

榛原地区 榛原水道給水区  
 【原水】 桧牧浄水場系  
 ☆採水地点 桧牧浄水場内 原水取水場

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下								○						
	4	水銀	0.00005mg/L以下								○						
	5	セレン	0.01mg/L以下								○						
	6	鉛	0.01mg/L以下								○						
	7	ヒ素	0.01mg/L以下								○						
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下								○						
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下								○						
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下								○						
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下								○						
	12	フッ素	0.8mg/L以下								○						
13	ホウ素	1.0mg/L以下								○							
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下								○						
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下								○						
	16	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	0.04mg/L以下								○						
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下								○						
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下								○						
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下								○						
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下								○						
	21	塩素酸	0.6mg/L以下														
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下														
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下														
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下														
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下														
	26	臭素酸	0.01mg/L以下														
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下														
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下														
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下														
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下														
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下														
	32	亜鉛	1.0mg/L以下									○					
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下									○					
	34	鉄	0.3mg/L以下									○					
	35	銅	1.0mg/L以下									○					
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下								○						
色	37	マンガン	0.05mg/L以下								○						
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○					
	40	蒸発残留物	500mg/L以下									○					
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下								○						
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○					
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○					
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下								○						
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下								○						
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	48	味	異常なし														
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
水質検査項目数合計				8	8	8	8	8	8	8	8	39	8	8	8	8	

榛原地区 榛原水道給水区  
 【浄水】 桧牧浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下												○		
	4	水銀	0.00005mg/L以下												○		
	5	セレン	0.01mg/L以下												○		
	6	鉛	0.01mg/L以下												○		
	7	ヒ素	0.01mg/L以下												○		
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下												○		
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												○		
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		○			○				○			○		
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												○		
	12	フッ素	0.8mg/L以下												○		
	13	ホウ素	1.0mg/L以下												○		
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												○		
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												○		
	16	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	0.04mg/L以下												○		
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												○		
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												○		
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下												○		
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下												○		
	21	塩素酸	0.6mg/L以下		○			○			○				○		
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		○			○			○				○		
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下		○			○			○				○		
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下		○			○			○				○		
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		○			○			○				○		
	26	臭素酸	0.01mg/L以下		○			○			○				○		
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		○			○			○				○		
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下		○			○			○				○		
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		○			○			○				○		
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		○			○			○				○		
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		○			○			○				○		
色	32	亜鉛	1.0mg/L以下												○		
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下												○		
	34	鉄	0.3mg/L以下												○		
	35	銅	1.0mg/L以下												○		
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下												○		
色	37	マンガン	0.05mg/L以下												○		
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下												○		
	40	蒸発残留物	500mg/L以下												○		
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												○		
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												○		
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下												○		
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				9	21	11	11	23	11	9	21	9	9	49	9		

榛原地区 榛原水道給水区  
 【浄水】 県営水道第1受水池兼西峠配水池系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下											○		
	4 水銀	0.00005mg/L以下											○		
	5 セレン	0.01mg/L以下											○		
	6 鉛	0.01mg/L以下											○		
	7 ヒ素	0.01mg/L以下											○		
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下											○		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下											○		
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		○			○				○		○		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下											○		
	12 フッ素	0.8mg/L以下											○		
13 ホウ素	1.0mg/L以下											○			
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下											○		
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下											○		
	16 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	0.04mg/L以下											○		
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下											○		
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下											○		
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下											○		
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下											○		
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下		○			○				○		○		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		○			○				○		○		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		○			○				○		○		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下		○			○				○		○		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		○			○				○		○		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		○			○				○		○		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		○			○				○		○		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下		○			○				○		○		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		○			○				○		○		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		○			○				○		○		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		○			○				○		○		
色	32 亜鉛	1.0mg/L以下											○		
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下											○		
	34 鉄	0.3mg/L以下											○		
	35 銅	1.0mg/L以下											○		
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下											○		
色	37 マンガン	0.05mg/L以下											○		
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下											○		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下											○		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下											○		
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下											○		
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下											○		
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計			9	21	11	11	23	11	9	21	9	9	49	9	

榛原地区 榛原水道給水区  
 【浄水】 県営水道第2受水池兼山路配水池系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下											○		
	4 水銀	0.00005mg/L以下											○		
	5 セレン	0.01mg/L以下											○		
	6 鉛	0.01mg/L以下											○		
	7 ヒ素	0.01mg/L以下											○		
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下											○		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下											○		
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		○			○				○		○		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下											○		
	12 フッ素	0.8mg/L以下											○		
13 ホウ素	1.0mg/L以下											○			
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下											○		
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下											○		
	16 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	0.04mg/L以下											○		
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下											○		
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下											○		
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下											○		
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下											○		
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下		○			○				○		○		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		○			○				○		○		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		○			○				○		○		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下		○			○				○		○		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		○			○				○		○		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		○			○				○		○		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		○			○				○		○		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下		○			○				○		○		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		○			○				○		○		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		○			○				○		○		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		○			○				○		○		
色	32 亜鉛	1.0mg/L以下											○		
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下											○		
	34 鉄	0.3mg/L以下											○		
	35 銅	1.0mg/L以下											○		
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下										○			
色	37 マンガン	0.05mg/L以下										○			
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下											○		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		○			○				○		○		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下										○			
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下										○			
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下										○			
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
水質検査項目数合計			9	22	11	11	24	11	9	22	9	9	49	9	

榛原地区 内牧水道給水区  
 【原水】 内牧浄水場系  
 ☆採水地点 内牧浄水場内 原水取水場

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下									○				
	4 水銀	0.00005mg/L以下									○				
	5 セレン	0.01mg/L以下									○				
	6 鉛	0.01mg/L以下									○				
	7 ヒ素	0.01mg/L以下									○				
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○				
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○				
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○				
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○				
	12 フッ素	0.8mg/L以下									○				
13 ホウ素	1.0mg/L以下									○					
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下									○				
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○				
	16 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	0.04mg/L以下									○				
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○				
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○				
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○				
消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下									○				
	21 塩素酸	0.6mg/L以下													
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下													
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下													
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
	26 臭素酸	0.01mg/L以下													
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下													
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下													
色	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
	32 亜鉛	1.0mg/L以下									○				
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下									○				
	34 鉄	0.3mg/L以下									○				
	35 銅	1.0mg/L以下									○				
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下									○				
色	37 マンガン	0.05mg/L以下									○				
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下									○				
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○				
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○				
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○				
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○				
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下									○				
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし													
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計			8	8	8	8	8	8	8	8	39	8	8	8	8

