

水質検査結果書

		極楽寺ナチュラルウォーター										
検査項目	単位	開封日 水道法 による基準値等	令和5年5月12日									
			おりひめ JA	おりひめ JB	おりひめ JC	おりひめ JD	おりひめ JE	おりひめ JF	おりひめ JG	おりひめ JH	おりひめ JI	おりひめ JJ
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87	0.87
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.5	3.5	3.5	3.5	3.4	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
カルシウム・マグネシウム等 （硬度）	mg/L	300mg/L以下	33.5	34.0	34.0	34.0	33.5	33.0	34.0	33.5	34.0	33.5
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	3mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
pH値	—	5.8～8.6	7.0	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.7
味	—	異常ないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	—	異常ないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	9.6	13.2	14.1	11.4	14.9	14.9	15.4	14.5	13.2	11.4
亜鉛及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
銅及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	5.5	5.5	5.4	5.4	5.3	5.4	5.3	5.4	5.3	5.3
< 100 mL 中に含まれる量 >												
カリウム及びその化合物	mg	—	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16
カルシウム及びその化合物	mg	—	1.08	1.06	1.03	1.02	1.01	1.02	1.02	1.02	1.00	1.00
マグネシウム及びその化合物	mg	—	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	0.15	0.15
検査期間	—	—	令和5年5月12日 ～ 5月16日									

水質検査結果書

		極楽寺ナチュラルウォーター									
検査項目	単位	開封口 水道法 による基準値等	令和4年5月12日								
			おりひめ AA	おりひめ AB	おりひめ AC	おりひめ AD	おりひめ AE	おりひめ AF	おりひめ AG	おりひめ AH	おりひめ AI
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.65	0.65	0.65	0.65	0.65	0.65	0.65	0.65	0.64
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300mg/L以下	33.0	33.5	34.0	34.0	33.5	34.0	34.0	33.0	34.0
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.21	0.21	0.23	0.22	0.21	0.20	0.30	0.24	0.25
pH値	—	5.8～8.6	7.0	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7
味	—	異常ないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	—	異常ないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	11.5	12.8	13.3	14.6	14.2	13.7	15.5	14.2	15.0
亜鉛及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
銅及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	5.5	5.3	5.4	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
< 100 mL中に含まれる量 >											
カリウム及びその化合物	mg	—	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
カルシウム及びその化合物	mg	—	1.12	1.10	1.13	1.10	1.10	1.10	1.11	1.10	1.09
マグネシウム及びその化合物	mg	—	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15
検査期間	—	—	令和4年5月12日 ～ 5月13日								

水質検査結果書

		極楽寺ナチュラルウォーター									
検査項目	単位	開封口 水道法 による基準値等	令和3年5月6日								
			おりひめ AA	おりひめ AB	おりひめ AC	おりひめ AD	おりひめ AE	おりひめ AF	おりひめ AG	おりひめ AH	おりひめ AI
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*	検出せず*
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.23	1.28	1.28	1.28	1.29	1.30	1.30	1.29	1.29
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.8	3.7	3.8
カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300mg/L以下	38.0	39.0	39.0	39.0	39.5	39.5	38.5	39.5	39.0
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.22	0.20	0.20	0.20	0.19	0.20	0.20	0.20	0.21
pH値	—	5.8～8.6	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7
味	—	異常ないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	—	異常ないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	10.1	12.3	11.0	12.7	12.3	12.7	12.7	11.8	11.8
亜鉛及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
銅及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	6.2	6.1	6.0	6.2	6.0	6.0	6.0	6.0	6.1
< 100 mL中に含まれる量 >											
カリウム及びその化合物	mg	—	0.19	0.19	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18
カルシウム及びその化合物	mg	—	1.27	1.23	1.20	1.24	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20
マグネシウム及びその化合物	mg	—	0.18	0.18	0.18	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	0.17
検査期間	—	—	令和3年5月6日 ～ 5月10日								

