## 高区配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)								
項目	単位	基準値		検査結	果			
一般細菌	CFU/mL	100	以下	0				
大腸菌		検出されない	ハこと	陰性				
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	以下	0.001	未満			
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	以下	0.00005	未満			
セレン及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
六価クロム化合物	mg/L	0.05	以下	0.005	未満			
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10	以下	3	× 1 × 11: 4			
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	以下	0.06				
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.02	未満			
四塩化炭素	mg/L	0.002	以下	0.0002	未満			
1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05	以下	0.001	未満			
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04	以下	0.0002	未満			
ジクロロメタン	mg/L	0.02	以下	0.0002	未満			
テトラクロロエチレン	mg/L	0.02	以下	0.0003	未満			
トリクロロエチレン	mg/L	0.03	以下	0.0002	未満			
ベンゼン	mg/L	0.03	以下	0.0002	未満			
塩素酸	mg/L mg/L	0.6	以下	0.0003	未満			
クロロ酢酸	mg/L mg/L	0.02	以下	0.002	<u> </u>			
クロロホルム		0.02	以下	0.002	<b>小</b> 個			
ジクロロ酢酸	mg/L	0.06	以下	0.002	未満			
ジブロモクロロメタン	mg/L		以下		<b>小</b> 個			
	mg/L	0.1	以下	0.002	十二			
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
総トリハロメタン	mg/L	0.1		0.006	+ )#;			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2	以下	0.002	未満			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	以下	0.002	- <del></del>			
ブロモホルム	mg/L	0.09	以下	0.001	未満			
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	以下	0.008	未満			
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.005	未満			
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.11	_L_ \_H_			
鉄及びその化合物	mg/L	0.3	以下	0.03	未満			
銅及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.01	未満			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	以下	7.9	_1 . \.44-			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	以下	0.005	未満			
塩化物イオン	mg/L	200	以下	5.4				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	以下	59				
蒸発残留物	mg/L	500	以下	121	t . x.II.			
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	以下	0.02	未満			
ジェオスミン	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満			
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満			
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	以下	0.005	未満			
フェノール類	mg/L	0.005	以下	0.0005	未満			
有機物(TOCの量)	mg/L	3	以下	0.3				
pH値		5.8以上8.6		7				
味		異常でない	こと	意味なし				
臭気		異常でない		異臭なし				
色度	度	5	以下	0.5	度未満			
濁度	度	2	以下	0.1	度未満			
残留塩素	mg/L	0.1	以上	0.16				
•								

#### 低区配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)					
項目	単位	基準個	_	検査結	果
一般細菌	CFU/mL	100	以下	0	
大腸菌		検出されな		陰性	
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	以下	0.001	未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	以下	0.00005	未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満
六価クロム化合物	mg/L	0.05	以下	0.005	未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	以下	0.001	未満
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10	以下	3.1	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	以下	0.06	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.02	未満
四塩化炭素	mg/L	0.002	以下	0.0002	未満
1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05	以下	0.001	未満
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.03	以下	0.0002	未満
ジクロロメタン	mg/L	0.04	以下	0.0002	未満
テトラクロロエチレン		0.02	以下	0.0003	<u> </u>
トリクロロエチレン	mg/L	0.01	以下	0.0002	未満
<u> </u>	mg/L	0.03	<u>以下</u> 以下	0.0002	未満
塩素酸	mg/L		以下		<u> 不</u> 個
	mg/L	0.6		0.06	未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満
クロロホルム	mg/L	0.06	以下	0.002	_L_ \_H_
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04	以下	0.002	未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	1. \
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.004	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2	以下	0.002	未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	以下	0.001	
ブロモホルム	mg/L	0.09	以下	0.001	未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	以下	0.008	未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.005	未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.07	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3	以下	0.03	未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.01	未満
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	0.005	未満
塩化物イオン	mg/L	200	以下	5.4	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	以下	61	
蒸発残留物	mg/L	500	以下	119	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	以下	0.02	未満
ジェオスミン	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	以下	0.005	未満
フェノール類	mg/L	0.005	以下	0.0005	未満
フェファスタ 有機物(TOCの量)	mg/L	3	以下	0.0003	/ \1 凹
月後初(TOCの重) pH値	IIIg/ L	5.8以上8.		6.9	
<del>以</del>	+	異常でなり		6.9 意味なし	
	+			思味なし	
臭気	r <del>/r</del> :	異常でな			<b>由土油</b>
色度	度	5	以下	0.5	度未満
<b>濁度</b>	度	2	以下	0.1	度未満
残留塩素	mg/L	0.1	以上	0.2	

