

一般財団法人 大泉名水会 定時評議員会資料

日時： 令和5年6月11日(日) 10時00分～12時00分
会場： 東大泉中央地域集会所・二階集会室1

議事次第

	(担当)	(資料頁)
〔開 会〕		
1. 開会の挨拶	理事長	
2. 議長の選任及び議事録作成者の指名	理事長・議長	
3. 定足数の確認	議長	
〔報告事項〕		
1. 令和4年度(10～3月)事業活動の報告	理事長	1～9頁
〔決議事項〕		
1. 令和5年度 事業計画(案)及び 収支予算(案)の承認の件	理事長	10～11頁
2. 貸借対照表(案)及び損益計算書(案) の承認の件	理事長	12～15頁
〔閉 会〕		
1. 閉会の辞	議長	

【報告事項】

報告第1号：一般財団法人大泉名水会 令和4年度（10～3月）事業活動状況の報告

〔1〕 事業の概況

表1：検針水量（m³）と維持分担金収入の推移

*10/1より一般財団に移行

項目	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度		
					4～9月	10～3月	計
メーター数（個）	504	507	502	512	507	503	—
検針水量（m ³ ）	87,706	86,528	91,441	90,421	44,412	43,003	87,415
維持分担金収入（千円）	16,530	16,637	19,708	18,138	8,918	8,901	17,819

2023年3月会員数:501名

（不使用メーターを除く）

※検針水量（使用水量）は対前年度比▲3.3%減の96.7%と大きく減少。

現下の事業課題は、①漏水問題（漏水率20%超）への対応策、②地下水槽天井部剥離問題への対応、
③老朽施設（配水管・水槽・給水管）更新資金確保の可能性・要否の判断

〔2〕 水質検査結果（2・3号井戸の混合処理水）

名水会は会員のための専用水道です。練馬区の防災井戸に指定されていることから、練馬区の費用負担で指定業者（日本分析）による水質検査が毎月実施され、水道法水質基準に適合しております（水質検査結果報告書頁8・9参照）。

また、水中放射性物質濃度検査は年2回実施し、放射性セシウム濃度は不検出（検出下限値未満）で、飲料基準に適合しております。

表2：2・3号井戸の混合処理水の水質

検査項目	水質基準	採水年月				
		(単位：mg/L)				
		2018年7月	2019年7月	2020年7月	2021年7月	2022年7月
マンガン	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
鉄	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
硝酸性窒素	10mg/L以下	5.16	5.24	5.0	5.0	5.2
有機物等	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満

配水管末端の水質検査（水道法第20条第1項）は班長宅（6区B佐藤様・4区B衣笠様・1区B渡辺様・7区A田島様）の蛇口で、1か月毎の輪番で、毎日1回試薬で「残留塩素値」を測定しております。その結果は毎月1回、月初に練馬区保健所に報告しております。

[3] 令和4年度(10~3月)事業活動報告

1. 事業計画(10~3月)の実行状況

(1) 給水設備の維持・保全及び効率運転の徹底

a) 施設・設備の的確な点検・補修の実施

- ・動力計装盤の定期点検(1回/年)と電気系付属機器点検・整備(10月)⇒10/25実施
- ・地下水槽の清掃と補修(天井部除く。)⇒10/22~23実施
- ・地下貯水槽天井部の補修工事(鉄筋防錆・塗装)の実施(10月)⇒10/22~23に工事(1.5h)
実施するも時間切れで中断
- ・濾水機廻りの砕石敷きと通路整備(3月)⇒職人不足で工事は4月以降に延期
- ・地下水槽送水ピット他の防錆塗装(3月)⇒3/25、4/19・20工事実施
- ・給配水管漏水検査の実施継続検討、漏水事故への迅速対応⇒漏水率に大きな変動なし。2月凍結による給水管からの漏水事故(3件)対応
- ・役職員の緊急対応(発電機・給水ポンプの操作等)訓練の実施(1月)⇒防災井戸手動ポンプによる給水
予行訓練実施(3/24)

