



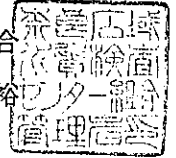
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-535号 の1

令和 6年 3月 12日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 1991		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 飯貝浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月5日	天候(当日)	雨
		天候(前日)	晴
採水者	吉野町 暮らし環境整備課 峠谷 明		

項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	8.6 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.3 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH値	7.2	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.1 未満 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.5 (mg/L)		-

判定 : 上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○ : 基準適合 × : 基準超過 (要再検査)

検査期日 令和6年3月5日 ~ 令和6年3月8日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫



吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-535号 の2

令和 6年 3月 12日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 1992		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 吉野山浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月5日	天候(当日)	雨
		天候(前日)	晴
採水者	吉野町 暮らし環境整備課 峠谷 明		

項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	6.5 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH値	7.2	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.1 未満 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.5 (mg/L)		-

判定：上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○：基準適合 ×：基準超過(要再検査)

検査期日 令和6年3月5日 ~ 令和6年3月8日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫





吉野町水道事業管理者 殿

奈良水セ第M-535号 の3

令和 6年3月2日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 1993		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 国栖浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月5日	天候(当日)	雨
		天候(前日)	晴
採水者	吉野町 暮らし環境整備課 峠谷 明		


項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	7.7 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.3 未満 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH値	7.1	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.1 未満 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.6 (mg/L)		-

判定：上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○：基準適合 ×：基準超過 (要再検査)

検査期日 令和6年3月5日 ~ 令和6年3月8日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫 



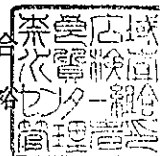
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-535号 の4

令和 6年 3月 12日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 1994		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 西谷浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月5日	天候(当日)	雨
		天候(前日)	晴
採水者	吉野町 暮らし環境整備課 峠谷 明		

項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	3.8 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH値	7.6	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.1 未満 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.3 (mg/L)		-

判定：上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○：基準適合 ×：基準超過（要再検査）

検査期日 令和6年3月5日 ~ 令和6年3月8日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫





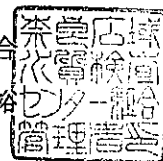
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 M-535号 の5

令和 6年 3月 12日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 1995		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 南大野浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月5日	天候(当日)	雨
		天候(前日)	晴
採水者	吉野町 暮らし環境整備課 峠谷 明		


項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	3.7 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.3 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH値	7.4	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.1 未満 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.4 (mg/L)		-

判定：上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○：基準適合 ×：基準超過 (要再検査)

検査期日 令和6年3月5日 ~ 令和6年3月8日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫 



吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-574号 の1

令和 6年 3月 26日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 2134		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 香束浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月18日	天候(当日)	曇り
		天候(前日)	曇り
採水者	吉野町 暮らし環境整備課 峠谷 明		


項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	9.7 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.6 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH値	7.0	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.1 未満 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.6 (mg/L)		-

判定： 上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○：基準適合 ×：基準超過（要再検査）

検査期日 令和6年3月18日 ~ 令和6年3月22日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫 



吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-574号 の2

令和 6年 3月 26日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 2135		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 香束浄水場(第2)管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月18日	天候(当日)	曇り
		天候(前日)	曇り
採水者	吉野町 暮らし環境整備課 峠谷 明		

項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	7.7 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH値	7.0	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.1 未満 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.7 (mg/L)		-

判定：上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○：基準適合 ×：基準超過（要再検査）

検査期日 令和6年3月18日 ~ 令和6年3月22日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫





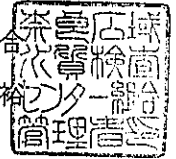
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-574号 の3

令和 6年3月6日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 2136		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 柳浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月18日	天候(当日)	曇り
		天候(前日)	曇り
採水者	吉野町 暮らし環境整備課 峠谷 明		


項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	12.7 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.5 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH値	7.0	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.1 未満 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.3 (mg/L)		-

判定： 上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○：基準適合 ×：基準超過（要再検査）

検査期日 令和6年3月18日 ~ 令和6年3月22日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫 



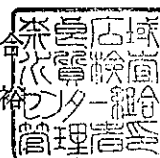
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 M-574号 の4

令和 6年3月26日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 2137		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 三色野浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月18日	天候(当日)	曇り
		天候(前日)	曇り
採水者	吉野町 暮らし環境整備課 峠谷 明		

項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	6.8 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.3 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH 値	7.0	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.1 未満 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.6 (mg/L)		-

判定 : 上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○ : 基準適合 × : 基準超過 (要再検査)

検査期日 令和6年3月18日 ~ 令和6年3月22日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫





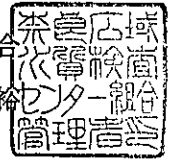
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-574号 の5

令和 6年 3月 26日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 2138		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 喜佐谷浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月18日	天候(当日)	曇り
		天候(前日)	曇り
採水者	吉野町 暮らし環境整備課	峠谷 明	


項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	4.6 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH値	7.1	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.1 未満 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.6 (mg/L)		-

判定：上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○：基準適合 ×：基準超過（要再検査）

検査期日 令和6年3月18日 ～ 令和6年3月22日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫 



吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-574号 の6

令和 6年 3月 26日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 2139		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 三津浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月18日	天候(当日)	曇り
		天候(前日)	曇り
採水者	吉野町 暮らし環境整備課	峠谷 明	

項目	測定値	判定	水質基準
一般細菌	0 (個/mL)	○	100 (個/mL)
大腸菌	検出しない	○	検出しない
塩化物イオン	3.2 (mg/L)	○	200 (mg/L)
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 (mg/L)	○	3 (mg/L)
pH値	7.0	○	5.8~8.6
味	異常なし	○	異常なし
臭気	異常なし	○	異常なし
色度	0.5 未満 (度)	○	5 (度)
濁度	0.2 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.4 (mg/L)		-

判定：上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○：基準適合 ×：基準超過（要再検査）

検査期日 令和6年3月18日 ~ 令和6年3月22日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫



吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 J-405号 の2

令和 6年 3月 12日

奈良広域水質検査センター組合

管理者 東川 裕



先に依頼された飲料水等の水質検査結果は、下記のとおりでしたのでお知らせします。

水質検査結果書

検査番号	No. 1211		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 飯貝浄水場管末給水栓		
採水年月日	令和6年3月5日	天候(当日)	雨
		天候(前日)	晴
採水者	吉野町 暮らし環境整備課 峠谷 明		

項目	測定値	判定	水質基準
2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
以下 余 白			

判定 : 上記項目については、水道法による水質基準に適合する

備考 ○ : 基準適合
 × : 基準超過(要再検査)

検査期日 令和6年3月5日 ~ 令和6年3月8日

検査機関 奈良広域水質検査センター組合

検査責任者 上田 薫 