

比良山系の飲み水 2000年～2014年
水質検査結果一覧 (15ヶ年対比)

検査機関 2000年～2004年、2007年
2005年～2006年
2008年～2012年
2013年～2014年

滋賀県草津(又は大津)保健所
滋賀県衛生科学センター
(社)滋賀県薬剤師会 試験センター
(株)環境測定サー

比良雪稜会

| No. | 比良山系の採水場所(飲み水場) | 検査年月日 | 色度 | 濁度 | 臭気 | pH | 亜硝酸性窒素 硝酸性窒素 (mg/l) | 塩化物イオン (mg/l) | 有機物等 (mg/l) | 鉄 (mg/l) | 一般細菌数 (個/ml) | 大腸菌群 | 大腸菌群数 (MPN/100ml) | 判定 |
|---------------------------------|-----------------|-----------------------|--------|-----------------------|------|------------------------|---------------------------|------------------|----------------|-------------|-----------------|------|----------------------|-----|
| 1 | 権現山栗原登山口(湧水) | 00・10・16 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.2 | 基準以下 | 3.1 | 1.6 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 01・8・27 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.7 | 基準以下 | 3.3 | 1.8 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | 23 | 不適合 |
| | | 02・10・9 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.2 | 基準以下 | 3.5 | 1.4 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | 13 | 適合 |
| | | 03・11・10 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.9 | 基準以下 | 3.5 | 0.9 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 04・11・08 | 1度 | 1度未満 | 異常なし | 7.3 | 基準以下 | 3.5 | 2.1 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 05・11・14 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.6 | 基準以下 | 3.2 | 2 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 06・10・11 | 2度 | 1度未満 | 異常なし | 6.6 | 基準以下 | 3.5 | 0.0 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 07・10・10 | 0.5度未満 | 0.2度未満 | 異常なし | 6.8 | 1未満 | 20未満 | 0.5未満 | 0.03未満 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 08・10・15 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 6.9 | 0.4 | 3.4 | 0.5未満 | 0.03未満 | 0 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 09・10・14 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 6.9 | 0.4 | 3.4 | 0.5 | 0.03未満 | 0 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 10・10・06 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 6.7 | 0.5 | 3.3 | 0.3 | 0.03未満 | 0 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 11・10・05 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 6.8 | 0.5 | 3.2 | 0.3 | 0.03未満 | 0 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 12・10・17 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 6.9 | 0.5 | 3.3 | 0.3未満 | 0.03未満 | 2 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 13・10・31 | 1度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.0 | 0.6 | 3.1 | 0.3未満 | 0.01未満 | 3 | 不検出 | / | 適合 |
| 14・10・30 | 1度未満 | 0.1度 | 異常なし | 7.0 | 0.6 | 3.2 | 0.3未満 | 0.01未満 | 3 | 不検出 | / | 適合 | | |
| 2 | 花折峠の行者水(湧水) | / | | | | | | | | | | | | |
| | | 01・8・27 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.5 | 基準以下 | 3.1 | 2.2 | 基準以下 | 100 | 検出 | 23 | 不適合 |
| | | 02・10・9 | 1度 | 1度未満 | 異常なし | 7.0 | 基準以下 | 3.1 | 1.6 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | 13 | 不適合 |
| | | 03・11・10 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.9 | 基準以下 | 3.1 | 1.1 | 基準以下 | 51 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 04・11・08 | 1度 | 1度未満 | 異常なし | 7.6 | 基準以下 | 3 | 2.3 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 05・11・14 | 3度 | 1度 | 異常なし | 6.6 | 基準以下 | 3.2 | 2.1 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 06・10・11 | 4度 | 1度未満 | 異常なし | 6.5 | 基準以下 | 3.1 | 2.9 | 基準以下 | 77 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 07・10・10 | 1.3度 | 0.4度 | 異常なし | 6.7 | 1未満 | 20未満 | 0.5未満 | 0.03未満 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 08・10・15 | 1.0度 | 0.2度 | 異常なし | 6.8 | 0.2 | 3.1 | 0.5未満 | 0.03未満 | 100 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 09・10・14 | 1.0度 | 0.3度 | 異常なし | 6.9 | 0.2 | 3.2 | 0.3未満 | 0.03未満 | 16 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 10・10・06 | 1.2度 | 0.7度 | 異常なし | 6.6 | 0.3 | 3.2 | 0.3未満 | 0.03未満 | 11 | 検出 | / | 不適合 |