榛原地区 内牧水道給水区  
 【浄水】 内牧浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下											○		
	4 水銀	0.00005mg/L以下											○		
	5 セレン	0.01mg/L以下											○		
	6 鉛	0.01mg/L以下											○		
	7 ヒ素	0.01mg/L以下											○		
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下											○		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下											○		
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		○			○				○		○		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下											○		
	12 フッ素	0.8mg/L以下											○		
13 ホウ素	1.0mg/L以下											○			
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下											○		
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下											○		
	16 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	0.04mg/L以下											○		
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下											○		
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下											○		
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下											○		
消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下											○		
	21 塩素酸	0.6mg/L以下		○			○				○		○		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		○			○				○		○		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		○			○				○		○		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下		○			○				○		○		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		○			○				○		○		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		○			○				○		○		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		○			○				○		○		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下		○			○				○		○		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		○			○				○		○		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		○			○				○		○		
色	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		○			○				○		○		
	32 亜鉛	1.0mg/L以下											○		
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下		○			○				○		○		
	34 鉄	0.3mg/L以下											○		
	35 銅	1.0mg/L以下											○		
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下											○		
色	37 マンガン	0.05mg/L以下											○		
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下											○		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下											○		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下											○		
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下											○		
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下											○		
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計			9	22	11	11	24	11	9	22	9	9	49	9	



榛原地区 諸木野水道給水区  
 【浄水】 諸木野浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下											○		
	4	水銀	0.00005mg/L以下											○		
	5	セレン	0.01mg/L以下											○		
	6	鉛	0.01mg/L以下											○		
	7	ヒ素	0.01mg/L以下											○		
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下											○		
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下											○		
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		○			○			○			○		
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下											○		
	12	フッ素	0.8mg/L以下											○		
13	ホウ素	1.0mg/L以下											○			
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下											○		
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下											○		
	16	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	0.04mg/L以下											○		
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下											○		
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下											○		
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下											○		
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下											○		
	21	塩素酸	0.6mg/L以下		○			○			○			○		
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		○			○			○			○		
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下		○			○			○			○		
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下		○			○			○			○		
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		○			○			○			○		
	26	臭素酸	0.01mg/L以下		○			○			○			○		
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		○			○			○			○		
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下		○			○			○			○		
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		○			○			○			○		
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		○			○			○			○		
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		○			○			○			○		
	32	亜鉛	1.0mg/L以下											○		
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下											○		
	34	鉄	0.3mg/L以下											○		
	35	銅	1.0mg/L以下											○		
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下											○		
色	37	マンガン	0.05mg/L以下											○		
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下											○		
	40	蒸発残留物	500mg/L以下											○		
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下											○		
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下											○		
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下											○		
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				9	21	11	11	23	11	9	21	9	9	49	9	

榛原地区 桧牧乙区水道給水区  
 【原水】 桧牧乙区浄水場系  
 ☆採水地点 桧牧乙区浄水場内 原水取水場

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下									○						奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出									○						
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下									○						
	4 水銀	0.00005mg/L以下									○						
	5 セレン	0.01mg/L以下									○						
	6 鉛	0.01mg/L以下									○						
	7 ヒ素	0.01mg/L以下									○						
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○						
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○						
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○						
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○						
	12 フッ素	0.8mg/L以下									○						
13 ホウ素	1.0mg/L以下									○							
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下									○						
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○						
	16 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	0.04mg/L以下									○						
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○						
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○						
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○						
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下									○						
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下															
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下															
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下															
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下															
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下															
	26 臭素酸	0.01mg/L以下															
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下															
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下															
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下															
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下															
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下															
色	32 亜鉛	1.0mg/L以下									○						
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下									○						
	34 鉄	0.3mg/L以下									○						
	35 銅	1.0mg/L以下									○						
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下									○						
色	37 マンガン	0.05mg/L以下									○						
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下									○						
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○						
	40 蒸発残留物	500mg/L以下									○						
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○						
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○						
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○						
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○						
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下									○						
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下									○						
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下									○						
	48 味	異常なし															
	49 臭気	異常なし									○						
	50 色度	5度以下									○						
	51 濁度	2度以下									○						
水質検査項目数合計											39						

榛原地区 桧牧乙区水道給水区  
 【浄水】 桧牧乙区浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下											○		
	4 水銀	0.00005mg/L以下											○		
	5 セレン	0.01mg/L以下											○		
	6 鉛	0.01mg/L以下											○		
	7 ヒ素	0.01mg/L以下											○		
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下											○		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下											○		
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		○			○				○		○		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下											○		
	12 フッ素	0.8mg/L以下											○		
13 ホウ素	1.0mg/L以下											○			
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下											○		
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下											○		
	16 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	0.04mg/L以下											○		
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下											○		
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下											○		
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下											○		
消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下											○		
	21 塩素酸	0.6mg/L以下		○			○				○		○		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		○			○				○		○		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		○			○				○		○		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下		○			○				○		○		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		○			○				○		○		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		○			○				○		○		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		○			○				○		○		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下		○			○				○		○		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		○			○				○		○		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		○			○				○		○		
色	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		○			○				○		○		
	32 亜鉛	1.0mg/L以下											○		
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下											○		
	34 鉄	0.3mg/L以下											○		
	35 銅	1.0mg/L以下											○		
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下											○		
味覚	37 マンガン	0.05mg/L以下											○		
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下											○		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下											○		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下											○		
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下											○		
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下											○		
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
水質検査項目数合計			9	21	11	11	23	11	9	21	9	9	49	9	

榛原地区 戒場水道給水区  
 【原水】 戒場浄水場系  
 ☆採水地点 戒場浄水場内 原水取水場

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下									○						奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出									○						
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下									○						
	4 水銀	0.00005mg/L以下									○						
	5 セレン	0.01mg/L以下									○						
	6 鉛	0.01mg/L以下									○						
	7 ヒ素	0.01mg/L以下									○						
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○						
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○						
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○						
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○						
	12 フッ素	0.8mg/L以下									○						
	13 ホウ素	1.0mg/L以下									○						
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下									○						
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○						
	16 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	0.04mg/L以下									○						
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○						
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○						
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○						
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下									○						
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下															
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下															
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下															
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下															
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下															
	26 臭素酸	0.01mg/L以下															
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下															
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下															
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下															
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下															
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下															
色	32 亜鉛	1.0mg/L以下									○						
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下									○						
	34 鉄	0.3mg/L以下									○						
	35 銅	1.0mg/L以下									○						
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下									○						
色	37 マンガン	0.05mg/L以下									○						
	38 塩化物イオン	200mg/L以下									○						
味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○						
	40 蒸発残留物	500mg/L以下									○						
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○						
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○						
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○						
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○						
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下									○						
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下									○						
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下									○						
	48 味	異常なし															
	49 臭気	異常なし									○						
	50 色度	5度以下									○						
	51 濁度	2度以下									○						
水質検査項目数合計											39						

