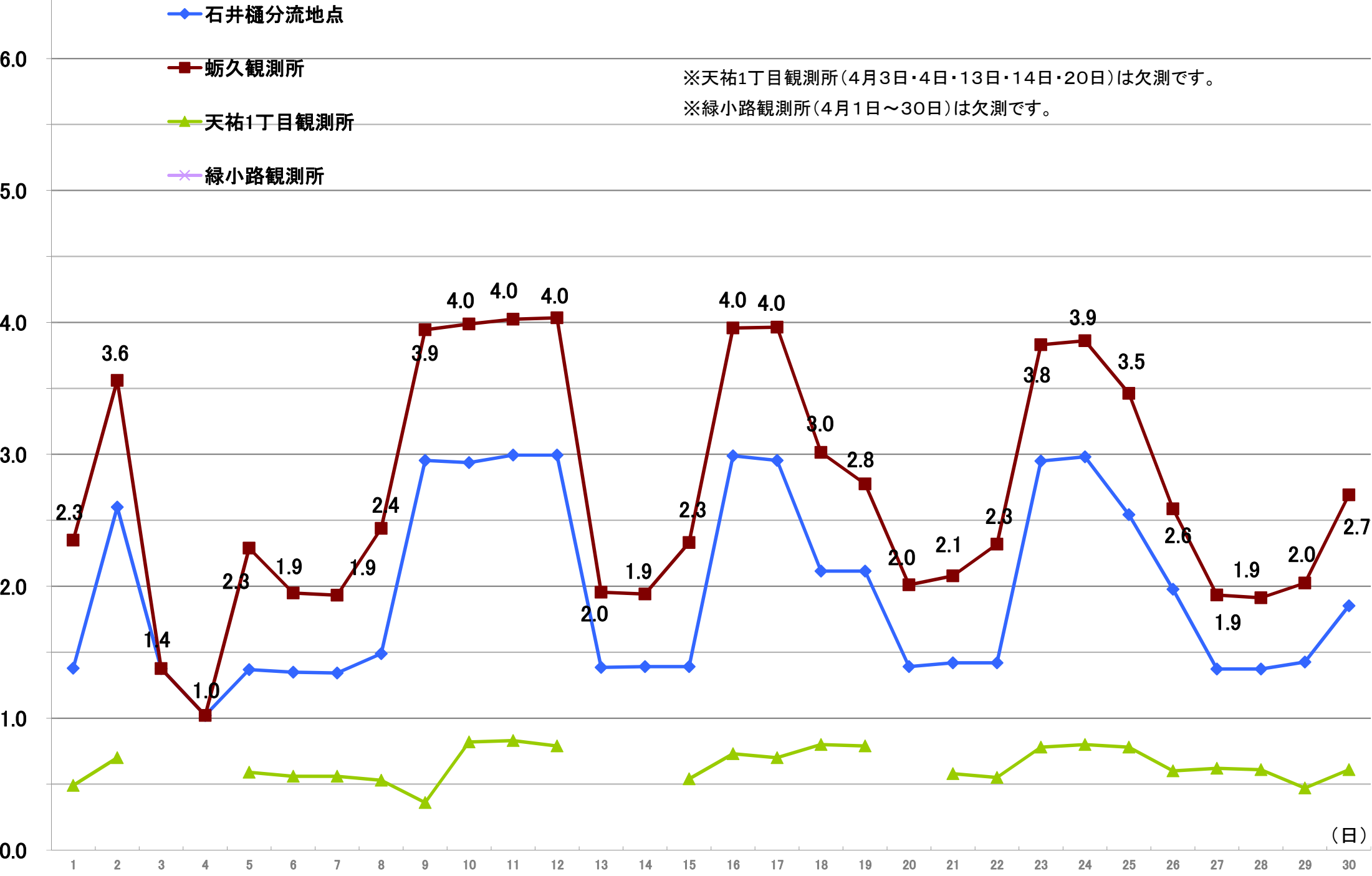


7.0
(m³/s) R06年04月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- ◆ 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- ▲ 天祐1丁目観測所
- ✕ 緑小路観測所

※天祐1丁目観測所(4月3日・4日・13日・14日・20日)は欠測です。
 ※緑小路観測所(4月1日～30日)は欠測です。



(日)

