

水質管理目標設定項目検査結果書

鬼北町長 兵頭 誠亀 様

厚生労働大臣登録水質検査機関・登録番号第64号
公益財団法人
愛媛県総合保健協会
〒790-0814 松山市味酒町一丁目10-5
TEL 089-987-8206 FAX 089-987-8256



令和6年1月10日 受付の試料について試験した結果を下記のとおり報告します。

種 別	原水	受付区分	回収
採 水 場 所	北宇和郡鬼北町 成川		
採 水 者	鬼北町役場 水道課 佐藤		
採 水 日 時	令和6年1月10日 9時10分		
気 温 (°C)	5.1	水 温 (°C)	7.0
項 目	結 果	目 標 値	検 査 方 法
ヘルフルオロオキソケタンスルホン酸 (PFOS) (mg/L) 及びヘルフルオロオキソケタン酸 (PFOA)	0.000001 未満 以下余白	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下 (暫定)	目標31 固相抽出-LC-MS/MS法
町長 兵頭 誠亀			
担当 山崎 久寛			
7 2 11 1			
(10)			
月 日			
月 日			
担 当 者	水質検査部門管理者 山崎 久寛	理化学的区分責任者 阿部 靖	
備 考	上記の目標値は「厚生労働省健康局長通知」(平成15年10月10日付け健発第1010004号・最終改正令和4年3月)、 検査方法は「厚生労働省健康局水道課長通知」(平成15年10月10日付け健水発第1010001号・最終改正令和5年 3月)によります。		

水質管理目標設定項目検査結果書

鬼北町長 兵頭 誠亀 様

厚生労働大臣登録本質検査機関・登録番号第64号

公益財団法人

愛媛県総合保健協会

〒790-0814

松山市味酒町一丁目10-5

TEL 089-987-8206

FAX 089-987-8256

令和6年1月10日 受付の試料について試験した結果を下記のとおり報告します。

種 別	原水		受付区分	回収
採 水 場 所	北宇和郡鬼北町 近永 (2号水源)			
採 水 者	鬼北町役場 水道課 松岡泰			
採 水 日 時	令和6年1月10日 9時20分			
気 温 (°C)	5.1		水 温 (°C)	13.5
項 目	結 果	目 標 値	検 査 方 法	
ヘ ル フ ル オ ロ オ ク タ ン ス ル ホ ン 酸 (PFOS) (mg/L) 及 び ヘ ル フ ル オ ロ オ ク タ ン 酸 (PFOA)	0.000001 未満	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下 (暫定)	目標31 固相抽出-LC-MS/MS法	
	以下余白			
担 当 者	水質検査部門管理者 山崎 久寛		理化学的区分責任者 阿部 靖	
備 考	上記の目標値は「厚生労働省健康局長通知」(平成15年10月10日付け健発第1010004号・最終改正令和4年3月)、 検査方法は「厚生労働省健康局水道課長通知」(平成15年10月10日付け健水発第1010001号・最終改正令和5年 3月)によります。			

水質管理目標設定項目検査結果書

鬼北町長 兵頭 誠亀 様

厚生労働大臣登録水質検査機関・登録番号第64号

公益財団法人

愛媛県総合保健協会

〒790-0814 松山市味酒町一丁目10-5

TEL 089-987-8206 FAX 089-987-8256

令和6年1月10日 受付の試料について試験した結果を下記のとおり報告します。

種 別	原水	受付区分	回収
採 水 場 所	北宇和郡鬼北町 大藤		
採 水 者	鬼北町役場 水道課 松岡泰		
採 水 日 時	令和6年1月10日 9時50分		
気 温 (°C)	5.1	水 温 (°C)	6.5
項 目	結 果	目 標 値	検 査 方 法
ハ、ルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) (mg/L) 及び、ルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.000001 未満 以下余白	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下 (暫定)	目標31 固相抽出-LC-MS/MS法
担 当 者	水質検査部門管理者 山崎 久寛	理化学的区分責任者 阿部 靖	
備 考	上記の目標値は「厚生労働省健康局長通知」(平成15年10月10日付け健発第1010004号・最終改正令和4年3月)、 検査方法は「厚生労働省健康局水道課長通知」(平成15年10月10日付け健水発第1010001号・最終改正令和5年3月)によります。		

水質管理目標設定項目検査結果書

鬼北町長 兵頭 誠亀 様

厚生労働大臣登録水質検査機関・登録番号第64号
 公益財団法人
愛媛県総合保健協会
 〒790-0814 松山市味酒町一丁目10-5
 TEL 089-987-8206 FAX 089-987-8256

令和6年1月10日 受付の試料について試験した結果を下記のとおり報告します。

種 別	原水		受付区分	回収
採 水 場 所	北宇和郡鬼北町 大宿			
採 水 者	鬼北町役場 水道課 佐藤			
採 水 日 時	令和6年1月10日 11時05分			
気 温 (°C)	5.1		水 温 (°C)	7.5
項 目	結 果	目 標 値	検 査 方 法	
ヘ ル フ ル オ ロ キ タ ン ス ル フ ォ ン 酸 (PFOS) (mg/L) 及 び ヘ ル フ ル オ ロ キ タ ン 酸 (PFOA)	0.000001 未満	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下(暫定)	目標31 固相抽出-LC-MS/MS法	
	以下余白			
担 当 者	水質検査部門管理者 山崎 久寛		理化学的区分責任者 阿部 靖	
備 考	上記の目標値は「厚生労働省健康局長通知」(平成15年10月10日付け健発第1010004号・最終改正令和4年3月)、 検査方法は「厚生労働省健康局水道課長通知」(平成15年10月10日付け健水発第1010001号・最終改正令和5年 3月)によります。			