榛原地区 戒場水道給水区  
 【浄水】 戒場浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下												○		
	4	水銀	0.00005mg/L以下												○		
	5	セレン	0.01mg/L以下												○		
	6	鉛	0.01mg/L以下												○		
	7	ヒ素	0.01mg/L以下				榛原地								○		
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下												○		
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												○		
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		○			○				○			○		
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												○		
	12	フッ素	0.8mg/L以下												○		
13	ホウ素	1.0mg/L以下												○			
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												○		
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												○		
	16	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	0.04mg/L以下												○		
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												○		
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												○		
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下												○		
	20	ベンゼン	0.01mg/L以下												○		
消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下		○			○				○			○		
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		○			○				○			○		
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下		○			○				○			○		
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下		○			○				○			○		
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		○			○				○			○		
	26	臭素酸	0.01mg/L以下		○			○				○			○		
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		○			○				○			○		
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下		○			○				○			○		
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		○			○				○			○		
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		○			○				○			○		
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		○			○				○			○		
色	32	亜鉛	1.0mg/L以下												○		
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下												○		
	34	鉄	0.3mg/L以下												○		
	35	銅	1.0mg/L以下												○		
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下												○		
色	37	マンガン	0.05mg/L以下												○		
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下												○		
	40	蒸発残留物	500mg/L以下												○		
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												○		
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												○		
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下												○		
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				9	21	11	12	23	11	9	21	9	9	49	9		

大宇陀地区 大宇陀水道給水区  
 【浄水】 県営水道第3受水池兼春日配水池  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下								○						
	4	水銀	0.00005mg/L以下								○						
	5	セレン	0.01mg/L以下								○						
	6	鉛	0.01mg/L以下								○						
	7	ヒ素	0.01mg/L以下								○						
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下								○						
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下								○						
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	○			○				○			○			
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下								○						
	12	フッ素	0.8mg/L以下								○						
一般有機化学物質	13	ホウ素	1.0mg/L以下							○							
	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下								○						
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下								○						
	16	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	0.04mg/L以下								○						
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下								○						
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下								○						
消毒副生成物	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下								○						
	20	ベンゼン	0.01mg/L以下								○						
	21	塩素酸	0.6mg/L以下	○			○				○			○			
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	○			○				○			○			
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下	○			○				○			○			
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	○			○				○			○			
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○			
	26	臭素酸	0.01mg/L以下	○			○				○			○			
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○			
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	○			○				○			○			
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	○			○				○			○			
色	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	○			○			○			○				
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	○			○			○			○				
	32	亜鉛	1.0mg/L以下								○						
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下								○						
	34	鉄	0.3mg/L以下								○						
味覚色	35	銅	1.0mg/L以下								○						
	36	ナトリウム	200mg/L以下								○						
味覚	37	マンガン	0.05mg/L以下								○						
	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下								○						
発泡	40	蒸発残留物	500mg/L以下	○			○				○			○			
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下								○						
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
発泡臭気	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下								○						
	45	フェノール類	0.005mg/L以下								○						
基礎的性状	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
					22	9	11	24	11	11	49	9	9	22	9	9	

大宇陀地区 五貫山水道給水区  
 【原水】 五貫山浄水場系  
 ☆採水地点 五貫山浄水場内 原水取水場

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下									○				
	4 水銀	0.00005mg/L以下									○				
	5 セレン	0.01mg/L以下									○				
	6 鉛	0.01mg/L以下									○				
	7 ヒ素	0.01mg/L以下									○				
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○				
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○				
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○				
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○				
	12 フッ素	0.8mg/L以下									○				
13 ホウ素	1.0mg/L以下									○					
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下									○				
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○				
	16 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	0.04mg/L以下									○				
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○				
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○				
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○				
消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下									○				
	21 塩素酸	0.6mg/L以下													
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下													
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下													
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
	26 臭素酸	0.01mg/L以下													
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下													
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下													
色	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
	32 亜鉛	1.0mg/L以下									○				
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下									○				
	34 鉄	0.3mg/L以下									○				
	35 銅	1.0mg/L以下									○				
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下									○				
色	37 マンガン	0.05mg/L以下									○				
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下									○				
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○				
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○				
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○				
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○				
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下									○				
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし													
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計			8	8	8	8	8	8	8	8	39	8	8	8	8

大宇陀地区 五貫山水道給水区  
 【浄水】 五貫山浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下								○					
	4 水銀	0.00005mg/L以下								○					
	5 セレン	0.01mg/L以下								○					
	6 鉛	0.01mg/L以下								○					
	7 ヒ素	0.01mg/L以下								○					
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下								○					
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下								○					
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	○			○				○			○		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下								○					
	12 フッ素	0.8mg/L以下								○					
13 ホウ素	1.0mg/L以下								○						
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下								○					
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下								○					
	16 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	0.04mg/L以下								○					
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下								○					
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下								○					
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下								○					
消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下								○					
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	○			○				○			○		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	○			○				○			○		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	○			○				○			○		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	○			○				○			○		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	○			○				○			○		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	○			○				○			○		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	○			○				○			○		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	○			○				○			○		
色	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	○			○				○			○		
	32 亜鉛	1.0mg/L以下								○					
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下	○			○				○			○		
	34 鉄	0.3mg/L以下								○					
	35 銅	1.0mg/L以下								○					
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下								○					
色	37 マンガン	0.05mg/L以下								○					
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下								○					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下								○					
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下								○					
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下								○					
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下								○					
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
水質検査項目数合計			22	9	11	24	11	11	49	9	9	22	9	9	

大宇陀地区 大宇陀南部水道給水区  
 【原水】 南部浄水場系  
 ☆採水地点 南部浄水場内 原水取水場

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下									○				
	4 水銀	0.00005mg/L以下									○				
	5 セレン	0.01mg/L以下									○				
	6 鉛	0.01mg/L以下									○				
	7 ヒ素	0.01mg/L以下									○				
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○				
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○				
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○				
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○				
	12 フッ素	0.8mg/L以下									○				
	13 ホウ素	1.0mg/L以下									○				
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下									○				
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○				
	16 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	0.04mg/L以下									○				
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○				
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○				
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○				
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下									○				
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下													
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下													
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下													
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
	26 臭素酸	0.01mg/L以下													
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下													
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下													
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
色	32 亜鉛	1.0mg/L以下									○				
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下									○				
	34 鉄	0.3mg/L以下									○				
	35 銅	1.0mg/L以下									○				
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下									○				
色	37 マンガン	0.05mg/L以下									○				
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下									○				
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○				
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下										○			
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下										○			
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○				
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下									○				
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし													
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計			8	8	8	8	8	8	8	8	39	8	8	8	8

