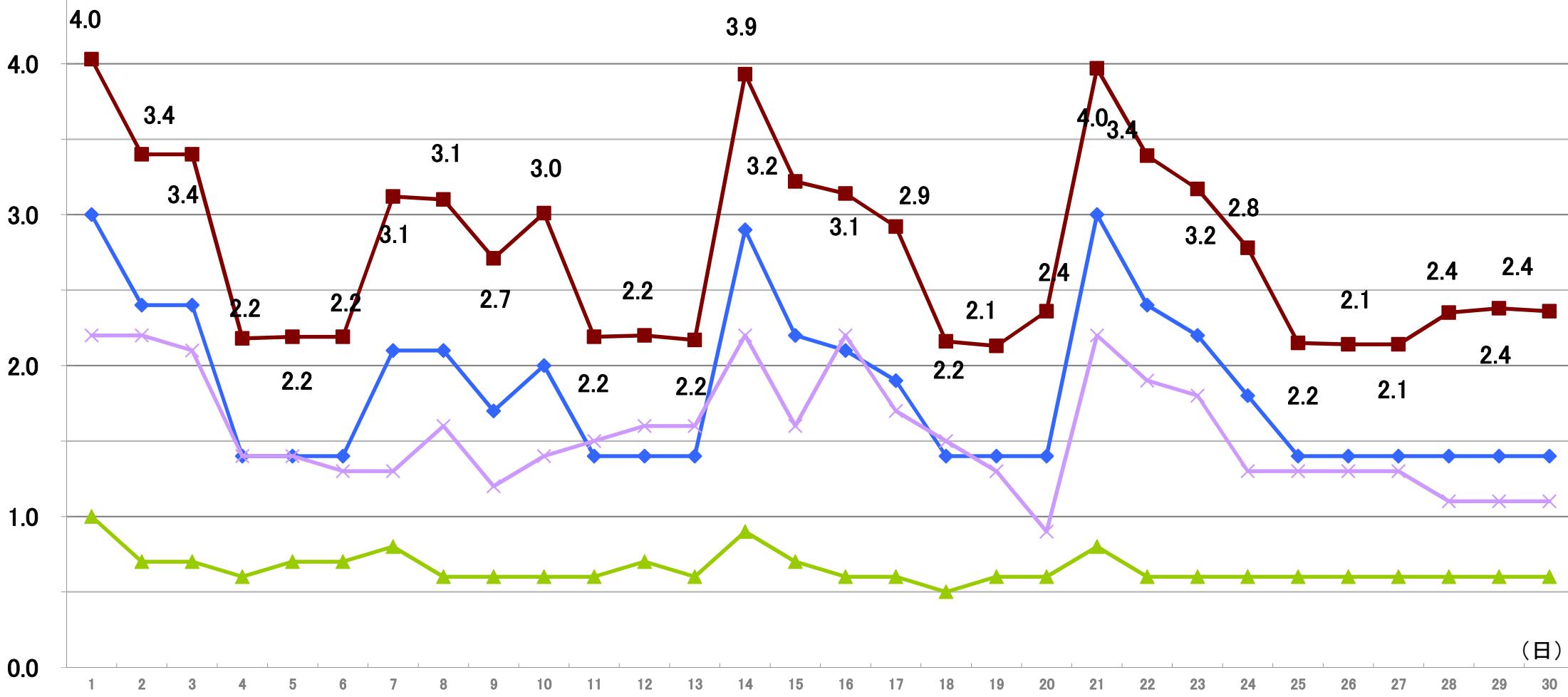


7.0
(m³/s)

