

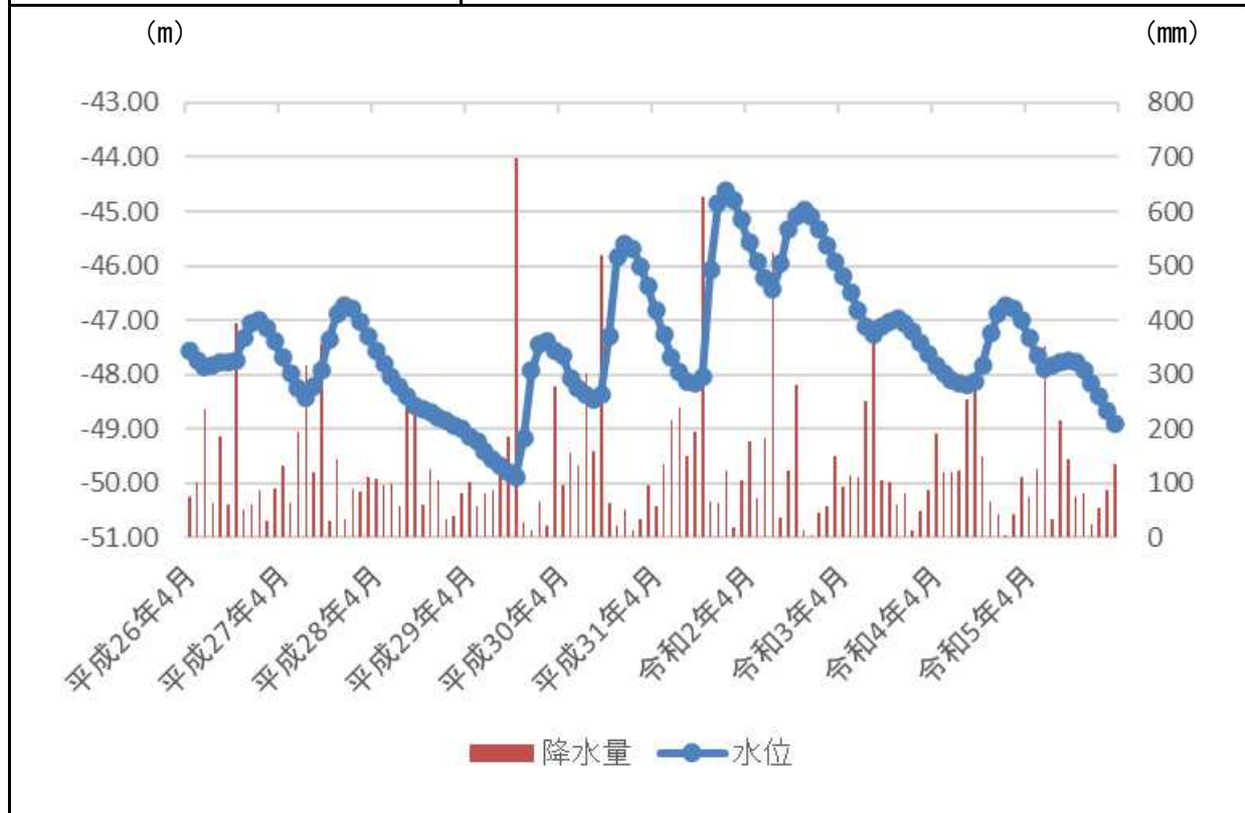
富士吉田 1号井

1. 観測井戸の基礎情報

| | |
|---------|--------------|
| 井戸番号 | No. 22 |
| 場所 | 富士吉田市上吉田 |
| 観測者 | 富士吉田市 |
| 井戸の深度 | 121m |
| 口径 | 150mm |
| ストレーナ位置 | 49.5~55.0m |
| | 82.5~88.0m |
| | 104.0~110.0m |
| | |
| | |
| 観測機器 | センサー水位計 |

2. 観測井戸の水位・近隣降水量データ

| | |
|----------|----------------|
| データ掲載期間 | 平成26年4月～令和6年3月 |
| 降水量データ出典 | 甲府気象台－河口湖 |