| 11・10・05 | 0.9度 | 0.4度 | 異常なし | 6.1 | 0.3 | 3.1 | 0.3未満 | 0.03未満 | 12 | 不検出 | / | 適合 | | |
| (11年で終了。12年より「金毘羅水坂の名水」に変更して実施) | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 白滝谷登山口(湧水) | 00・10・16 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.5 | 基準以下 | 2.9 | 1.5 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 01・8・27 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.7 | 基準以下 | 3.6 | 2 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | 13 | 不適合 |
| | | 02・10・9 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.4 | 基準以下 | 3 | 1.2 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | 79 | 適合 |
| | | 03・11・10 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.3 | 基準以下 | 3.1 | 0.8 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 04・11・08 | 1度 | 1度未満 | 異常なし | 7.8 | 基準以下 | 3.2 | 1.6 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 05・11・14 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.9 | 基準以下 | 2.9 | 1.2 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 06・10・11 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.9 | 基準以下 | 3.2 | 0.0 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 07・10・10 | 0.5度未満 | 0.2度未満 | 異常なし | 7.1 | 1未満 | 20未満 | 0.5未満 | 0.03未満 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 08・10・15 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.2 | 0.3 | 3.2 | 0.5未満 | 0.03未満 | 0 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 09・10・14 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.1 | 0.2 | 3.4 | 0.3未満 | 0.03未満 | 1 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 10・10・06 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 6.9 | 0.2 | 3.2 | 0.3未満 | 0.03未満 | 1 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 11・10・05 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.3 | 0.2 | 2.9 | 0.3未満 | 0.03未満 | 1 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 12・10・17 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.4 | 0.2 | 2.7 | 0.3未満 | 0.03未満 | 2 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 13・10・31 | 1度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.3 | 0.2 | 3.1 | 0.3未満 | 0.01未満 | 3 | 不検出 | / | 適合 |
| 14・10・30 | 1度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.5 | 0.2 | 3.3 | 0.3未満 | 0.01未満 | 3 | 不検出 | / | 適合 | | |
| 4 | 大橋のスリパチの水(湧水) | 00・10・16 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.3 | 基準以下 | 2.5 | 1.7 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 01・8・27 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.7 | 基準以下 | 2.8 | 2 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | 33 | 不適合 |
| | | 02・10・9 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.1 | 基準以下 | 2.7 | 1.4 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | 13 | 不適合 |
| | | 03・11・10 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.1 | 基準以下 | 2.7 | 0.9 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 04・11・08 | 1度 | 1度未満 | 異常なし | 7.1 | 基準以下 | 2.6 | 1.6 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 05・11・14 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.8 | 基準以下 | 2.7 | 1.2 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 06・10・11 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.7 | 基準以下 | 2.8 | 0.6 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 07・10・10 | 0.5度未満 | 0.2度未満 | 異常なし | 6.9 | 1未満 | 20未満 | 0.5未満 | 0.03未満 