水質管理目標設定項目検査結果書

鬼北町長 兵頭 誠亀 様

厚生労働大臣登録水質検査機関・登録番号第64号

公益財団法人

愛媛県総合保健協会

〒790-0814

松山市味酒町一丁目10-5

TEL 089-987-8206 FAX 089-987-8256

令和6年1月10日 受付の試料について試験した結果を下記のとおり報告します。

種 別	原水	受付区分	回収
採 水 場 所	北宇和郡鬼北町 生田		
採 水 者	鬼北町役場 水道課 佐藤		
採 水 日 時	令和6年1月10日 10時40分		
気 温 (°C)	5.1	水 温 (°C)	7.0
項 目	結 果	目 標 値	検 査 方 法
ハ、ルフルオロオクタン酸(PFO8) (mg/L) 及びヘ、ルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000001 未満 以下余白	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下(暫定)	目標31 固相抽出-LC-MS/MS法
担 当 者	水質検査部門管理者 山崎 久寛 理化学的区分責任者 阿部 靖		
備 考	上記の目標値は「厚生労働省健康局長通知」(平成15年10月10日付け健発第1010004号・最終改正令和4年3月)、 検査方法は「厚生労働省健康局水道課長通知」(平成15年10月10日付け健水発第1010001号・最終改正令和5年 3月)によります。		

水質管理目標設定項目検査結果書

鬼北町長 兵頭 誠亀 様

厚生労働大臣登録水質検査機関・登録番号第64号

公益財団法人

愛媛県総合保健協会

〒790-0814

松山市味酒町一丁目10-5

TEL 089-987-8206

FAX 089-987-8256

令和6年1月10日 受付の試料について試験した結果を下記のとおり報告します。

種 別	原水	受付区分	回収
採 水 場 所	北宇和郡鬼北町 西野々		
採 水 者	鬼北町役場 水道課 佐藤		
採 水 日 時	令和6年1月10日 9時50分		
気 温 (°C)	5.1	水 温 (°C)	6.0
項 目	結 果	目 標 値	検 査 方 法
へルフルオロオクタン酸(PFOS) (mg/L) 及びへルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000001 未満	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下(暫定)	目標31 固相抽出-LC-MS/MS法
	以下余白		
担 当 者	水質検査部門管理者 山崎 久寛	理化学的区分責任者 阿部 靖	
備 考	上記の目標値は「厚生労働省健康局長通知」(平成15年10月10日付け健発第1010004号・最終改正令和4年3月)、 検査方法は「厚生労働省健康局水道課長通知」(平成15年10月10日付け健水発第1010001号・最終改正令和5年 3月)によります。		

水質管理目標設定項目検査結果書

鬼北町長 兵頭 誠亀 様

厚生労働大臣登録水質検査機関・登録番号第64号
公益財団法人
愛媛県総合保健協会
〒790-0814 松山市味酒町一丁目10-5
TEL 089-987-8206 FAX 089-987-8256

令和6年1月10日 受付の試料について試験した結果を下記のとおり報告します。

種 別	原水	受付区分	回収
採水場所	北宇和郡鬼北町 下大野		
採水者	鬼北町役場 水道課 二宮		
採水日時	令和6年1月10日 9時30分		
気温(°C)	5.1	水温(°C)	13.0
項 目	結 果	目 標 値	検 査 方 法
ヘ ルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) (mg/L) 及びヘ ルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.000001 未満 以下余白	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下(暫定)	目標31 固相抽出-LC-MS/MS法
担 当 者	水質検査部門管理者 山崎 久寛	理化学的区分責任者 阿部 靖	
備 考	上記の目標値は「厚生労働省健康局長通知」(平成15年10月10日付け健発第1010004号・最終改正令和4年3月)、 検査方法は「厚生労働省健康局水道課長通知」(平成15年10月10日付け健水発第1010001号・最終改正令和5年 3月)によります。		

水質管理目標設定項目検査結果書

鬼北町長 兵頭 誠亀 様

厚生労働大臣登録水質検査機関・登録番号第64号
公益財団法人
愛媛県総合保健協会
〒790-0814 松山市味酒町一丁目10-5
TEL 089-987-8206 FAX 089-987-8256

令和6年1月10日 受付の試料について試験した結果を下記のとおり報告します。

種別	原水		受付区分	回収
採水場所	北宇和郡鬼北町 葛川			
採水者	鬼北町役場 水道課 二宮			
採水日時	令和6年1月10日 9時58分			
気温(°C)	5.1		水温(°C)	7.0
項目	結果	目標値	検査方法	
ヘラルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) (mg/L) 及びヘラルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.000001 未満 以下余白	PFOS及びPFOAの量の和として 0.00005mg/L以下(暫定)	目標31 固相抽出-LC-MS/MS法	
担当者	水質検査部門管理者 山崎 久寛	理化学的区分責任者 阿部 靖		
備考	上記の目標値は「厚生労働省健康局長通知」(平成15年10月10日付け健発第1010004号・最終改正令和4年3月)、 検査方法は「厚生労働省健康局水道課長通知」(平成15年10月10日付け健水発第1010001号・最終改正令和5年 3月)によります。			

