

砂防施設工区図

- 凡例
- 建設事務所
 - 水防倉庫(真)
 - 水防倉庫(管理団体)
 - 排水機場(建設部所管)
 - 水位観測所(検測所を含む)
 - 雨量観測所
 - 1・2級河川管理境界
 - 水門、樋門
 - 砂防指定地(面指定)
 - 砂防指定地(流路指定)
 - 自然公園(国定)
 - 通行不能路線
 - 建設計画路線
 - 横断歩道橋
 - 横断地下道

1工区

- 大泉寺洞 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 大平洞 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 栗栖川 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 野口区域 (急傾斜地崩壊防止施設)

2工区

- 継鹿尾川 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 瑞泉寺区域 (急傾斜地崩壊防止施設)
- 片洞区域 (急傾斜地崩壊防止施設)

3工区

- 寺洞川 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 伏屋川第1支川 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 細洞沢 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 堂ヶ洞三の沢 砂防堰堤 (土石流危険溪流)

4工区

- 石蔵Ⅰ区域 (急傾斜地崩壊防止施設)
- 虎熊区域 (急傾斜地崩壊防止施設)
- 石蔵Ⅱ区域 (急傾斜地崩壊防止施設)

5工区

- 畑ヶ平川 砂防堰堤 (土石流危険溪流)

7工区

- 高根洞川 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 高根洞二ノ沢 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 常福寺洞川 砂防堰堤 (土石流危険溪流)

6工区

- 大門沢 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 明治洞 砂防堰堤 (土石流危険溪流)

9工区

- 山之神沢 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 御殿屋敷区域 (急傾斜地崩壊防止施設)

8工区

- 洞田沢 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 堂屋敷区域 (急傾斜地崩壊防止施設)
- 向山区域 (急傾斜地崩壊防止施設)
- 二の宮川 砂防堰堤 (土石流危険溪流)
- 倉曾洞区域 (急傾斜地崩壊防止施設)

整番	路線名	185	栗栖犬山線
	一般国道	186	御嵩犬山線
41	41号	187	犬山停車場線
	主要地方道	188	善師野西北野線
16	多治見犬山線	189	善師野多治見線
27	春日井各務原線	191	長洞犬山線
49	春日井犬山線	192	草井羽黒線
64	一宮犬山線	194	斎藤羽黒線
	一般県道	195	荒井大草線
156	小渕江南線	250	柏森停車場線
159	外坪扶桑線	453	明治村小牧線
176	若宮江南線	461	犬山自然公園線
177	大泉神社線		
183	浅井犬山線		

水系名	番号	河川名
一級河川		
木曾川	1	木曾川
	3	郷瀬川
	4	新郷瀬川
庄内川	5	五条川
	6	青木川
	11	合瀬川
	12	薬師川
	13	半之木川

1 : 50,000
1000 2000 3000m

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地形図を使用しました。(測量法第30条に基づく成果使用承認 平 19 第 35号)