大宇陀地区 大宇陀南部水道給水区  
 【浄水】 南部浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下								○						
	4	水銀	0.00005mg/L以下								○						
	5	セレン	0.01mg/L以下								○						
	6	鉛	0.01mg/L以下								○						
	7	ヒ素	0.01mg/L以下								○						
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下								○						
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下								○						
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	○			○				○			○			
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下								○						
	12	フッ素	0.8mg/L以下								○						
一般有機化学物質	13	ホウ素	1.0mg/L以下							○							
	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下								○						
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下								○						
	16	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	0.04mg/L以下								○						
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下								○						
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下								○						
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下								○						
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下								○						
	21	塩素酸	0.6mg/L以下	○			○				○			○			
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	○			○				○			○			
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下	○			○				○			○			
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	○			○				○			○			
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○			
	26	臭素酸	0.01mg/L以下	○			○				○			○			
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○			
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	○			○				○			○			
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	○			○				○			○			
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	○			○				○			○			
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	○			○				○			○			
	32	亜鉛	1.0mg/L以下								○						
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下								○						
	34	鉄	0.3mg/L以下								○						
	35	銅	1.0mg/L以下								○						
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下								○						
色	37	マンガン	0.05mg/L以下								○						
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下								○						
	40	蒸発残留物	500mg/L以下								○						
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下								○						
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下								○						
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下								○						
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				21	9	11	23	11	11	49	9	9	21	9	9		

大宇陀地区 田原水道給水区  
 【浄水】 松井配水池系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下								○						
	4	水銀	0.00005mg/L以下								○						
	5	セレン	0.01mg/L以下								○						
	6	鉛	0.01mg/L以下								○						
	7	ヒ素	0.01mg/L以下								○						
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下								○						
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下								○						
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	○			○				○			○			
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下								○						
	12	フッ素	0.8mg/L以下								○						
一般有機化学物質	13	ホウ素	1.0mg/L以下							○							
	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下								○						
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下								○						
	16	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	0.04mg/L以下								○						
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下								○						
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下								○						
消毒副生成物	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下								○						
	20	ベンゼン	0.01mg/L以下								○						
	21	塩素酸	0.6mg/L以下	○			○				○			○			
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	○			○				○			○			
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下	○			○				○			○			
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	○			○				○			○			
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○			
	26	臭素酸	0.01mg/L以下	○			○				○			○			
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○			
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	○			○				○			○			
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	○			○				○			○			
色	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	○			○			○			○				
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	○			○			○			○				
	32	亜鉛	1.0mg/L以下								○						
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下								○						
味覚色	34	鉄	0.3mg/L以下								○						
	35	銅	1.0mg/L以下								○						
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下								○						
味覚	37	マンガン	0.05mg/L以下								○						
	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下								○						
発泡	40	蒸発残留物	500mg/L以下	○			○				○			○			
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下								○						
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下								○						
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下								○						
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				22	9	11	24	11	11	49	9	9	22	9	9		

菟田野地区 岩崎水道給水区  
 【原水】 岩崎浄水場系  
 ☆採水地点 岩崎浄水場内 原水取水場

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法		
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下									○						奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出									○						
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下									○						
	4	水銀	0.00005mg/L以下									○						
	5	セレン	0.01mg/L以下									○						
	6	鉛	0.01mg/L以下									○						
	7	ヒ素	0.01mg/L以下									○						
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○						
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○						
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○						
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○						
	12	フッ素	0.8mg/L以下									○						
	13	ホウ素	1.0mg/L以下									○						
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下									○						
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○						
	16	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	0.04mg/L以下									○						
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○						
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○						
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○						
	20	ベンゼン	0.01mg/L以下									○						
消毒副生成物	21	塩素酸	0.6mg/L以下															
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下															
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下															
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下															
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下															
	26	臭素酸	0.01mg/L以下															
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下															
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下															
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下															
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下															
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下															
色	32	亜鉛	1.0mg/L以下									○						
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下									○						
	34	鉄	0.3mg/L以下									○						
	35	銅	1.0mg/L以下									○						
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下									○						
色	37	マンガン	0.05mg/L以下									○						
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下									○						
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○						
	40	蒸発残留物	500mg/L以下									○						
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○						
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○						
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○						
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○						
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下									○						
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下									○						
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下									○						
	48	味	異常なし															
	49	臭気	異常なし									○						
	50	色度	5度以下									○						
	51	濁度	2度以下									○						
水質検査項目数合計												39						

菟田野地区 岩崎水道給水区  
 【浄水】 岩崎浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下								○					
	4 水銀	0.00005mg/L以下								○					
	5 セレン	0.01mg/L以下								○					
	6 鉛	0.01mg/L以下								○					
	7 ヒ素	0.01mg/L以下								○					
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下								○					
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下								○					
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	○			○				○			○		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下								○					
	12 フッ素	0.8mg/L以下								○					
13 ホウ素	1.0mg/L以下								○						
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下								○					
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下								○					
	16 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	0.04mg/L以下								○					
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下								○					
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下								○					
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下								○					
消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下								○					
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	○			○				○			○		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	○			○				○			○		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	○			○				○			○		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	○			○				○			○		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	○			○				○			○		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	○			○				○			○		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	○			○				○			○		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	○			○				○			○		
色	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	○			○				○			○		
	32 亜鉛	1.0mg/L以下								○					
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下								○					
	34 鉄	0.3mg/L以下								○					
	35 銅	1.0mg/L以下								○					
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下								○					
色	37 マンガン	0.05mg/L以下								○					
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	○			○				○			○		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	○			○				○			○		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下								○					
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下								○					
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下								○					
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
水質検査項目数合計			23	9	11	25	11	11	49	9	9	23	9	9	

菟田野地区 松井水道給水区  
 【浄水】 県営水道第4受水池兼松井配水池  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下								○					
	4	水銀	0.00005mg/L以下								○					
	5	セレン	0.01mg/L以下								○					
	6	鉛	0.01mg/L以下								○					
	7	ヒ素	0.01mg/L以下								○					
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下								○					
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下								○					
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	○			○				○			○		
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下								○					
	12	フッ素	0.8mg/L以下								○					
一般有機化学物質	13	ホウ素	1.0mg/L以下							○						
	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下								○					
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下								○					
	16	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	0.04mg/L以下								○					
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下								○					
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下								○					
消毒副生成物	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下								○					
	20	ベンゼン	0.01mg/L以下								○					
	21	塩素酸	0.6mg/L以下	○			○				○			○		
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	○			○				○			○		
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下	○			○				○			○		
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	○			○				○			○		
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○		
	26	臭素酸	0.01mg/L以下	○			○				○			○		
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	○			○				○			○		
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	○			○				○			○		
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	○			○				○			○		
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	○			○				○			○		
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	○			○				○			○		
色	32	亜鉛	1.0mg/L以下								○					
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下								○					
	34	鉄	0.3mg/L以下								○					
	35	銅	1.0mg/L以下								○					
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下								○					
色	37	マンガン	0.05mg/L以下								○					
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下								○					
	40	蒸発残留物	500mg/L以下	○			○				○			○		
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下								○					
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下								○					
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下								○					
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				22	9	11	24	11	11	49	9	9	22	9	9	

