

検査成績書

第 12-C2304279-001 号

〒 510-1292
 住 所 三重県三重郡菰野町大字潤田1250番地
 氏 名 菰野町役場 様

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

一般財団法人 三重県環境保全センター
 理事長 森 洋平
 三重県津市河芸町上野
 TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516



業務名 水質検査業務委託(単価契約)

水道施設名	菰野町上水道	受付方法	収集
採水地点	菰野地区コミュニティセンター	採取者	増田
採水年月日	2023年11月14日 09時00分	水源種別	深井戸・処理水
前日天候	雨	当日天候	曇
		気温	—℃
		水温	—℃
		遊離残留塩素	— mg/L

(注) 受付方法が収集・託送・持ち込みの場合は、上記の試料名等は御依頼者のお申し出により記入しました。

2023年11月14日にご依頼のありました試料の検査の結果は、次のとおりです。

検査の対象	検査結果	定量下限値	単位	検査の方法
PFOS(C8)(直鎖のみ)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
PFOS(C8)(直鎖および分岐鎖)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
PFOA(C8)(直鎖のみ)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
PFOA(C8)(直鎖および分岐鎖)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
				以下 余白

(特記事項)

①「N.D.」は、定量下限値未満の略。

検査責任者 瀬古 直樹

検査成績書

第12-C2304285-001号

〒 510-1292

2023年11月28日

住所 三重県三重郡菰野町大字潤田1250番地

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

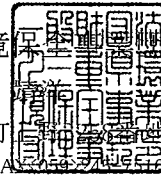
氏名 菰野町役場様

一般財団法人 三重県環境

理事長 森

三重県津市河芸町

TEL<059>245-7508 FAX



業務名 水質検査業務委託(単価契約)

水道施設名	菰野町上水道	受付方法	収集	
採水地点	菰野地区コミュニティセンター	採水者	増田	
採水年月日	2023年11月14日 09時00分	水源種別	深井戸・処理水	
前日天候	雨	当日天候	曇	
	気温	—℃	水温	—℃
			遊離残留塩素	—mg/L

(注)受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【水質管理目標設定項目】 2023年11月14日 にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

No.	検査項目	検査結果	単位	目標値	No.	検査項目	検査結果	単位	目標値
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)	21	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	22	有機物等		3mg/L以下
5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	23	臭気強度(TON)		3以下
8	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下	24	蒸発残留物	mg/L	30mg/L以上 200mg/L以下
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下	25	濁度	度	1度以下
10	亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	26	pH値		7.5程度
12	二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下	27	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、 極力0に近づける
13	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)	28	従属栄養細菌	CFU/mL	2000以下(暫定)
14	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)	29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下
16	残留塩素		1mg/L以下	30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10mg/L以上 100mg/L以下	31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)	0.000005未満	mg/L	0.00005mg/L以下(暫定)
18	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					
19	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下					
検査期間: 2023年11月14日 ~ 2023年11月28日					《備考》				
検査方法: 平成15年10月10日付健水第101001号					検査責任者 瀬古 直樹				

検査成績書

第 12-C2304279-002 号

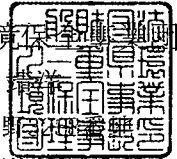
2023 年 11 月 28 日

〒 510-1292
住 所 三重県三重郡菰野町大字潤田1250番地

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

氏 名 菰野町役場 様

一般財団法人 三重県環境保全センター
理事長 森 隆雄
三重県津市河芸町上野
TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516



業務名 水質検査業務委託(単価契約)

水道施設名	菰野町上水道	受付方法	収集						
採水地点	鵜川原地区コミュニティセンター	採取者	増田						
採水年月日	2023年11月14日 10時30分	水源種別	深井戸・処理水						
前日天候	雨	当日天候	曇	気温	—℃	水温	—℃	遊離残留塩素	— mg/L

(注) 受付方法が収集・託送・持ち込みの場合は、上記の試料名等は御依頼者のお申し出により記入しました。

2023 年 11 月 14 日 にご依頼のありました試料の検査の結果は、次のとおりです。

検査の対象	検査結果	定量下限値	単位	検査の方法
PFOS(C8)(直鎖のみ)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
PFOS(C8)(直鎖および分岐鎖)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
PFOA(C8)(直鎖のみ)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
PFOA(C8)(直鎖および分岐鎖)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
				以下 余白

(特記事項)

①「N.D.」は、定量下限値未満の略。

検査責任者 瀬古 直樹

検査成績書

第12-C2304285-002号

〒 510-1292

2023年11月28日

住所 三重県三重郡菰野町大字潤田1250番地

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

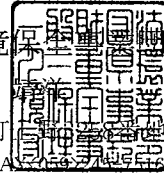
氏名 菰野町役場様

一般財団法人 三重県環境

理事長 森

三重県津市河芸町

TEL<059>245-7508 FAX



業務名 水質検査業務委託(単価契約)

