

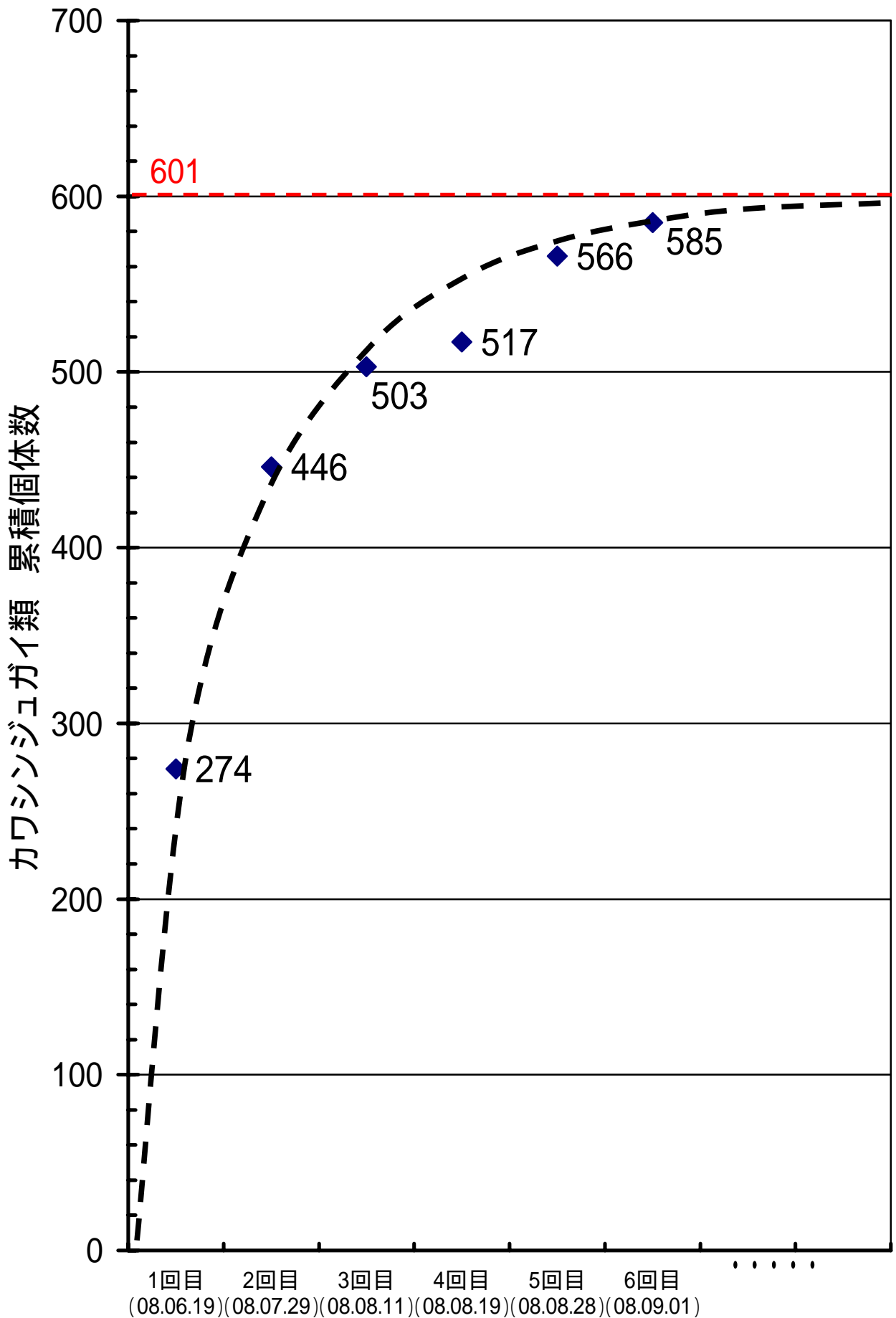
サンル川実験魚道施工箇所におけるカワシンジュガイの移植作業

【全体】

除去法による推定個体数 **601** 個体

| | 採集個体数 | (%) | 累積個体数 | (%) |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|
| 1回目 (08.06.19) | 274 | 45.6% | 274 | |
| 2回目 (08.07.29) | 172 | 28.6% | 446 | 74.2% |
| 3回目 (08.08.11) | 57 | 9.5% | 503 | 83.7% |
| 4回目 (08.08.19) | 14 | 2.3% | 517 | 86.0% |
| 5回目 (08.08.28) | 49 | 8.2% | 566 | 94.2% |
| 6回目 (08.09.01) | 19 | 3.2% | 585 | 97.3% |

(個体)【全体】



サンル川実験魚道施工箇所におけるカワシンジュガイの移植作業

【左岸 + 】

除去法による推定個体数 **205** 個体

| | 採集個体数 | (%) | 累積個体数 | (%) |
|-------------------|-------|-------|-------|--------|
| 1回目 (08.06.19) | 159 | 77.6% | 159 | |
| 2回目 (08.07.29) | 14 | 6.8% | 173 | 84.4% |
| 3回目 (08.08.11) | 15 | 7.3% | 188 | 91.7% |
| 4回目 (08.08.19) | 4 | 2.0% | 192 | 93.7% |
| 5回目 (08.08.28) | 8 | 3.9% | 200 | 97.6% |
| 6回目 (08.09.01) | 5 | 2.4% | 205 | 100.0% |

(個体)【左岸 区間 + 】