# 第八配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)							
項目	単位	基準		検査結	果		
一般細菌	CFU/mL	100		0			
大腸菌		検出された		陰性			
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	以下	0.001	未満		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	以下	0.00005	未満		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
六価クロム化合物	mg/L	0.05	以下	0.005	未満		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10	以下	1.7	/  <b>\  叫</b>		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	以下	0.09			
ホウ素及びその化合物		1.0	以下	0.09			
	mg/L		以下		十、洪		
四塩化炭素	mg/L	0.002		0.0002	未満		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	以下	0.001	未満		
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04	以下	0.0002	未満土港		
ジクロロメタン	mg/L	0.02	以下	0.0005	未満		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	以下	0.0002	未満		
トリクロロエチレン	mg/L	0.03	以下	0.0002	未満		
ベンゼン	mg/L	0.01	以下	0.0005	未満		
塩素酸	mg/L	0.6	以下	0.06	未満		
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満		
クロロホルム	mg/L	0.06	以下	0.001	未満		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04	以下	0.002	未満		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	未満		
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	未満		
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2	以下	0.002	未満		
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	以下	0.001	未満		
ブロモホルム	mg/L	0.09	以下	0.001	未満		
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	以下	0.008	未満		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.005	未満		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.003	未満		
鉄及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.03	未満		
銅及びその化合物		1.0	以下	0.03	未満		
一サトリウム及びその化合物	mg/L	200		8.3	个個		
	mg/L				十二进		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	以下	0.005	未満		
塩化物イオン	mg/L	200	以下	6.4			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	以下	78			
蒸発残留物	mg/L	500	以下	170			
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	以下	0.02	未満		
ジェオスミン	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	以下	0.005	未満		
フェノール類	mg/L	0.005	以下	0.0005	未満		
有機物(TOCの量)	mg/L	3	以下	0.2	未満		
pH値		5.8以上8	.6以下	6.6			
味		異常でな	いこと	意味なし			
臭気		異常でな	いこと	異臭なし			
色度	度	5	以下	0.5	度未満		
濁度	度	2	以下	0.1	度未満		
残留塩素	mg/L	0.1	以上	0.2			
// · —		0.1	-/-	·.2			

## 南原配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)							
項目	単位	基準	値	検査結	果		
一般細菌	CFU/mL	100	以下	0			
大腸菌		検出される	ないこと	陰性			
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	以下	0.001	未満		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005		0.00005	未満		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01		0.001	未満		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01		0.001	未満		
六価クロム化合物	mg/L	0.05		0.005	未満		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10		1.9	/  <b>\  叫</b>		
フッ素及びその化合物		0.8		0.06			
プリ系及0代の化合物 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0		0.00	未満		
のリ糸及いてり化合物 四歩ル島主	mg/L						
四塩化炭素	mg/L	0.002		0.0002	未満		
1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05		0.001	未満		
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04		0.0002	未満		
ジクロロメタン	mg/L	0.02		0.0005	未満		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	以下	0.0002	未満		
トリクロロエチレン	mg/L	0.03		0.0002	未満		
ベンゼン	mg/L	0.01	以下	0.0005	未満		
塩素酸	mg/L	0.6		0.07			
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満		
クロロホルム	mg/L	0.06		0.003			
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04		0.002	未満		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	以下	0.002			
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.008			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2	以下	0.002	未満		
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	0.001	未満		
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		0.008	未満		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0		0.005	未満		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.11	7   4   1   4		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3		0.03	未満		
銅及びその化合物	mg/L	1.0		0.01	未満		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200		8.6	/  <b>\</b>		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05		0.005	未満		
塩化物イオン	mg/L	200		4.8	/[丶1]叫		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300		45			
蒸発残留物		500		114			
	mg/L	0.2		0.02	未満		
<u>陰イオン界面活性剤</u>	mg/L	0.00001		0.000001			
ジェオスミン ユチェ・ハギュ・ター・・・・	mg/L				未満		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		0.005	未満		
フェノール類	mg/L	0.005		0.0005	未満		
有機物(TOCの量)	mg/L	5		0.4			
pH値		5.8以上8		7.2			
味		異常でな		意味なし			
臭気		異常でな		異臭なし			
色度	度	5		0.5	度未満		
濁度	度	2		0.1	度未満		
残留塩素	mg/L	0.1	以上	0.16			