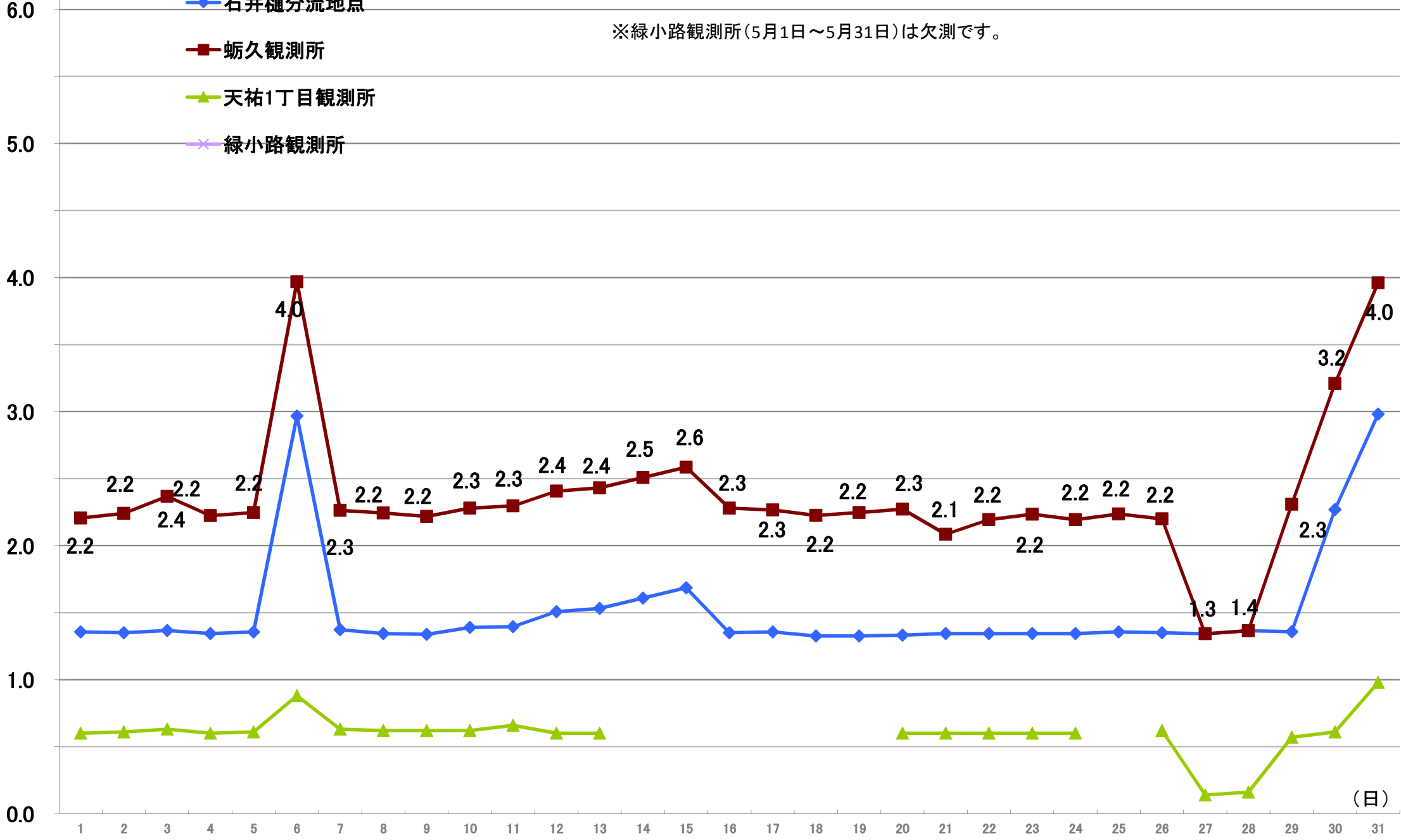
7.0
(m³/s) R06年5月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- ◆ 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- ▲ 天祐1丁目観測所
- ✕ 緑小路観測所

※天祐1丁目観測所(5月14～5月19日、5月25日)は欠測です。

※緑小路観測所(5月1日～5月31日)は欠測です。



(日)

7.0
(m³/s)

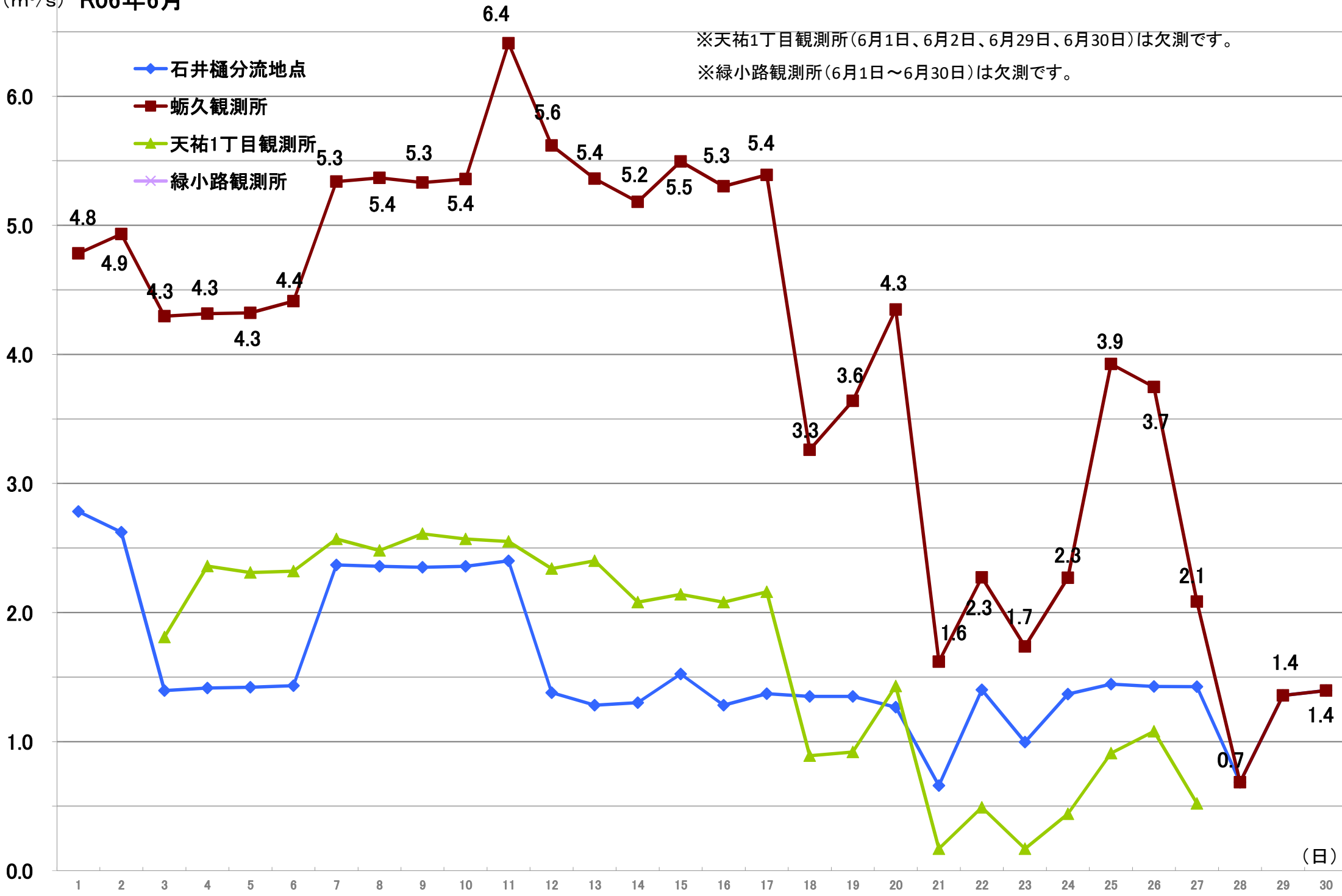
R06年6月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