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 08・10・15 | 0.5度未満 | 0.1度 | 異常なし | 7.0 | 0.6 | 2.9 | 0.5未満 | 0.03未満 | 0 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 09・10・14 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 6.9 | 0.6 | 3 | 0.3未満 | 0.03未満 | 0 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 10・10・06 | 1.7度 | 0.6度 | 異常なし | 6.8 | 0.6 | 3 | 0.3未満 | 0.03未満 | 8 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 11・10・05 | 0.5度未満 | 0.1度 | 異常なし | 6.4 | 0.6 | 2.9 | 0.3未満 | 0.03未満 | 17 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 12・10・17 | 0.5度未満 | 0.1度 | 異常なし | 7.0 | 0.5 | 2.8 | 0.3未満 | 0.03未満 | 4 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 13・10・31 | 1度未満 | 0.1度 | 異常なし | 7.0 | 0.5 | 2.7 | 0.3未満 | 0.02 | 3 | 不検出 | / | 適合 |
| 14・10・30 | 1度 | 0.6度 | 異常なし | 7.1 | 0.5 | 2.9 | 0.3未満 | 0.03 | 52 | 不検出 | / | 適合 | | |
| 5 | 中谷出合と荒川峠の中間(湧水) | 00・10・16 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.4 | 基準以下 | 2.6 | 1.7 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 01・8・27 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.6 | 基準以下 | 2.8 | 2 | 基準以下 | 37 | 検出 | 240 | 不適合 |
| | | 02・10・9 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.1 | 基準以下 | 2.8 | 1.4 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | 130 | 不適合 |
| | | 03・11・10 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 7.2 | 基準以下 | 2.8 | 0.8 | 基準以下 | 30未満 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 04・11・08 | 1度 | 1度未満 | 異常なし | 7.5 | 基準以下 | 2.8 | 1.8 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 05・11・14 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.5 | 基準以下 | 2.9 | 1.1 | 基準以下 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 06・10・11 | 1度未満 | 1度未満 | 異常なし | 6.6 | 基準以下 | 2.9 | 0.2 | 基準以下 | 60 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 07・10・10 | 0.5度未満 | 0.2度未満 | 異常なし | 6.8 | 1未満 | 20未満 | 0.5未満 | 0.03未満 | 30未満 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 08・10・15 | 0.5度未満 | 0.1度 | 異常なし | 7.0 | 0.2 | 3.0 | 0.5未満 | 0.03未満 | 1 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 09・10・14 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.0 | 0.2 | 3.0 | 0.3未満 | 0.03未満 | 16 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 10・10・06 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 6.9 | 0.2 | 3.1 | 0.3未満 | 0.03未満 | 2 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 11・10・05 | 0.5度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.1 | 0.2 | 3 | 0.3未満 | 0.03未満 | 2 | 不検出 | / | 適合 |
| | | 12・10・17 | 0.5度未満 | 0.1度 | 異常なし | 7.1 | 0.2 | 3 | 0.3未満 | 0.03未満 | 160 | 不検出 | / | 不適合 |
| | | 13・10・31 | 1度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.1 | 0.3 | 2.9 | 0.3未満 | 0.01未満 | 3 | 不検出 | / | 適合 |
| 14・10・30 | 1度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.3 | 0.3 | 2.9 | 0.3未満 | 0.01 | 3 | 不検出 | / | 適合 | | |
| 6 | 金毘羅道水坂の名水(湧水) | 12・10・17 | 0.5度未満 | 0.2度 | 異常なし | 7.4 | 0.3 | 2.8 | 0.3未満 | 0.03未満 | 13 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 13・10・31 | 1度未満 | 0.1度未満 | 異常なし | 7.4 | 0.3 | 2.6 | 0.3未満 | 0.01未満 | 6 | 検出 | / | 不適合 |
| | | 14・10・30 | 1度未満 | 0.1度 | 異常なし | 7.5 | 0.3 | 2.7 | 0.3未満 | 0.01未満 | 14 | 不検出 | / | 適合 |
| 水道水質基準 | | | 5度以下 | 2度以下 | 異常なし | 5.8～8.6 | 10以下 | 200以下 | 10以下 | 0.3以下 | 100以下 | 不検出 | - | - |
| 2000・10・16 天候 晴(前日 晴) | | 2001・8・27 天候 晴(前日 晴) | | 2002・10・9 天候 晴(前日 晴) | | 2003・11・10 天候 曇(前日 小雨) | | | | | | | | |
| 2004・11・8 天候 晴(前日 晴) | | 2005・11・14 天候 曇(前日 晴) | | 2006・10・11 天候 雨(前日 晴) | | 2007・10・10 天候 晴(前日 曇) | | | | | | | | |
| 2008・10・15 天候 晴(前日 雨) | | 2009・10・14 天候 晴(前日 晴) | | 2010・10・5 天候 晴(前日 晴) | | 2011・10・5 天候 曇(前日 曇) | | | | | | | | |