b) 配水管布設及び給水管取出工事竣工CAD図面のアップデート管理着手⇒残置給水管2か所追加

c) 配水管末端付近の班長宅(4名・月毎の分担体制)での水質検査(毎日)の実施

⇒毎月初に練馬区保健所に報告

(2) 永続しうる名水会員現化に向けての組織改革の実行

a) 任意団体大泉名水会の清算、一般財団法人大泉名水会のスムーズな立上

- ・名水会全財産の一般財団法人大泉名水会への寄付・設立時貸借対照表の確定(10/1)
⇒11/13定時評議員会に上程・決議
- ・不動産所有名義人の変更(10/初~11/中)⇒11/4登記完了
- ・三菱預金口座(普通2・定期1)の新規開設(11/18)と旧3口座の解約(11/末以降)
⇒新規開設11/18、旧普通5/12解約、旧定期6月最終解約予定
- ・西京預金口座(普通1)の新規開設と旧口座の解約(~12月)⇒12/8旧口座解約・新規口座開設
- ・会員との給水契約の締結(10/下~11/中)
⇒335名の会員(除く集合住宅)と契約締結。
書面未提出会員(約50名)とも契約締結扱いとしている
- ・税務署への異動届出書・収益事業廃止届出書の提出と消費税の納付(~11/末)
⇒届出書11/16・消費税納付11/24・加算税1/31
- ・区役所、保健所等への所定手続き実施(~11/末)⇒保健所と職安12月・練馬区1/20
- ・保険契約等契約名義人更新(~12/末)⇒火災12月・火災12/19・東名12月・火災1/5・火災1/6
- ・定款、会員規約等に則ったルールの遵守の業務執行⇒理事会開催(10/1・11/5・12/17・1/29・2/25・3/26)、
理事長職務執行報告(12/17・2/25)

b) 一般財団法人大泉名水会の将来構想の策定推進

- ・永続しうる名水会の姿の検討⇒A案:工事資金(維持分担金値上等)を確保し現行専用水道事業継続
B案:当法人の責任と費用で全会員都水に移行、防災井戸・弁天池への給水事業は継続、
給水栓サービス事業は拡大継続
C案:当法人の責任と費用で全会員都水に移行、財団は解散、残余財産は区に移管
- ・年間運営コストの削減研究(3号井戸休止等)⇒次年度継続検討。
- ・老朽施設設備(地下水槽・配水管4.7km等)の更新費用の見極め⇒地上化水槽(100t2槽、約60百万円)、
配水管5km更新(約9億円)、会員給水管更新(約2~3億円)
- ・将来構想(たたき台)の取り纏め、会員様からのご意見の募集⇒次年度実施

(3) 都水道局・区道路課等行政への陳情・情報収集活動の地道な展開⇒次年度も継続して活動展開

- ・都水道局の助言を得ての名水会老朽施設設備の更新費用の算出
⇒4/27名水配水管5kmの概略工事費の見積を照会。5/10回答。都水標準の口径100mmのダクタイル鉄管、耐震継手
を使用、不断水工法で昼間工事の場合、500カ所の給水栓取換えを含め1km2億円、総延長5kmで10億円。
名水会の場合は管材エスロンハイパー管使用で9億円と推定
- ・公道下に残置の名水会配水管5kmと会員様財産である給水管の撤去費用の見積⇒2~3億円と推定

(4) 名水会新ロゴシールの配布、従来ロゴとの併用で名水知名度のアップを図る

⇒戸建て会員380名宅に新シール配布(10月)

【4】決算の状況

一般財団法人大泉名水会 令和4年度(10~3月)収支計算書

(損益計算書)

単位:円

項目	決算額	予算額	差額	備考(決算コメント。単位:千円)
収入の部	9,101,805	9,148,670	-44,865	
維持分担金	8,901,372	8,922,000	-20,628	
特別維持分担金	74,082	74,000	82	
受取賃借料	0	0	0	
受取利息	211	670	-459	
練馬区助成金	0	0	0	
雑収入	126,140	150,000	-23,860	
支出の部	9,834,339	10,652,772	-818,433	
給水費	1,506,724	1,612,000	-105,276	
(動力費)	1,059,270	1,140,000	-80,730	
(減菌費)	39,970	36,000	3,970	
(逆洗下水使用料)	118,184	119,000	-816	
(地下水槽清掃費)	289,300	300,000	-10,700	
(水質検査費)	0	0	0	
(消耗品費)	0	17,000	-17,000	
人件費	1,790,990	1,910,000	-119,010	
(職員給与手当)	1,760,990	1,860,000	-99,010	
(福利厚生費)	30,000	50,000	-20,000	
建屋・施設修繕費	1,050,550	1,330,000	-279,450	
設備保守修繕費	165,330	500,000	-334,670	
(保守点検費)	165,330	200,000	-34,670	
(送配水管修繕費)	0	200,000	-200,000	
(機器保全修繕費)	0	100,000	-100,000	
管理費	2,533,801	2,518,000	15,801	
(安全管理費)	158,400	159,000	-600	
(支払保険料)	0	0	0	
(支払手数料)	74,536	39,000	35,536	biz新規開設33・利用料1.76
(広告宣伝費)	37,500	40,000	-2,500	
(租税公課)	2,181,692	2,167,000	14,692	財団設立登録免許税60、不動産登録免許税1,859 消費税257、書類交付6
(交際費)	2,880	20,000	-17,120	
(雑費)	20,735	33,000	-12,265	
〈会議費〉	400	1,000	-600	
〈諸会費〉	0	0	0	
〈事務用品費〉	10,198	20,000	-9,802	
〈その他〉	10,137	12,000	-1,863	
(水道光熱費)	58,058	60,000	-1,942	
通信・プリンティング費	199,094	187,000	12,094	
(電話)	47,949	48,000	-51	
(P C)	16,392	17,000	-608	
(その他)	20,361	0	20,361	http://www.hp18、切手2
(印刷費)	14,224	30,000	-15,776	
(賃借料)	100,168	92,000	8,168	
業務委託費	0	0	0	
顧問料	174,081	184,000	-9,919	技術50、司法書士111、税務13
什器備品費	51,997	50,000	1,997	
減価償却費	2,361,772	2,361,772	0	
収支の部	-732,534	-1,506,102	773,568	0

