

令和6年度 水質試験結果書

青蓮寺

斜字の検査結果は委託検査

	基準値等	R6										R7			回数	最大値	最小値	平均値	前年度 平均値
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3						
採水日		3	15	11	16	20	10	8	19	10	14	4	12						
前日天候		晴	晴	晴	曇後雨	曇	晴	曇	曇一時雨	晴	晴	晴	雨						
当日天候		雨	晴	晴	雨後曇	雨後曇	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇						
気温(°C)		14.0	24.3	28.1	29.7	27.5	30.0	23.2	8.7	6.4	6.3	3.0	13.6	12	30.0	3.0	17.9	18.4	
水温(°C)		14.1	19.6	21.9	25.6	30.2	27.5	25.8	15.6	10.3	9.1	8.3	10.8	12	30.2	8.3	18.2	18.1	
亜塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	12	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	
二酸化塩素	0.6mg/L以下													0					
ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定値)													0					
抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定値)													0					
農薬類	検出値と目標値の比の和(1以下)	<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		<0.01			8	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
残留塩素	1mg/L以下(給水栓のみ適用)	0.40	0.55	0.41	0.58	0.44	0.39	0.50	0.52	0.52	0.49	0.31	0.42	12	0.58	0.31	0.46	0.47	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L以上 100mg/L以下			30.4			23.0			32.6			34.0	4	34.0	23.0	30.0	31.0	
マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
遊離炭酸	20mg/L以下													0					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001			8	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
メチルtertブチルエーテル	0.02mg/L以下	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001			8	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下													0					
臭気強度(TON)	3以下													0					
蒸発残留物	30mg/L以上 200mg/L以下													0					
濁度	1度以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	12	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	7.5程度	7.53	7.64	7.61	7.65	7.76	7.74	7.55	7.74	7.55	7.69	7.33	7.62	12	7.76	7.33	7.62	7.62	
腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、種別に応じける			-1.43			-1.49			-1.61			-1.52	4	-1.43	-1.61	-1.51	-1.50	
従属栄養細菌	1mL中の集落数が2,000以下													0					
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001			8	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下			0.02			0.03			0.03			0.01	4	0.03	0.01	0.02	0.03	
PFAS(ペルフルオロオキシソルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオキシカルボン酸(PFOA))	0.00005mg/L以下													0					
その他管理項目																			
導電率	[μS/cm]	100	108	108	93.3	102	86.2	100	100	100	106	108	114	12	114	86.2	102	107	
アルカリ度	[mg/L]	22.4	25.3	25.9	21.0	29.6	18.3	26.3	26.1	27.9	26.1	26.9	27.3	12	29.6	18.3	25.3	25.1	
アンモニア態窒素	[mg/L]													0					
リン酸イオン	[mg/L]	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
硫酸イオン	[mg/L]	5.82	5.94	6.33	5.00	5.59	4.52	4.67	5.23	5.03	5.35	5.53	6.04	12	6.33	4.52	5.42	5.86	
臭素イオン	[mg/L]													0					
カリウムイオン	[mg/L]			1.49			1.33			1.58			1.53	4	1.58	1.33	1.48	1.58	
銀	[mg/L]			<0.0001			<0.0001			<0.0001			<0.0001	4	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
バリウム	0.7mg/L以下			<0.07			<0.07			<0.07			<0.07	4	<0.07	<0.07	<0.07	<0.07	
ビスマス	[mg/L]			<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005	4	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
モリブデン	0.07mg/L以下			<0.007			<0.007			<0.007			<0.007	4	<0.007	<0.007	<0.007	<0.007	
バナジウム	[mg/L]			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	4	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	
スズ	[mg/L]			<0.0001			<0.0001			<0.0001			<0.0001	4	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
総窒素	[mg/L]	0.42	0.42	0.41	0.34	0.37	0.53	0.41	0.56	0.56	0.57	0.53	0.57	12	0.57	0.34	0.48	0.50	
1,2-ジクロロプロパン	[mg/L]	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001			8	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
プロモ酢酸	[mg/L]													0					
p-ジクロロベンゼン	[mg/L]	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001			8	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
1,1,2-トリクロロエタン	[mg/L]	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001			8	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
m,p-キシレン	[mg/L]	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001			8	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
o-キシレン	[mg/L]	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001			8	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
クリプトスポリジウム(浄水)	[個/20L]													0					
ジアルジア(浄水)	[個/20L]													0					

