

平成24年6月19日
国土交通省中部地方整備局
木曾川上流河川事務所
木曾川下流河川事務所

お 知 ら せ

1. 件 名 国土交通省木曾川上流河川事務所渇水対策支部及び
木曾川下流河川事務所渇水対策支部の解散について

2. 概 要 木曾川上流河川事務所及び木曾川下流河川事務所では、5月以降の
極端な少雨により河川の流況が悪化し、また水源である岩屋ダム（下
呂市）の貯水量が低下し、6月15日から第一回節水対策に入る見通
しとなったため、6月14日16時から「木曾川上流河川事務所渇水
対策支部」及び「木曾川下流河川事務所渇水対策支部」を設置し対応
してきました。

支部設置以降流況は横這いで推移し、岩屋ダムの貯水量は低下が顕
著であったが、6月16日の降雨により河川の流況が改善し、岩屋ダ
ムの貯水率が6月19日時点で63.1%まで回復した。

今後も梅雨前線及び台風4号の影響による降雨でさらなる回復が望
めること、第一回節水対策が6月19日15時に解除されるため、平
成24年6月19日15時をもって「木曾川上流河川事務所渇水対策
支部」及び「木曾川下流河川事務所渇水対策支部」を解散します。

3. 配付資料 別添のとおり

4. 同時配布 中部地方整備局記者クラブ
岐阜県政記者クラブ
三重県政記者クラブ

5. 問合わせ 国土交通省中部地方整備局
木曾川上流河川事務所

担当：副 所 長 安田 幸男
TEL 058-251-1321

FAX 058-251-4301

木曾川下流河川事務所

担当：事業対策官 和田 光広

TEL 0594-24-5711

FAX 0594-21-4061

木曽川水系主要地点におけるH24年度の降雨状況

単位:mm

河川名		木曽川(王滝川)	飛騨川(馬瀬川)	木曽川(阿木川)	木曽川	長良川	揖斐川
雨量観測所		オウタキ 王滝地点 (木曽郡王滝村)	下呂地点 リマサモリ (下呂市乗政森)	岩村地点 (恵那市岩村)	キノ 木祖地点 (木曽郡木祖村)	ハチマン 八幡地点 (郡上市八幡町)	トクヤマ 徳山地点 (揖斐郡揖斐川町徳山)
4月の 総雨量	平成24年	179	168	64	129	168	209
	平年値 ^{※1}	221	228	173	163	214	221
	平年比	81%	74%	37%	79%	79%	95%
5月の 総雨量	平成24年	100	62	48	67	89	87
	平年値 ^{※1}	241	244	191	176	237	224
	平年比	41%	25%	25%	38%	38%	39%
6月の 総雨量	平成24年 (18日までの総雨量)	121	131	98	102	159	146
	平年値 ^{※1}	322	366	250	268	250	299
	平年比	—	—	—	—	—	—

※1:平年値は統計期間(※2)における年毎の月間総雨量を平均した値

※2:統計期間

王滝:S27~H23(60年間)、下呂:S25~H23(62年間)、岩村:S30~H23(57年間)、

味噌川:S30~H23(57年間)、八幡:S25~H23(62年間)、徳山:S31~H23(56年間)

6/18時点までの流況(日平均)

単位:m3/s

基準地点		基準濁水 流量	6/6	6/7	6/8	6/9	6/10	6/11	6/12	6/13	6/14	6/15	6/16	6/17	6/18
木曽川	イマワタリ 今渡	100	116	115	115	149	157	128	116	115	115	114	136	768	352
	ナルト 成戸	50	45	43	46	77	93	59	50	46	43	44	71	535	288
長良川	チュウセツ 忠節	26	22	21	20	47	50	35	30	27	25	23	41	319	154
揖斐川	マンゴク 万石	30	34	34	34	48	48	39	36	33	32	33	88	307	114