## 虫送配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)							
項目	単位	基準	値	検査結	果		
一般細菌	CFU/mL	100	以下	0			
大腸菌		検出される	ないこと	陰性			
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	以下	0.001	未満		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005		0.00005	未満		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01		0.001	未満		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
六価クロム化合物	mg/L	0.05		0.005	未満		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10		2.3	/ <1 吨		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8		0.26			
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0		0.12			
四塩化炭素	mg/L	0.002		0.0002	未満		
回塩化炭素 1,4-ジオキサン		0.002					
[1,4-5] キャック $[5]$ シスー1, $[2-5]$ クロロエチレン	mg/L	0.05		0.001 0.0002	未満 未満		
ジクロロメタン	mg/L						
	mg/L	0.02		0.0005	未満		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	以下	0.0019	十二		
トリクロロエチレン	mg/L	0.03		0.0002	未満		
ベンゼン	mg/L	0.01	以下	0.0005	未満		
塩素酸	mg/L	0.6		0.06	未満		
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満		
クロロホルム	mg/L	0.06		0.001	未満		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04		0.002	未満		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1		0.001	未満		
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	未満		
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2		0.002	未満		
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03		0.001	未満		
ブロモホルム	mg/L	0.09		0.001	未満		
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		0.008	未満		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0		0.005	未満		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.02	未満		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3	以下	0.03	未満		
銅及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.01	未満		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	以下	18			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05		0.005	未満		
塩化物イオン	mg/L	200	以下	13.9			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	,	112			
蒸発残留物	mg/L	500		237			
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2		0.02	未満		
ジェオスミン	mg/L	0.00001		0.000001	未満		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		0.005	未満		
フェノール類	mg/L	0.005		0.0005	未満		
有機物(TOCの量)	mg/L	3		0.2	未満		
pH値	1115/11	5.8以上8		6.8	> ( <b>&gt;</b> 10 <sup>4</sup> 0		
味	<del>                                     </del>	異常でな		意味なし			
臭気	+	異常でな		異臭なし			
色度	度	<u> </u>		9.5	度未満		
濁度	度	2		0.3	度未満		
<b>残留</b> 塩素		0.1		0.1	汉小侧		
7人田塩米	mg/L	0.1	- 以上	0.20			

