

石川町資源調査調書

通し番号	158	整理番号	18	-	006	作成	平成19年2月
名称	イマチガワ 今出川				項目	道・川・ダム	
管理	住所						
	連絡先	石川土木事務所 TEL 0247-26-2138					
	管理者及び所有者	福島県					
概要	<p>今出川は、その源を福島県石川郡古殿町の大笹山（標高677m）に発し、山間部を西流、石川町市街地中心部において右支川北須川を合流しながら流下し、白石地先で阿武隈川右支川社川に合流している。</p> <p>概要 流域面積 194.1km²</p> <p>延長 約19km</p>						
参考文献	<p>福島県河川課 http://www.pref.fukushima.jp/kasen/damu_d3.htm</p>						
関連項目							
備考							
写真及び位置図等							
							
全景				位置図			

石川町資源調査調書

通し番号	159	整理番号	18 - 007	作成	平成19年2月
名称	社川		項目	道・川・ダム	
管理	住所				
	連絡先	石川土木事務所 TEL 0247-26-2138			
	管理者及び所有者	福島県			
概要	<p>社川は、町の西部を北流し、阿武隈川へと合流している。</p> <p>延長 約32km</p>				
参考文献	<p>石川町史 別巻 石川土木事務所管内河川現況図</p>				
関連項目	今出川(18-006)				
備考					
写真及び位置図等					
					
全景			位置図		


石川町資源調査調書

通し番号	160	整理番号	18 - 008	作成	平成19年2月
名称	キヌガハ 北須川			項目	道・川・ダム
管理	住所				
	連絡先	石川土木事務所 TEL 0247-26-2138			
	管理者及び所有者	福島県			
概要	<p>北須川は、玉川・平田両村境から石川町内を南西流し、町の西部で社川に合流する河川である。</p> <p>概要 流域面積 134.5km²</p> <p>延長 約23km</p>				
参考文献	石川町史 別巻 福島県の河川便覧				
関連項目	今出川(18-006) 千五沢ダム(18-010)				
備考					
写真及び位置図等					
					
全 景			位置図		

石川町資源調査調書

通し番号	161	整理番号	18	-	009	作成	平成19年2月
名称	飛鳥川 <small>トスカガフ</small>				項目	道・川・ダム	
管理	住所						
	連絡先	石川土木事務所 TEL 0247-26-2138					
	管理者及び所有者	福島県					
概要	<p>町の東南端に発した飛鳥川は、今出川に合流し、市街地の中央付近で北須川に合流する。また、飛鳥川の水源地の坂路地内は、鮫川の支流組矢川との分水界になっている。</p> <p>延長 約3km</p>						
参考文献	<p>石川町史 別巻 石川土木事務所管内河川現況図</p>						
関連項目	今出川(18-006)						
備考							
写真及び位置図等							
 <p>全景</p>				 <p>位置図</p>			

石川町資源調査調書

通し番号	162	整理番号	18	-	010	作成	平成19年2月										
名称	千五沢ダム <small>センゴサワ</small>				項目	道・川・ダム											
管理	住所	石川町大字母畑辺栗49															
	連絡先	千五沢ダム管理事務所 TEL 0247-26-1435															
	管理者及び所有者	福島県															
概要	<p>概要</p> <p>千五沢ダムは、国営農地総合開発事業の基幹施設として昭和50年3月に完成したダムである。その後の農業情勢の変化により生じた空容量を治水容量に振り替えるもので、洪水調節及びかんがい用水の補給を 目的とした多目的ダムである。</p> <p>ダム形式 中央コアゾーン型フィルダム</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center;">集水面積</td> <td style="text-align: center;">湛水面積</td> <td style="text-align: center;">堤高</td> <td style="text-align: center;">堤長</td> <td style="text-align: center;">総貯水容量</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">87.4km²</td> <td style="text-align: center;">0.88km²</td> <td style="text-align: center;">43.0m</td> <td style="text-align: center;">176.5m</td> <td style="text-align: center;">13,000千立方メートル</td> </tr> </table>							集水面積	湛水面積	堤高	堤長	総貯水容量	87.4km ²	0.88km ²	43.0m	176.5m	13,000千立方メートル
集水面積	湛水面積	堤高	堤長	総貯水容量													
87.4km ²	0.88km ²	43.0m	176.5m	13,000千立方メートル													
参考文献	福島県土木部河川港湾領域ダムグループ URL: http://www.pref.fukushima.jp/dam/index.htm																
関連項目	北須川(18-008)																
備考																	
写真及び位置図等																	
																	
全 景				位置図													