令和2年4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

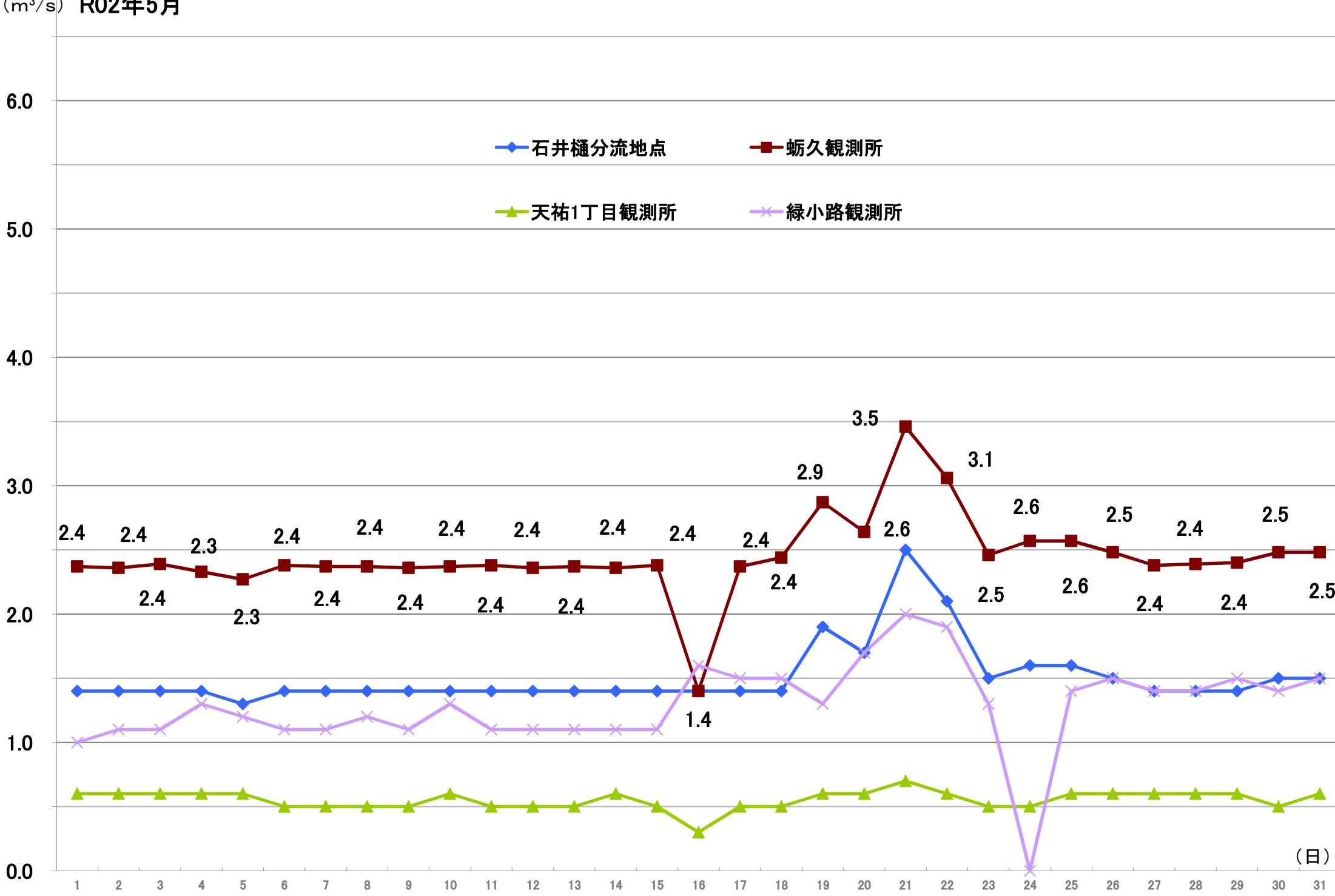


(日)

7.0
(m³/s) R02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
天祐1丁目観測所
蛸久観測所
緑小路観測所



(日)

7.0
(m³/s)