# 野辺原配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項0		定められてい	る項目)		
項目	単位	基準	値	検査結	果
一般細菌	CFU/mL	100	以下	1	
大腸菌		検出された	ないこと	陰性	
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	以下	0.001	未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	以下	0.00005	未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満
六価クロム化合物	mg/L	0.05	以下	0.005	未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.03	以下	0.003	未満
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		10	以下	2.3	/ [山
円版性至素及び無明版性至素 フッ素及びその化合物	mg/L		以下		
ノツ系及いての化合物	mg/L	0.8		0.13	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.03	\
四塩化炭素	mg/L	0.002	以下	0.0002	未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	以下	0.001	未満
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04	以下	0.0002	未満
ジクロロメタン	mg/L	0.02	以下	0.0005	未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	以下	0.0002	未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.03	以下	0.0002	未満
ベンゼン	mg/L	0.01	以下	0.0005	未満
塩素酸	mg/L	0.6	以下	0.001	未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満
クロロホルム	mg/L	0.06	以下	0.001	未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04	以下	0.002	未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	未満
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	未満
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2	以下	0.002	未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	以下	0.001	未満
ブロモホルム	mg/L	0.09	以下	0.001	未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	以下	0.008	未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.005	未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.003	未満
鉄及びその化合物		0.2	以下	0.03	未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.03	未満
	mg/L		<u> </u>	0.01	<u> </u>
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	以下 以下		土油
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05		0.005	未満
塩化物イオン	mg/L	200	以下	7.4	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	以下	85	
蒸発残留物	mg/L	500	以下	180	_1 . \.114
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	以下	0.02	未満
ジェオスミン	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	以下	0.005	未満
フェノール類	mg/L	0.005	以下	0.0005	未満
有機物(TOCの量)	mg/L	3	以下	0.2	未満
pH値		5.8以上8.	.6以下	6.6	
味		異常でな		意味なし	
臭気		異常でな		異臭なし	
色度	度	5	以下	0.5	度未満
濁度	度	2	以下	0.1	度未満
残留塩素	mg/L	0.1	以上	0.2	
//× PI//>	1116/ L	U.1	シュー	V.2	

#### 境塚配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)								
項目	単位	基準		検査結	果			
一般細菌	CFU/mL	100	以下	0				
大腸菌		検出される	ないこと	陰性				
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003		0.001	未満			
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005		0.00005	未満			
セレン及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
六価クロム化合物	mg/L	0.05	以下	0.005	未満			
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10	以下	1.3	/   \			
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8		0.21				
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.23				
四塩化炭素		0.002	以下	0.0002	未満			
四塩化灰糸	mg/L							
1, 4ージオキサン	mg/L	0.05	以下	0.001	未満			
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04	以下	0.0002	未満			
ジクロロメタン	mg/L	0.02	以下	0.0005	未満			
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	以下	0.0002	未満			
トリクロロエチレン	mg/L	0.03	以下	0.0002	未満			
ベンゼン	mg/L	0.01	以下	0.0005	未満			
塩素酸	mg/L	0.6	以下	0.06	未満			
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満			
クロロホルム	mg/L	0.06	以下	0.001	未満			
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04	以下	0.002	未満			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	未満			
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	未満			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2	以下	0.002	未満			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	以下	0.001	未満			
ブロモホルム	mg/L	0.09	以下	0.001	未満			
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	以下	0.008	未満			
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.005	未満			
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.02	未満			
鉄及びその化合物	mg/L	0.3	以下	0.03	未満			
銅及びその化合物	mg/L	1.0		0.01	未満			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200			7   N   P			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05		0.005	未満			
塩化物イオン	mg/L	200	以下	39.2	/   <b>&gt;     ™</b>			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300		123				
蒸発残留物	mg/L	500	以下	291				
窓元な曲物 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	以下	0.02	未満			
ジェオスミン	mg/L	0.00001		0.000001	未満			
2ーメチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満			
まイオン界面活性剤	mg/L mg/L	0.00001			<u> </u>			
非イオンが国伍性剤    フェノール類		0.02		0.005				
フェノール類 有機物(TOCの量)	mg/L			0.0005	未満			
	mg/L	3 5 011 1.0		0.2	未満			
pH値		5.8以上8		本中から				
味		異常でな		意味なし				
臭気	-1-	異常でな		異臭なし	규- 그 . 기내-			
色度	度	5		0.5	度未満			
濁度	度	2	以下	0.1	度未満			
残留塩素	mg/L	0.1	以上	0.2				