※天祐1丁目観測所(6月1日、6月2日、6月29日、6月30日)は欠測です。

※緑小路観測所(6月1日～6月30日)は欠測です。

- ◆ 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- ▲ 天祐1丁目観測所
- ✕ 緑小路観測所



(日)

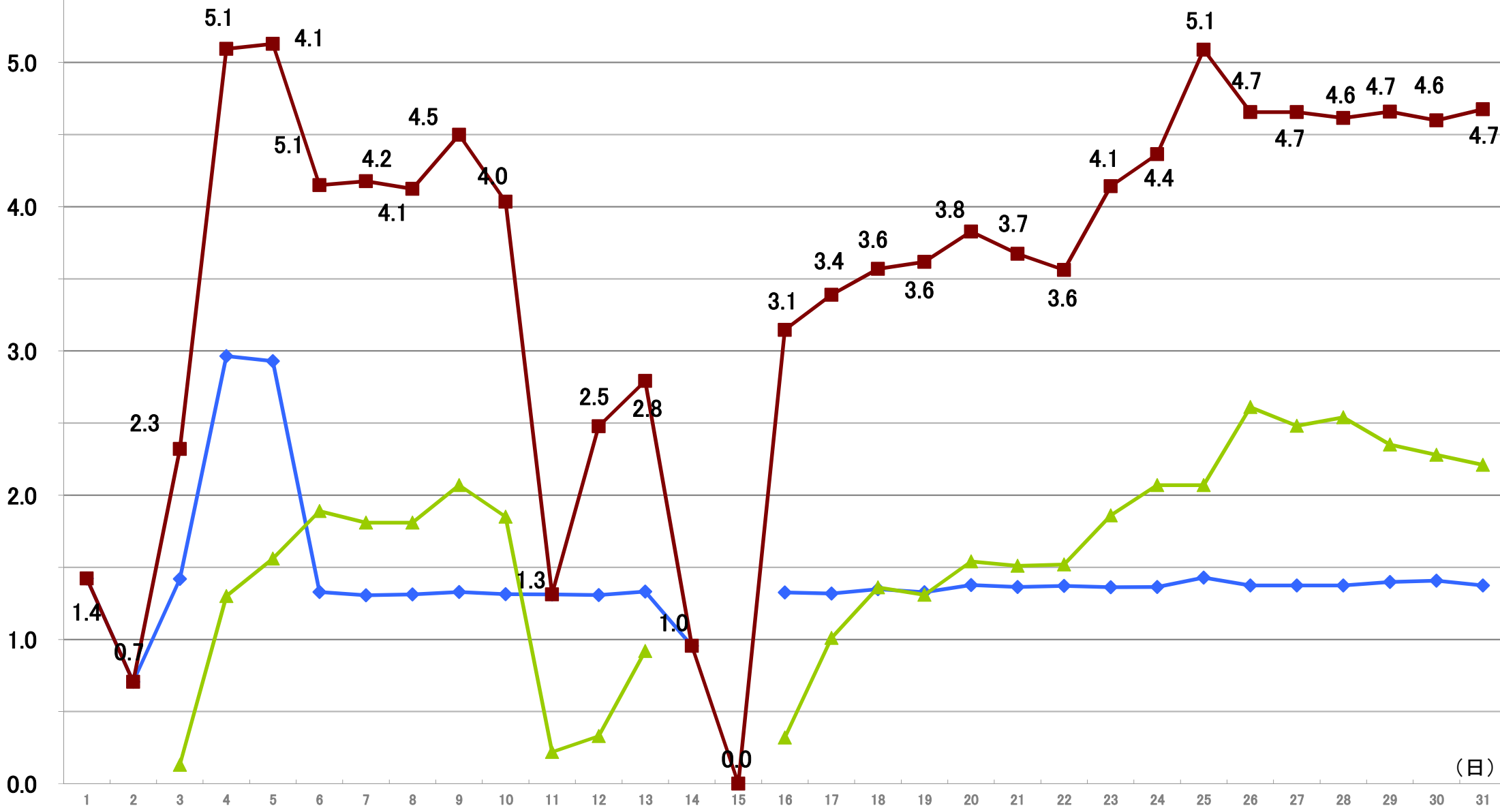
7.0
(m³/s)