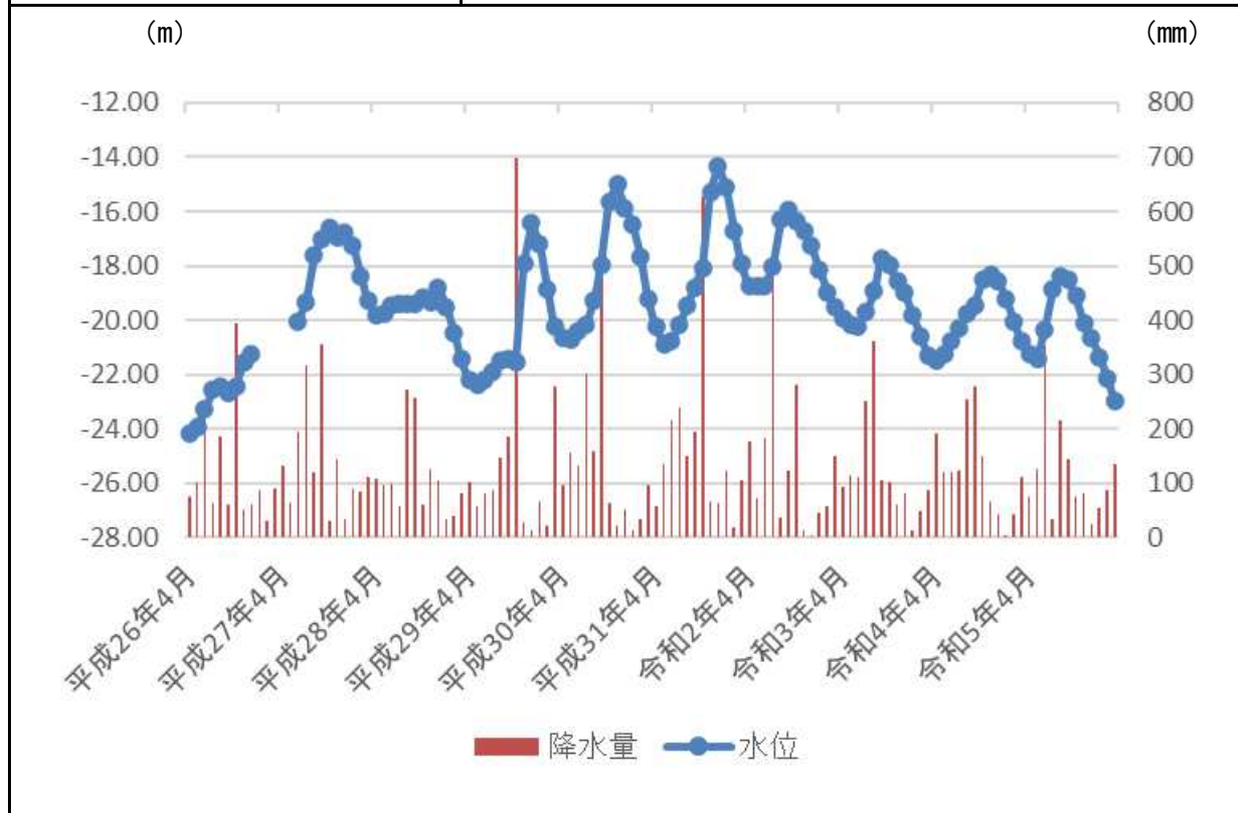
富士吉田 2号井

1. 観測井戸の基礎情報

| | |
|---------|------------|
| 井戸番号 | No. 23 |
| 場所 | 富士吉田市大明見 |
| 観測者 | 富士吉田市 |
| 井戸の深度 | 101m |
| 口径 | 150mm |
| ストレーナ位置 | 24.0~29.5m |
| | 29.0~35.0m |
| | 57.0~62.5m |
| | |
| | |
| 観測機器 | センサー水位計 |

2. 観測井戸の水位・近隣降水量データ

| | |
|----------|----------------|
| データ掲載期間 | 平成26年4月～令和6年3月 |
| 降水量データ出典 | 甲府気象台－河口湖 |