水道施設名	菰野町上水道	受付方法	収集
採水地点	鶴川原地区コミュニティセンター	採水者	増田
採水年月日	2023年11月14日 10時30分	水源種別	深井戸・処理水
前日天候	雨	当日天候	曇
	気温	—℃	水温
		—℃	遊離残留塩素
			— mg/L

(注)受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【水質管理目標設定項目】 2023年11月14日 にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

No.	検査項目	検査結果	単位	目標値	No.	検査項目	検査結果	単位	目標値
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下 (暫定)	21	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	22	有機物等		3mg/L以下
5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	23	臭気強度(TON)		3以下
8	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下	24	蒸発残留物	mg/L	30mg/L以上 200mg/L以下
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下	25	濁度	度	1度以下
10	亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	26	pH値		7.5程度
12	二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下	27	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、 極力0に近づける
13	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下 (暫定)	28	従属栄養細菌	CFU/mL	2000以下 (暫定)
14	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下 (暫定)	29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下
16	残留塩素		1mg/L以下	30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10mg/L以上 100mg/L以下	31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000005未満	mg/L	0.00005mg/L以下 (暫定)
18	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					
19	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下					
検査期間: 2023年11月14日 ~ 2023年11月28日					《備考》				
検査方法: 平成15年10月10日付健水第101001号					検査責任者 瀬古 直樹				

検査成績書

第 12-C2304279-003 号

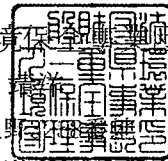
2023 年 11 月 28 日

〒 510-1292
住 所 三重県三重郡菰野町大字潤田1250番地

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

氏 名 菰野町役場 様

一般財団法人 三重県環境保持推進センター
理事長 森 清洋
三重県津市河芸町上野
TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516



業務名 水質検査業務委託(単価契約)

水道施設名	菰野町上水道	受付方法	収集	
採水地点	憩橋前駐車場	採取者	増田	
採水年月日	2023年11月14日 09時30分	水源種別	表流水・処理水	
前日天候	雨	当日天候	曇	
	気温	—℃	水温	—℃
	遊離残留塩素		— mg/L	

(注) 受付方法が収集・託送・持ち込みの場合は、上記の試料名等は御依頼者のお申し出により記入しました。

2023 年 11 月 14 日 にご依頼のありました試料の検査の結果は、次のとおりです。

検査の対象	検査結果	定量下限値	単 位	検査の方法
PFOS(C8)(直鎖のみ)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
PFOS(C8)(直鎖および分岐鎖)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
PFOA(C8)(直鎖のみ)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
PFOA(C8)(直鎖および分岐鎖)	N. D.	5	ng/L	H15健水発第1010001号 目標31
				以下 余白

(特記事項)

①「N.D.」は、定量下限値未満の略。

検査責任者 瀬古 直樹

検査成績書

第 12-C2304285-003 号

〒 510-1292

2023 年 11 月 28 日

住所 三重県三重郡菰野町大字潤田1250番地

厚生労働大臣登録水質検査機関 第11号

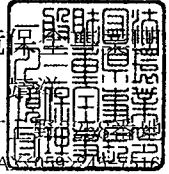
氏名 菰野町役場様

一般財団法人 三重県環境

理事長 森

三重県津市河芸町

TEL<059>245-7508 FAX



業務名 水質検査業務委託(単価契約)

水道施設名	菰野町上水道	受付方法	収集
採水地点	憩橋前駐車場	採水者	増田
採水年月日	2023年11月14日 09時30分	水源種別	表流水・処理水
前日天候	雨	当日天候	曇
	気温	—℃	水温
		—℃	遊離残留塩素
			— mg/L

(注)受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

【水質管理目標設定項目】 2023年11月14日 にご依頼のありました検査の結果は、次のとおりです。

No.	検査項目	検査結果	単位	目標値	No.	検査項目	検査結果	単位	目標値
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下 (暫定)	21	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下	22	有機物等		3mg/L以下
5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	23	臭気強度(TON)		3以下
8	トルエン	mg/L	0.4mg/L以下	24	蒸発残留物	mg/L	30mg/L以上 200mg/L以下
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下	25	濁度	度	1度以下
10	亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	26	pH値		7.5程度
12	二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下	27	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、 極力0に近づける
13	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下 (暫定)	28	従属栄養細菌	CFU/mL	2000以下 (暫定)
14	抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下 (暫定)	29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下
16	残留塩素		1mg/L以下	30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10mg/L以上 100mg/L以下	31	ペルフルオロオクタン sulfonic 酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000005未満	mg/L	0.00005mg/L 以下(暫定)
18	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					
19	遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下					
検査期間: 2023年11月14日 ~ 2023年11月28日					《備考》				
検査方法: 平成15年10月10日付健水第101001号					検査責任者 瀬古 直樹				