

平成23年度 美幌町水道事業水質検査予定月 (浄水)

| 項目 | 基準値 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|------------------------------------|---------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 一般細菌 | 100個/ml | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 大腸菌 | 不検出 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005 | | | | | | | | | | | | |
| セレン及びその化合物 | 0.01 | | | | | | | | | | | | |
| 鉛及びその化合物 | 0.01 | | | | | | | | | | | | |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01 | | | | | | | | | | | | |
| 六価クロム化合物 | 0.05 | | | | | | | | | | | | |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| フッ素及びその化合物 | 0.8 | | | | | | | | | | | | |
| ホウ素及びその化合物 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 四塩化炭素 | 0.002 | | | | | | | | | | | | |
| 1,4-ジオキサン | 0.05 | | | | | | | | | | | | |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| ジクロロメタン | 0.02 | | | | | | | | | | | | |
| テトラクロロエチレン | 0.01 | | | | | | | | | | | | |
| トリクロロエチレン | 0.01 | | | | | | | | | | | | |
| ベンゼン | 0.01 | | | | | | | | | | | | |
| 塩素酸 | 0.6 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| クロロ酢酸 | 0.02 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| クロロホルム | 0.06 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| ジクロロ酢酸 | 0.04 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| ジブロモクロロメタン | 0.1 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 臭素酸 | 0.01 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 総トリハロメタン | 0.1 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| トリクロロ酢酸 | 0.2 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| ブロモジクロロメタン | 0.03 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| ブロモホルム | 0.09 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| ホルムアルデヒド | 0.08 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 亜鉛及びその化合物 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.2 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 鉄及びその化合物 | 0.3 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 銅及びその化合物 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 200 | | | | | | | | | | | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.05 | | | | | | | | | | | | |
| 塩化物イオン | 200 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| カルシウム・マグネシウム等(硬度) | 300 | | | | | | | | | | | | |
| 蒸発残留物 | 500 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 陰イオン界面活性剤 | 0.2 | | | | | | | | | | | | |
| ゼオスミン | 0.00001 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 2-メチルイソボルネオール | 0.00001 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 非イオン界面活性剤 | 0.02 | | | ○ | | | | | | | | | |
| フェノール類 | 0.005 | | | | | | | | | | | | |
| 有機物(TOC) | 3 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| pH値 | 5.8~8.6 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 味 | 異常でない | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 臭気 | 異常でない | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 色度 | 5度 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 濁度 | 2度 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 項目数 | | 11 | 11 | 30 | 11 | 11 | 27 | 11 | 11 | 27 | 11 | 11 | 27 |

平成23年度 美幌町水道事業水質検査予定月 (原水)

| 項 目 | 基準値 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|------------------------------------|---------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 一般細菌 | 100個/ml | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 大腸菌 | 不検出 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| カドミウム及びその化合物 | 0.003 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 水銀及びその化合物 | 0.0005 | | | ○ | | | | | | | | | |
| セレン及びその化合物 | 0.01 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 鉛及びその化合物 | 0.01 | | | ○ | | | | | | | | | |
| ヒ素及びその化合物 | 0.01 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 六価クロム化合物 | 0.05 | | | ○ | | | | | | | | | |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| フッ素及びその化合物 | 0.8 | | | ○ | | | | | | | | | |
| ホウ素及びその化合物 | 1 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 四塩化炭素 | 0.002 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 1,4-ジオキサン | 0.05 | | | ○ | | | | | | | | | |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04 | | | ○ | | | | | | | | | |
| ジクロロメタン | 0.02 | | | ○ | | | | | | | | | |
| テトラクロロエチレン | 0.01 | | | ○ | | | | | | | | | |
| トリクロロエチレン | 0.01 | | | ○ | | | | | | | | | |
| ベンゼン | 0.01 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 塩素酸 | 0.6 | | | | | | | | | | | | |
| クロロ酢酸 | 0.02 | | | | | | | | | | | | |
| クロロホルム | 0.06 | | | | | | | | | | | | |
| ジクロロ酢酸 | 0.04 | | | | | | | | | | | | |
| ジブロモクロロメタン | 0.1 | | | | | | | | | | | | |
| 臭素酸 | 0.01 | | | | | | | | | | | | |
| 総トリハロメタン | 0.1 | | | | | | | | | | | | |
| トリクロロ酢酸 | 0.2 | | | | | | | | | | | | |
| ブロモジクロロメタン | 0.03 | | | | | | | | | | | | |
| ブロモホルム | 0.09 | | | | | | | | | | | | |
| ホルムアルデヒド | 0.08 | | | | | | | | | | | | |
| 亜鉛及びその化合物 | 1 | | | ○ | | | | | | | | | |
| アルミニウム及びその化合物 | 0.2 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 鉄及びその化合物 | 0.3 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 銅及びその化合物 | 1 | | | ○ | | | | | | | | | |
| ナトリウム及びその化合物 | 200 | | | ○ | | | | | | | | | |
| マンガン及びその化合物 | 0.05 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 塩化物イオン | 200 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| カルシウム・マグネシウム等(硬度) | 300 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 蒸発残留物 | 500 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 陰イオン界面活性剤 | 0.2 | | | ○ | | | | | | | | | |
| ゼオスミン | 0.00001 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 2-メチルイソボルネオール | 0.00001 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 非イオン界面活性剤 | 0.02 | | | ○ | | | | | | | | | |
| フェノール類 | 0.005 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 有機物(TOC) | 3 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| pH値 | 5.8~8.6 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 味 | 異常でない | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 臭気 | 異常でない | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 色度 | 5度 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 濁度 | 2度 | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| 項目数 | | | | 39 | | | 11 | | | 11 | | | 11 |

| 項 目 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-------------------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 大腸菌数及び嫌気性芽胞菌数(定量) | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ |
| クリプトスピリウム及びシアルシア | | | | | | ○ | | | | | | |