

平成30年度 美幌町水道事業水質検査予定月（浄水）

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
一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
カドミウム及びその化合物												
水銀及びその化合物												
セレン及びその化合物												
鉛及びその化合物												
ヒ素及びその化合物												
六価クロム化合物												
亜硝酸態窒素												
シアン化物イオン及び塩化シアン			○			○			○			○
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
フッ素及びその化合物												
ホウ素及びその化合物												
四塩化炭素												
1,4-ジオキサン												
<small>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</small>												
ジクロロメタン												
テトラクロロエチレン												
トリクロロエチレン												
ベンゼン												
塩素酸			○			○			○			○
クロロ酢酸			○			○			○			○
クロロホルム			○			○			○			○
ジクロロ酢酸			○			○			○			○
ジブロモクロロメタン			○			○			○			○
臭素酸			○			○			○			○
総トリハロメタン			○			○			○			○
トリクロロ酢酸			○			○			○			○
ブロモジクロロメタン			○			○			○			○
ブロモホルム			○			○			○			○
ホルムアルデヒド			○			○			○			○
亜鉛及びその化合物												
アルミニウム及びその化合物			○									
鉄及びその化合物	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
銅及びその化合物												
ナトリウム及びその化合物												
マンガン及びその化合物												
塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
カルシウム・マグネシウム等(硬度)												
蒸発残留物			○									
陰イオン界面活性剤												
ジェオスミン			○									
2-メチルイソボルネオール			○									
非イオン界面活性剤			○									
フェノール類												
有機物(TOC)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
項目数	11	11	28	11	11	23	11	11	23	11	11	23

※平成30年度より、アルミニウム及びその化合物、年1回に削減

平成30年度 美幌町水道事業水質検査予定月（原水）

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
一般細菌			○			○			○			○
大腸菌			○			○			○			○
カドミウム及びその化合物			○									
水銀及びその化合物			○									
セレン及びその化合物			○									
鉛及びその化合物			○									
ヒ素及びその化合物			○									
六価クロム化合物			○									
亜硝酸態窒素			○									
シアン化物イオン及び塩化シアン			○									
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			○			○			○			○
フッ素及びその化合物			○									
ホウ素及びその化合物			○									
四塩化炭素			○									
1,4-ジオキサン			○									
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			○									
ジクロロメタン			○									
テトラクロロエチレン			○									
トリクロロエチレン			○									
ベンゼン			○									
塩素酸												
クロロ酢酸												
クロロホルム												
ジクロロ酢酸												
ジブromokロロメタン												
臭素酸												
総トリハロメタン												
トリクロロ酢酸												
ブromोजクロロメタン												
ブromホルム												
ホルムアルデヒド												
亜鉛及びその化合物			○									
アルミニウム及びその化合物			○									
鉄及びその化合物			○			○			○			○
銅及びその化合物			○									
ナトリウム及びその化合物			○									
マンガン及びその化合物			○									
塩化物イオン			○			○			○			○
カルシウム・マグネシウム等(硬度)			○									
蒸発残留物			○									
陰イオン界面活性剤			○									
ジェオスミン			○									
2-メチルイソボルネオール			○									
非イオン界面活性剤			○									
フェノール類			○									
有機物(TOC)			○			○			○			○
pH値			○			○			○			○
味			○			○			○			○
臭気			○			○			○			○
色度			○			○			○			○
濁度			○			○			○			○
項目数			40			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)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
クリプトスポリジウム及びジアルジア			○			○			○			○