

No.	6-1-1	場所	伊那市孤島「桜橋」	次世代への継承キーワード
名 称	桜橋に押し寄せる濁流			地域コミュニティ
災 害 現 象	洪水氾濫		河 川	天竜川本川
補 足 事 項			支 流	

概 要	昭和36年6月、梅雨前線の停滞に伴い23日から降り始めた雨は、6号台風の接近とともに26日から集中的な豪雨に変わり、27日には降雨量がピークに達しました。
	各所の土砂災害とそれによる大量の流出土砂のため、本川の合流点付近で支川の河積がせばまって陥水し、それが本川堤防を裏側から破壊したり、下流部では河床が一時的に上がって堤防を越流し、堤内地に大災害をもたらすというような災害が顕著でした。
●写真撮影者のコメント	初めて堤防に達する程の水の量がすごく、橋よりも水の量の多さを撮り残したかった。
●新聞に記事掲載された被害状況	二十九日夕刻頃から天竜川の増水で伊那市天竜川桜橋下流東堤防が決壊危険となり孤島、 上下新田区民が総出で防水作業に三十日夜明けまで徹夜交代で行った。
	これは天龍東岸桜橋までは石垣積みの護岸となっているが同橋から毛見橋に至るまでの間の堤防は川辺がわずかに石積みしてある程度で上は土手となっているため 水位が増水の水勢で洗われれば天龍決壊のおそれがあるとして対処されたもの。
	なお市内天龍で唯一つの木橋の桜橋もこれ以上増水すれば流失の危険状態にあり通行止めされている。
	(伊那タイムス 掲載記事より)

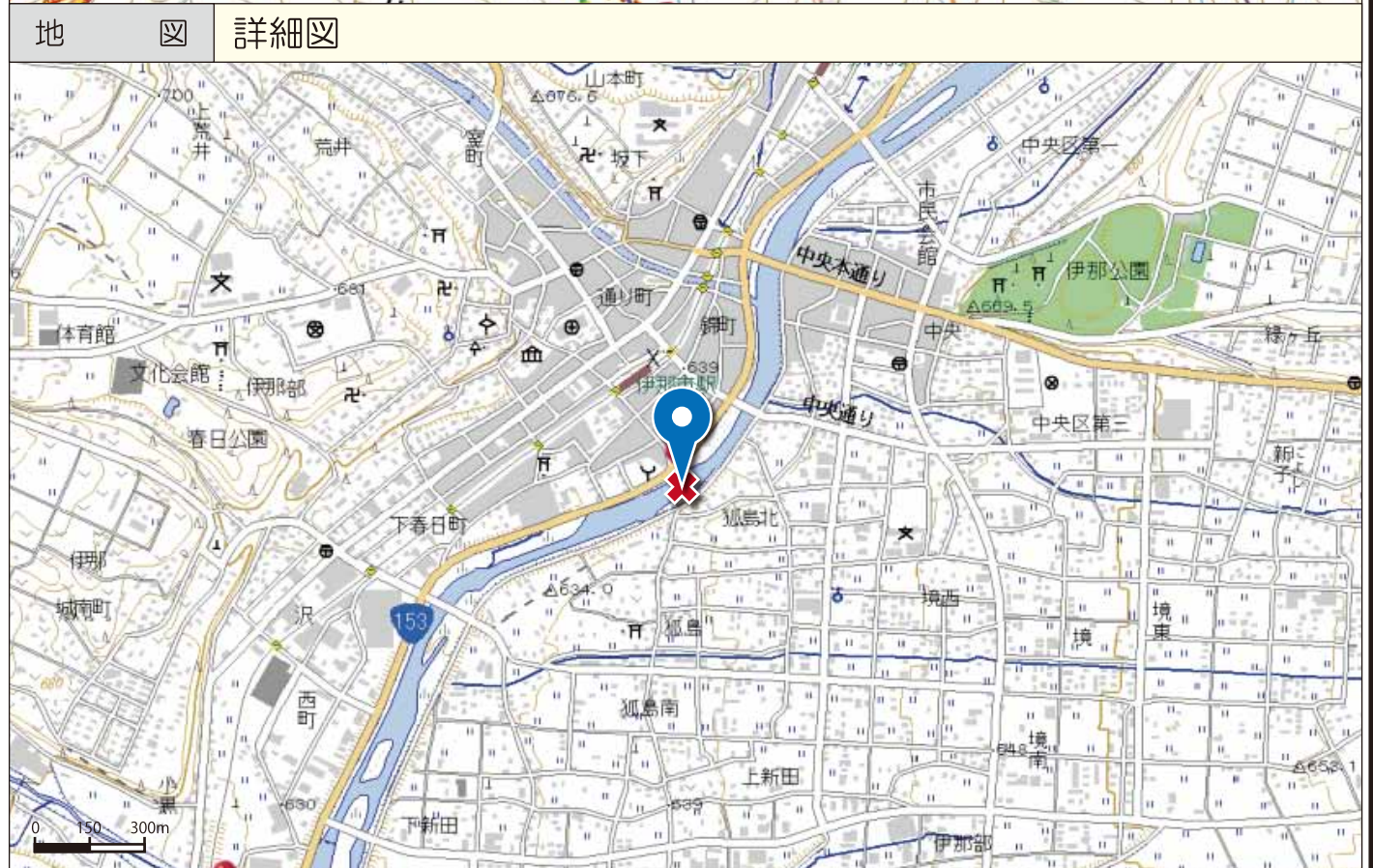
記 録



増水した、伊那市孤島桜橋付近

出 典	「天竜川のあの頃」p.183、426/ 伊那タイムス
備 考	

No.	6-1-1	場所	伊那市狐島「桜橋」	緯度	35.836085
名 称	桜橋に押し寄せる濁流				
地 図	広域図				
<p>This map shows the wider area around Sakurabashi and Nanashirane. It includes contour lines, roads, and labels for various peaks like Mount Kuro (2,110m), Mount Iwai (1,956m), and Mount Aoi (2,004m). A blue dot marks Sakurabashi, and a red cross marks Nanashirane. Red dots indicate other locations of concern along the riverbank.</p>					



備 考	上記地図に表示されている、黄色の区域は「土砂災害警戒区域」(通称：イエローゾーン)といい、土砂災害のおそれがある区域を指します。また、赤色の区域は、「土砂災害特別警戒区域」(通称：レッドゾーン)といい、土砂災害警戒区域のうち、建築物に損壊が生じ、住民に著しい危害が生じるおそれがある区域を指します。
-----	---