R06年7月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- 天祐1丁目観測所
- 緑小路観測所

※緑小路観測所(7月1日～7月31日)は欠測です。
※天祐1丁目観測所(7月1日・2日・14日・15日)は欠測です。
※石井樋分流地点(7月15日)は欠測です。



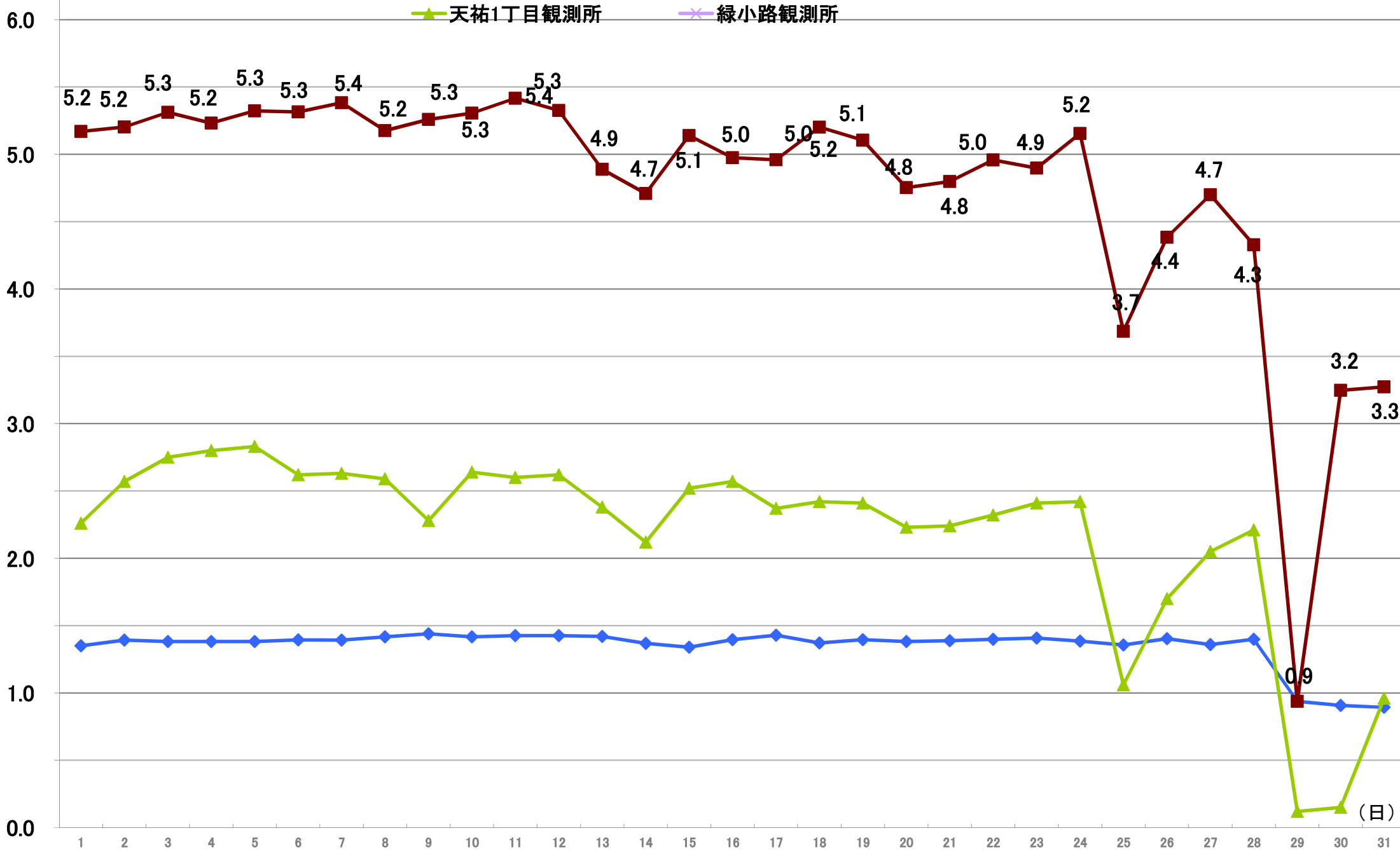
(日)

7.0
(m³/s) R06年8月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- ◆ 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- ▲ 天祐1丁目観測所
- ✕ 緑小路観測所

※緑小路観測所(8月1日～8月31日)は欠測です。



(日)

7.0
(m³/s)

R06年9月

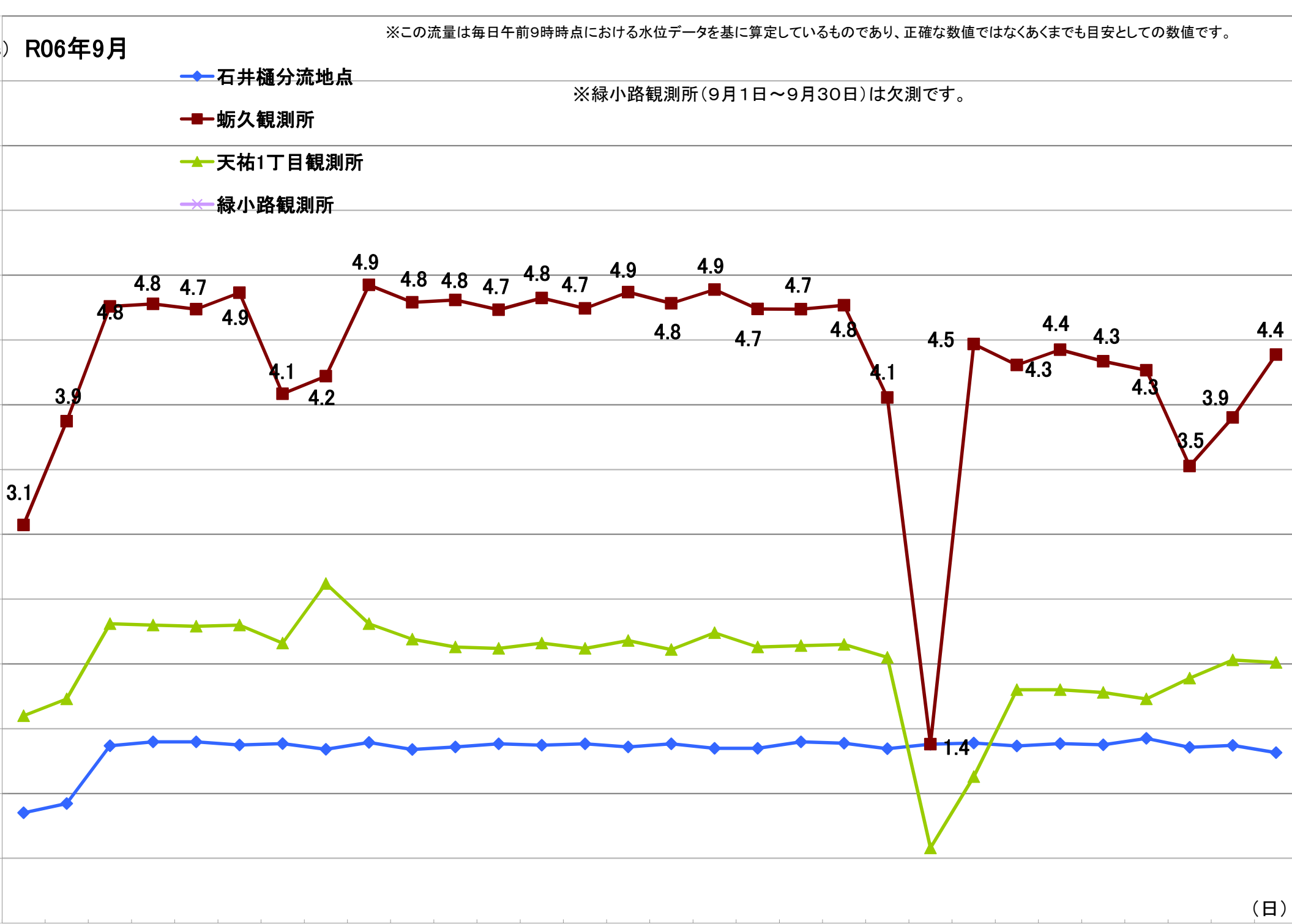
※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- ◆ 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- ▲ 天祐1丁目観測所
- ✕ 緑小路観測所

