

# 浄水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課		受付年月日	平成19年10月15日		
水道名又は業務名	阿波市上水道（林）		採取年月日	平成19年10月15日		
採取場所	阿波町文化センター		天候	前日	曇	気温 20.0 °C
水源の名称	林水源			当日	晴	水温 23.0 °C
採取者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター					
項目	単位	検査結果	項目	単位	検査結果	
一般細菌数	個/mL	0	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008	未満
大腸菌	-	不検出	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01	未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001 未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01	未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03	未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	銅及びその化合物	mg/L	0.01	
鉛及びその化合物	mg/L	0.001	ナトリウム及びその化合物	mg/L	6.5	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001	未満
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005 未満	塩化物イオン	mg/L	6.8	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	65.6	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	2.20	蒸発残留物	mg/L	108	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02	未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.03	ジオスミン	mg/L	0.000001	未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001	未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005	未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	フェノール類	mg/L	0.0005	未満
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5	未満
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	pH値	-	6.60	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	味	-	異常なし	
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	臭気	-	異常なし	
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	色度	度	1	未満
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	濁度	度	0.1	未満
クロロホルム	mg/L	0.0002 未満	残留塩素	mg/L	0.41	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	- 以下 余 白 -			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.0007				
臭素酸	mg/L	0.001 未満				
総トリハロメタン	mg/L	0.0015	<b>判 定</b>			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.004 未満	上記検査項目については、水質基準に適合			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0003				
ブロモホルム	mg/L	0.0005				
検査期日	平成19年10月15日 ~ 平成19年10月23日					
検査方法	厚生労働省告示第261号による					
備考						

# 浄水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課		受付年月日	平成19年10月15日			
水道名又は業務名	阿波市上水道（林）		採取年月日	平成19年10月15日			
採取場所	水源地		天 候	前日	曇	気温 20.0 °C	
水源の名称	林第2水源			当日	晴	水温 23.0 °C	
採取者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター						
項 目	単 位	検 査 結 果		項 目	単 位	検 査 結 果	
一般細菌数	個/mL	0		ホルムアルデヒド	mg/L	0.008	未満
大腸菌	-	不検出		亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01	未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001	未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01	未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005	未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03	未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001	未満	銅及びその化合物	mg/L	0.04	
鉛及びその化合物	mg/L	0.003		ナトリウム及びその化合物	mg/L	8.0	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001	未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001	未満
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005	未満	塩化物イオン	mg/L	9.5	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001	未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	85.1	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	3.59		蒸発残留物	mg/L	144	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05	未満	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02	未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.04		ジェオスミン	mg/L	0.000001	未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002	未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001	未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005	未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005	未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002	未満	フェノール類	mg/L	0.0005	未満
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002	未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5	未満
ジクロロメタン	mg/L	0.0002	未満	pH値	-	6.49	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002	未満	味	-	異常なし	
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002	未満	臭気	-	異常なし	
ベンゼン	mg/L	0.0002	未満	色度	度	1	未満
クロロ酢酸	mg/L	0.002	未満	濁度	度	0.1	未満
クロロホルム	mg/L	0.0002	未満	残留塩素	mg/L	0.29	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002	未満	- 以下 余 白 -			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.0005					
臭素酸	mg/L	0.001	未満				
総トリハロメタン	mg/L	0.0012		<b>判 定</b>			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.004	未満	上記検査項目については、水質基準に適合			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0002					
ブロモホルム	mg/L	0.0005					
検 査 期 日	平成19年10月15日 ~ 平成19年10月23日						
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による						
備 考							