大泉名水会 令和4年度収支計算集計表（参考）

<任意団体大泉名水会>

<一般財団法人大泉名水会>

単位：円

項目	決算額(4～9月)	決算額(10～3月)	年間計	備考
収入の部	9,188,072	9,101,805	18,289,877	
維持分担金	8,917,418	8,901,372	17,818,790	
特別維持分担金	74,082	74,082	148,164	
受取賃借料	0	0	0	
受取利息	673	211	884	
練馬区助成金	50,000	0	50,000	
雑収入	145,899	126,140	272,039	
支出の部	6,102,866	9,834,339	15,937,205	
給水費	1,270,133	1,506,724	2,776,857	
（動力費）	1,096,202	1,059,270	2,155,472	令和3年度比21.2%増
（減菌費）	35,650	39,970	75,620	
（逆洗下水使用料）	117,931	118,184	236,115	
（地下槽等清掃費）	0	289,300	289,300	
（水質検査費）	0	0	0	
（消耗品費）	20,350	0	20,350	
人件費	2,084,204	1,790,990	3,875,194	令和3年度比▲1.5%減
（職員給与）	2,040,600	1,760,990	3,801,590	
（福利厚生費）	43,604	30,000	73,604	
建屋・施設修繕費	0	1,050,550	1,050,550	
設備保守修繕費	658,460	165,330	823,790	
（保守点検費）	66,550	165,330	231,880	
（送配水管修繕費）	0	0	0	
（機器保全修繕費）	591,910	0	591,910	
管理費	1,831,938	2,533,801	4,365,739	
（安全管理費）	158,400	158,400	316,800	
（支払保険料）	55,650	0	55,650	
（支払手数料）	39,545	74,536	114,081	
（広告宣伝費）	0	37,500	37,500	
（租税公課）	1,415,050	2,181,692	3,596,742	
（交際費）	48,455	2,880	51,335	
（雑費）	49,762	20,735	70,497	
会議費	0	400	400	
諸会費	27,000	0	27,000	青色年会費18、青色事務手数料9
事務用品費	19,128	10,198	29,326	
その他	12,634	10,137	22,771	
（水道光熱費）	65,076	58,058	123,134	令和3年度比14.6%増
通信・プリンティング費	201,412	199,094	400,506	
（電話）	48,642	47,949	96,591	
（P C）	34,882	16,392	51,274	
（その他）	0	20,361	20,361	
（印刷費）	26,520	14,224	40,744	
（賃借料）	91,368	100,168	191,536	
業務委託費	0	0	0	
顧問料	26,400	174,081	200,481	
什器備品費	30,319	51,997	82,316	
減価償却費	0	2,361,772	2,361,772	上期は単式簿記方式で減価償却費無し
収支の部	3,085,206	-732,534	2,352,672	

（新勘定科目に概略置換え）

監 査 報 告

一般財団法人大泉名水会
代表理事 水野 宏 殿

令和4年10月1日から令和5年3月31日までの事業年度の理事の職務の執行に関して、本監査報告を作成し、以下のとおり報告致します。

1. 監査の方法及びその内容

私は、理事及び職員と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、理事会その他重要な会議に出席し、理事及び職員からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、重要な決裁書類等を閲覧し、法人事業所において業務及び財産の状況を調査いたしました。以上の方法に基づき、当該事業年度に係る事業報告及びその附属明細書について検討いたしました。

さらに、会計帳簿又はこれに関する資料の調査を行い、当該事業年度に係る計算関係書類（貸借対照表、損益計算書、財務諸表に対する注記及びこれらの附属明細書）について検討いたしました。

2. 監査の結果

(1) 事業報告等の監査結果

- 一 事業報告及びその附属明細書は、法令及び定款に従い、法人の状況を正しく示しているものと認めます。
- 二 理事の職務の執行に関する不正の行為又は法令もしくは定款に違反する重大な事実は認められません。