※緑小路観測所(9月1日～9月30日)は欠測です。

6.0
5.0
4.0
3.0
2.0
1.0
0.0

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 (日)

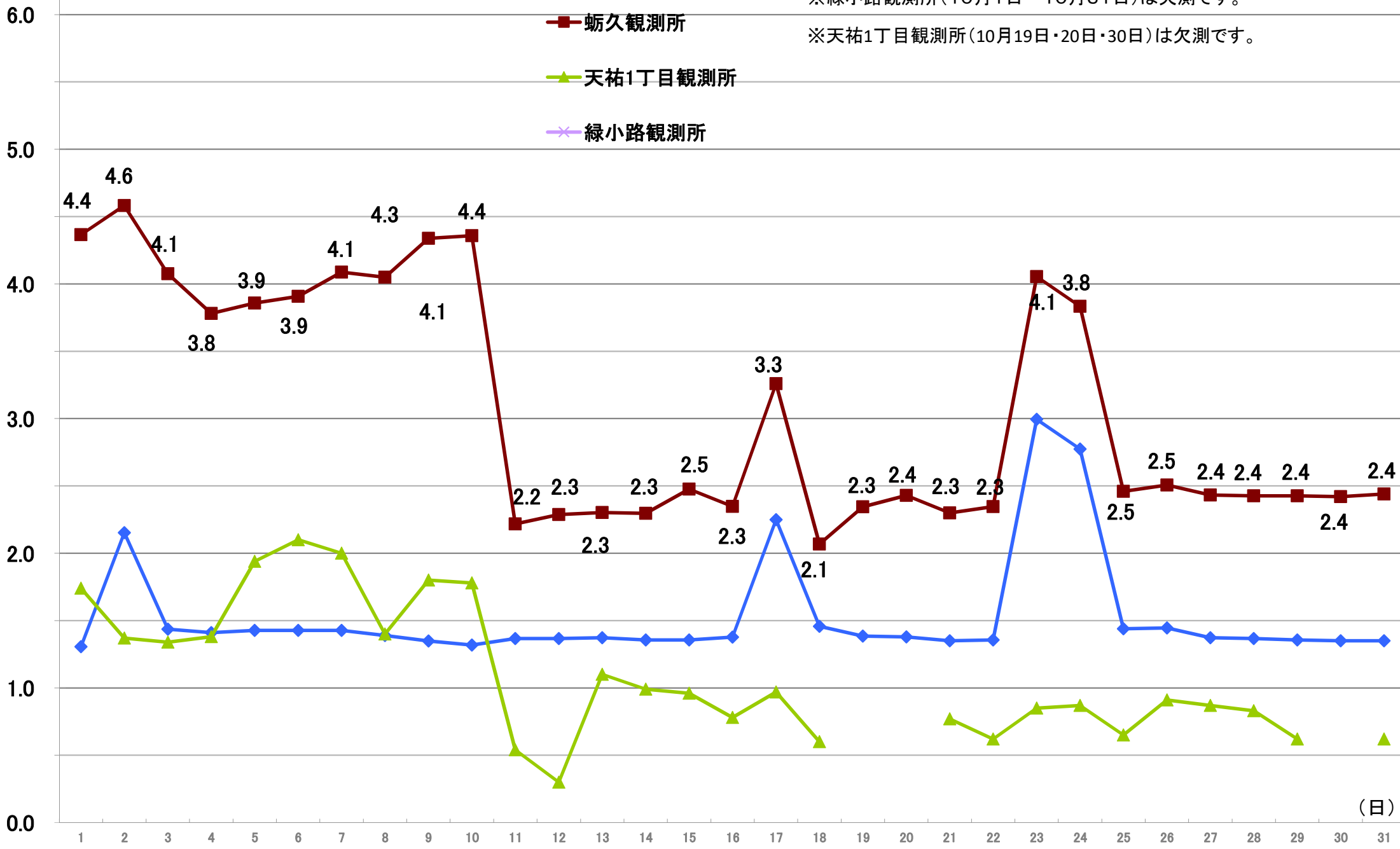


7.0
(m³/s) R06年10月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- ◆ 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- ▲ 天祐1丁目観測所
- ✕ 緑小路観測所

※緑小路観測所(10月1日~10月31日)は欠測です。
 ※天祐1丁目観測所(10月19日・20日・30日)は欠測です。



(日)