# 浄水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課		受付年月日	平成19年10月15日		
水道名又は業務名	阿波市上水道（王地）		採取年月日	平成19年10月15日		
採取場所	勝命サブセンター		天 候	前日	曇	気温 20.0℃
水源の名称	王地水源			当日	晴	水温 25.0℃
採取者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター					
項 目	単 位	検 査 結 果	項 目	単 位	検 査 結 果	
一般細菌数	個/mL	0	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008	未満
大腸菌	-	不 検 出	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01	未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001 未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01	未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03	未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	銅及びその化合物	mg/L	0.02	
鉛及びその化合物	mg/L	0.001	ナトリウム及びその化合物	mg/L	9.1	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001	未満
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005 未満	塩化物イオン	mg/L	8.3	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	84.0	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	3.74	蒸発残留物	mg/L	144	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02	未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.04	ジェオスミン	mg/L	0.000001	未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001	未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005	未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	フェノール類	mg/L	0.0005	未満
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5	未満
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	pH値	-	6.57	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	味	-	異常なし	
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	臭気	-	異常なし	
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	色度	度	1	未満
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	濁度	度	0.1	未満
クロロホルム	mg/L	0.0002 未満	残留塩素	mg/L	0.39	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	- 以下 余 白 -			
ジブromokロロメタン	mg/L	0.0013				
臭素酸	mg/L	0.001 未満				
総トリハロメタン	mg/L	0.0027	<b>判 定</b>			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.004 未満	上記検査項目については、水質基準に適合			
ブromोजクロロメタン	mg/L	0.0005				
ブromohホルム	mg/L	0.0009				
検 査 期 日	平成19年10月15日 ~ 平成19年10月23日					
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による					
備 考						

# 浄水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課		受付年月日	平成19年10月15日		
水道名又は業務名	阿波市伊沢谷簡易水道		採取年月日	平成19年10月15日		
採取場所	伊沢北保育所		天 候	前日	曇	気温 20.0 °C
水源の名称	伊沢谷水源			当日	晴	水温 20.5 °C
採取者氏名	( 社 ) 徳島県薬剤師会検査センター					
項 目	単 位	検 査 結 果	項 目	単 位	検 査 結 果	
一般細菌数	個/mL	0	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008	未満
大腸菌	-	不 検 出	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01	未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001 未満	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	鉄及びその化合物	mg/L	0.03	未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	銅及びその化合物	mg/L	0.01	未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	ナトリウム及びその化合物	mg/L	11.8	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001	未満
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005 未満	塩化物イオン	mg/L	8.4	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	49.4	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.92	蒸発残留物	mg/L	108	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02	未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.05	ジェオスミン	mg/L	0.000001	未満
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001	未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005	未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	フェノール類	mg/L	0.0005	未満
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.6	
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満	pH値	-	7.38	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	味	-	異常なし	
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満	臭気	-	異常なし	
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満	色度	度	1	未満
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	濁度	度	0.1	未満
クロロホルム	mg/L	0.0150	残留塩素	mg/L	0.1	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	- 以下 余 白 -			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.0034				
臭素酸	mg/L	0.001 未満				
総トリハロメタン	mg/L	0.0262	<b>判 定</b>			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.006	上記検査項目については、水質基準に適合			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0078				
ブロモホルム	mg/L	0.0002 未満				
検 査 期 日	平成19年10月15日 ~ 平成19年10月23日					
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による					
備 考						

# クリプトスポリジウム等検査結果書

依頼者名	阿波市 水道課				
水道名 又は 業務名	阿波市上水道（林）				
採水場所	林水源地（取水井）				
水源の名称	林水源	＜種別＞ 水道施設（原水）			
受付日	平成19年10月 15日	天候	前日	曇	気温 20.0℃
採水日時	平成19年10月 15日	候	当日	晴	水温 —℃
採水者氏名	（社）徳島県薬剤師会検査センター				
検査項目	単位	検査結果		試験方法	
クリプトスポリジウム	—	不検出		健水第0330006号 （平成19年3月30日）	
ジアルジア	—	不検出		健水第0330006号 （平成19年3月30日）	
		以下余白			
判定	—				
検査期間	平成19年10月 15日 ～ 平成19年10月 25日				
検査方法	—				
備考	試験は原水10Lについて行いました。				

# クリプトスポリジウム等検査結果書

依頼者名	阿波市 水道課				
水道名 又は 業務名	阿波市上水道（林）				
採水場所	水源地（取水井）				
水源の名称	林第2水源	＜種別＞ 水道施設（浄水）			
受付日	平成19年10月 15日	天	前日	曇	気温 20.0℃
採水日時	平成19年10月 15日	候	当日	晴	水温 —℃
採水者氏名	（社）徳島県薬剤師会検査センター				
検 査 項 目	単 位	検 査 結 果		試 験 方 法	
クリプトスポリジウム	—	不検出		健水第0330006号 （平成19年3月30日）	
ジアルジア	—	不検出		健水第0330006号 （平成19年3月30日）	
		以下余白			
判 定	—				
検 査 期 間	平成19年10月 15日 ～ 平成19年10月 25日				
検 査 方 法	—				
備 考	試験は浄水20Lについて行いました。				