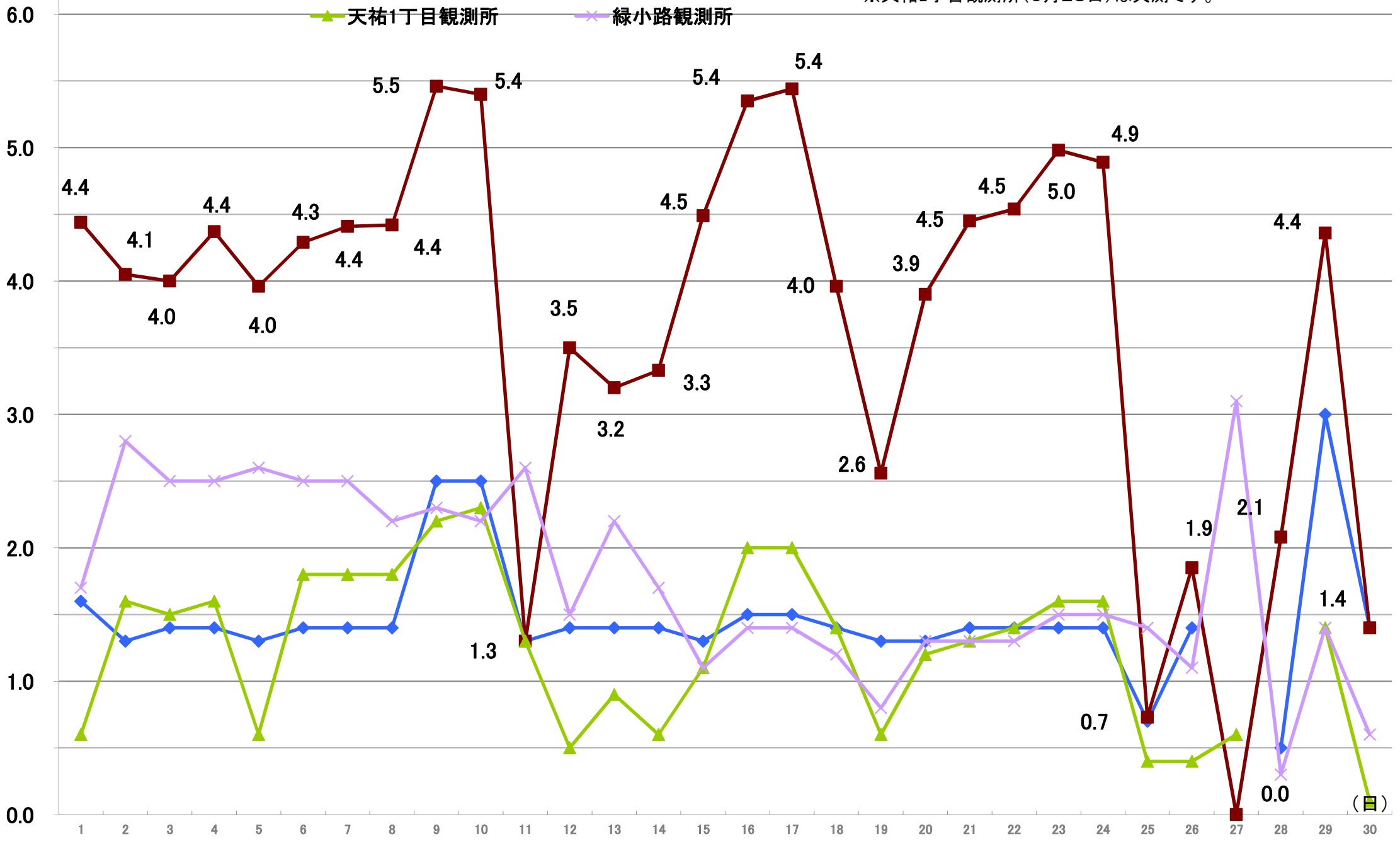
R02年6月

※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。

◆ 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

※石井樋分流地点(6月27日)は欠測です。

※天祐1丁目観測所(6月28日)は欠測です。



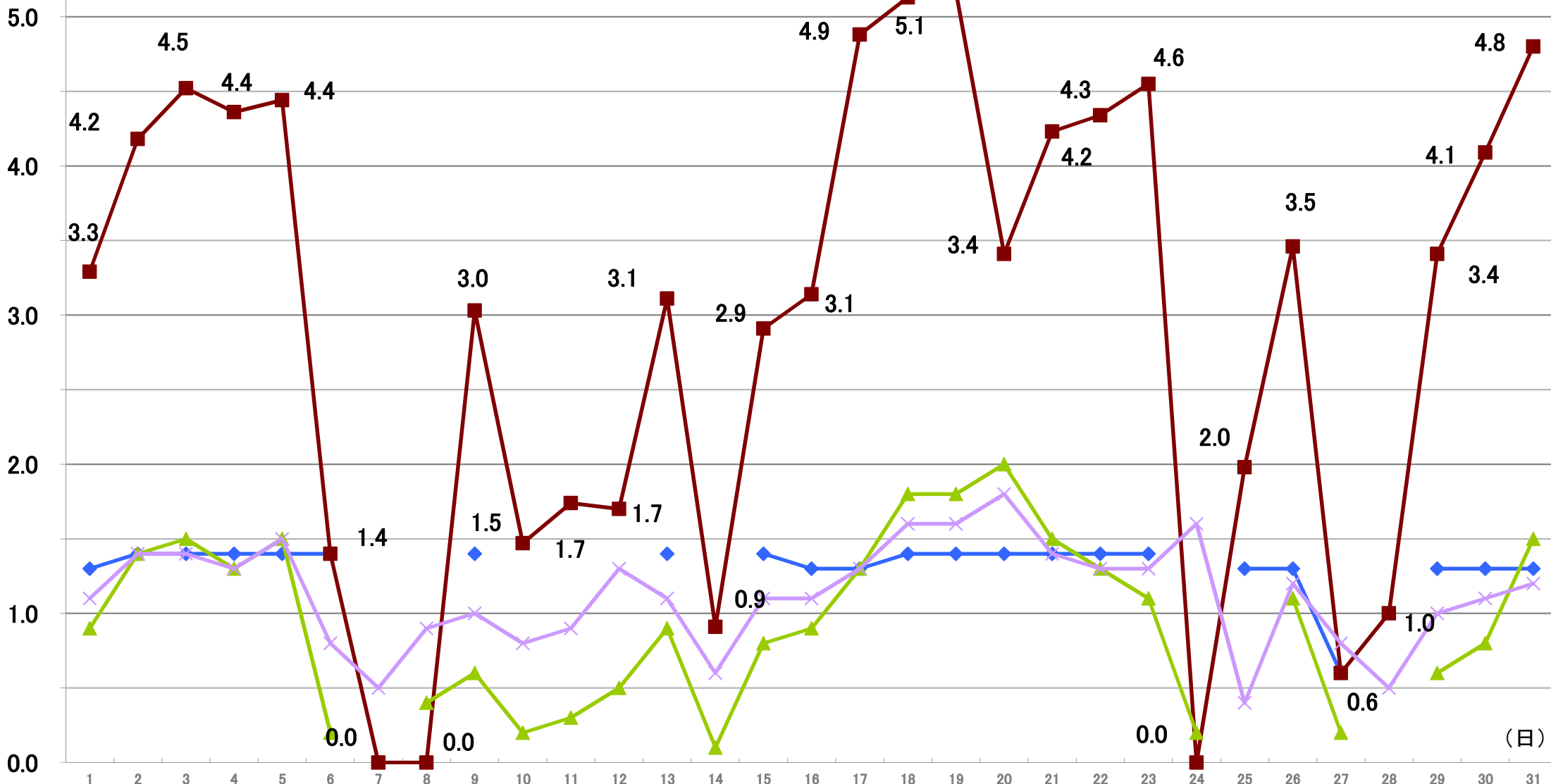
7.0
(m³/s) R02年7月

※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(7月7日、7月8日、7月10日、7月11日、7月12日、7月14日、7月24日、7月28日)は欠測です。

※天祐1丁目観測所(7月7日、7月25日、7月28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)

