

ああ無駄遣い太田川利水事業

太田川系水価のごまかし

| 水系 | 計画事業費 (百万円) | 転嫁事業費 (百万円) | 契約水量 (トン/日) | 中遠系を基準 とした 事業費/契約水量 | H16基本料金 (円/トン) | 企業局 H21~25予想 基本料金 (円/トン) | 経費転嫁 無い場合の 基本料金 (円/トン) |
|--------|----------------|----------------|----------------|---------------------------|-------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 中遠系 | 15,582 | 15,329 | 111,400 | 1 | 33 | 34 | 21.31 |
| 湖北・湖西系 | 27,939 | 6,726 | 109,700 | 1.82 | 47 | 34 | 27.74 |
| 太田川系 | 48,200 | (26,144) | 67,400 | 5.1 | | 33 | 70.18 |

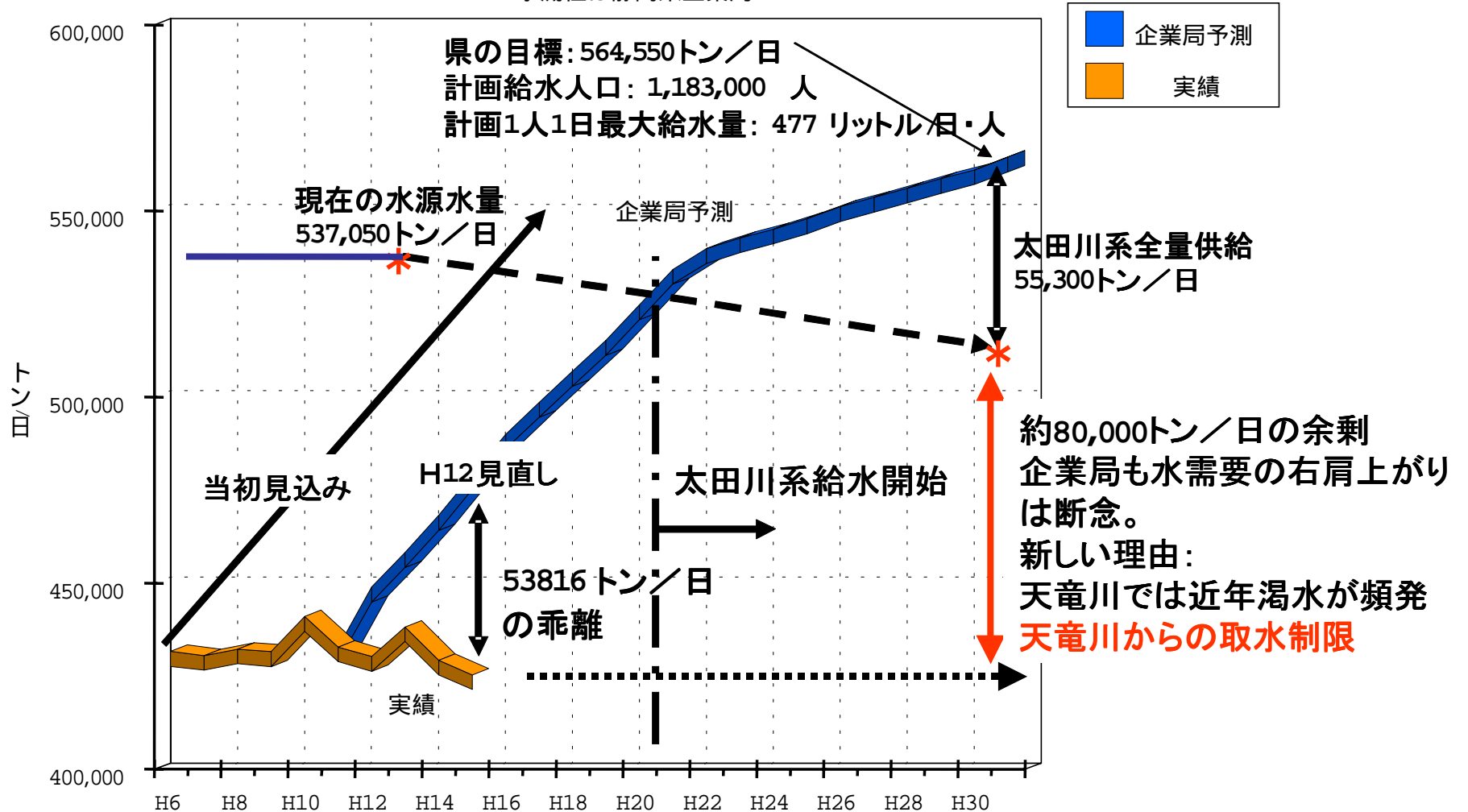
問題点:

- ・事業費482億円のうち、約70%は国庫補助金(約170億円)、静岡県補助金(157億円)
- ・補助金で水価が安くなっても、それはタコが自分の足を食べて喜ぶようなもの
- ・これだけの補助金を投入しても太田川単独で水価を計算すると(高価70.18円/トン)
- ・そこで、約半分(46%)を中遠系、湖北・湖西系に転嫁。
- ・減価償却が進んだ中遠系が、新設の太田川系より高いという会計士赤面のごまかし
- ・偽装大国〇〇(日本?、??)なら当たり前と言われても――、

遠州地方は本当に水不足か？

最大給水量の予測と実績の比較

予測値は静岡県企業局



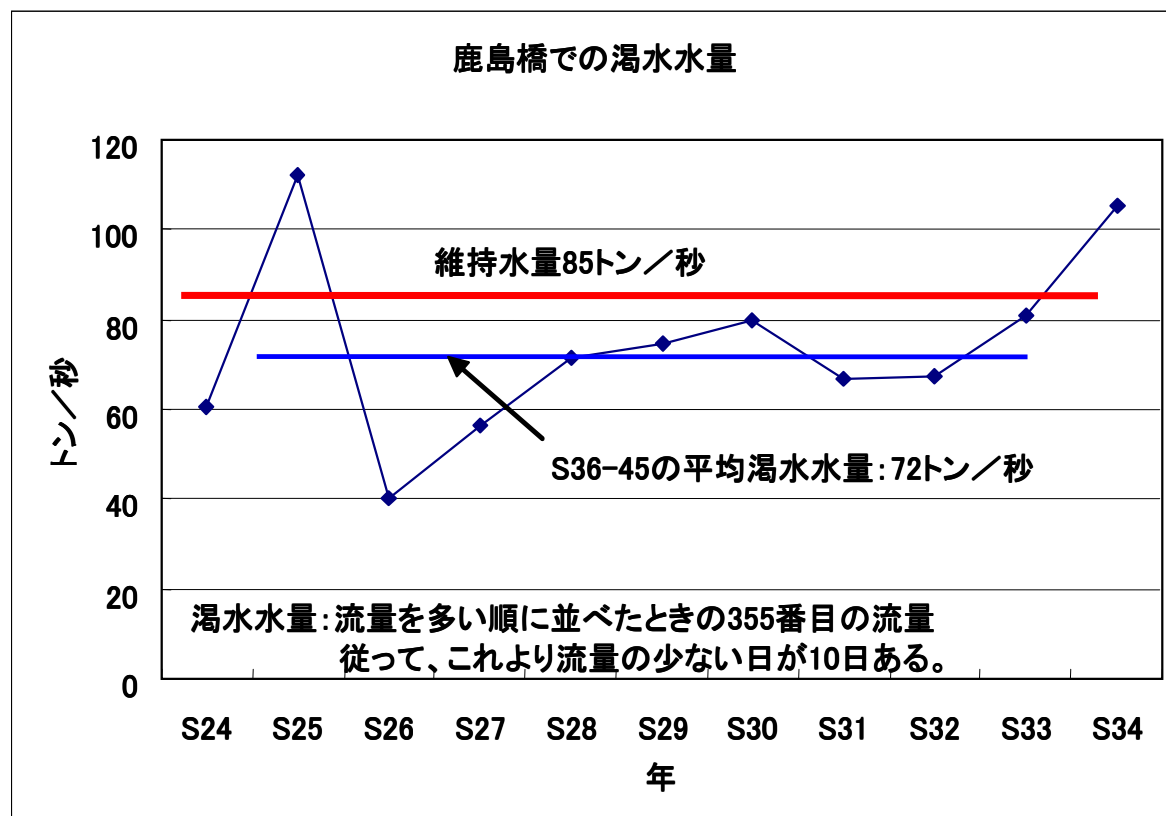
企業局水利権(天竜川系)の欠陥: 豊水水利権

天竜川の流量の実力(渇水水量)