# クリプトスポリジウム等検査結果書

依頼者名	阿波市 水道課				
水道名 又は 業務名	阿波市上水道（王地）				
採水場所	王地水源地（取水井）				
水源の名称	王地水源	＜種別＞ 水道施設（原水）			
受付日	平成19年10月 15日	天候	前日	曇	気温 20.0℃
採水日時	平成19年10月 15日	候	当日	晴	水温 —℃
採水者氏名	（社）徳島県薬剤師会検査センター				
検 査 項 目	単 位	検 査 結 果		試 験 方 法	
クリプトスポリジウム	—	不検出		健水第0330006号 （平成19年3月30日）	
ジアルジア	—	不検出		健水第0330006号 （平成19年3月30日）	
		以下余白			
判 定	—				
検 査 期 間	平成19年10月 15日 ～ 平成19年10月 25日				
検 査 方 法	—				
備 考	試験は原水10Lについて行いました。				

# クリプトスポリジウム等検査結果書

依頼者名	阿波市 水道課				
水道名 又は 業務名	阿波市伊沢谷簡易水道				
採水場所	伊沢谷浄水場				
水源の名称	伊沢谷水源	<種別> 水道施設 (原水)			
受付日	平成19年10月 15日	天候	前日	曇	気温 20.0℃
採水日時	平成19年10月 15日	候	当日	晴	水温 —℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
検 査 項 目	単 位	検 査 結 果		試 験 方 法	
クリプトスポリジウム	—	不検出		健水第0330006号 (平成19年3月30日)	
ジアルジア	—	不検出		健水第0330006号 (平成19年3月30日)	
		以下余白			
判 定	—				
検 査 期 間	平成19年10月 15日 ~ 平成19年10月 25日				
検 査 方 法	—				
備 考	試験は原水10Lについて行いました。				



# 水道等定期項目水質検査結果

依頼者名	阿波市 水道課				
水道名 又は 業務名	阿波市上水道（郷社前）				
採水場所	市場支所				
水源の名称	郷社前水源	＜種別＞ 水道施設（浄水）			
受付日	平成19年10月 15日	天候	前日	曇	気温 20.0℃
採水日時	平成19年10月 15日	候	当日	晴	水温 23.0℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
項 目	単 位	検 査 結 果		水 質 基 準	
一般細菌	個/mL	0		100 以下	
大腸菌	—	不検出		検出されないこと	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	6.35		10 mg/L 以下	
有機物（全有機炭素TOCの量）	mg/L	0.5		5 mg/L 以下	
塩化物イオン	mg/L	10.3		200 mg/L 以下	
pH値	—	6.76		5.8以上 8.6以下	
臭気	—	異常なし		異常でないこと	
味	—	異常なし		異常でないこと	
濁度	度	0.1 未満		2 度以下	
色度	度	1 未満		5 度以下	
残留塩素	mg/L	0.62		0.1 mg/L 以上	
		以下余白			
判 定	上記項目につき水質基準に適合				
検 査 期 間	平成19年10月 15日 ~ 平成19年10月 19日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					