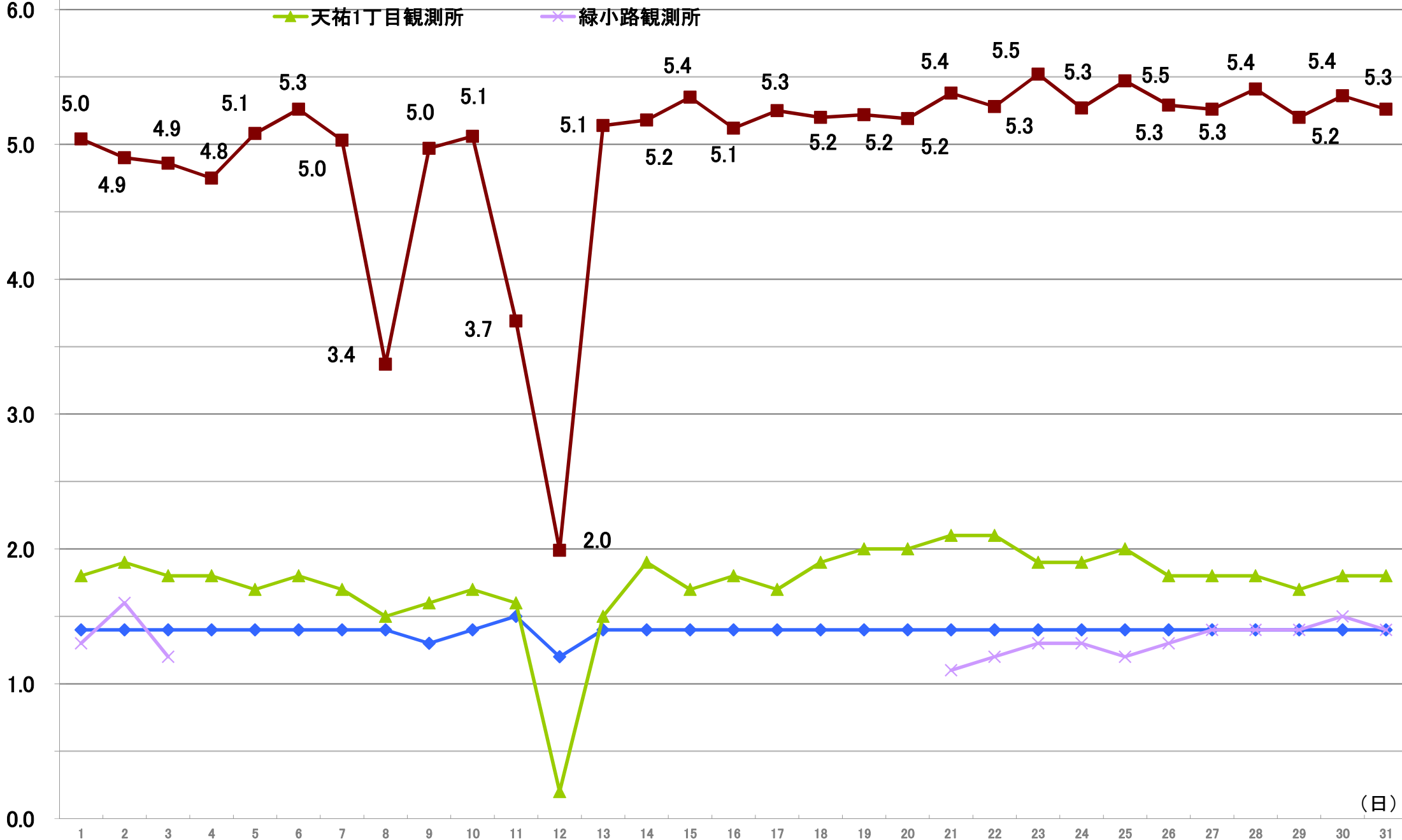
7.0
(m³/s)

R02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
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(8月4日~20日)は欠測です。



(日)

7.0
(m³/s)