(2) 計算関係書類の監査結果

計算関係書類は、法人の財産及び損益の状況をすべての重要な点において適正に表示しているものと認めます。

令和5年4月23日

一般財団法人大泉名水会

監 事 須 藤 稔 印



■令和4年度（10～3月）決算付属資料

（1）財産目録（正味財産）

単位：円

【資産の部】	令和4年度9月末	令和4年度3月末	差
流動資産（現預金）	57,949,990	59,579,228	1,629,238
1. 小口現金 事務所	22,147	25,418	3,271
2. 預金合計 三菱UFJ銀行大泉支店	56,943,351	58,443,174	1,499,823
普通新旧2口座A（維持分担金口座引落分入金等）	3,987,799	3,913,137	▲74,662
普通新旧2口座B（維持分担金現金納入分入金）	4,884,624	1,458,939	▲3,425,685
定期新旧2口座（通帳式）	48,070,928	53,071,098	5,000,170
3. 預金 西京信用金庫	984,492	1,110,636	126,144
総合口座C（外付け蛇口給水「雑収入」分入金）	984,492	1,110,636	126,144
固定資産（土地・建屋・構造物・機械及び装置等）	143,556,012	141,194,240	▲2,361,772
計	201,506,002	200,773,468	▲732,534
【負債の部】			
負債	0	0	0
計	0	0	0
差引正味財産	201,506,002	200,773,468	▲732,534

（2）固定資産明細表

次ページ（P7）の通り

財産目録（固定資産明細表）

<土地>

単位：円

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用最終年度	年間償却額	残存価格（財団立上時）	残存価格(令和4年度末)	残存価格(令和5年度末)
土-1	土地	宅地17388㎡山林18224㎡ (積算:1897)	1	土地	1955	0	—	—	—	78,078,429	78,078,429	78,078,429
										78,078,429	78,078,429	78,078,429

<建物>

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用最終年度	年間償却額	残存価格（財団立上時）	残存価格(令和4年度末)	残存価格(令和5年度末)
建-1	建物	管理棟52㎡（屋上漏水→H25年防水工事）	1棟	建物	1999	26,000,000	38	2037	684,211	10,605,263	10,263,157	9,578,946
										10,605,263	10,263,157	9,578,946

<建屋付属設備>

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用最終年度	年間償却額	残存価格（財団立上時）	残存価格(令和4年度末)	残存価格(令和5年度末)
建-1	2号井戸「レハ」小屋	*イナハ製	1棟	附属建物	2014	199,800	10	2024	19,980	49,950	39,960	19,980
建-2	イナハ物置	ネクスタ NXN-50S	1棟	附属建物	2021	214,550	10	2031	21,455	203,823	193,095	171,640
建-3	管理棟北側庇屋根		1式	附属建物	2021	626,670	8	2029	78,334	587,503	548,336	470,002
										841,276	781,391	661,622

<構築物>

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用最終年度	年間償却額	残存価格（財団立上時）	残存価格(令和4年度末)	残存価格(令和5年度末)
構-1	地下貯水槽	コンクリート製 構築時期:1942年	1式	構築物	1955	0	50	2005	0	1	1	1
構-2	2号井戸	径250mm 深さ125m（付属品:チャック弁）	1基	構築物	1968	2,760,000	10	1978	276,000	1	1	1
構-3	配水管	径4700m	1式	構築物	1989	75,000,000	40	2029	1,875,000	14,062,500	13,125,000	11,250,000
構-4	排吐弁	40mm	20個所	構築物	1989	0	30	2019	0	1	1	1
構-5	制水弁	50・75・100・150mm	43個所	構築物	1992	0	30	2022	0	1	1	1
構-6	屋外ポンプヒット		1棟	構築物	1993	不明	34	2027	不明	1	1	1
構-7	3号井戸	径250mm 深さ232m（付属品:チャック弁）	1基	構築物	1999	34,000,000	10	2009	3,400,000	1	1	1
構-8	鉄筋コンクリート擁壁	高さ2.55m、フェンス1m	1式	構築物	1999	12,789,000	50	2049	255,780	7,033,950	6,906,060	6,650,280
構-9	次亜塩素酸留槽	φ200リットル	3槽	構築物	2000	不明	15	2015	0	1	1	1
構-10	外付け蛇口	外付け1口、内付け4口	5口	構築物	2014	459,000	30	2044	15,300	344,250	336,600	321,300
構-11	地中配管	*2号井からの貯水槽配管（2014年数量の地中管を地中化）	1式	構築物	2019	1,815,000	40	2059	45,375	1,701,563	1,678,875	1,633,500
構-12	配水管	7区宅地内配管公道等設（148m）	1	構築物	2020	13,905,500	40	2060	347,638	13,384,043	13,210,224	12,862,586
										36,526,313	35,256,766	32,717,673