## 豊丘配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)							
項目	単位	基準	値	検査結	果		
一般細菌	CFU/mL	100	以下	0			
大腸菌		検出された	よいこと	陰性			
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	以下	0.001	未満		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	以下	0.00005	未満		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
六価クロム化合物	mg/L	0.05	以下	0.005	未満		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10	以下	0.3	>   <del>+      </del>		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	以下	0.05	未満		
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.02	未満		
四塩化炭素	mg/L	0.002	以下	0.0002	未満		
1, 4ージオキサン	mg/L	0.05	以下	0.001	未満		
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04	以下	0.0002	未満		
ジクロロメタン	mg/L	0.02	以下	0.0002	未満		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.02	以下	0.0003	未満		
トリクロロエチレン	mg/L	0.03	以下	0.0002	未満		
ベンゼン	mg/L	0.03	以下	0.0002	未満		
塩素酸	mg/L	0.6	以下	0.0003	/1 <b>&gt;1</b> 四		
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満		
クロロホルム	mg/L	0.02	以下	0.013	/  <b>\     </b>		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04	以下	0.008			
ンプロモクロロメタン	mg/L	0.04	以下	0.001	未満		
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.016	/  <b>\\1</b>  \\		
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2	以下	0.01			
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	0.001	未満		
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	以下	0.008	未満		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.005	未満		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.02	未満		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3	以下	0.03	未満		
銅及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.01	未満		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	以下	3.3	7   ≥ H <sup>M</sup> J		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	以下	0.005	未満		
塩化物イオン	mg/L	200	以下	1.8	7 1 THEY		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	以下	23			
蒸発残留物	mg/L	500	以下	43			
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	以下	0.02	未満		
ジェオスミン	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満		
2ーメチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	以下	0.005	未満		
フェノール類	mg/L	0.005	以下	0.0005	未満		
有機物(TOCの量)	mg/L	3	以下	0.4	×1 ±11⊏4		
pH値	6/ 17			6.9			
味	+ +	5.8以上8.6以下 異常でないこと		意味なし			
臭気	+ +	異常でないこと 異常でないこと		異臭なし			
色度	度	<u> </u>	以下	9.5	度未満		
<u>二</u> 及 濁度	度	2	以下	0.1	度未満		
残留塩素	度 mg/L	0.1	以上	0.18	汉小闸		
<b>汉田</b> 恒 术	IIIg/ L	0.1	以上	0.10			

#### 米子配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)								
項目	単位	基準		検査結	果			
一般細菌	CFU/mL	100	以下	0				
大腸菌		検出されれ	ないこと	陰性				
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003		0.001	未満			
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005		0.00005	未満			
セレン及びその化合物	mg/L	0.01		0.001	未満			
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
六価クロム化合物	mg/L	0.05		0.005				
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10		0.001	/ へ1 両			
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8		0.07				
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0		0.07	未満			
四塩化炭素		0.002	以下	0.002	未満			
四塩化灰糸	mg/L							
1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05		0.001	未満			
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04		0.0002	未満			
ジクロロメタン	mg/L	0.02		0.0005				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	以下	0.0002	未満			
トリクロロエチレン	mg/L	0.03		0.0002	未満			
ベンゼン	mg/L	0.01	以下	0.0005	未満			
塩素酸	mg/L	0.6		0.06	未満			
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満			
クロロホルム	mg/L	0.06		0.002				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04		0.002	未満			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	以下	0.002				
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.006				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2	以下	0.002	未満			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	以下	0.002				
ブロモホルム	mg/L	0.09		0.001	未満			
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		0.008	未満			
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0		0.005				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.02	未満			
鉄及びその化合物	mg/L	0.3		0.03	未満			
銅及びその化合物	mg/L	1.0		0.01	未満			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200		5	/[ <b>\][刊</b> ]			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05		0.005	未満			
塩化物イオン	mg/L	200		2.0	/JN1JPJ			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	,	2.0				
蒸発残留物	mg/L	500		43				
無光な曲物 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2		0.02	未満			
展1タンが囲行性別 ジェオスミン	mg/L	0.00001		0.000001	未満			
ンエス ヘミン 2ーメチルイソボルネオール				0.000001				
	mg/L	0.00001			未満			
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		0.005	未満			
フェノール類	mg/L	0.005		0.0005	未満			
有機物(TOCの量)	mg/L	5 001 1 0		0.2	未満			
pH値		5.8以上8		6.8				
味		異常でな		意味なし				
臭気		異常でな		異臭なし	اللحاد المجلو			
色度	度	5		0.5	度未満			
濁度	度	2		0.1	度未満			
残留塩素	mg/L	0.1	以上	0.16				