R02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15日)は欠測です。

6.0

5.0

4.0

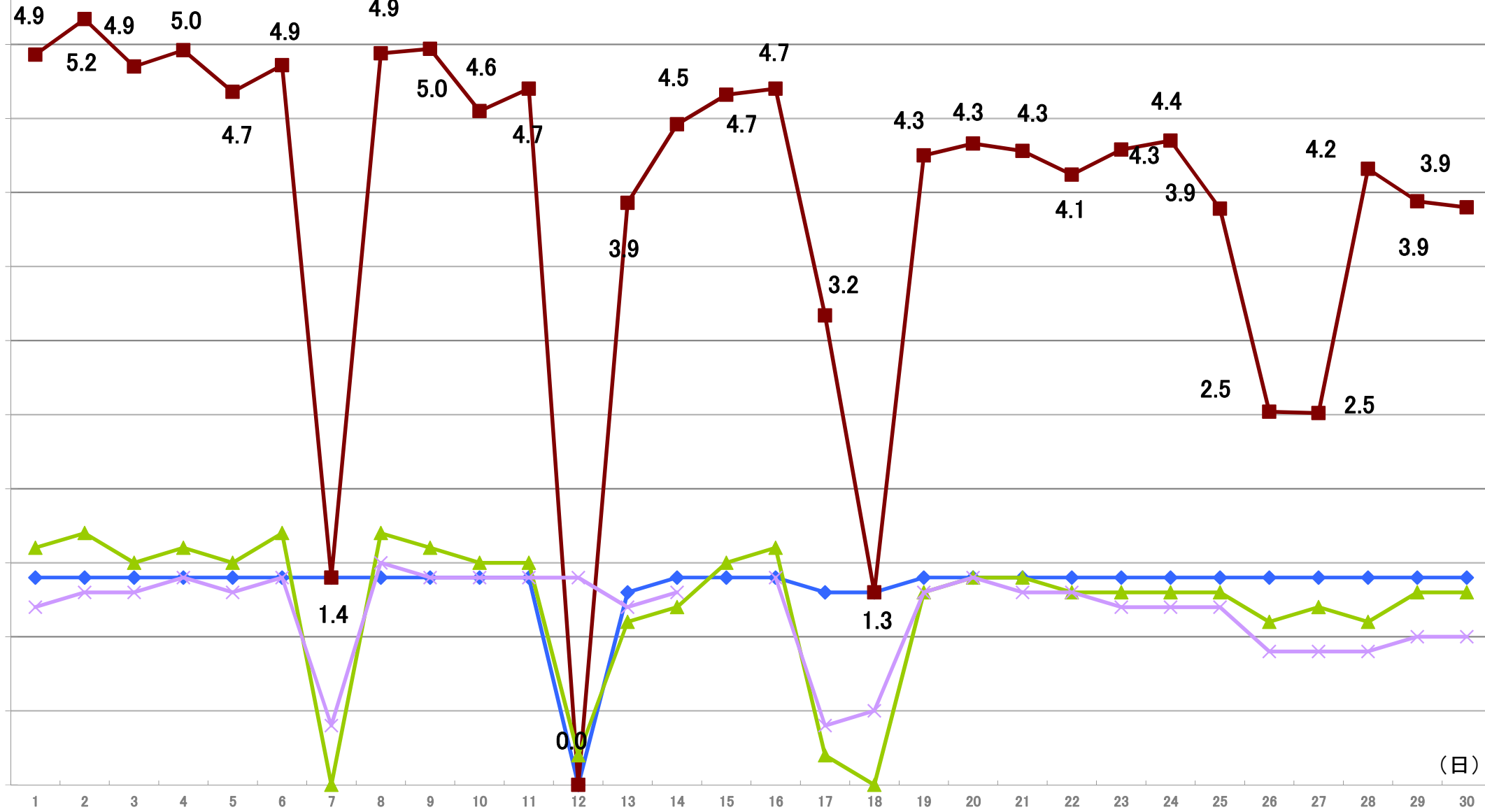
3.0

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)