<機械及び装置>

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用最終年度	年間償却額	残存価格（財団立上時）	残存価格(令和4年度末)	残存価格(令和5年度末)
機-1	揚水ポンプ盤	電気系統機器一式 揚水及び送水のポンプ運転制御盤	4基	機械及び装置	1999	12,000,000	15	2014	800,000	1	1	1
機-2	電磁流量計	AZ1650-AJI-LSJ-AIDH 口径100mm	1台	機械及び装置	2000	不明	10	2010	0	1	1	1
機-3	残留塩素計	RC-7301	1台	機械及び装置	2000	不明	10	2010	0	1	1	1
機-4	3号井戸水位計	*変換器・アレスター フェロー工業	1式	機械及び装置	2021	587,510	10	2031	58,751	558,135	528,759	470,008
機-5	貯水槽上部水位計	RC-7301	1式	機械及び装置	2000	不明	10	2010	0	1	1	1
機-6	除マンガンの過剰機	径1,250mm × 高さ3,900mm	1基	機械及び装置	2000	15,750,000	60	2060	262,500	10,106,250	9,975,000	9,712,500
機-7	ろ過機制御盤	ろ過機主体入出力制御 厚水・逆洗浄の制御	1式	機械及び装置	2000	不明	15	2015	0	1	1	1
機-8	簡易式塩素注入器	2号井戸用	1式	機械及び装置	2004	不明	15	2019	0	1	1	1
機-9	送水ポンプ	*送水装置MSP駆動ステンレス製水中揚水ポンプ 3台	1式	機械及び装置	2009	2,940,000	15	2024	196,000	490,000	392,000	196,000
機-10	2号井戸ポンプ	*揚水ポンプ150mm 揚水管ナイロンコーティング	1台	機械及び装置	2013	2,832,564	15	2028	188,838	1,227,444	1,133,025	944,187
機-11	2号井戸切換え盤	ろ過機制御 受水制御用	1面	機械及び装置	2014	2,023,920	20	2034	101,196	1,264,950	1,214,352	1,113,156
機-12	2号井戸電動弁		2台	機械及び装置	2014	上記に含む	20	2034	上記に含む	1	1	1
機-13	3号井戸ポンプ	*揚水ポンプ7.5kw 揚水管ナイロンコーティング	1台	機械及び装置	2015	2,005,197	15	2030	133,680	1,136,278	1,069,438	935,758
機-14	電動バタフライ弁	*除マンガンの過剰機制御用6電動弁、逆洗浄・送水弁、浄水弁	4台	機械及び装置	2015	547,770	20	2035	27,389	369,745	356,065	328,676
機-15	次亜塩素酸注入チェッカ	*FC型	2基	機械及び装置	2015	327,000	15	2030	21,800	228,900	218,000	196,200
機-16	揚水ポンプ盤・送水ポンプ盤・計装盤・監視盤	*揚水及び送水のポンプ運転制御盤	1式	機械及び装置	2016	91,800	15	2031	6,120	58,140	55,080	48,960
機-17	送水圧力タンク	*送水DT-1型 BT-20	1台	機械及び装置	2016	166,000	17	2033	9,765	112,294	107,412	97,647
機-18	次亜塩素酸注入ポンプ	*ARFZD-30(15型)、CLPW-30-ATCP-HW	2台	機械及び装置	2018	238,000	15	2033	15,867	182,467	174,533	158,666
機-19	減菌装置	*PTS-30、減菌機CLPW-30	1式	機械及び装置	2020	338,800	10	2030	33,880	287,980	271,040	237,160
機-20	地下水槽水位計（5月）	*152G-2A PS205	1式	機械及び装置	2022	591,910	10	2032	59,191	591,910	562,314	503,123
										16,614,500	16,057,025	14,942,048

<器具・備品>

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用最終年度	年間償却額	残存価格（財団立上時）	残存価格(令和4年度末)	残存価格(令和5年度末)
器-1	デジタルビデオレコーダ	DV-R6630（新15）・保証用品	1台	什器・備品	2015	126,360	5	2020	25,272	1	1	1
器-2	可動式手押しポンプ	HDS形、ポーパ2本（製造・吹出用）	1台	什器・備品	2018	346,000	15	2033	23,067	265,266	253,733	230,666
器-3	パソコン	*NEC ノート	1式	什器・備品	2019	434,585	4	2023	108,646	162,969	108,646	1
器-4	パソコン	NEC/レノボ/LAVIE NS300	1式	什器・備品	2019	109,000	4	2023	27,250	40,875	27,250	1
器-5	キャノン複合機（リース）	*ImageRunner C3520F III	1台	什器・備品	2019	不明	5	2024	—	—	0	0
器-6	パソコン	NEC ノート	1式	什器・備品	2020	203,192	4	2024	50,798	126,995	101,596	50,798
器-7	エアコン	東芝17304 kw	1式	什器・備品	2020	166,760	4	2024	41,690	104,225	83,380	41,690
器-8	窓際固定デスク	事務所用彫彫1枚板	1式	什器・備品	2020	211,000	15	2045	14,067	189,900	182,867	168,800
										890,231	757,472	491,957