## 日滝原配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)								
項目	単位	基準	値	検査結	果			
一般細菌	CFU/mL	100	以下	0				
大腸菌		検出される	ないこと	陰性				
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	以下	0.001	未満			
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005		0.00005	未満			
セレン及びその化合物	mg/L	0.01		0.001	未満			
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
六価クロム化合物	mg/L	0.05		0.005	未満			
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.03	以下	0.003	未満			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10		0.001	八八刊叫			
円版性至素及び無明版性至素 フッ素及びその化合物		0.8		0.26				
ホウ素及びその化合物 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0		0.26				
かり糸及いての化合物 四歩ル農士	mg/L		,		+ \H			
四塩化炭素	mg/L	0.002		0.0002	未満			
1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05		0.001	未満			
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04		0.0002	未満			
ジクロロメタン	mg/L	0.02		0.0005	未満			
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	以下	0.0002	未満			
トリクロロエチレン	mg/L	0.03		0.0002	未満			
ベンゼン	mg/L	0.01	以下	0.0005	未満			
塩素酸	mg/L	0.6		0.06	未満			
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満			
クロロホルム	mg/L	0.06		0.001	未満			
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04	以下	0.002	未満			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	未満			
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満			
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	未満			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2		0.002	未満			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03		0.001	未満			
ブロモホルム	mg/L	0.09		0.001	未満			
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		0.008	未満			
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0		0.006	/ \1 PJ			
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.02	未満			
鉄及びその化合物	mg/L	0.3		0.03	未満			
銅及びその化合物	mg/L	1.0		0.03	未満			
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200		25	八八四			
マンガン及びその化合物		0.05		0.005	未満			
	mg/L				<u> </u>			
塩化物イオン カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	200		18.6				
	mg/L	300		149				
蒸発残留物	mg/L	500		337	-1- NH+			
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2		0.02	<u>未満</u>			
ジェオスミン	mg/L	0.00001		0.000001	未満			
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満			
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		0.005	未満			
フェノール類	mg/L	0.005	,	0.0005	未満			
有機物(TOCの量)	mg/L	5		0.2	未満			
pH値		5.8以上8		7.2				
味		異常でな		意味なし				
臭気		異常でな	いこと	異臭なし				
色度	度	5		0.5	度未満			
濁度	度	2		0.1	度未満			
残留塩素	mg/L	0.1		0.34				
	0, —							