室生地区 室生水道給水区  
 【原水】 室生浄水場系  
 ☆採水地点 室生浄水場内 原水取水場

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下									○						奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出									○						
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下									○						
	4 水銀	0.00005mg/L以下									○						
	5 セレン	0.01mg/L以下									○						
	6 鉛	0.01mg/L以下									○						
	7 ヒ素	0.01mg/L以下									○						
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○						
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○						
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○						
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○						
	12 フッ素	0.8mg/L以下									○						
13 ホウ素	1.0mg/L以下									○							
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下									○						
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○						
	16 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	0.04mg/L以下									○						
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○						
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○						
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○						
消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下									○						
	21 塩素酸	0.6mg/L以下															
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下															
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下															
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下															
	25 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下															
	26 臭素酸	0.01mg/L以下															
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下															
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下															
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下															
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下															
色	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下															
	32 亜鉛	1.0mg/L以下									○						
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下									○						
	34 鉄	0.3mg/L以下									○						
	35 銅	1.0mg/L以下									○						
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下									○						
色	37 マンガン	0.05mg/L以下									○						
	38 塩化物イオン	200mg/L以下									○						
味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○						
	40 蒸発残留物	500mg/L以下									○						
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○						
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○						
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○						
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○						
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下									○						
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下									○						
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下									○						
	48 味	異常なし															
	49 臭気	異常なし									○						
	50 色度	5度以下									○						
	51 濁度	2度以下									○						
水質検査項目数合計											39						

室生地区 室生水道給水区  
 【浄水】 室生浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下			○										
	4 水銀	0.00005mg/L以下			○										
	5 セレン	0.01mg/L以下			○										
	6 鉛	0.01mg/L以下			○										
	7 ヒ素	0.01mg/L以下			○										
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下			○										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			○										
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			○				○		○			○	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			○										
	12 フッ素	0.8mg/L以下			○										
13 ホウ素	1.0mg/L以下			○											
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			○										
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			○										
	16 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	0.04mg/L以下			○										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			○										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			○										
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			○										
消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			○										
	21 塩素酸	0.6mg/L以下			○				○		○			○	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			○				○		○			○	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下			○				○		○			○	
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			○				○		○			○	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			○				○		○			○	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下			○				○		○			○	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			○				○		○			○	
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			○				○		○			○	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			○				○		○			○	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			○				○		○			○	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			○				○		○			○		
色	32 亜鉛	1.0mg/L以下			○										
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下			○										
	34 鉄	0.3mg/L以下			○										
	35 銅	1.0mg/L以下			○										
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下			○										
色	37 マンガン	0.05mg/L以下			○										
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			○										
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			○										
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			○										
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			○										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			○										
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
水質検査項目数合計			9	9	51	11	11	23	9	9	21	9	9	21	

室生地区 室生中央水道給水区  
 【浄水】 県営水道第5受水池兼室生配水池系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下			○										
	4	水銀	0.00005mg/L以下			○										
	5	セレン	0.01mg/L以下			○										
	6	鉛	0.01mg/L以下			○										
	7	ヒ素	0.01mg/L以下			○										
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下			○										
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			○										
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			○			○		○				○	
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			○										
	12	フッ素	0.8mg/L以下			○										
一般有機化学物質	13	ホウ素	1.0mg/L以下			○										
	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			○										
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			○										
	16	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	0.04mg/L以下			○										
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			○										
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			○										
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			○										
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下			○										
	21	塩素酸	0.6mg/L以下			○			○		○				○	
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			○			○		○				○	
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下			○			○		○				○	
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			○			○		○				○	
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			○			○		○				○	
	26	臭素酸	0.01mg/L以下			○			○		○				○	
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			○			○		○				○	
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			○			○		○				○	
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			○			○		○				○	
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			○			○		○				○	
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			○			○		○				○	
	32	亜鉛	1.0mg/L以下			○										
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下			○										
	34	鉄	0.3mg/L以下			○										
	35	銅	1.0mg/L以下			○										
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下			○										
色	37	マンガン	0.05mg/L以下			○										
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			○										
	40	蒸発残留物	500mg/L以下			○			○		○				○	
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			○										
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			○										
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下			○										
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				9	9	51	11	11	24	9	9	22	9	9	22	

室生地区 室生中央水道給水区  
 【浄水】 県営水道第7受水池兼大野浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水 質 検 査 項 目			基 準 値	水 質 検 査 月												水質検査 の方法
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物 の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質 ・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下			○										
	4	水銀	0.00005mg/L以下			○										
	5	セレン	0.01mg/L以下			○										
	6	鉛	0.01mg/L以下			○										
	7	ヒ素	0.01mg/L以下			○										
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下			○										
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			○										
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			○			○		○				○	
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			○										
	12	フッ素	0.8mg/L以下			○										
13	ホウ素	1.0mg/L以下			○											
一般有機 化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			○										
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			○										
	16	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	0.04mg/L以下			○										
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			○										
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			○										
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			○										
消 毒 副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下			○										
	21	塩素酸	0.6mg/L以下			○			○		○				○	
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			○			○		○				○	
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下			○			○		○				○	
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			○			○		○				○	
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			○			○		○				○	
	26	臭素酸	0.01mg/L以下			○			○		○				○	
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			○			○		○				○	
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			○			○		○				○	
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			○			○		○				○	
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			○			○		○				○	
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			○			○		○				○	
	32	亜鉛	1.0mg/L以下			○										
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下			○										
	34	鉄	0.3mg/L以下			○										
	35	銅	1.0mg/L以下			○										
味 覚	36	ナトリウム	200mg/L以下			○										
色	37	マンガン	0.05mg/L以下			○										
味 覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			○										
	40	蒸発残留物	500mg/L以下			○			○		○				○	
発 泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			○										
臭 気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発 泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			○										
臭 気	45	フェノール類	0.005mg/L以下			○										
味 覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基 礎 的 性 状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水 質 検 査 項 目 数 合 計				9	9	51	11	11	24	9	9	22	9	9	22	

14-1

室生地区 無山水道給水区  
 【原水】 無山浄水場系  
 ☆採水地点 無山浄水場内 原水取水場

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下									○					
	4	水銀	0.00005mg/L以下									○					
	5	セレン	0.01mg/L以下									○					
	6	鉛	0.01mg/L以下									○					
	7	ヒ素	0.01mg/L以下									○					
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○					
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○					
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○					
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○					
	12	フッ素	0.8mg/L以下									○					
一般有機化学物質	13	ホウ素	1.0mg/L以下									○					
	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下									○					
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○					
	16	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	0.04mg/L以下									○					
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○					
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○					
消毒副生成物	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○					
	20	ベンゼン	0.01mg/L以下									○					
	21	塩素酸	0.6mg/L以下														
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下														
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下														
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下														
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下														
	26	臭素酸	0.01mg/L以下														
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下														
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下														
色	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下														
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下														
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下														
	32	亜鉛	1.0mg/L以下										○				
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下										○				
味覚	34	鉄	0.3mg/L以下										○				
	35	銅	1.0mg/L以下										○				
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下										○				
味覚	37	マンガン	0.05mg/L以下											○			
	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下											○			
味覚	40	蒸発残留物	500mg/L以下											○			
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下											○			
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下											○			
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下											○			
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下											○			
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下											○			
基礎的性状	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	48	味	異常なし														
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
水質検査項目数合計				8	8	8	8	8	8	8	8	8	39	8	8	8	