※流量は速報値

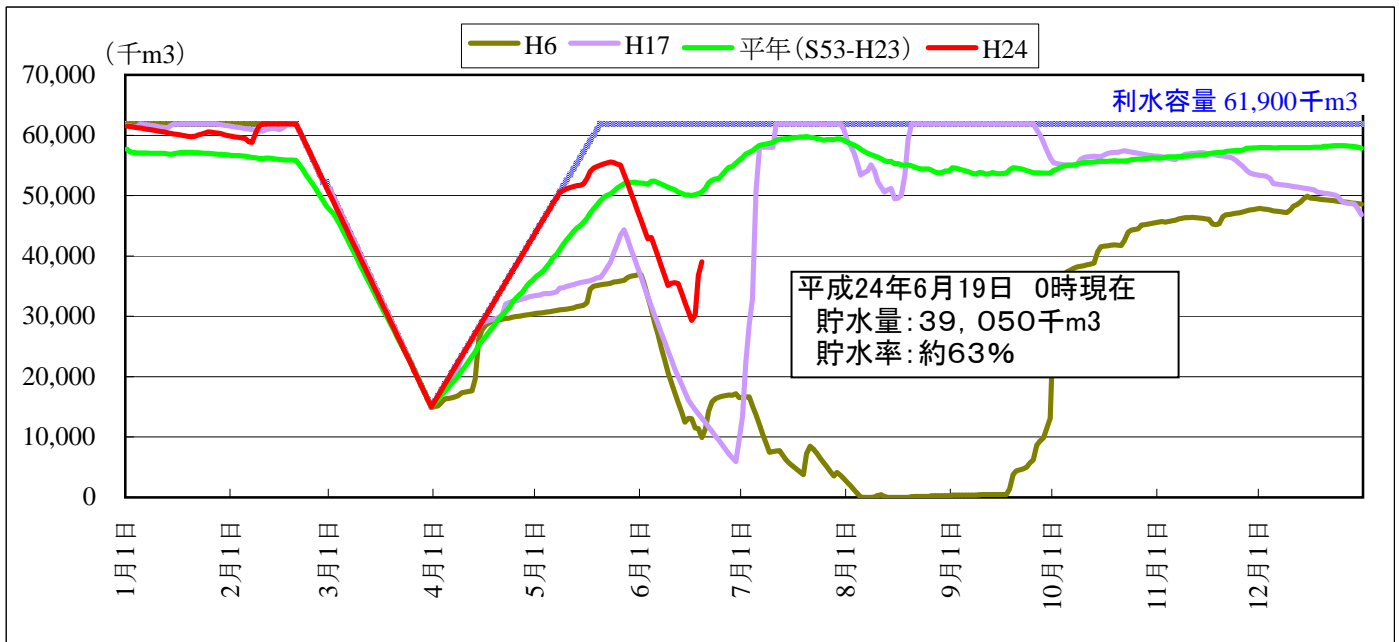
※アンダーラインのある流量は、基準濁水流量以下の流量

(参考)基準地点の位置

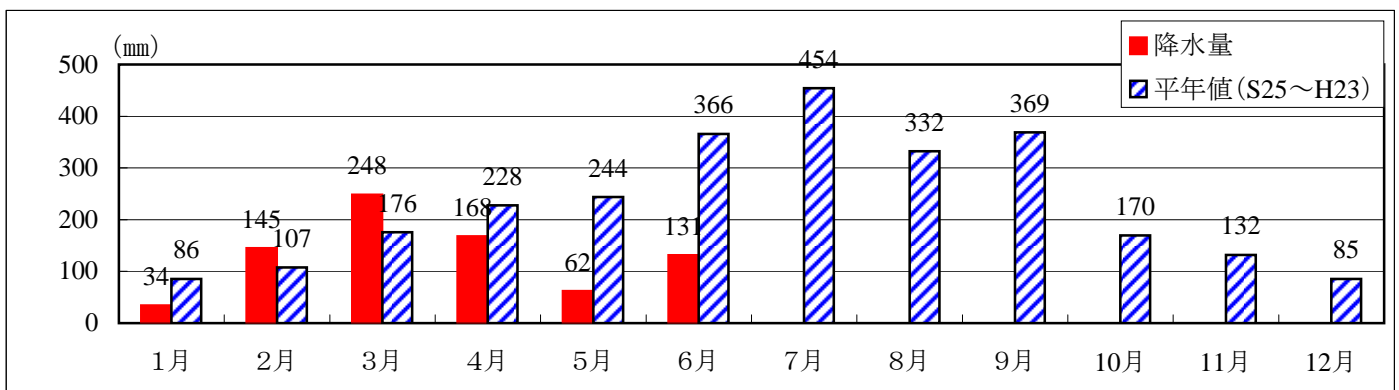
今渡地点:可児市今渡町、成戸地点:海津市海津町、忠節地点:岐阜市忠節町、万石地点:大垣市万石町

平成 2 4 年 岩屋ダム貯水状況

平成24年6月19日現在



マセガワ
馬瀬川上流域 (下呂地点) 降雨状況 [速報値]



渇水関係の情報について

○貯水池の情報(水資源機構中部支社ホームページ)
<http://www.water.go.jp/chubu/chubu/sessuijyouhou.html>

○河川情報(川の防災情報)
<http://www.river.go.jp/>