

恒久的な代替水源を確保するための具体的計画進捗状況一覧

平成30年1月20日時点

水源種別	浄水	原水									
対策	(1) 受水増量	(2) トンネル湧水取水	(3) 普通河川	(4) 溜池余剰水	(5) 深井戸開発						
概要	五ヶ山ダム完成による福岡地区水道企業団からの受水増	九州新幹線トンネルからの湧水	普通河川(井尻川)の表流水	溜池の余剰水	深井戸からの地下水						
目標確保水量 (m <sup>3</sup> /日)	1,000	①市ノ瀬(1箇所)：4,100 ②上梶原(2箇所)：4,600	1,500 ※既得水利権：2,500	2,200	2,000						
流量観測結果 (m <sup>3</sup> /日)	—	<table border="1"> <tr> <td>①市ノ瀬 4,100</td> <td>最大：3,800 平時：2,910 (流水占用許可水量)</td> </tr> <tr> <td>②-1上梶原 4,000</td> <td>最大：5,011 最小：3,023</td> </tr> <tr> <td>②-2上梶原 600</td> <td>最大：1,210 最小：259</td> </tr> </table>	①市ノ瀬 4,100	最大：3,800 平時：2,910 (流水占用許可水量)	②-1上梶原 4,000	最大：5,011 最小：3,023	②-2上梶原 600	最大：1,210 最小：259	最大：13,133 最小：1,987	最大：5,962 最小：0	—
①市ノ瀬 4,100	最大：3,800 平時：2,910 (流水占用許可水量)										
②-1上梶原 4,000	最大：5,011 最小：3,023										
②-2上梶原 600	最大：1,210 最小：259										
目標確保時期	平成30年度以降 (五ヶ山ダム供用開始後)	平成30年3月まで(市ノ瀬) 平成32年2月まで(上梶原)	平成31年3月まで	平成31年11月まで	平成31年7月まで(西隈) 平成32年3月まで(山田)						
現在の取組状況	①五ヶ山ダム事業の進捗状況に関する情報収集	(市ノ瀬) ①認可申請中  (上梶原) ①流況調査 ②関係者との協議	①流況調査 ②関係者との協議	①流況調査 ②関係者との協議	(西隈) ①関係者との協議  (山田) ①試掘調査 ②周辺影響調査 ③関係者との協議						