水質検査結果書 (副)

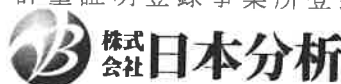
管 理 No. G2274237-001 1/2 -1

検査開始日 令和 04年 7月 21日

結果報告日 令和 04年 8月 3日

大泉名水会 (2号・3号井戸混合処理水) 様

水道法第20条登録水質検査機関第240号
水道法第34条登録簡易専用水道検査機関第150号
建築物飲料水水質検査業東京都56水第23号
計量証明登録事業所登録第557号(濃度)



東京都板橋区小豆沢二丁目26番14号

TEL 03-5914-4431 FAX 03-5914-4432

URL <http://www.n-bunseki.co.jp/>

責任者 水質検査者 貝塚 幸子



依頼者	危機管理室防災計画課 様		
採取日	令和 04年 7月 21日	時刻	10:00
天候	前日 ー 当日 晴	温度	気温 33.0℃ 水温 17.0℃
受付方法	採取		
採取者	(株)日本分析/上田		
試料名	井水(処理水)	検査目的	水道法水質基準適否・理化学試験
採取場所	屋外水栓 東京都練馬区東大泉3-38-13		

貴殿よりご依頼されました試料の検査結果を下記により報告致します。

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査方法
一般細菌	個/ml	0	1ml中集落数100以下	厚生労働省告示第261号別表第1
大腸菌	ー	不検出	検出されないこと	厚生労働省告示第261号別表第2
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003mg/L以下(カドミウムの量)	厚生労働省告示第261号別表第6
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005mg/L以下(水銀の量)	厚生労働省告示第261号別表第7
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下(セレンの量)	厚生労働省告示第261号別表第6
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下(鉛の量)	厚生労働省告示第261号別表第6
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下(ヒ素の量)	厚生労働省告示第261号別表第6
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02mg/L以下(六価クロムの量)	厚生労働省告示第261号別表第6
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第13
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下(シアンイオンの量)	厚生労働省告示第261号別表第12
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	5.2	10mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第13
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.8mg/L以下(フッ素の量)	厚生労働省告示第261号別表第13
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0mg/L以下(ホウ素の量)	厚生労働省告示第261号別表第6
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第16
1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.002 未満	0.04mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
ジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.02mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
塩素酸	mg/L	0.17	0.6mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第13
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第17の2

判定 上記検査項目については、水道法水質基準に適合します

備考
 ・検査結果中「未満」の表示は定量限界未満を示す
 ・基準値は「水質基準に関する省令」(平成15年5月厚生労働省令第101号)
 ・※クロロホルム、ブロモジクロロメタン、ジブromoクロロメタン、ブromoホルム濃度の総和

水質検査結果書 副

管 理 No. G2274237-001 2/2 -1

検査開始日 令和 04年 7月 21日

結果報告日 令和 04年 8月 3日

大泉名水会 (2号・3号井戸混合処理水) 様

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査方法
クロロホルム	mg/L	0.001	0.06mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第17の2
ジブromクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.1mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第18
総トリハロメタン ※	mg/L	0.001	0.1mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第17の2
ブromジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.03mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
ブromホルム	mg/L	0.001 未満	0.09mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第14
ホルムアルデヒド	mg/L	0.005 未満	0.08mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第19の3
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0mg/L以下(亜鉛の量)	厚生労働省告示第261号別表第6
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.2mg/L以下(アルミニウムの量)	厚生労働省告示第261号別表第6
鉄及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.3mg/L以下(鉄の量)	厚生労働省告示第261号別表第6
銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0mg/L以下(銅の量)	厚生労働省告示第261号別表第6
ナトリウム及びその化合物	mg/L	11	200mg/L以下(ナトリウムの量)	厚生労働省告示第261号別表第6
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05mg/L以下(マンガンの量)	厚生労働省告示第261号別表第6
塩化物イオン	mg/L	13.1	200mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第13
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	87.4	300mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第6
蒸発残留物	mg/L	190	500mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第23
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第24
非イオン界面活性剤	mg/L	0.005 未満	0.02mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第28
フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005mg/L以下(フェノールの量に換算)	厚生労働省告示第261号別表第29
有機物<全有機炭素(TOC)の量>	mg/L	0.3 未満	3mg/L以下	厚生労働省告示第261号別表第30
pH値		7.6	5.8以上8.6以下	厚生労働省告示第261号別表第31
味	-	異常なし	異常でないこと	厚生労働省告示第261号別表第33
臭気	-	異常なし	異常でないこと	厚生労働省告示第261号別表第34
色度	度	0.2	5度以下	厚生労働省告示第261号別表第36
濁度	度	0.1 未満	2度以下	厚生労働省告示第261号別表第41
		以下余白		

