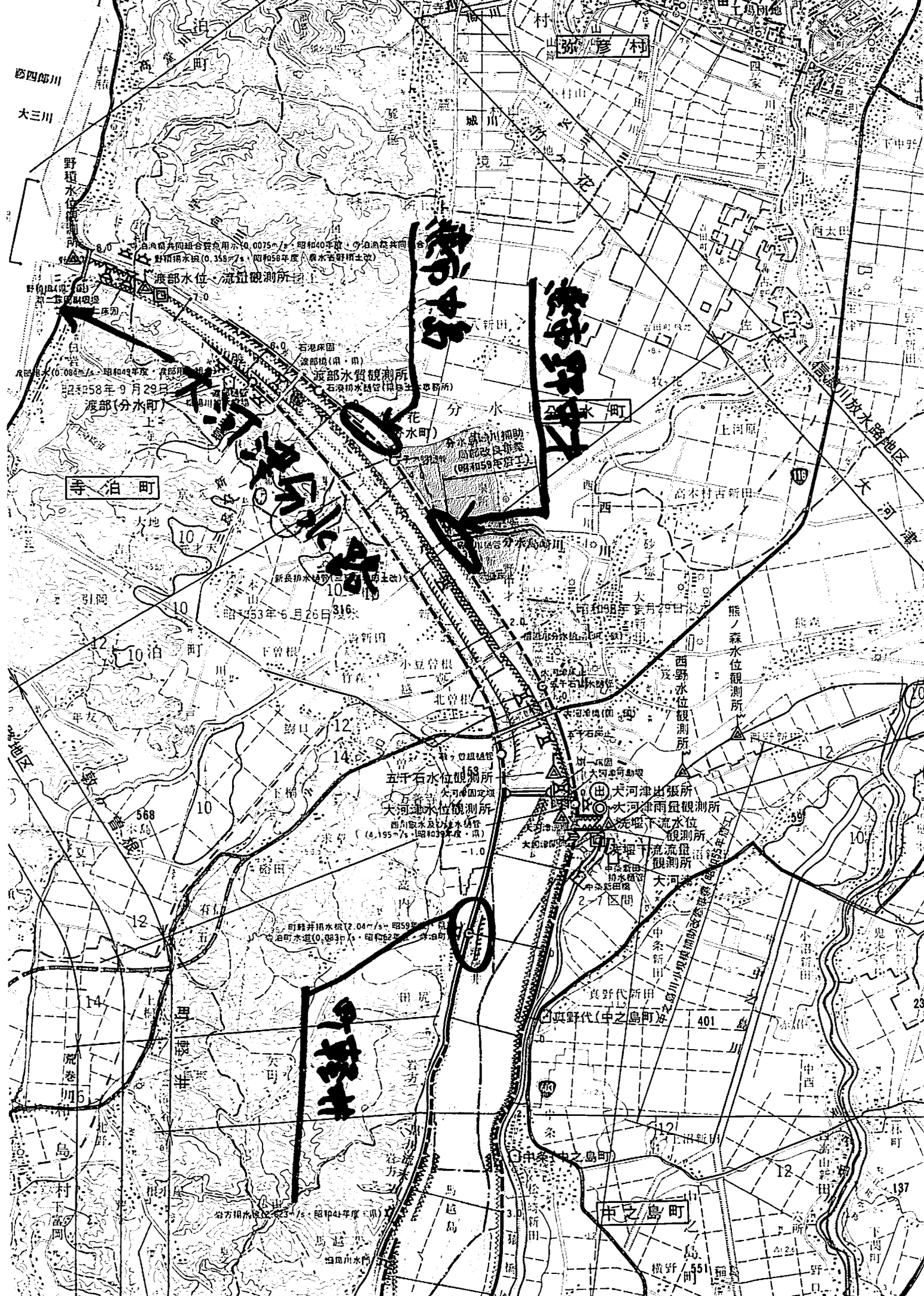
長岡市政記者会
週旬刊記者会

【問い合わせ先】

国土交通省信濃川河川事務所 電話) 0258-32-3020

副所長 櫻澤 眞一

河川環境課長 稲川 貢



大田川

大田川

大田川

大田川

野田川共同組合管線用(0.0075m/s・昭和40年度)・野田川共同組合
野田川排水(0.358m/s・昭和58年度(農水省野田士改))

渡部水位・流量観測所

野田川(現)第一工区副堰堤

石港床固

渡部橋(渠・渠)

渡部水質観測所

石港排水(渠) (現) (野田士改)

昭和58年9月29日

渡部(分水町)

上

寺泊町

大地

10

引間

10

12

10

12

14

10

568

10

12

14

12

14

12

14

12

14

12

14

12

14

12

14

12

14

12

14

五千石水位観測所

大河津水位観測所

大河津雨量観測所

洗堰下流水位観測所

洗堰下流量観測所

大河津

2.7区間

中条新田

真野代新田

真野代(中之島町)

401

中之島町

中条(中之島町)

松野新田

馬越島

3.0

馬越島

白馬川水門

南方排水(渠) (現) (野田士改)

昭和41年度

0.25m/s

168

大河津出張所

大河津雨量観測所

洗堰下流水位観測所

洗堰下流量観測所

大河津

2.7区間

中条新田

真野代新田

真野代(中之島町)

401

中之島町

中条(中之島町)

松野新田

馬越島

3.0

馬越島

白馬川水門

南方排水(渠) (現) (野田士改)