# 原水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課		受付年月日	平成19年10月15日		
水道名又は業務名	阿波市上水道（郡）		採取年月日	平成19年10月15日		
採取場所	着水池		天 候	前日	曇	気温 20.0 °C
水源の名称	郡水源			当日	晴	水温 22.0 °C
採取者氏名	( 社 ) 徳島県薬剤師会検査センター					
項 目	単 位	検 査 結 果	項 目	単 位	検 査 結 果	
一般細菌数	個/mL	2	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02	未満
大腸菌	-	不 検 出	ジェオスミン	mg/L	0.000001	未満
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.001 未満	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001	未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005	未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	フェノール類	mg/L	0.0005	未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.001	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5	未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	pH値	-	7.12	
六価クロム及びその化合物	mg/L	0.005 未満	味	-	-	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	臭気	-	異常なし	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.67	色度	度	1	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05	濁度	度	0.1	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.03	- 以下 余 白 -			
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満				
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満				
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満				
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満				
ジクロロメタン	mg/L	0.0002 未満				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満				
トリクロロエチレン	mg/L	0.0002 未満				
ベンゼン	mg/L	0.0002 未満				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満				
鉄及びその化合物	mg/L	0.08				
銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.8				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.006				
塩化物イオン	mg/L	3.8				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	40.3				
蒸発残留物	mg/L	70				
検 査 期 日	平成19年10月15日 ~ 平成19年10月23日					
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による					
備 考						

# 浄水水質検査結果報告書

依頼者名	阿波市 水道課		受付年月日	平成19年10月16日		
水道名又は業務名	阿波市上水道（郡）		採取年月日	平成19年10月16日		
採取場所	土成支所		天 候	前日	晴	気温 21.0 °C
水源の名称	郡水源			当日	晴	水温 21.5 °C
採取者氏名	( 社 ) 徳島県薬剤師会検査センター					
項 目	単 位	検 査 結 果	項 目	単 位	検 査 結 果	
一般細菌	個/mL	0	味	-	異常なし	
大腸菌	-	不 検 出	臭気	-	異常なし	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.75	色度	度	1	未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001	濁度	度	0.1	未満
臭素酸	mg/L	0.001	有機物(全有機物炭素TOCの量)	mg/L	0.5	未満
クロロホルム	mg/L	0.0011	残留塩素	mg/L	0.28	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.0026	— 以下 余 白 —			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.0021				
ポロモホルム	mg/L	0.0005				
総トリハロメタン	mg/L	0.0063				
クロロ酢酸	mg/L	0.002				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.004				
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03				
塩化物イオン	mg/L	4.4				
pH値	-	7.13				
判 定	上記検査項目については、水質基準に適合					
検 査 期 日	平成19年10月16日 ~ 平成19年10月23日					
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による					
備 考						

## クリプト暫定指標菌水質検査

依頼者名	阿波市 水道課				
水道名 又は 業務名	阿波市上水道（郡）				
採水場所	水源地				
水源の名称	郡水源	＜種別＞ 水道施設（原水）			
受付日	平成19年10月 15日	天候	前日	曇	気温 20.0℃
採水日時	平成19年10月 15日	候	当日	晴	水温 22.0℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
項 目	単 位	検 査 結 果			水 質 基 準
大腸菌	—	不検出			—
嫌気性芽胞菌	—	不検出			—
		以下余白			
判 定	—				
検査期間	平成19年10月 15日 ~ 平成19年10月 19日				
検査方法	健水発 第0330006号による				
備考					

## 水道等定期項目水質検査結果

依頼者名	阿波市 水道課				
水道名 又は 業務名	阿波市上水道（一条）				
採水場所	地域福祉センター こすもす				
水源の名称	一条水源	＜種別＞ 水道施設（浄水）			
受付日	平成19年10月 15日	天	前日	曇	気温 20.0℃
採水日時	平成19年10月 15日	候	当日	晴	水温 23.0℃
採水者氏名	(社)徳島県薬剤師会検査センター				
項 目	単 位	検 査 結 果		水 質 基 準	
一般細菌数	個/mL	0		100 以下	
大腸菌	－	不検出		検出されないこと	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	5.10		10 mg/L 以下	
有機物（全有機炭素TOCの量）	mg/L	0.5 未満		5 mg/L 以下	
塩化物イオン	mg/L	9.6		200 mg/L 以下	
pH値	－	6.85		5.8以上 8.6以下	
臭気	－	異常なし		異常でないこと	
味	－	異常なし		異常でないこと	
濁度	度	0.1 未満		2 度以下	
色度	度	1 未満		5 度以下	
残留塩素	mg/L	0.28		0.1 mg/L 以上	
		以下余白			
判 定	上記項目につき水質基準に適合				
検 査 期 間	平成19年10月 15日 ～ 平成19年10月 19日				
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による				
備 考					