2020（令和2）年度

水質検査結果書

		極楽寺ナチュラルウォーター						
検査項目	単位	開封日 水道法 による基準値等	令和2年5月18日					
			おりひめ AA	おりひめ AB	おりひめ AC	おりひめ AD	おりひめ AE	
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	
大腸菌	—	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.72	0.87	0.90	0.91	0.91	
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.3	3.7	3.8	3.8	3.8	
カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300mg/L以下	32.0	32.5	33.5	33.0	34.0	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.18	0.19	0.19	0.21	0.20	
pH値	—	5.8～8.6	6.9	6.8	6.7	6.8	6.8	
味	—	異常ないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	—	異常ないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	
濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	8.3	—	—	—	11.4	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	< 0.001	—	—	—	0.001	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	< 0.01	—	—	—	< 0.01	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	< 0.01	—	—	—	< 0.01	
銅及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	< 0.001	—	—	—	< 0.001	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	< 0.001	—	—	—	< 0.001	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	4.9	—	—	—	5.4	
< 100 mL中に含まれる量 >								
カリウム及びその化合物	mg	—	0.13	—	—	—	0.17	
カルシウム及びその化合物	mg	—	1.08	—	—	—	1.11	
マグネシウム及びその化合物	mg	—	0.13	—	—	—	0.16	
検査期間	—	—	令和2年5月18日 ～ 5月21日					

2019（平成31）年度

水質検査結果書

		極楽寺ナチュラルウォーター		
検査項目	単位	開封日 水道法 による基準値等	令和1年6月10日	
			おりひめ AA	おりひめ AH
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0
大腸菌	—	不検出	検出せず	検出せず
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.87	0.87
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	4.1	4.2
カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300mg/L以下	37.5	36.0
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.20	0.20
pH値	—	5.8～8.6	6.9	6.7
味	—	異常ないこと	異常なし	異常なし
臭気	—	異常ないこと	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	< 0.5	< 0.5
濁度	度	2度以下	< 0.1	< 0.1
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下	11.0	12.3
亜鉛及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	< 0.001	< 0.001
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	< 0.01	< 0.01
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	< 0.01	< 0.01
銅及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	< 0.001	< 0.001
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	< 0.001	< 0.001
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	5.6	5.6
< 100 mL 中に含まれる量 >				
カリウム及びその化合物	mg	—	0.15	0.15
カルシウム及びその化合物	mg	—	1.13	1.12
マグネシウム及びその化合物	mg	—	0.16	0.16
検査期間	—	—	令和1年6月10日 ～ 6月11日	

水質検査結果書

検査項目	極楽寺ナチュラルウォーター用給水栓											
	採水(開封)日 基準値等	2018年3月5日 立ち水栓 採水開始前	2018年3月5日 ローリー 1台目	2018年3月5日 立ち水栓 採水終了後	2018年3月12日 おりひめ AA	2018年3月12日 おりひめ AK	2019年8月7日 おりひめ AA					
一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0					
大腸菌	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.86	0.85	0.86	0.85	0.87	1.26					
塩化物イオン	200mg/L以下	5.2	5.2	5.2	5.3	5.3	5.7					
カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300mg/L以下	35.5	36.0	35.5	35.0	35.5						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.20	0.24	0.21	0.25	0.19	0.29					
pH値	5.8～8.6	6.8	6.7	6.7	6.5	6.5	7.3					
味	異常ないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					
臭気	異常ないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					
色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5					
濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1					
遊離炭酸	20mg/L以下	22.1	21.6	22.9	10.6	14.1						
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01						
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01						
銅及びその化合物	1mg/L以下	< 0.001	< 0.001	0.001	< 0.001	< 0.001						
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001						
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.8	5.8	5.7	5.1	5.1						
カリウム及びその化合物	—	1.9	1.9	1.9	1.7	1.7						
カルシウム及びその化合物	—	11.9	12.0	11.8	10.6	10.6						
マグネシウム及びその化合物	—	1.6	1.6	1.6	1.4	1.4						
検査期間	—	2018年3月5日 ～ 3月8日	2018年3月5日 ～ 3月8日	2018年3月5日 ～ 3月8日	2018年3月12日 ～ 3月14日	2018年3月12日 ～ 3月14日	2019年8月7日 ～ 8月9日					