令和6年度 水質試験結果書

青蓮寺

斜字の検査結果は委託検査

	基準値等	R6									R7			回数	最大値	最小値	平均値	前年度 平均値
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3					
採水日		3	15	11	16	20	10	8	19	10	14	4	12					
前日天候		晴	晴	晴	曇後雨	曇	晴	曇	曇一時雨	晴	晴	晴	雨					
当日天候		雨	晴	晴	雨後曇	雨後曇	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇					
気温(°C)		14.0	24.3	28.1	29.7	27.5	30.0	23.2	8.7	6.4	6.3	3.0	13.6	12	30.0	3.0	17.9	18.4
水温(°C)		14.1	19.6	21.9	25.6	30.2	27.5	25.8	15.6	10.3	9.1	8.3	10.8	12	30.2	8.3	18.2	18.1
農薬項目																		
1,3-ジクロロプロベン(D-D)	0.05mg/L以下	<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005			8	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
2,2-DPA(ダラボン)	0.08mg/L以下													0				
2,4-D(2,4-PA)	0.02mg/L以下													0				
EPN	0.004mg/L以下													0				
MCPA	0.005mg/L以下													0				
アシュラム	0.9mg/L以下													0				
アセフェート	0.006mg/L以下													0				
アトラジン	0.01mg/L以下													0				
アニコホス	0.003mg/L以下													0				
アミトラズ	0.006mg/L以下													0				
アラクロー	0.03mg/L以下													0				
イソキサチオン	0.005mg/L以下													0				
イソフェンホス	0.001mg/L以下													0				
イソプロカルブ(MIPC)	0.01mg/L以下													0				
イソプロチオラン(IPT)	0.3mg/L以下													0				
イブフェンカルバゾン	0.002mg/L以下													0				
イプロベンホス(IBP)	0.09mg/L以下													0				
イミノクタジン	0.006mg/L以下													0				
インダノファン	0.009mg/L以下													0				
エスプロカルブ	0.03mg/L以下													0				
エトフェンブロックス	0.08mg/L以下													0				
エンドスルファン(ベンゾエピン)	0.01mg/L以下													0				
オキサジクロメホン	0.02mg/L以下													0				
オキシ銅(有機銅)	0.03mg/L以下													0				
オリサストロピン	0.1mg/L以下													0				
カズサホス	0.0006mg/L以下													0				
カフェンストール	0.008mg/L以下													0				
カルタップ	0.08mg/L以下													0				
カルバリル(NAC)	0.02mg/L以下													0				
カルボフラン	0.003mg/L以下													0				
キノクラミン(ACN)	0.005mg/L以下													0				
キャプタン	0.3mg/L以下													0				
クミロン	0.03mg/L以下													0				
グリホサート	2mg/L以下													0				
グルホシネート	0.02mg/L以下													0				
クロメブロップ	0.02mg/L以下													0				
クロルニトロフェン(CNP)	0.0001mg/L以下													0				
クロルピリホス	0.003mg/L以下													0				
クロロタロニル(TPN)	0.05mg/L以下													0				
シアナジン	0.001mg/L以下													0				
シアノホス(CYAP)	0.003mg/L以下													0				
ジウロン(DCMU)	0.02mg/L以下													0				
ジクロベニル(DBN)	0.03mg/L以下													0				
ジクロロボス(DDVP)	0.008mg/L以下													0				
ジクワット	0.01mg/L以下													0				
ジスルホトン(エチルチオメトン)	0.004mg/L以下													0				
ジチオカルバメート系農薬	0.005mg/L以下(二酸化炭素と して)													0				
ジチオピル	0.009mg/L以下													0				
シハ口ホップブチル	0.006mg/L以下													0				
シマジン(CAT)	0.003mg/L以下													0				
ジメタメトリン	0.02mg/L以下													0				
ジメトエート	0.05mg/L以下													0				
シメトリン	0.03mg/L以下													0				
ダイアジノン	0.003mg/L以下													0				
ダイムロン	0.8mg/L以下													0				
ダシット、メタム(カーバ)及びチルピリンチオキサネート	0.01mg/L以下(チルピリンチオキサネート として)													0				
チアジニル	0.1mg/L以下													0				
チウラム	0.02mg/L以下													0				
チオジカルブ	0.08mg/L以下													0				