14 - 2

室生地区 無山水道給水区  
 【浄水】 無山浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下			○										
	4 水銀	0.00005mg/L以下			○										
	5 セレン	0.01mg/L以下			○										
	6 鉛	0.01mg/L以下			○										
	7 ヒ素	0.01mg/L以下			○										
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下			○										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			○										
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			○				○			○		○	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			○										
	12 フッ素	0.8mg/L以下			○										
13 ホウ素	1.0mg/L以下			○											
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			○										
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			○										
	16 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	0.04mg/L以下			○										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			○										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			○										
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			○										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			○										
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下			○				○			○		○	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			○				○			○		○	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下			○				○			○		○	
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			○				○			○		○	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			○				○			○		○	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下			○				○			○		○	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			○				○			○		○	
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			○				○			○		○	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			○				○			○		○	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			○				○			○		○	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			○				○			○		○	
色	32 亜鉛	1.0mg/L以下			○										
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下			○										
	34 鉄	0.3mg/L以下			○										
	35 銅	1.0mg/L以下			○										
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下			○										
色	37 マンガン	0.05mg/L以下			○										
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			○										
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			○				○			○		○	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			○										
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			○										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			○										
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計			9	9	51	11	11	24	9	9	22	9	9	22	

室生地区 西部水道給水区  
 【原水】 西部浄水場系  
 ☆採水地点 西部浄水場内 原水取水場

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下									○					奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出									○					
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下									○					
	4	水銀	0.00005mg/L以下									○					
	5	セレン	0.01mg/L以下									○					
	6	鉛	0.01mg/L以下									○					
	7	ヒ素	0.01mg/L以下									○					
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○					
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○					
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○					
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○					
	12	フッ素	0.8mg/L以下									○					
13	ホウ素	1.0mg/L以下									○						
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下									○					
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○					
	16	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	0.04mg/L以下									○					
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○					
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○					
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○					
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下									○					
	21	塩素酸	0.6mg/L以下														
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下														
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下														
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下														
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下														
	26	臭素酸	0.01mg/L以下														
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下														
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下														
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下														
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下														
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下														
	32	亜鉛	1.0mg/L以下									○					
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下									○					
	34	鉄	0.3mg/L以下									○					
味覚	35	銅	1.0mg/L以下									○					
	36	ナトリウム	200mg/L以下									○					
味覚	37	マンガン	0.05mg/L以下									○					
	38	塩化物イオン	200mg/L以下									○					
味覚	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○					
	40	蒸発残留物	500mg/L以下									○					
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○					
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○					
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○					
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○					
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下									○					
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下									○					
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下									○					
	48	味	異常なし														
	49	臭気	異常なし									○					
	50	色度	5度以下									○					
	51	濁度	2度以下									○					
水質検査項目数合計												39					

15 - 2

室生地区 西部水道給水区  
 【浄水】 西部浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下			○										
	4	水銀	0.00005mg/L以下			○										
	5	セレン	0.01mg/L以下			○										
	6	鉛	0.01mg/L以下			○										
	7	ヒ素	0.01mg/L以下			○										
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下			○										
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			○										
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			○			○			○			○	
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			○										
	12	フッ素	0.8mg/L以下			○										
13	ホウ素	1.0mg/L以下			○											
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			○										
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			○										
	16	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	0.04mg/L以下			○										
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			○										
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			○										
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			○										
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下			○										
	21	塩素酸	0.6mg/L以下			○			○			○			○	
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			○			○			○			○	
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下			○			○			○			○	
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			○			○			○			○	
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			○			○			○			○	
	26	臭素酸	0.01mg/L以下			○			○			○			○	
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			○			○			○			○	
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			○			○			○			○	
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			○			○			○			○	
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			○			○			○			○	
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			○			○			○			○	
	32	亜鉛	1.0mg/L以下			○										
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下			○										
	34	鉄	0.3mg/L以下			○										
	35	銅	1.0mg/L以下			○										
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下			○										
色	37	マンガン	0.05mg/L以下			○										
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			○										
	40	蒸発残留物	500mg/L以下			○						○			○	
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			○										
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			○										
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下			○										
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				9	9	51	11	11	24	9	9	22	9	9	22	

室生地区 北部水道給水区  
 【原水】 北部浄水場系  
 ☆採水地点 北部浄水場内 原水取水場

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下									○					奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出									○					
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下									○					
	4	水銀	0.00005mg/L以下									○					
	5	セレン	0.01mg/L以下									○					
	6	鉛	0.01mg/L以下									○					
	7	ヒ素	0.01mg/L以下									○					
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○					
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○					
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○					
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○					
	12	フッ素	0.8mg/L以下									○					
13	ホウ素	1.0mg/L以下									○						
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下									○					
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○					
	16	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	0.04mg/L以下									○					
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○					
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○					
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○					
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下									○					
	21	塩素酸	0.6mg/L以下														
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下														
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下														
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下														
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下														
	26	臭素酸	0.01mg/L以下														
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下														
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下														
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下														
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下														
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下														
	32	亜鉛	1.0mg/L以下									○					
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下									○					
	34	鉄	0.3mg/L以下									○					
	35	銅	1.0mg/L以下									○					
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下									○					
色	37	マンガン	0.05mg/L以下									○					
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下									○					
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○					
	40	蒸発残留物	500mg/L以下									○					
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○					
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○					
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○					
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○					
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下									○					
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下									○					
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下									○					
	48	味	異常なし														
	49	臭気	異常なし									○					
	50	色度	5度以下									○					
	51	濁度	2度以下									○					
水質検査項目数合計												39					

16-2

室生地区 北部水道給水区  
 【浄水】 北部浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下			○											
	4	水銀	0.00005mg/L以下			○											
	5	セレン	0.01mg/L以下			○											
	6	鉛	0.01mg/L以下			○											
	7	ヒ素	0.01mg/L以下			○											
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下			○											
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			○											
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			○			○			○				○	
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			○											
	12	フッ素	0.8mg/L以下			○											
一般有機化学物質	13	ホウ素	1.0mg/L以下			○											
	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			○											
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			○											
	16	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	0.04mg/L以下			○											
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			○											
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			○											
消毒副生成物	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			○											
	20	ベンゼン	0.01mg/L以下			○											
	21	塩素酸	0.6mg/L以下			○			○			○				○	
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			○			○			○				○	
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下			○			○			○				○	
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			○			○			○				○	
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			○			○			○				○	
	26	臭素酸	0.01mg/L以下			○			○			○				○	
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			○			○			○				○	
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			○			○			○				○	
色	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			○			○			○				○	
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			○			○			○				○	
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			○			○			○				○	
	32	亜鉛	1.0mg/L以下			○											
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下			○			○			○				○	
	34	鉄	0.3mg/L以下			○											
	35	銅	1.0mg/L以下			○											
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下			○											
色	37	マンガン	0.05mg/L以下			○											
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			○											
発泡	40	蒸発残留物	500mg/L以下			○			○			○				○	
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			○											
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○								
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			○											
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下			○											
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				9	9	51	11	11	25	9	9	23	9	9	23		