企業局が持つ水利権は豊水水利権と呼ばれ、天竜鹿島での水量が85トン/秒以上の時のみ取水が許される。

天竜川は10年のうち8年は85トン/秒を割込む。

取水が許されなくなるときは、天竜川水利調整協議会を開き**既得水利権**(85トン/秒を割込んでも取水できる水利権)を互譲の精神で水を融通。



天竜川渇水時の対策案

平成17年12月一次節水対策(単位:トン/秒)

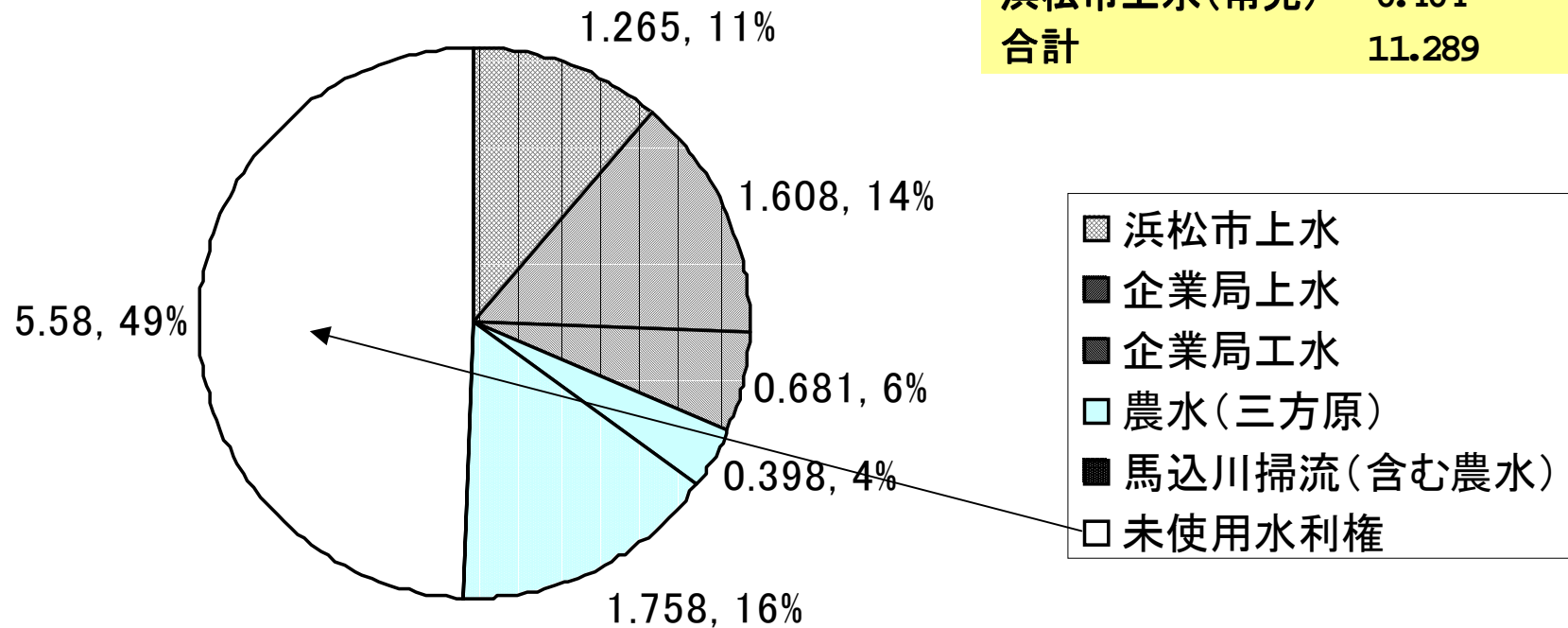
冬季の既得水利権 (トン/秒)

馬込川掃流用水 10.85

浜松市上水(二俣) 0.035

浜松市上水(常光) 0.404

合計 11.289



対策案:天竜川渇水時に、中部浄化センター、西遠浄化センターの下水処理水と馬込川掃流用水を交換していただけるように、事前合意を取り付けておく。

祖先が残した偉大な既得水利権： 馬込川掃流用水



これでも太田川の水を飲みますか？



6000人分の生活排水・農業廃水が集中、チオベンカルブ:基準値の約4倍記録あり。
富栄養化で大量発生 of 緑藻が浮かぶ。
森町では小学校の太田川での遊泳を禁止。
静岡県弁護士会は現地調査のあと、県知事に水質の精査を要望。