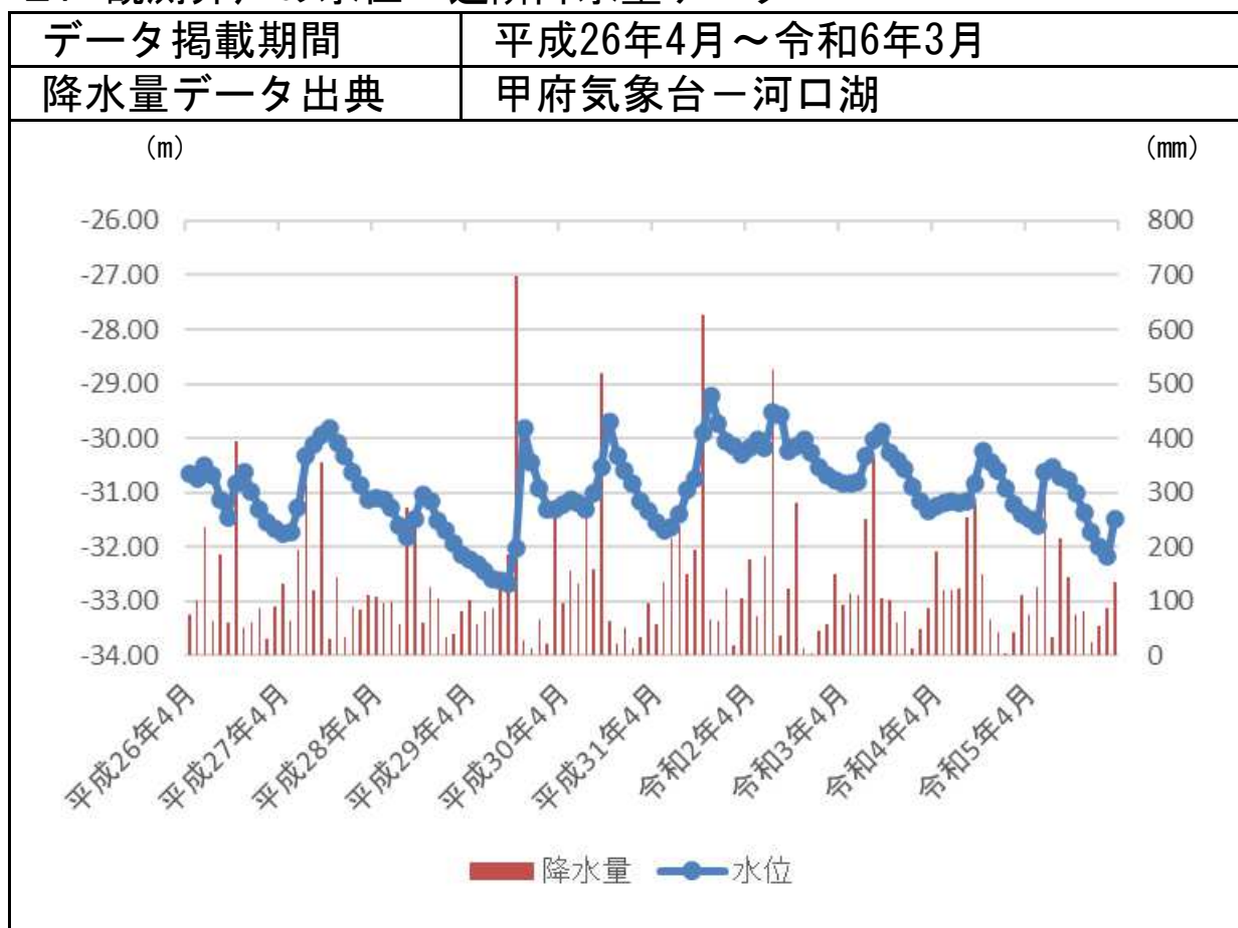


富士吉田 3号井

1. 観測井戸の基礎情報

| | |
|---------|------------|
| 井戸番号 | No. 24 |
| 場所 | 富士吉田市新西原 |
| 観測者 | 富士吉田市 |
| 井戸の深度 | 66m |
| 口径 | 100mm |
| ストレーナ位置 | 16.5~22.0m |
| | 22.0~27.5m |
| | 60.5~66.0m |
| | |
| | |
| 観測機器 | センサー水位計 |

2. 観測井戸の水位・近隣降水量データ



富士吉田 4 号井

1. 観測井戸の基礎情報

| | |
|---------|------------|
| 井戸番号 | No. 25 |
| 場所 | 富士吉田市下吉田 |
| 観測者 | 富士吉田市 |
| 井戸の深度 | 60.5m |
| 口径 | 100mm |
| ストレーナ位置 | 42.0~47.5m |
| | 47.5~53.0m |
| | |
| | |
| | |
| 観測機器 | センサー水位計 |

2. 観測井戸の水位・近隣降水量データ

