

項目	単位	水質基準	原水		給水栓水				
			宿水源	殿水源	下光元 (下光元系)	富吉 (宝木系)	酒津 (宝木系)	奥沢見 (宝木系)	土居 (宿系)
採水年月日			R4.6.14	R4.6.14	R4.6.14	R4.6.14	R4.6.14	R4.6.14	R4.6.14
天候	-		雨	雨	曇	曇	曇	雨	曇
気温	℃		18	18	18	21	19	17	19
水温	℃		13	16	17	21	18	19	16
一般細菌	個/mL	100以下			0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと			検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下				<0.0003	<0.0003	<0.0003	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下				<0.00005	<0.00005	<0.00005	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下				<0.002	<0.002	<0.002	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下				<0.004	<0.004	<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下				0.5	0.5	0.5	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下				<0.08	<0.08	<0.08	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.1	<0.1	<0.1	
四塩化炭素	mg/L	0.002以下				<0.0002	<0.0002	<0.0002	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下				<0.005	<0.005	<0.005	
ジス-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	mg/L	0.04以下				<0.004	<0.004	<0.004	
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下				<0.002	<0.002	<0.002	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	
ベンゼン	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	
塩素酸	mg/L	0.6以下				<0.06	<0.06	<0.06	
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下				<0.002	<0.002	<0.002	
クロロホルム	mg/L	0.06以下				<0.006	<0.006	<0.006	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下				<0.003	<0.003	<0.003	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下				<0.01	<0.01	<0.01	
臭素酸	mg/L	0.01以下				<0.001	<0.001	<0.001	
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下				<0.01	<0.01	<0.01	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下				<0.003	<0.003	<0.003	
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下				<0.003	<0.003	<0.003	
ブロモホルム	mg/L	0.09以下				<0.009	<0.009	<0.009	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下				<0.008	<0.008	<0.008	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.1	<0.1	<0.1	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下				<0.02	<0.02	<0.02	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下				<0.03	<0.03	<0.03	
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下				<0.1	<0.1	<0.1	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下				9.7	9.8	9.8	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下				<0.005	<0.005	<0.005	
塩化物イオン	mg/L	200以下			11	12	12	12	12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下				29	30	30	
蒸発残留物	mg/L	500以下				90	87	87	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下				<0.02	<0.02	<0.02	
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下				<0.005	<0.005	<0.005	
フェノール類	mg/L	0.005以下				<0.0005	<0.0005	<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下			<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	6.8	6.7	6.7	6.8	7.0	6.8	6.8
味		異常でないこと			異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気		異常でないこと			異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上			0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
水質基準	-	適合する			適合する	適合する	適合する	適合する	適合する

項目	単位	水質基準	原水				給水栓水		
			不動山水源	鳴滝水源	青谷小畑水源	河原水源	山田(不動山・鳴滝系)	夏泊(不動山・鳴滝系)	小畑(青谷小畑系)
採水年月日			R4.6.15	R4.6.15	R4.6.15	R4.6.15	R4.6.8	R4.6.8	R4.6.8
天候	-		曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇
気温	℃		20	23	22	25	19	20	18
水温	℃		15	15	15	17	19	18	18
一般細菌	個/mL	100以下	5	2	29	130	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下							
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下							
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下							
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下							
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下							
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下							
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下							
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下							
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下							
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下							
四塩化炭素	mg/L	0.002以下							
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下							
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	mg/L	0.04以下							
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下							
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下							
ベンゼン	mg/L	0.01以下							
塩素酸	mg/L	0.6以下							
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下							
クロロホルム	mg/L	0.06以下							
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下							
臭素酸	mg/L	0.01以下							
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下							
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下							
ブロモホルム	mg/L	0.09以下							
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下							
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下							
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下					<0.02	<0.02	0.03
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下					<0.03	<0.03	
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下							
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下							
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下							
塩化物イオン	mg/L	200以下	12	11	6.8	11	9.3	9.3	8.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下							
蒸発残留物	mg/L	500以下							
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下							
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下							
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下							
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.2	6.6	7.4	6.8	7.7	7.7	7.2
味		異常でないこと					異常なし	異常なし	異常なし
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	<1	2	2	<1	<1	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上					0.4	0.3	0.4
水質基準	-	適合する					適合する	適合する	適合する