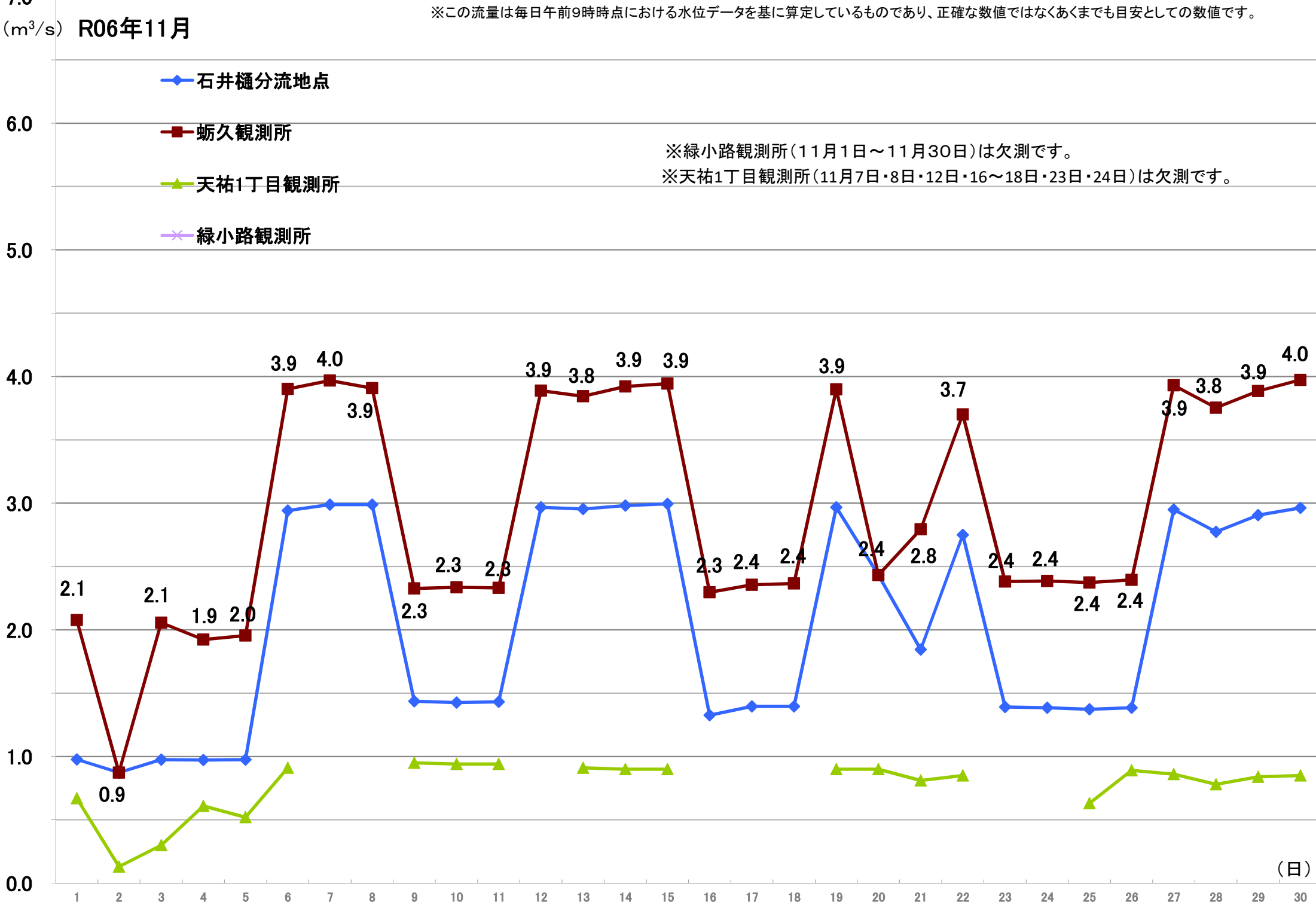
7.0
(m³/s)

R06年11月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- 天祐1丁目観測所
- 緑小路観測所

※緑小路観測所(11月1日~11月30日)は欠測です。
※天祐1丁目観測所(11月7日・8日・12日・16~18日・23日・24日)は欠測です。



(日)

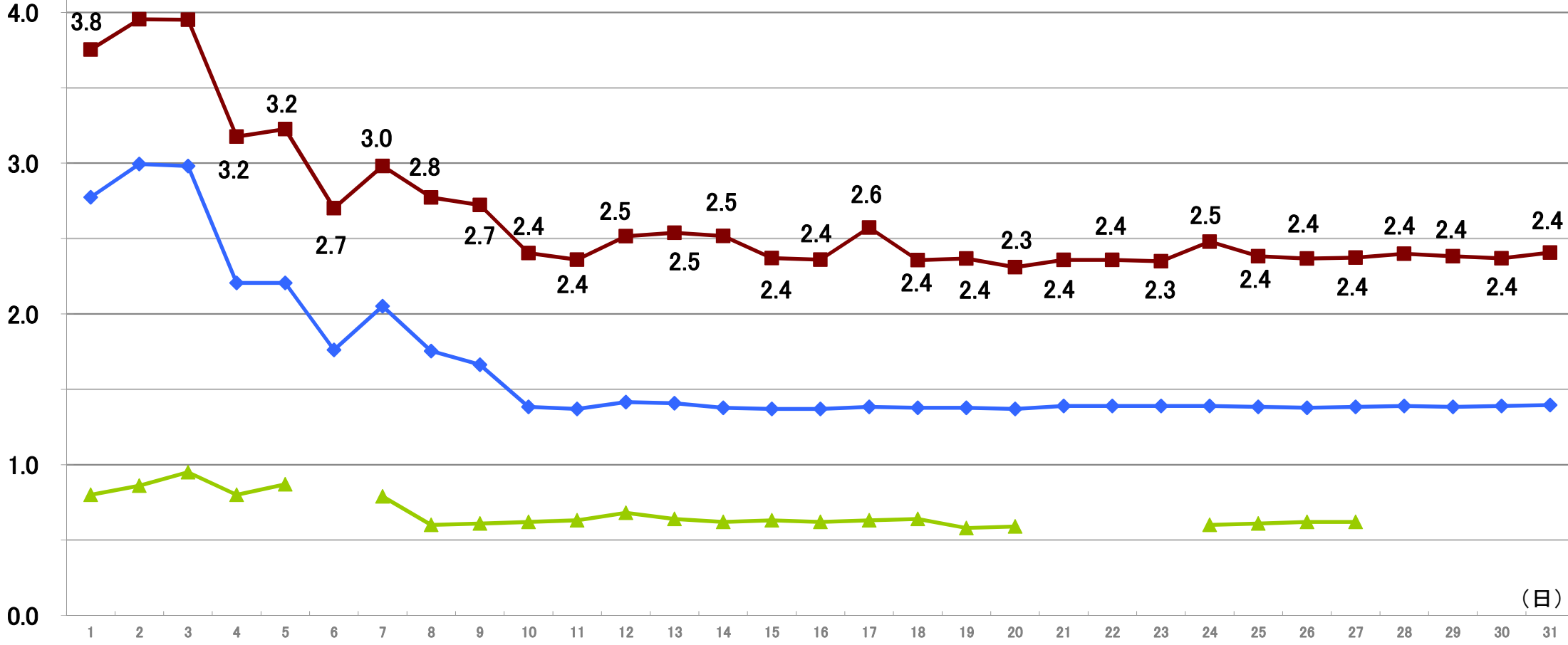
7.0
(m³/s)