#### 仙仁配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)							
項目	単位	基準	値	検査結	果		
一般細菌	CFU/mL	100	以下	0			
大腸菌		検出されれ	ないこと	陰性			
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003		0.001	未満		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005		0.00005	未満		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
六価クロム化合物	mg/L	0.05	以下	0.005	未満		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10	以下	0.7	/[ <b>八</b> ][四]		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8		0.05	未満		
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.03	未満		
四塩化炭素		0.002	以下	0.002	未満		
四塩10次余	mg/L						
1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05	以下	0.001	未満		
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04	以下	0.0002	未満		
ジクロロメタン	mg/L	0.02	以下	0.0005	未満		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	以下	0.0002	未満		
トリクロロエチレン	mg/L	0.03	以下	0.0002	未満		
ベンゼン	mg/L	0.01	以下	0.0005	未満		
塩素酸	mg/L	0.6	以下	0.06	未満		
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満		
クロロホルム	mg/L	0.06	以下	0.001	未満		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04	以下	0.002	未満		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001			
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2	以下	0.002	未満		
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	以下	0.001	未満		
ブロモホルム	mg/L	0.09	以下	0.001	未満		
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	以下	0.008	未満		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.008			
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.02	未満		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3	以下	0.03	未満		
銅及びその化合物	mg/L	1.0		0.01	未満		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200					
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05		0.005			
塩化物イオン	mg/L	200	以下	3.5	<   → H <sup>m</sup> J		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300		27			
蒸発残留物	mg/L	500	以下	76			
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	以下	0.02	未満		
ジェオスミン	mg/L	0.00001		0.000001	未満		
2ーメチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.0001		0.00001	未満		
<u> ディオン外国石性剤</u> フェノール類	mg/L mg/L	0.02		0.005	未満		
フェノール類 有機物(TOCの量)		3					
	mg/L			0.2	未満		
pH値		5.8以上8		7.0			
味		異常でな		意味なし			
臭気	p-dy-2	異常でな		異臭なし	-1- \		
色度	度	5		0.5	<u>未満</u>		
濁度	度	2	以下	0.1	未満		
残留塩素	mg/L	0.1	以上	0.20			

## 峰の原高原第二配水池系

平成22年6月

基準項目:50項目(水道法第4条第2項の規定に基づき定められている項目)							
項目	単位	基準		検査結	果		
一般細菌	CFU/mL	100	以下	0			
大腸菌		検出される		陰性			
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003		0.001	未満		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005		0.00005	未満		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
六価クロム化合物	mg/L	0.01	以下	0.005	未満		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.03	以下	0.003	未満		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		10	以下	0.001	未満		
明版任革衆及び亜明版任革衆 フッ素及びその化合物	mg/L						
	mg/L	0.8		0.05			
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	以下	0.02	未満		
四塩化炭素	mg/L	0.002	以下	0.0002	未満		
1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05	以下	0.001	未満		
シスー1, 2ージクロロエチレン	mg/L	0.04	以下	0.0002	未満		
ジクロロメタン	mg/L	0.02	以下	0.0005	未満		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	以下	0.0002	未満		
トリクロロエチレン	mg/L	0.03	以下	0.0002	未満		
ベンゼン	mg/L	0.01	以下	0.0005	未満		
塩素酸	mg/L	0.6	以下	0.06	未満		
クロロ酢酸	mg/L	0.02	以下	0.002	未満		
クロロホルム	mg/L	0.06	以下	0.004			
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04	以下	0.003			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	以下	0.001	未満		
臭素酸	mg/L	0.01	以下	0.001	未満		
総トリハロメタン	mg/L	0.1	以下	0.004	> 1 + 11· 4		
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2	以下	0.003			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	以下	0.001	未満		
ブロモホルム	mg/L	0.09		0.001	未満		
ホルムアルデヒド	mg/L	0.03	以下	0.008	未満		
亜鉛及びその化合物		1.0	以下	0.005	未満		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.003	未満		
鉄及びその化合物	mg/L	0.2	以下	0.02			
	mg/L				未満		
銅及びその化合物	mg/L	1.0		0.01	未満		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200			-L- \>H-		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05		0.005	未満		
塩化物イオン	mg/L	200	以下	0.7			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300		14			
蒸発残留物	mg/L	500	以下	45			
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	以下	0.02	未満		
ジェオスミン	mg/L	0.00001		0.000001	未満		
2ーメチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	以下	0.000001	未満		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		0.005	未満		
フェノール類	mg/L	0.005		0.0005	未満		
有機物(TOCの量)	mg/L	5		0.2	未満		
pH値		5.8以上8		6.8	1 11: 4		
味		異常でな		意味なし			
臭気		異常でな		異臭なし			
色度	度	<u> </u>		0.5	未満		
<u> </u>	度	2	以下	0.1	未満		
残留塩素	mg/L	0.1	以上	0.32	/JN1JPJ		
/A 田 <b>二</b> 木	IIIg/ L	0.1		0.54			