決議事項1 令和5年度事業計画（案）と収支予算（案）の承認の件

1. 令和5年度事業計画（案）

[1] はじめに

当法人の会員数はほぼ横ばいながらも、会員宅の世帯人口の減少に加え節水機器の普及、節水への熱心な取組等で水道水使用量はこの数十年間確実に減少し続け、維持分担金収入も同様傾向にあります。

3年前からのコロナ巣ごもり生活の影響で水道水使用量は一時期増加傾向にあったものの、今後更なる少子高齢化・高齢一人暮らし世帯の増加等が見込まれ、老朽設備更新のための工事資金の確保は絶望的な局面にあります。旧来より500世帯程度の会員で専用水道の施設・設備を維持・更新し続けることは、会員の経済的負担が過大となることから不可能と考える会員もいらっしゃいました。

本年度は、安全安心な家庭水を各会員宅に確実にお届けすることを絶対的使命に、今後30年で70%の確率で起こるとされている首都直下型地震への当法人の対応能力等の限界も念頭に、全会員都水への移行を選択肢に大泉名水会の将来の姿を明確にしていきたいと思っております。

[2] 事業内容

(1) 給水設備の維持・保全及び効率運転の徹底

a) 施設・設備の的確な点検・補修・更新の実施

- ① 揚水・送水・計装盤の定期点検（1回/年）と電気系付属機器点検・整備（10月）
- ② 地下貯水槽天井部の補修工法の見極め（～9月）
- ③ 地下貯水槽の清掃と補修（10/21～22）
- ④ 濾水機廻りの碎石敷きと通路及び2号井階段整備（6月～）
- ⑤ 地下水槽送水ピット屋根他の防錆塗装（4月）
- ⑥ 正門前私道舗装の簡易改修（6月～）
- ⑦ 漏水事故への迅速対応（事故発生時）
- ⑧ 従業員の緊急対応（発電機・給水ポンプの操作等）訓練の実施

b) 配水管末端付近の班長宅（4名体制）での水質検査の実施（毎日）

(2) 20年先を見据えての「大泉名水会の将来の姿（構想）」の策定

・構想は都水移行を選択肢に、会員意見（パブリックコメント・アンケート等）も反映

(3) 都水道局・区道路課等行政への陳情活動の地道な展開

2. 令和5年度収支予算（案）の承認の件（詳細は次頁）

[総則]

* 当法人の会計基準は企業会計の基準に準ずるものとする。

* 令和5年度一般財団法人大泉名水会収支予算は、次に定めるところによる。

[収支予算]

* 収支予算の総額は、収入予算総額を18,043,464円（対前年度比▲1.2%）、

支出予算総額を18,043,464円、収支予算額0円と定める。

* 収入・支出予算の勘定科目ごとの金額は次頁による。

[予算の流用]

* 支出予算に掲げる経費は、予算額に過不足を生じた場合、収支予算額をキープを前提に、

各勘定科目間で流用できる。

[資金調達]

* 年度中に借入れの予定はありません。

[設備投資]

* 年度中に設備投資（除却又は売却を含む）の予定はありません。

[減価償却費]

* 定額法による。備忘価格は1円とする。

[設備投資積立金]

* 年度中に普通預金の内500万円を定期預金口座に預け替えます。

一般財団法人大泉名水会 令和5年度 収支予算 (案)

(損益計算書)