昭和41年度

0.25m/s

熊ノ森水位観測所

西野水位観測所

大河津出張所

大河津雨量観測所

洗堰下流水位観測所

洗堰下流量観測所

大河津

2.7区間

中条新田

真野代新田

真野代(中之島町)

401

中之島町

中条(中之島町)

松野新田

馬越島

3.0

馬越島

白馬川水門

南方排水(渠) (現) (野田士改)

昭和41年度

0.25m/s

12

10

12

10

12

10

12

10

12

10

12

10

12

10

12

10

12

10

12

10

12

20

10

20

10

20

10

20

10

20

10

20

10

20

10

20

10

20

10

20

10

20

四郎川
大三川

野田川
野田川

高野町

城川

新田

大河津
野田川
城川
新田
高野町
寺泊町
中之島町
馬越島
松野新田
中条(中之島町)
真野代(中之島町)
真野代新田
中条新田
大河津
洗堰下
大河津出張所
大河津雨量観測所
洗堰下流水位観測所
洗堰下流量観測所
熊ノ森水位観測所
西野水位観測所
渡部水質観測所
渡部水位・流量観測所
野田川共同組合管線用
野田川排水
石港排水
南方排水
白馬川水門
野田川水門
野田川(現)第一工区副堰堤
野田川(現)第二工区副堰堤
野田川(現)第三工区副堰堤
野田川(現)第四工区副堰堤
野田川(現)第五工区副堰堤
野田川(現)第六工区副堰堤
野田川(現)第七工区副堰堤
野田川(現)第八工区副堰堤
野田川(現)第九工区副堰堤
野田川(現)第十工区副堰堤
野田川(現)第十一工区副堰堤
野田川(現)第十二工区副堰堤
野田川(現)第十三工区副堰堤
野田川(現)第十四工区副堰堤
野田川(現)第十五工区副堰堤
野田川(現)第十六工区副堰堤
野田川(現)第十七工区副堰堤
野田川(現)第十八工区副堰堤
野田川(現)第十九工区副堰堤
野田川(現)第二十工区副堰堤
野田川(現)第二十一工区副堰堤
野田川(現)第二十二工区副堰堤
野田川(現)第二十三工区副堰堤
野田川(現)第二十四工区副堰堤
野田川(現)第二十五工区副堰堤
野田川(現)第二十六工区副堰堤
野田川(現)第二十七工区副堰堤
野田川(現)第二十八工区副堰堤
野田川(現)第二十九工区副堰堤
野田川(現)第三十工区副堰堤
野田川(現)第三十一工区副堰堤
野田川(現)第三十二工区副堰堤
野田川(現)第三十三工区副堰堤
野田川(現)第三十四工区副堰堤
野田川(現)第三十五工区副堰堤
野田川(現)第三十六工区副堰堤
野田川(現)第三十七工区副堰堤
野田川(現)第三十八工区副堰堤
野田川(現)第三十九工区副堰堤
野田川(現)第四十工区副堰堤
野田川(現)第四十一工区副堰堤
野田川(現)第四十二工区副堰堤
野田川(現)第四十三工区副堰堤
野田川(現)第四十四工区副堰堤
野田川(現)第四十五工区副堰堤
野田川(現)第四十六工区副堰堤
野田川(現)第四十七工区副堰堤
野田川(現)第四十八工区副堰堤
野田川(現)第四十九工区副堰堤
野田川(現)第五十工区副堰堤
野田川(現)第五十一工区副堰堤
野田川(現)第五十二工区副堰堤
野田川(現)第五十三工区副堰堤
野田川(現)第五十四工区副堰堤
野田川(現)第五十五工区副堰堤
野田川(現)第五十六工区副堰堤
野田川(現)第五十七工区副堰堤
野田川(現)第五十八工区副堰堤
野田川(現)第五十九工区副堰堤
野田川(現)第六十工区副堰堤
野田川(現)第六十一工区副堰堤
野田川(現)第六十二工区副堰堤
野田川(現)第六十三工区副堰堤
野田川(現)第六十四工区副堰堤
野田川(現)第六十五工区副堰堤
野田川(現)第六十六工区副堰堤
野田川(現)第六十七工区副堰堤
野田川(現)第六十八工区副堰堤
野田川(現)第六十九工区副堰堤
野田川(現)第七十工区副堰堤
野田川(現)第七十一工区副堰堤
野田川(現)第七十二工区副堰堤
野田川(現)第七十三工区副堰堤
野田川(現)第七十四工区副堰堤
野田川(現)第七十五工区副堰堤
野田川(現)第七十六工区副堰堤
野田川(現)第七十七工区副堰堤
野田川(現)第七十八工区副堰堤
野田川(現)第七十九工区副堰堤
野田川(現)第八十工区副堰堤
野田川(現)第八十一工区副堰堤
野田川(現)第八十二工区副堰堤
野田川(現)第八十三工区副堰堤
野田川(現)第八十四工区副堰堤
野田川(現)第八十五工区副堰堤
野田川(現)第八十六工区副堰堤
野田川(現)第八十七工区副堰堤
野田川(現)第八十八工区副堰堤
野田川(現)第八十九工区副堰堤
野田川(現)第九十工区副堰堤
野田川(現)第九十一工区副堰堤
野田川(現)第九十二工区副堰堤
野田川(現)第九十三工区副堰堤
野田川(現)第九十四工区副堰堤
野田川(現)第九十五工区副堰堤
野田川(現)第九十六工区副堰堤
野田川(現)第九十七工区副堰堤
野田川(現)第九十八工区副堰堤
野田川(現)第九十九工区副堰堤
野田川(現)第一百工区副堰堤