R06年12月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- 石井樋分流地点
- 天祐1丁目観測所
- 蛸久観測所
- 緑小路観測所

※緑小路観測所(12月1日~12月31日)は欠測です。
※天祐1丁目観測所(12月6日・21~23日・28~31日)は欠測です。



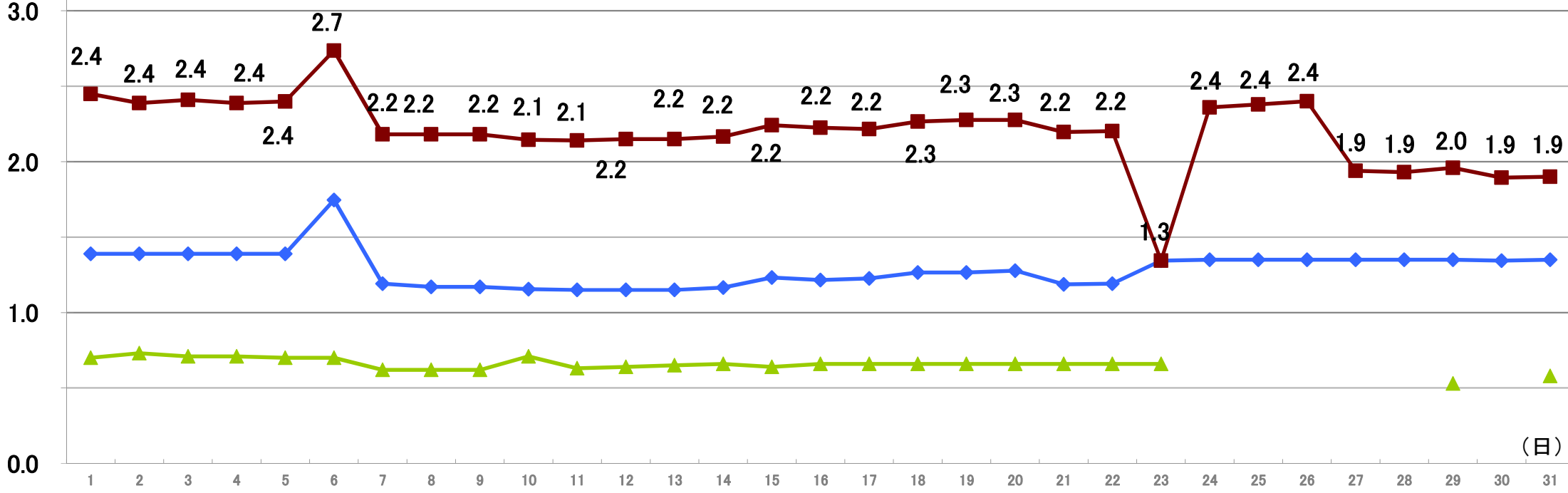
(日)

7.0
(m³/s) R07年1月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- 天祐1丁目観測所
- 緑小路観測所

※緑小路観測所(1月1日～31日)は欠測です。
※天祐1丁目観測所(1月24～28日・30日)は欠測です。



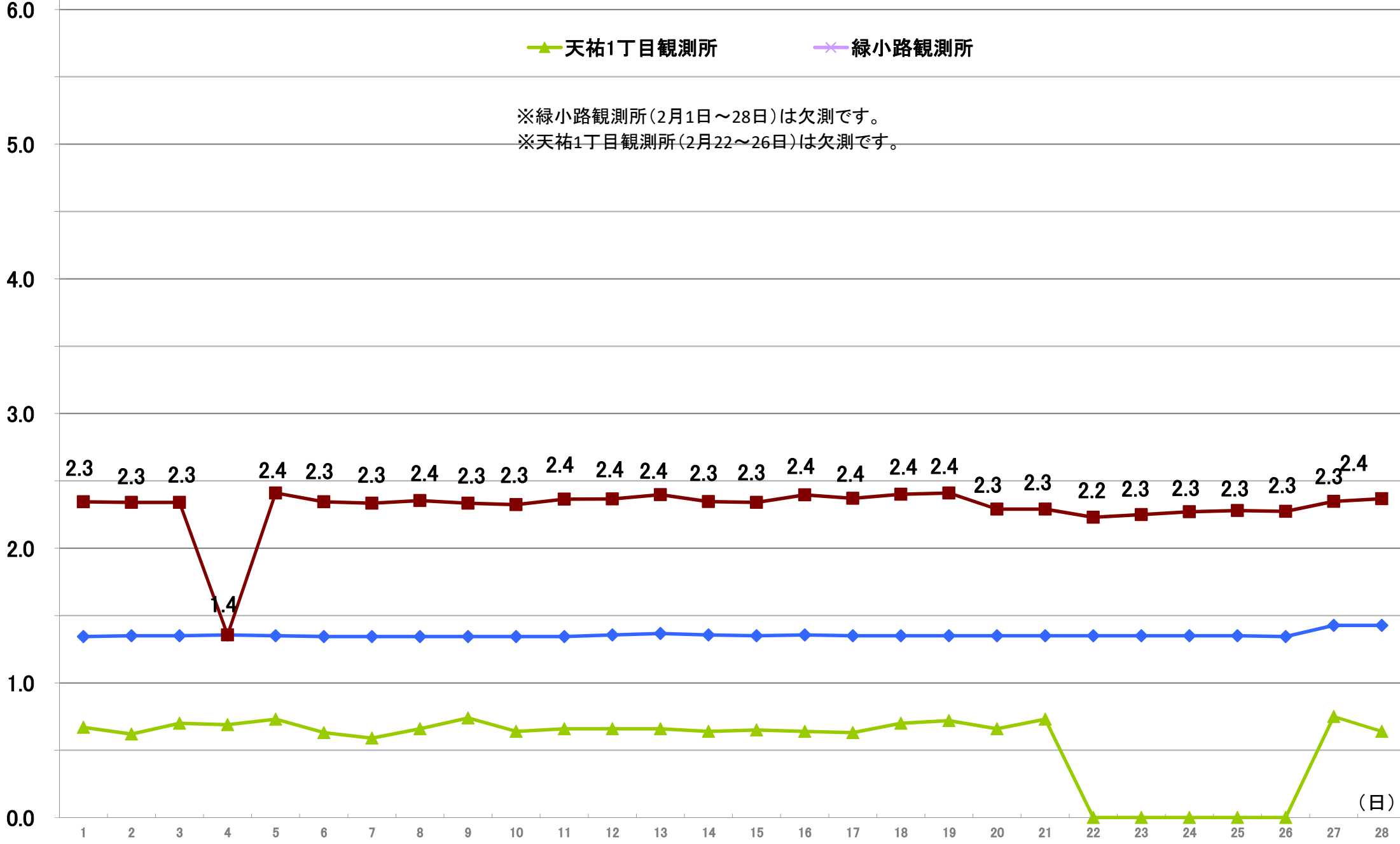
(日)