令和6年度 水質試験結果書

青蓮寺

斜字の検査結果は委託検査

	基準値等	R6										R7			回数	最大値	最小値	平均値	前年度 平均値
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3						
採水日		3	15	11	16	20	10	8	19	10	14	4	12						
前日天候		晴	晴	晴	曇後雨	曇	晴	曇	曇一時雨	晴	晴	晴	雨						
当日天候		雨	晴	晴	雨後曇	雨後曇	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇						
気温(°C)		14.0	24.3	28.1	29.7	27.5	30.0	23.2	8.7	6.4	6.3	3.0	13.6	12	30.0	3.0	17.9	18.4	
水温(°C)		14.1	19.6	21.9	25.6	30.2	27.5	25.8	15.6	10.3	9.1	8.3	10.8	12	30.2	8.3	18.2	18.1	
チオファネートメチル	0.3mg/L以下													0					
チオベンカルブ	0.02mg/L以下													0					
テフリルトリオン	0.002mg/L以下													0					
テルブカルブ(MBPMC)	0.02mg/L以下													0					
トリクロピル	0.006mg/L以下													0					
トリクロルホン(DEP)	0.005mg/L以下													0					
トリシクラゾール	0.1mg/L以下													0					
トリフルラリン	0.06mg/L以下													0					
ナプロハミド	0.03mg/L以下													0					
バラコート	0.01mg/L以下													0					
ピベロホス	0.0009mg/L以下													0					
ピラクロニル	0.01mg/L以下													0					
ピラゾキシフェン	0.004mg/L以下													0					
ピラゾリネート(ピラゾレート)	0.02mg/L以下													0					
ピリダフェンチオン	0.002mg/L以下													0					
ピリピチカルブ	0.02mg/L以下													0					
ピロキロン	0.05mg/L以下													0					
フィプロニル	0.0005mg/L以下													0					
フェントロチオン(MEP)	0.01mg/L以下													0					
フェノブカルブ(BPMC)	0.03mg/L以下													0					
フェリムゾン	0.05mg/L以下													0					
フェンチオン(MPP)	0.006mg/L以下													0					
フェントエート(PAP)	0.007mg/L以下													0					
フェントラザミド	0.01mg/L以下													0					
フサライド	0.1mg/L以下													0					
ブタクロール	0.03mg/L以下													0					
ブタミホス	0.02mg/L以下													0					
プロロフェジン	0.02mg/L以下													0					
フルアジナム	0.03mg/L以下													0					
ブレチラクロール	0.05mg/L以下													0					
プロシミドン	0.09mg/L以下													0					
プロチオホス	0.007mg/L以下													0					
プロピコナゾール	0.05mg/L以下													0					
プロピザミド	0.05mg/L以下													0					
プロベナゾール	0.03mg/L以下													0					
プロモブチド	0.1mg/L以下													0					
パノミル	0.02mg/L以下													0					
ベンシクロン	0.1mg/L以下													0					
ベンゾピシクロン	0.09mg/L以下													0					
ベンゾフェナップ	0.005mg/L以下													0					
ベンタゾン	0.2mg/L以下													0					
ベンディメタリン	0.3mg/L以下													0					
ベンフラカルブ	0.02mg/L以下													0					
ベンフルラリン(バスロジン)	0.01mg/L以下													0					
ベンフレセート	0.07mg/L以下													0					
ホスチアゼート	0.005mg/L以下													0					
マラチオン(マラソン)	0.7mg/L以下													0					
メコプロップ(MCPP)	0.05mg/L以下													0					
メソミル	0.03mg/L以下													0					
メタラキシル	0.2mg/L以下													0					
メチダチオン(DMTP)	0.004mg/L以下													0					
メトミノストロピン	0.04mg/L以下													0					
メトリブジン	0.03mg/L以下													0					
メフェナセート	0.02mg/L以下													0					
メプロニル	0.1mg/L以下													0					
モリネート	0.005mg/L以下													0					