17 - 1

室生地区 室生南部水道給水区  
 【原水】 南部浄水場系  
 ☆採水地点 南部浄水場内 原水取水場

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下									○					奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出									○					
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下									○					
	4	水銀	0.00005mg/L以下									○					
	5	セレン	0.01mg/L以下									○					
	6	鉛	0.01mg/L以下									○					
	7	ヒ素	0.01mg/L以下									○					
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○					
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○					
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○					
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○					
	12	フッ素	0.8mg/L以下									○					
13	ホウ素	1.0mg/L以下									○						
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下									○					
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○					
	16	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	0.04mg/L以下									○					
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○					
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○					
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○					
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下									○					
	21	塩素酸	0.6mg/L以下														
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下														
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下														
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下														
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下														
	26	臭素酸	0.01mg/L以下														
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下														
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下														
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下														
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下														
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下														
	32	亜鉛	1.0mg/L以下									○					
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下									○					
	34	鉄	0.3mg/L以下									○					
	35	銅	1.0mg/L以下									○					
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下									○					
色	37	マンガン	0.05mg/L以下									○					
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下									○					
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○					
	40	蒸発残留物	500mg/L以下									○					
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○					
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○					
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○					
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○					
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下									○					
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下									○					
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下									○					
	48	味	異常なし														
	49	臭気	異常なし									○					
	50	色度	5度以下									○					
	51	濁度	2度以下									○					
水質検査項目数合計												39					

室生地区 室生南部水道給水区  
 【浄水】 南部浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下			○										
	4	水銀	0.00005mg/L以下			○										
	5	セレン	0.01mg/L以下			○										
	6	鉛	0.01mg/L以下			○										
	7	ヒ素	0.01mg/L以下			○										
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下			○										
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			○										
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			○			○		○				○	
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			○										
	12	フッ素	0.8mg/L以下			○										
13	ホウ素	1.0mg/L以下			○											
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			○										
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			○										
	16	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	0.04mg/L以下			○										
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			○										
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			○										
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			○										
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下			○										
	21	塩素酸	0.6mg/L以下			○			○		○				○	
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			○			○		○				○	
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下			○			○		○				○	
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			○			○		○				○	
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			○			○		○				○	
	26	臭素酸	0.01mg/L以下			○			○		○				○	
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			○			○		○				○	
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			○			○		○				○	
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			○			○		○				○	
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			○			○		○				○	
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			○			○		○				○	
	32	亜鉛	1.0mg/L以下			○										
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下			○			○		○				○	
	34	鉄	0.3mg/L以下			○										
	35	銅	1.0mg/L以下			○										
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下			○										
色	37	マンガン	0.05mg/L以下			○										
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			○										
	40	蒸発残留物	500mg/L以下			○										
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			○										
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			○										
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下			○										
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				9	9	51	11	11	24	9	9	22	9	9	22	

室生地区 黒岩水道給水区  
 【原水】 黒岩浄水場系  
 ☆採水地点 黒岩浄水場内 原水取水場

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下									○						奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出									○						
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下									○						
	4 水銀	0.00005mg/L以下									○						
	5 セレン	0.01mg/L以下									○						
	6 鉛	0.01mg/L以下									○						
	7 ヒ素	0.01mg/L以下									○						
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○						
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○						
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○						
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○						
	12 フッ素	0.8mg/L以下									○						
13 ホウ素	1.0mg/L以下									○							
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下									○						
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○						
	16 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	0.04mg/L以下									○						
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○						
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○						
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○						
消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下									○						
	21 塩素酸	0.6mg/L以下															
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下															
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下															
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下															
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下															
	26 臭素酸	0.01mg/L以下															
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下															
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下															
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下															
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下															
色	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下															
	32 亜鉛	1.0mg/L以下									○						
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下									○						
	34 鉄	0.3mg/L以下									○						
	35 銅	1.0mg/L以下									○						
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下									○						
色	37 マンガン	0.05mg/L以下									○						
	38 塩化物イオン	200mg/L以下									○						
味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○						
	40 蒸発残留物	500mg/L以下									○						
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○						
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○						
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○						
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○						
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下									○						
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下									○						
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下									○						
	48 味	異常なし															
	49 臭気	異常なし									○						
	50 色度	5度以下									○						
	51 濁度	2度以下									○						
水質検査項目数合計											39						

室生地区 黒岩水道給水区  
 【浄水】 黒岩浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目		基準値	水質検査月												水質検査の方法
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2 大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3 カドミウム	0.003mg/L以下			○										
	4 水銀	0.00005mg/L以下			○										
	5 セレン	0.01mg/L以下			○										
	6 鉛	0.01mg/L以下			○										
	7 ヒ素	0.01mg/L以下			○										
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下			○										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			○										
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			○				○		○			○	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			○										
	12 フッ素	0.8mg/L以下			○										
13 ホウ素	1.0mg/L以下			○											
一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			○										
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			○										
	16 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	0.04mg/L以下			○										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			○										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			○										
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			○										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			○										
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下			○				○		○			○	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			○				○		○			○	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下			○				○		○			○	
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			○				○		○			○	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			○				○		○			○	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下			○				○		○			○	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			○				○		○			○	
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			○				○		○			○	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			○				○		○			○	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			○				○		○			○	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			○				○		○			○	
色	32 亜鉛	1.0mg/L以下			○										
	33 アルミニウム	0.2mg/L以下			○										
	34 鉄	0.3mg/L以下			○										
	35 銅	1.0mg/L以下			○										
味覚	36 ナトリウム	200mg/L以下			○										
色	37 マンガン	0.05mg/L以下			○										
味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			○										
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			○										
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			○										
臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			○										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			○										
味覚	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48 味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49 臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50 色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51 濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計			9	9	51	11	11	23	9	9	21	9	9	21	

室生地区 原山水道給水区  
 【原水】 原山浄水場系  
 ☆採水地点 原山浄水場内 原水取水場

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下									○					奈良広域水質検査センター組合委託
	2	大腸菌	不検出									○					
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下									○					
	4	水銀	0.00005mg/L以下									○					
	5	セレン	0.01mg/L以下									○					
	6	鉛	0.01mg/L以下									○					
	7	ヒ素	0.01mg/L以下									○					
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下									○					
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下									○					
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									○					
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下									○					
	12	フッ素	0.8mg/L以下									○					
13	ホウ素	1.0mg/L以下									○						
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下									○					
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									○					
	16	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	0.04mg/L以下									○					
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下									○					
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									○					
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下									○					
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下									○					
	21	塩素酸	0.6mg/L以下														
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下														
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下														
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下														
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下														
	26	臭素酸	0.01mg/L以下														
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下														
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下														
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下														
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下														
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下														
	32	亜鉛	1.0mg/L以下									○					
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下									○					
	34	鉄	0.3mg/L以下									○					
	35	銅	1.0mg/L以下									○					
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下									○					
色	37	マンガン	0.05mg/L以下									○					
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下									○					
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下									○					
	40	蒸発残留物	500mg/L以下									○					
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									○					
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下									○					
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下									○					
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									○					
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下									○					
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下									○					
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下									○					
	48	味	異常なし														
	49	臭気	異常なし									○					
	50	色度	5度以下									○					
	51	濁度	2度以下									○					
水質検査項目数合計												39					

