

平成25年9月27日
三重用水節水対策協議会

お 知 ら せ

1. 件 名 三重用水節水対策解除について

2. 概 要

独立行政法人水資源機構と三重用水の関係機関で構成する三重用水節水対策協議会は、平成25年7月25日から節水対策を実施してきましたが、水源の貯水量が回復したことから、9月28日午前0時をもって三重用水における節水対策の解除を決定しました。

2. 資料配付先 三重県政記者クラブ
第二県政記者クラブ
四日市市政記者クラブ

問い合わせ先



独立行政法人水資源機構 三重用水管理所

所長代理 小河 輝一 おがわ てるいち

住 所：三重県三重郡菰野町菰野飛越7961-2

電 話：059(393)2000

【別紙】

三重用水では、小雨に伴う水源状況の悪化から7月25日午前0時から10%の節水を行ってきました。しかし、9月15日からの台風18号による降雨により、主水源である中里ダム地点で249mmの降雨があり、三重用水の水源である4ダム（中里、宮川、菰野、加佐登）の総貯水量は、9月27日0時現在11,105千m³（平年値の約7割）まで回復しました。

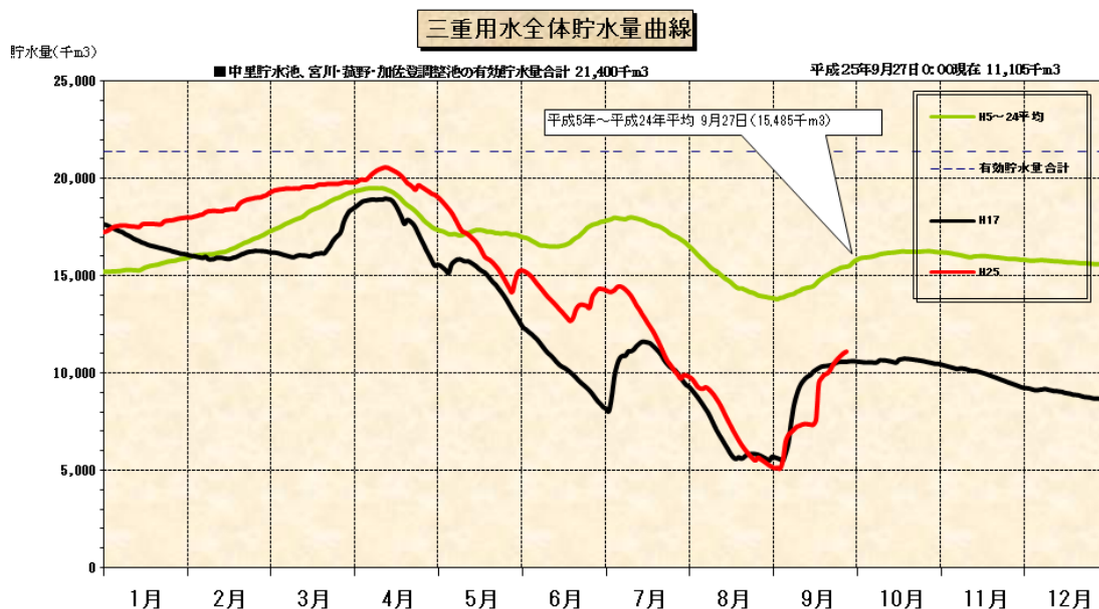
このため、水資源機構と三重用水の関係機関で構成する三重用水節水対策協議会は、「お知らせ」のとおり三重用水で実施していた節水対策を解除します。

また、節水対策解除の決定を受けて、7月24日に設置した三重用水渇水対策本部は本日をもって解散します。

三重用水4ダム貯水量

(単位：千m³)

| 年月日 | 中里 | 宮川 | 菰野 | 加佐登 | 合計 | 率(%) | 備考 |
|----------|--------|-----|-------|-------|--------|------|--------|
| H25.9.27 | 6,106 | 661 | 1,341 | 2,997 | 11,105 | 52 | |
| H5~24平均 | 11,000 | 511 | 1,259 | 2,715 | 15,485 | 72 | 9/27時点 |
| 有効貯水量 | 16,000 | 800 | 1,600 | 3,000 | 21,400 | 100 | |



※三重用水のダム地点の降雨量（平成25年9月27日時点）

| | 月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 中里 ダム地点 | 過去平年値 | 239mm | 251mm | 280mm | 193mm | 327mm |
| | 平成25年 | 125mm | 132mm | 203mm | 88mm | ※441mm |
| | 平年比 | 52% | 53% | 73% | 46% | 135% |
| 宮川 ダム地点 | 過去平年値 | 252mm | 274mm | 264mm | 204mm | 373mm |
| | 平成25年 | 199mm | 187mm | 135mm | 124mm | ※513mm |
| | 平年比 | 79% | 68% | 51% | 61% | 138% |
| 菰野 ダム地点 | 過去平年値 | 253mm | 301mm | 249mm | 202mm | 350mm |
| | 平成25年 | 147mm | 191mm | 93mm | 54mm | ※399mm |
| | 平年比 | 58% | 63% | 37% | 27% | 114% |
| 加佐登 ダム地点 | 過去平年値 | 203mm | 237mm | 184mm | 144mm | 309mm |
| | 平成25年 | 84mm | 205mm | 69mm | 67mm | ※357mm |
| | 平年比 | 41% | 86% | 38% | 47% | 116% |

※各地点において9月の降水量は9月27日0時時点までの降水量
平年値は、平成5年～平成24年の観測値に基づくものです