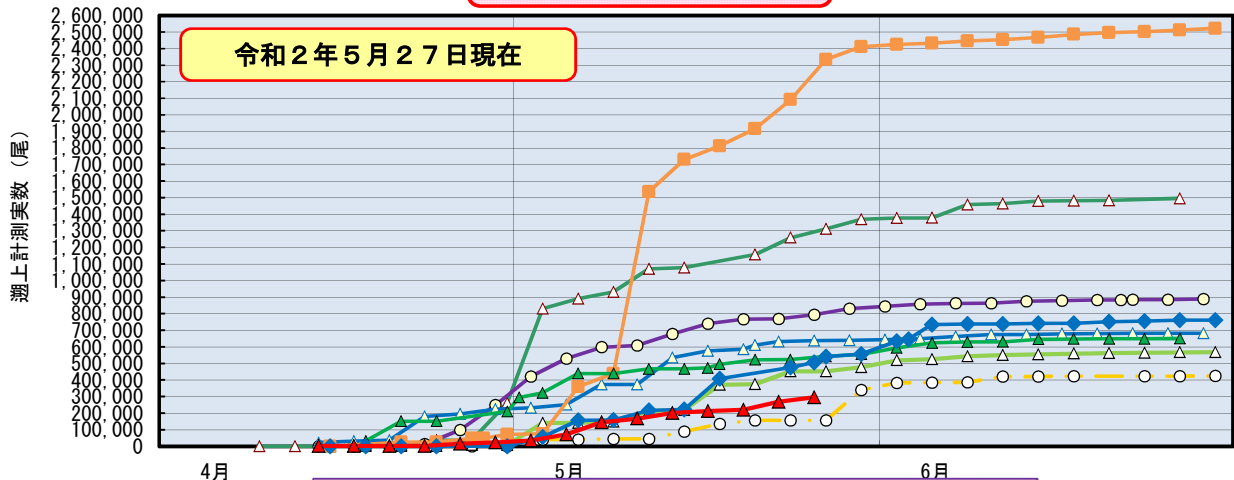


木曾川大堰におけるアユの遡上状況（中央魚道と左岸魚道の実測数合計）

アユの遡上観測結果

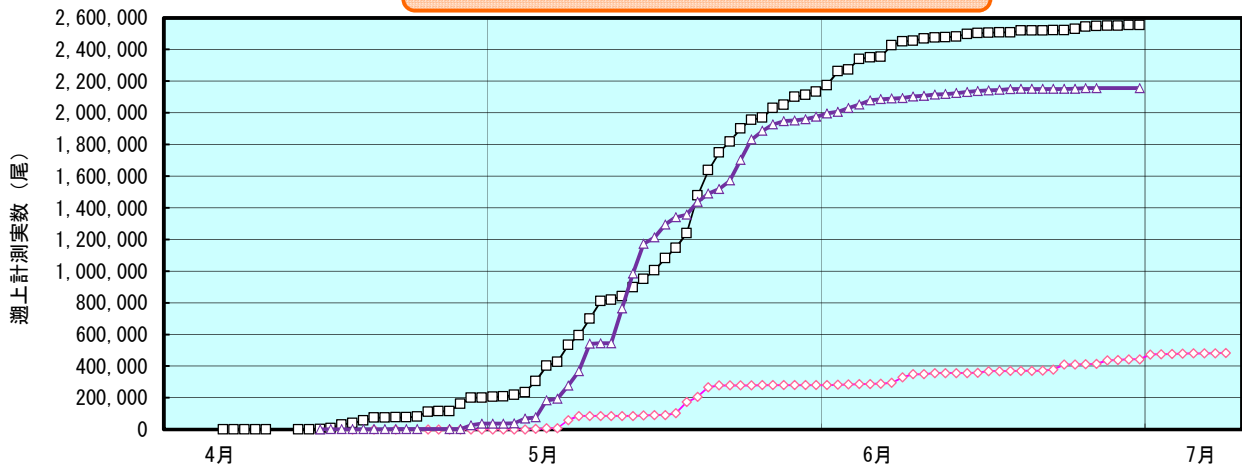


△	平成21年	1,496,100尾	(4/9~6/26の内25日観測)
○	平成22年	424,871尾	(4/15~7/2の内26日観測)
△	平成26年	568,567尾	(4/15~6/29の内26日観測)
○	平成27年	889,410尾	(4/15~6/29の内26日観測)
△	平成28年	682,524尾	(4/15~6/29の内26日観測)
○	平成29年	2,522,339尾	(4/15~6/29の内26日観測)
△	平成30年	650,547尾	(4/15~6/26の内25日観測)
◇	令和元年	761,687尾	(4/15~6/29の内26日観測)
△	令和2年	295,633尾	(4/15~6/30の内15日観測)

【稚アユ遡上数の調査方法】（平成19年～平成22年、平成26～令和元年）

- 調査日 4月中旬～6月下旬（3日に1回）
- 場所 左岸魚道、中央魚道（2カ所）
- 時間帯 AM6:00～PM6:00頃
- 計測方法 目視にて15分観測し15分休憩（これの繰り返し）

（参考）平成23～平成25年の観測結果



◇	平成23年	482,961尾	(4/18~7/8の内74日観測)
□	平成24年	2,553,372尾	(4/6~6/30の内84日観測)
△	平成25年	2,156,316尾	(4/15~6/30の内70日観測)

【稚アユ遡上数の調査方法】（平成23年～平成25年）

- 調査日 4月上旬～6月下旬（毎日調査を実施）
- 場所 左岸魚道、中央魚道（2カ所）
- 時間帯 AM6:00～PM6:00頃
- 計測方法 目視にて15分観測し15分休憩（これの繰り返し）