室生地区 原山水道給水区  
 【浄水】 原山浄水場系  
 ☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目			基準値	水質検査月												水質検査の方法
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
病原性物の指標	1	一般細菌	100個/mL以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	奈良広域 水質検査 センター 組合委託
	2	大腸菌	不検出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
無機物質・重金属	3	カドミウム	0.003mg/L以下			○										
	4	水銀	0.00005mg/L以下			○										
	5	セレン	0.01mg/L以下			○										
	6	鉛	0.01mg/L以下			○										
	7	ヒ素	0.01mg/L以下			○										
	8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下			○										
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			○										
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			○			○			○			○	
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			○										
	12	フッ素	0.8mg/L以下			○										
13	ホウ素	1.0mg/L以下			○											
一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			○										
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			○										
	16	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	0.04mg/L以下			○										
	17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			○										
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			○										
	19	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			○										
消毒副生成物	20	ベンゼン	0.01mg/L以下			○										
	21	塩素酸	0.6mg/L以下			○			○		○				○	
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			○			○		○				○	
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下			○			○		○				○	
	24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			○			○		○				○	
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			○			○		○				○	
	26	臭素酸	0.01mg/L以下			○			○		○				○	
	27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			○			○		○				○	
	28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			○			○		○				○	
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			○			○		○				○	
	30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			○			○		○				○	
色	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			○			○		○				○	
	32	亜鉛	1.0mg/L以下			○										
	33	アルミニウム	0.2mg/L以下			○										
	34	鉄	0.3mg/L以下			○										
	35	銅	1.0mg/L以下			○										
味覚	36	ナトリウム	200mg/L以下			○										
色	37	マンガン	0.05mg/L以下			○										
味覚	38	塩化物イオン	200mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			○										
	40	蒸発残留物	500mg/L以下			○										
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			○										
臭気	42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
	43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			○	○	○	○							
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			○										
臭気	45	フェノール類	0.005mg/L以下			○										
味覚	46	有機物(TOC)	3mg/L以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
基礎的性状	47	pH値	5.8以上8.6以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	48	味	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	49	臭気	異常なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	50	色度	5度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	51	濁度	2度以下	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
水質検査項目数合計				9	9	51	11	11	23	9	9	21	9	9	21	

【毎日検査】

☆採水地点 管末給水栓

水質検査項目	基準値	水質検査の方法
残留塩素	0.1mg/L以上	水道局職員 外部委託
pH値	5.8以上8.6以下	
味	異常なし	
臭気	異常なし	
色度	5度以下	
濁度	2度以下	

榛原地区 桧牧浄水場系

【原水】

☆採水地点 桧牧浄水場内 原水取水場

水質検査項目	基準値	水質検査月												水質検査の方法			
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3				
農薬に関する項目	ダイアジノン	0.005mg/L以下						○									奈良広域水質検査センター 組合委託
	ピロキロン	0.04mg/L以下						○									
	プレチラクロール	0.05mg/L以下						○									
	プロピザミド	0.05mg/L以下						○									
	ベンフラカルブ	0.04mg/L以下						○									
	メフェナセット	0.02mg/L以下						○									
クリプトスポリジウム等	クリプトスポリジウム	不検出									○						
	ジアルジア	不検出									○						
水質検査項目数合計								6			2						

榛原地区 内牧浄水場系

【原水】

☆採水地点 内牧浄水場内 原水取水場

水質検査項目	基準値	水質検査月												水質検査の方法			
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3				
クリプトスポリジウム等	クリプトスポリジウム	不検出									○						奈良広域水質検査センター 組合委託
	ジアルジア	不検出									○						
水質検査項目数合計											2						

榛原地区 諸木野浄水場系

【原水】

☆採水地点 諸木野浄水場内 原水取水場

水質検査項目	基準値	水質検査月												水質検査の方法			
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3				
クリプトスポリジウム等	クリプトスポリジウム	不検出									○						奈良広域水質検査センター 組合委託
	ジアルジア	不検出									○						
水質検査項目数合計											2						

榛原地区 桧牧乙区浄水場系

【原水】

☆採水地点 桧牧乙区浄水場内 原水取水場

水質検査項目	基準値	水質検査月												水質検査の方法			
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3				
クリプトスポリジウム等	クリプトスポリジウム	不検出									○						奈良広域水質検査センター 組合委託
	ジアルジア	不検出									○						
水質検査項目数合計											2						

榛原地区 戒場浄水場系

【原水】

☆採水地点 戒場浄水場内 原水取水場

水質検査項目	基準値	水質検査月												水質検査の方法			
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3				
クリプトスポリジウム等	クリプトスポリジウム	不検出									○						奈良広域水質検査センター 組合委託
	ジアルジア	不検出									○						
水質検査項目数合計											2						





室生地区 北部浄水場系

【原水】

☆採水地点 北部浄水場内 原水取水場

水質検査項目	基準値	水質検査月												水質検査の方法		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
農薬に関する項目	ダイアジノン	0.005mg/L以下					○									奈良広域水質検査センター 組合委託
	ピロキロン	0.04mg/L以下					○									
	プレチラクロール	0.05mg/L以下					○									
	プロピザミド	0.05mg/L以下					○									
	ベンフラカルブ	0.04mg/L以下					○									
	メフェナセット	0.02mg/L以下					○									
水質検査項目数合計						6										

室生地区 南部浄水場系

【原水】

☆採水地点 南部浄水場内 原水取水場

水質検査項目	基準値	水質検査月												水質検査の方法		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
クリプトスポリジウム等	クリプトスポリジウム	不検出											○			奈良広域水質検査センター 組合委託
	ジアルジア	不検出											○			
水質検査項目数合計													2			

室生地区 黒岩浄水場系

【原水】

☆採水地点 黒岩浄水場内 原水取水場

水質検査項目	基準値	水質検査月												水質検査の方法		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
クリプトスポリジウム等	クリプトスポリジウム	不検出											○			奈良広域水質検査センター 組合委託
	ジアルジア	不検出											○			
水質検査項目数合計													2			

室生地区 原山浄水場系

【原水】

☆採水地点 原山浄水場内 原水取水場

水質検査項目	基準値	水質検査月												水質検査の方法		
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
クリプトスポリジウム等	クリプトスポリジウム	不検出											○			奈良広域水質検査センター 組合委託
	ジアルジア	不検出											○			
水質検査項目数合計													2			