項目	単位	水質基準	給水栓水		
			山根 (河原水 源系)	大坪 (不動山・ 鳴滝系)	絹見 (不動山・ 鳴滝系)
採水年月日			R4.6.8	R4.6.8	R4.6.8
天候	-		曇	曇	曇
気温	℃		18	19	22
水温	℃		19	18	21
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下			
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下			
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下			
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下			
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下			
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下			
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下			
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下			
四塩化炭素	mg/L	0.002以下			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下			
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	mg/L	0.04以下			
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下			
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下			
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下			
ベンゼン	mg/L	0.01以下			
塩素酸	mg/L	0.6以下			
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			
クロロホルム	mg/L	0.06以下			
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			
臭素酸	mg/L	0.01以下			
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			
ブロモホルム	mg/L	0.09以下			
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下			
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	<0.02	<0.02	<0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.03	<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下			
塩化物イオン	mg/L	200以下	8.6	9.3	9.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下			
蒸発残留物	mg/L	500以下			
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下			
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下			
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下			
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			
フェノール類	mg/L	0.005以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	7.2	7.4	7.4
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	<1	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.3	0.3	0.3
水質基準	-	適合する	適合する	適合する	適合する

項目	単位	水質基準	原水				給水栓水		
			蔵内水源	八葉寺水源	早牛水源	露谷水源	澄水(桑原系)	長和瀬(長和瀬系)	蔵内(蔵内系)
採水年月日			R4.6.6	R4.6.6	R4.6.6	R4.6.6	R4.6.1	R4.6.1	R4.6.1
天候	-		曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇
気温	℃		22.5	19.0	20.0	20.0	21.0	22.0	19.0
水温	℃		14.5	13.5	13.5	16.5	14.0	19.0	16.0
一般細菌	個/mL	100以下	9		160	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出		検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003		<0.0003	<0.0003			<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	<0.00005		<0.00005	<0.00005			<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001	<0.001			<0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001	<0.001			<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001	<0.001			<0.001
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002		<0.002	<0.002			<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004		<0.004	<0.004			<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001	<0.001			<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.4		1.0	1.3			0.4
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.08		<0.08	<0.08			<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1		<0.1	<0.1			<0.1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	<0.0002		<0.0002	<0.0002			<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005		<0.005	<0.005			<0.005
ジス-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	mg/L	0.04以下	<0.004		<0.004	<0.004			<0.004
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	<0.002		<0.002	<0.002			<0.002
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001	<0.001			<0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001	<0.001			<0.001
ベンゼン	mg/L	0.01以下	<0.001		<0.001	<0.001			<0.001
塩素酸	mg/L	0.6以下							<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下							<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06以下							<0.006
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							<0.003
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下							<0.01
臭素酸	mg/L	0.01以下							<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下							<0.01
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下							<0.003
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下							<0.003
ブロモホルム	mg/L	0.09以下							<0.009
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下							<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1		<0.1	<0.1			<0.1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.09		<0.02	<0.02	<0.02		0.04
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	<0.03		<0.03	<0.03			<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1		<0.1	<0.1			<0.1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	11		8.7	10			11
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	<0.005		<0.005	<0.005			<0.005
塩化物イオン	mg/L	200以下	14		10	13	7.5	42	14
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	33		26	39			33
蒸発残留物	mg/L	500以下	93		84	110			87
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	<0.02		<0.02	<0.02			<0.02
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001		<0.000001	<0.000001			<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001		<0.000001	<0.000001			<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	<0.005		<0.005	<0.005			<0.005
フェノール類	mg/L	0.005以下	<0.0005		<0.0005	<0.0005			<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3		<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値		5.8-8.6	6.9	6.6	7.5	7.2	7.6	7.5	7.1
味		異常でないこと					異常なし	異常なし	異常なし
臭気		異常でないこと	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	2	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上					0.6	0.4	0.4
水質基準	-	適合する					適合する	適合する	適合する

項目	単位	水質基準	給水栓水		
			八葉寺 (八葉寺系)	早牛 (早牛系)	露谷 (露谷系)
採水年月日			R4.6.1	R4.6.1	R4.6.1
天候	-		曇	曇	曇
気温	℃		21.0	24.0	20.0
水温	℃		20.0	15.0	20.0
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		1.0	1.3
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1	<0.1
四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005	<0.005
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001
塩素酸	mg/L	0.6以下		<0.06	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.006	<0.006
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003	<0.003
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.01	<0.01
臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001	<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.01	<0.01
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003	<0.003
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.003	<0.003
ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.009	<0.009
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1	<0.1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.05	0.06	<0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.03	<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1	<0.1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		8.6	11
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.005	<0.005
塩化物イオン	mg/L	200以下	9.6	10	13
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		26	39
蒸発残留物	mg/L	500以下		84	110
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02	<0.02
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下		<0.000001	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下		<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005	<0.005
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	0.8	<0.3
pH値		5.8-8.6	6.9	7.6	7.3
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	1	<1	<1
濁度	度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5
残留塩素	mg/L	0.1以上	0.8	0.3	1
水質基準	-	適合する	適合する	適合する	適合する