



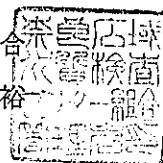
吉野町水道事業管理者 殿

奈良水セ第 M-97号 の1

令和 5年 6月 13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. 354		
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5年6月6日	天候(当日)	曇り
		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	7.5 (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	7.1	○	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	0.4 (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5年6月6日 ~ 令和5年6月9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 



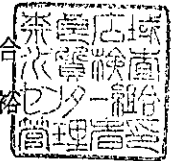
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 M-97号 の2

令和 5 年 6 月 13 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. 355
 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5年6月6日 天候(当日) 曇り 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	6.2 (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	7.1	○	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	0.5 (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5年6月6日 ~ 令和5年6月9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 



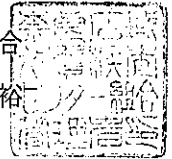
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 M-97号 の3

令和 5年 6月13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. 356		
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5年6月6日	天候(当日)	曇り
		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	3.9 (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	7.7	○	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5年6月6日 ～ 令和5年6月9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-143号 の1

令和 5 年 6 月 27 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. 535
 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5年6月19日 天候(当日) 晴 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	3.8 (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	7.4	○	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	0.6 (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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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-143号 の2
令和 5 年 6 月 27 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. 536		
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5年6月19日	天候(当日)	晴
		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	2.8 (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	7.4	○	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	0.5 (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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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-142号 の1

令和 5 年 6 月 27 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. 529
 水の種類 浄水
 採水場所 吉野町 香東浄水場管末給水栓
 採水年月日 令和5年6月19日 天候(当日) 晴 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	8.7 (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	7.2	○	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	0.6 (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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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 



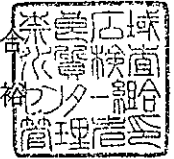
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-142号 の2

令和 5年 6月 27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. 530
 水の種類 浄水
 採水場所 吉野町 香東浄水場(第2)管末給水栓
 採水年月日 令和5年6月19日 天候(当日) 晴 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	6.9 (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	7.2	○	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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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-142号 の3

令和 5 年 6 月 27 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. 531		
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5年6月19日	天候(当日)	晴
		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	8.7 (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	0.4 (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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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



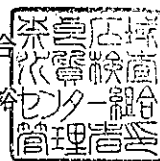
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-142号 の4

令和 5年 6月27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. 532		
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5年6月19日	天候(当日)	晴
		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	4.9 (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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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-142号 の5

令和 5年 6月 27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.533
 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5年6月19日 天候(当日) 晴 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	4.5 (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	0.7 (度)	○	5 (度)
濁度	0.2 (度)	○	2 (度)
遊離残留塩素	0.2 (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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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





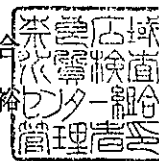
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第M-142号 の6

令和 5年 6月 27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.534
 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5年6月19日 天候(当日) 晴 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	3.4 (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	7.1	○	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	0.2 (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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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



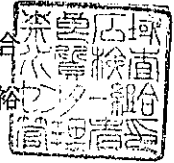
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 J-40号 の1

令和 5年 6月13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. 58		
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5年6月6日	天候(当日)	曇り
		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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月6日 ~ 令和5年6月9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 



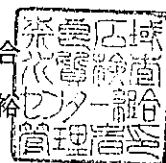
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 J-40号 の2

令和 5年 6月13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. 59		
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5年6月6日	天候(当日)	曇り
		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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月6日 ~ 令和5年6月9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





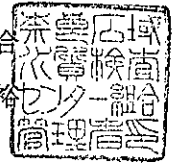
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 J-40号 の3

令和 5年 6月13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. 60		
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5年6月6日	天候(当日)	曇り
		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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月6日 ~ 令和5年6月9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





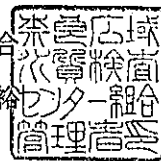
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 J-83号 の1

令和 5 年 6 月 27 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. 210
 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5年6月19日 天候(当日) 晴 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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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-83号 の2
令和 5年 6月27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. 211		
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5年6月19日	天候(当日)	晴
		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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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 



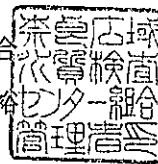
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 J-82号 の1

令和 5年 6月 27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. 204
 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5年6月19日 天候(当日) 晴 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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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





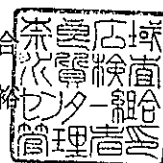
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 J-82号 の2

令和 5 年 6 月 27 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. 205		
水の種類	浄水		
採水場所	吉野町 香東浄水場(第2)管末給水栓		
採水年月日	令和5年6月19日	天候(当日)	晴
		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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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 



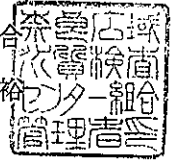
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 J-82号 の3

令和 5年 6月27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. 206		
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5年6月19日	天候(当日)	晴
		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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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





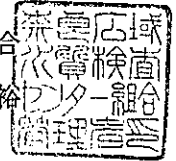
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 J-82号 の4

令和 5年 6月 27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. 207		
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5年6月19日	天候(当日)	晴
		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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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 



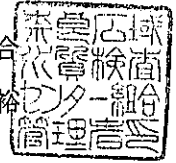
吉野町水道事業管理者 殿

奈広水セ第 J-82号 の5

令和 5年 6月27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. 208
 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5年6月19日 天候(当日) 晴 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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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-82号 の6

令和 5年 6月 27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. 209
 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5年6月19日 天候(当日) 晴 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
ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/L)	○	0.00001 (mg/L)
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5年6月19日 ~ 令和5年6月23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 