

毎日水質検査結果

| 検査月 | 令和5年12月 | | | | | | | | | |
|------|---|----|-----------|---------|----|-----------|------|----|-----------|----|
| 検査日 | 令和5年12月1日から12月31日 | | | | | | | | | |
| 水道名 | 白糠上水道 | | | | | | | | | |
| 水源名 | 茶路川水系茶路川 | | | | | | | | | |
| 採水地点 | 白糠系統(浄水場公宅)・白糠系統和天別(管末宅)・庶路系統(管末宅) | | | | | | | | | |
| 検査員 | 白糠系統・白糠系統和天別 米内山 拓・澁谷 芽空 庶路系統 米内山 拓 | | | | | | | | | |
| 日 | 白糠系統 | | | 白糠系統和天別 | | | 庶路系統 | | | 備考 |
| | 色 | 濁り | 残留塩素 | 色 | 濁り | 残留塩素 | 色 | 濁り | 残留塩素 | |
| 1 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 2 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.52 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 3 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.52 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 4 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.54 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 5 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.52 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 6 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 7 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 8 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.48 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 9 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.48 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 10 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.46 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 11 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.48 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 12 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.48 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 13 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 14 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.46 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 15 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.46 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 16 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.46 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 17 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.48 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 18 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.54 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 19 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 20 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.46 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 21 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.46 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 22 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.46 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 23 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.48 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 24 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.48 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 25 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.52 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 26 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.52 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 27 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.54 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 28 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.54 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 29 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.54 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 30 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.56 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 31 | 無 | 無 | 0.30 mg/L | 無 | 無 | 0.54 mg/L | 無 | 無 | 0.50 mg/L | |
| 判定基準 | 色、濁りについては異常でないこと、残留塩素は0.1mg/L以上を保持していること。 | | | | | | | | | |
| 判定 | 上記項目は水質基準に適合 | | | | | | | | | |