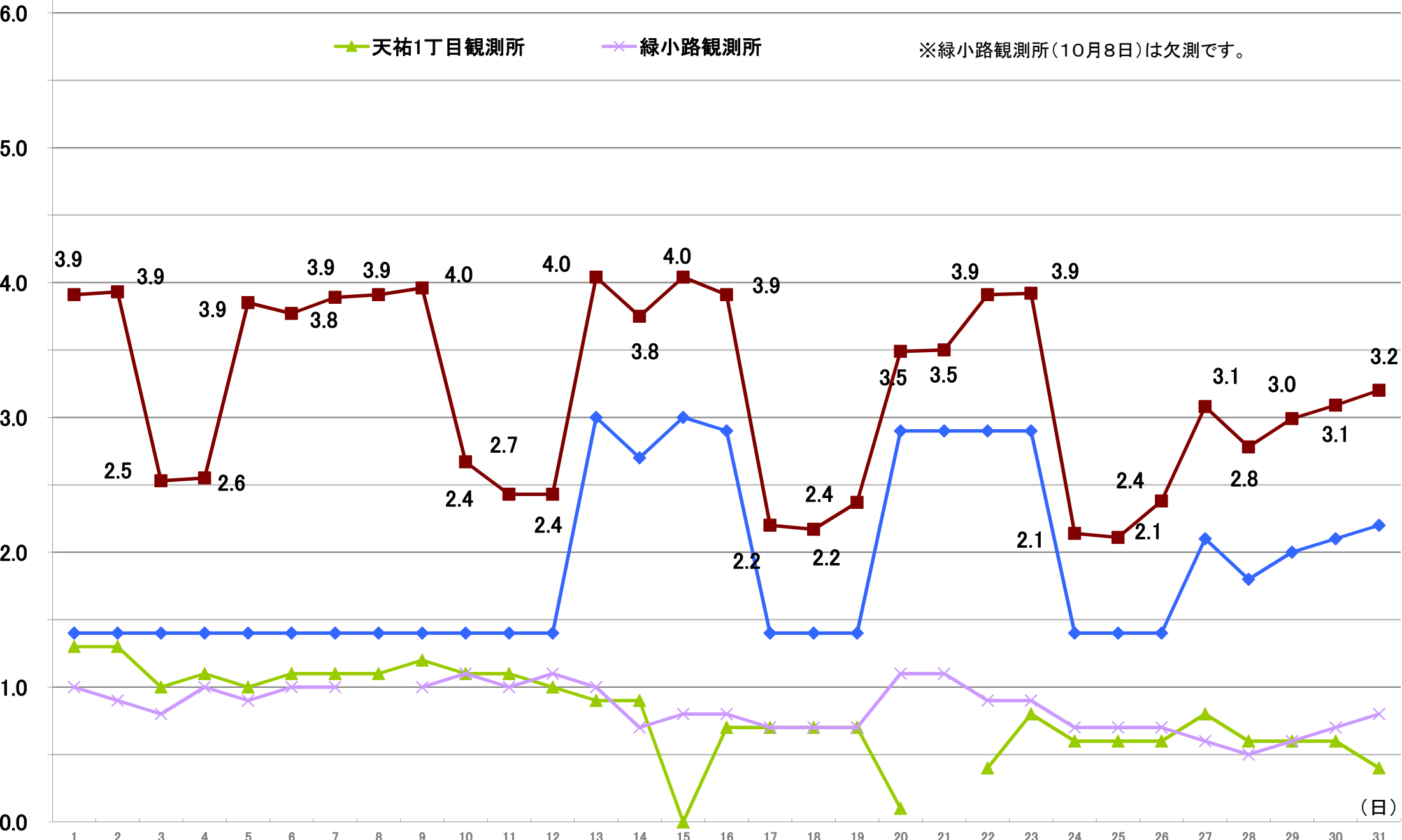
7.0
(m³/s) R02年10月

※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

※天祐1丁目観測所(10月21日)は欠測です。

※緑小路観測所(10月8日)は欠測です。



(日)

7.0
(m³/s)

R02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。

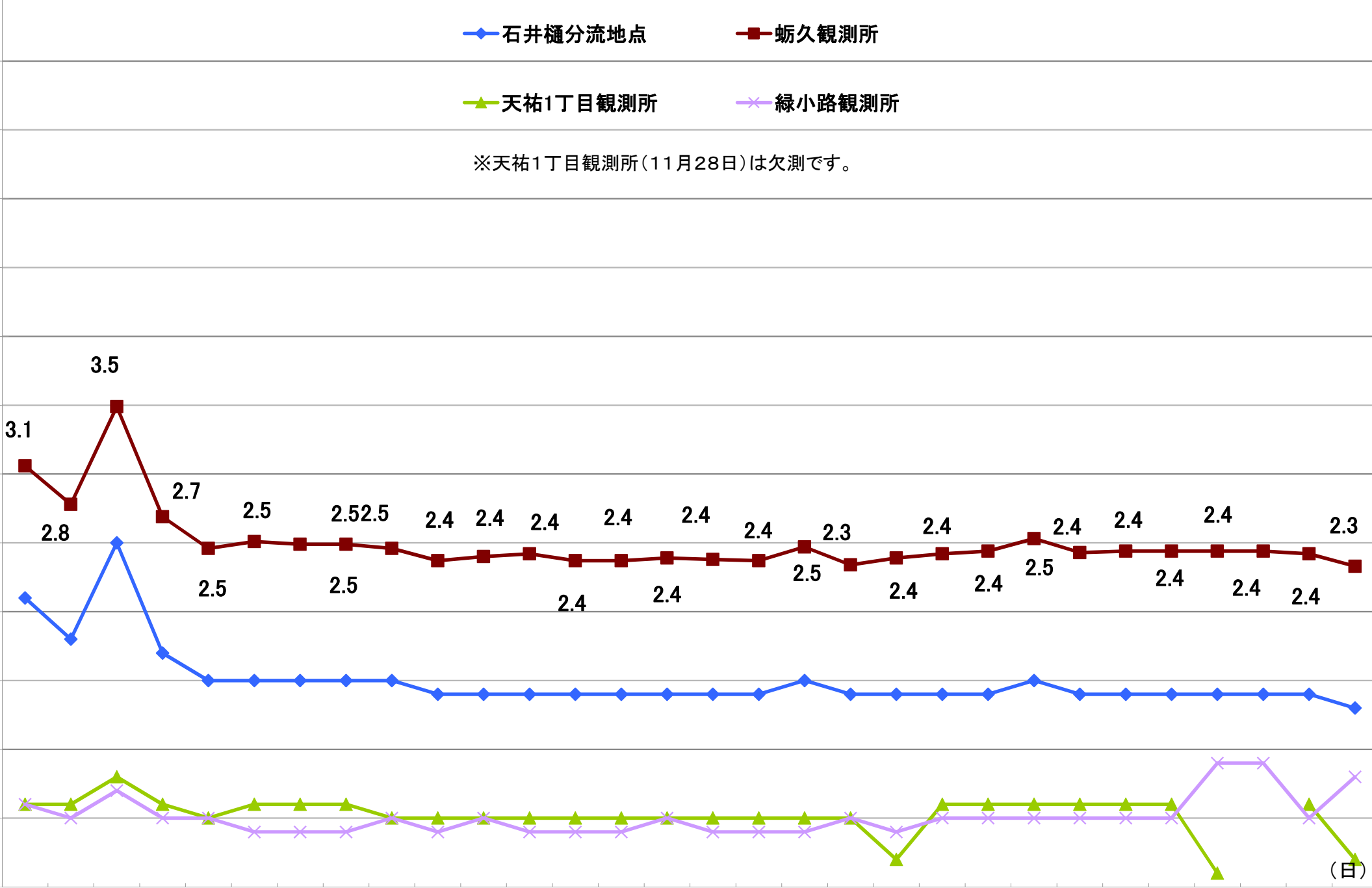
- 石井樋分流地点
- 蛸久観測所
- 天祐1丁目観測所
- 緑小路観測所

※天祐1丁目観測所(11月28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)