7.0
(m³/s) R07年2月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- 天祐1丁目観測所
- 緑小路観測所

※緑小路観測所(2月1日～28日)は欠測です。
※天祐1丁目観測所(2月22～26日)は欠測です。



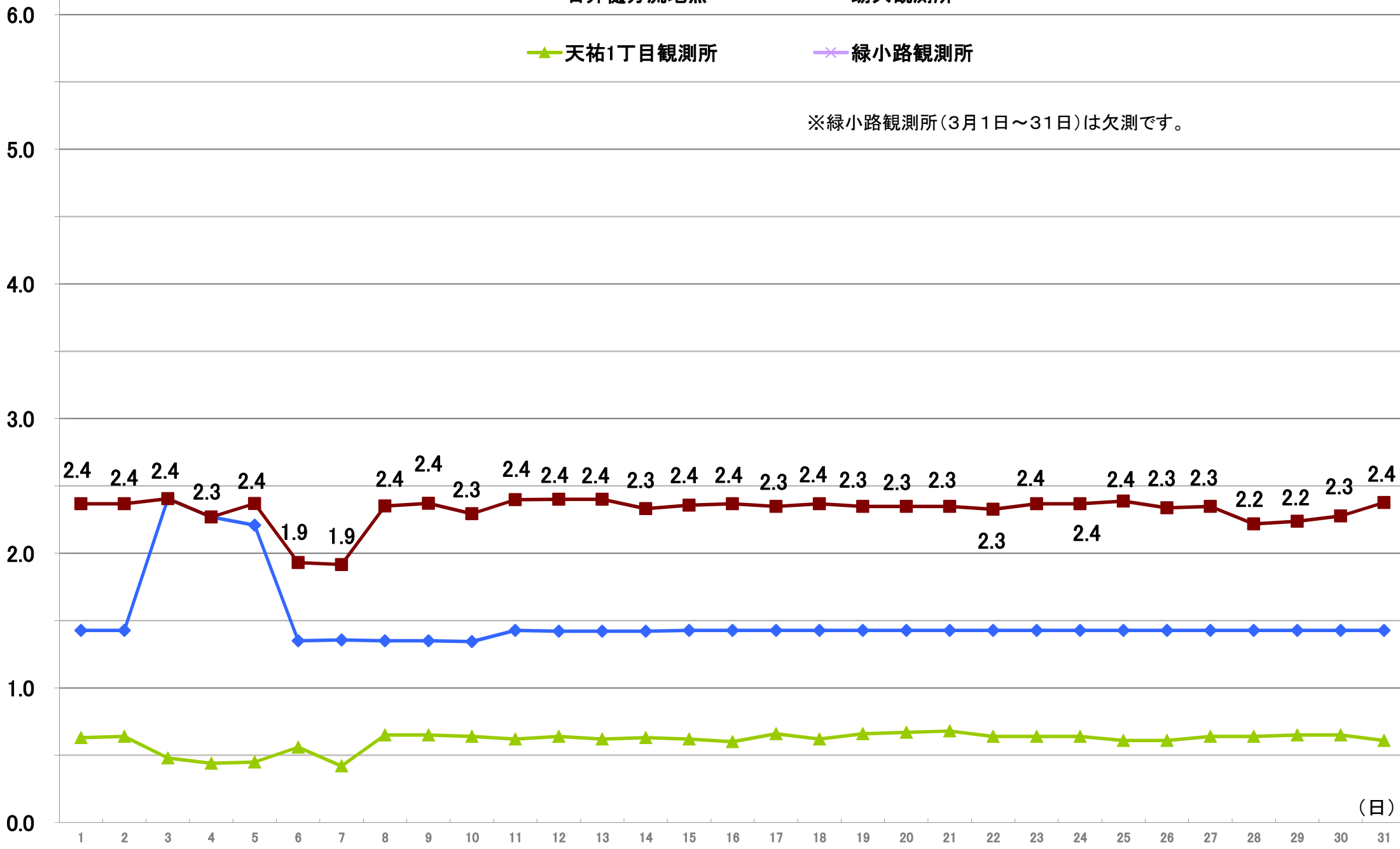
(日)

7.0
(m³/s) R07年3月

※この流量は毎日午前9時時点における水位データを基に算定しているものであり、正確な数値ではなくあくまでも目安としての数値です。

- 石井樋分流地点
- 天祐1丁目観測所
- 蛸久観測所
- 緑小路観測所

※緑小路観測所(3月1日~31日)は欠測です。



(日)