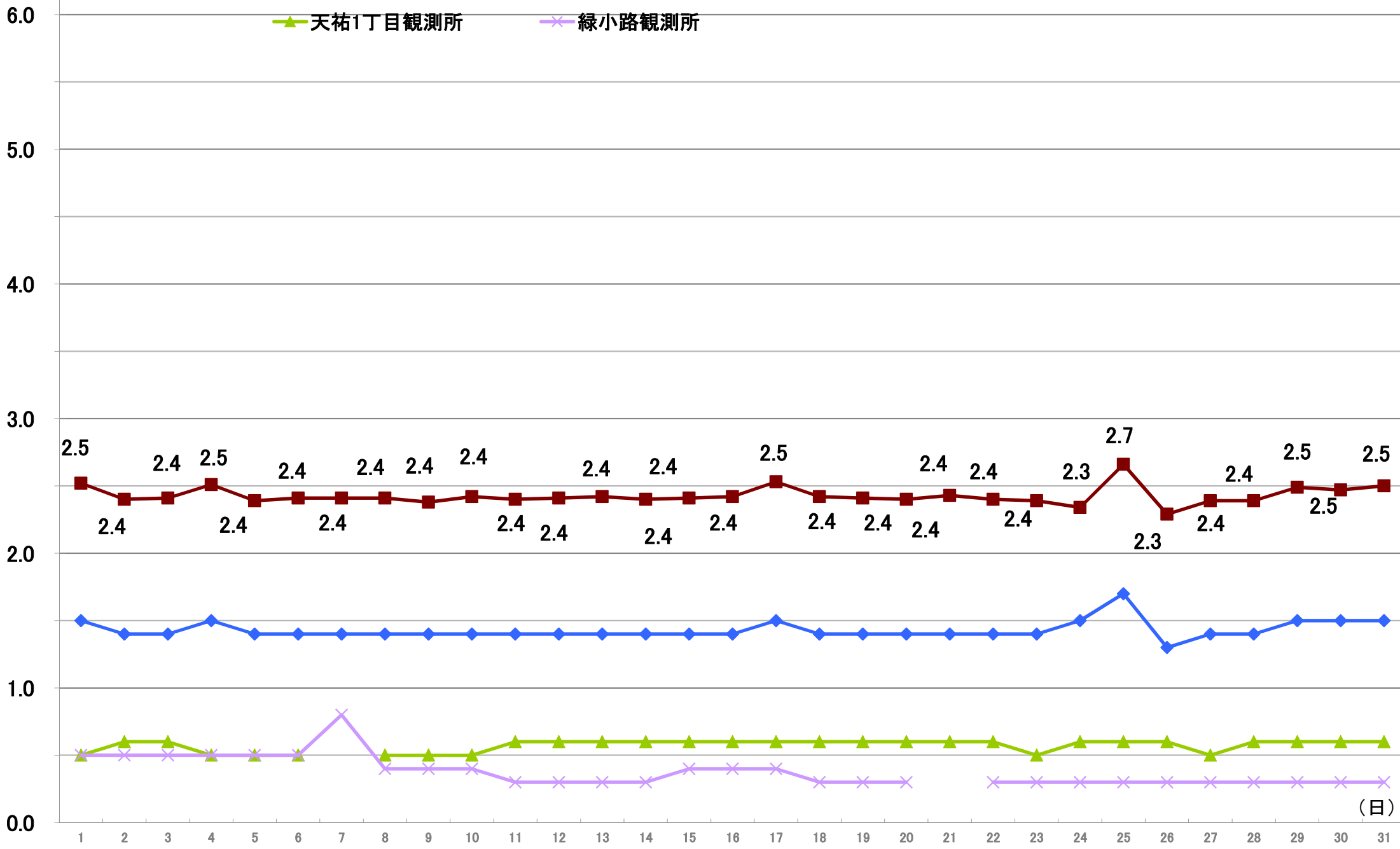
7.0
(m³/s)

R02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
- 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(12月21日)は欠測です。



(日)

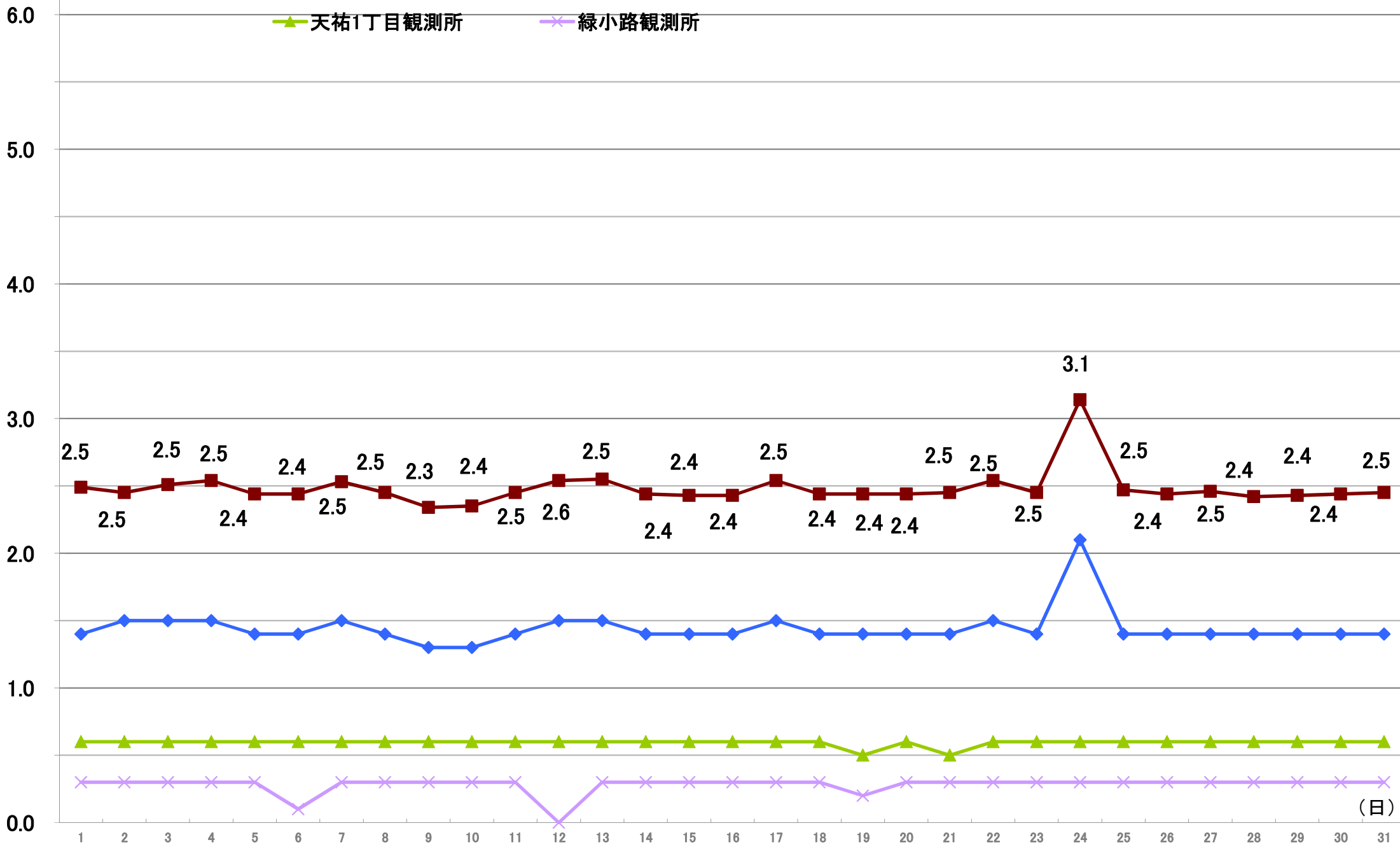
7.0
(m³/s)

R03年01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(1月12日)は欠測です。



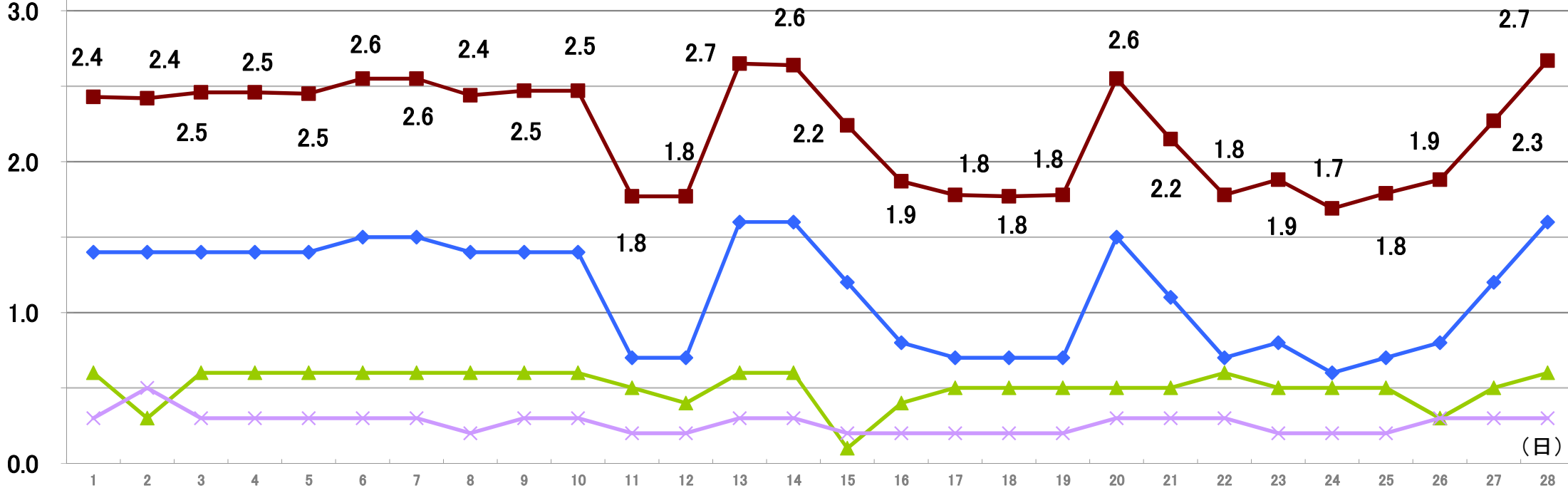
(日)

7.0
(m³/s) R3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

※石井樋分流地点他 多布施川除草作業に伴う水量調整
※2月10日(水)～3月5日(金)まで 土日除く



(日)

7.0
(m³/s) R3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。

※天祐1丁目観測所(3月2日、3月25日、3月28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

※石井樋分流地点他 多布施川除草作業に伴う水量調整
※2月10日(水)~3月5日(金)まで 土日除く