単位:円

項目	予算額	備考欄 (数字の単位:千円)
収入の部	18,043,464	対前年度比1.3%減
維持分担金	17,600,000	対前年度比1.2%減
特別維持分担金	148,164	練馬区弁天池給水37×4回(4・7・10・1月)
受取賃借料	4,500	東電4.5×1回
受取利息	800	
練馬区助成金	50,000	防災井戸
雑収入	240,000	給水栓お気持ち20×12回、前年度比12%減
支出の部	18,043,464	対前年度比13.2%増
給水費	3,202,320	対前年度比15.3%増
(動力費)	2,541,000	東電動力代212×12回(毎月) 対前年度比118%
(減菌費)	83,970	島田商店39.97(4月)、44.0(10月)
(逆洗下水使用料)	237,000	都下水道局39.5×6回(奇数月)
(地下水槽清掃費)	320,000	オーヤマクマ320×1回(10月)
(水質検査費)	0	
(消耗品費)	20,350	水質検査薬20.35×1回(7月)
人件費	4,510,000	対前年度比16.4%増
(職員給与手当)	4,460,000	所長18日/月・職員110h/月、時給単価各100円アップ、職責・育児手当新設
(福利厚生費)	50,000	労災保険料50×1回(5月)
建屋・施設修繕費	2,072,000	砕石敷427、塗装345、2号井階段拡幅300、舗装600、水槽修繕200、照明・換気扇等200
設備保守修繕費	1,080,000	対前年度比31.1%増
(保守点検費)	300,000	進巧200(10月)、その他点検100
(送配水管修繕費)	480,000	地下水槽注入管80、緊急工事400
(機器保全修繕費)	300,000	緊急対応300
管理費	1,767,928	対前年度比59.6%減 (租税公課2,654千円→943千円 ▲1,711千円)
(安全管理費)	316,800	セキュリティ79.2×4回(6・9・12・3月)
(支払保険料)	55,650	火災保険55.65×1回(4月)
(支払手数料)	190,220	三菱28×6回(偶数月)、ビズステ1.76×12(毎月)、通帳代1.1
(広告宣伝費)	0	
(租税公課)	943,000	固定資産税873、法人住民税均等割70、消費税0
(交際費)	36,000	香典・手土産等3(毎月)
(雑費)	84,258	
(会議費)	1,000	地区区民館1
(諸会費)	27,110	青色年会費18(4月)、手数料9(5月)
(事務用品費)	36,000	文房具・切手等3(毎月)
(その他)	20,148	トイレ用品等10.1、弁当等10
(水道光熱費)	142,000	電気代10.25(毎月)、対前年度比115%
通信・プリンティング費	417,651	対前年度比4.3%増
(電話)	96,000	電話代8×12回(毎月)
(P C)	32,124	通信費2.7×12回(毎月)
(その他)	46,790	hpプリンタ18.82(5月)、らくだ会計保守10(6月)、nittpc317.97(2月)
(印刷費)	60,000	複合機印刷費5×12回(毎月)
(賃借料)	182,737	複合機リース料15.2×12回(毎月)
業務委託費	0	構内草刈り
顧問料	120,000	技術50(6・10月)、税務70(5・9・3月) 対前年度比40%減
什器備品費	150,000	金庫(50)、掲示板(50)、電子帳簿(50) 対前年度比82.2%増
減価償却費	4,723,565	対前年度比100%増
収支の部	0	

決議事項2. 貸借対照表（案）及び損益計算書（案）の承認の件

一般財団法人大泉名水会貸借対照表

令和5年4月1日

科目	金額（円）		
資産の部			
流動資産			
小口現金	25,418		
普通預金	6,482,712		
定期預金	53,071,098	59,579,228	
固定資産			
建物	10,263,157		
建物付属設備	781,391		
構築物	35,256,766		
機械及び装置	16,057,025		
器具・備品	757,472		
土地	78,078,429	141,194,240	
資産の部合計			200,773,468
負債の部			
負債の部			0
純資産の部			
純資産		200,773,468	
純資産の部			200,773,468
負債及び純資産合計			200,773,468

一般財団法人大泉名水会予定貸借対照表

(令和6年3月31日現在)

単位：円

科 目	期首	期末（見込額）	差額
資産の部			
流動資産			
小口現金	25,418	25,000	-418
普通預金	6,482,712	6,205,895	-276,817
定期預金	53,071,098	58,071,898	5,000,800
流動資産計	59,579,228	64,302,793	4,723,565
固定資産			
建物	10,263,157	9,578,946	-684,211
建物付属設備	781,391	661,622	-119,769
構築物	35,256,766	32,717,673	-2,539,093
機械及び装置	16,057,025	14,942,048	-1,114,977
器具・備品	757,472	491,957	-265,515
土地	78,078,429	78,078,429	0
固定資産計	141,194,240	136,470,675	-4,723,565
資産の部合計	200,773,468	200,773,468	0
負債の部			
	0	0	0
負債の部	0	0	0
純資産の部			
純資産	200,773,468	200,773,468	0
純資産の部	200,773,468	200,773,468	0
負債及び純資産合計	200,773,468	200,773,468	0

一般財団法人大泉名水会 令和5年度 損益計算書 (案)

単位：円

項目	予算額	前年度(10~3月)実績	増減	備考
収入の部	18,043,464	9,101,805	8,941,659	
維持分担金	17,600,000	8,901,372	8,698,628	
特別維持分担金	148,164	74,082	74,082	
受取賃借料	4,500	0	4,500	
受取利息	800	211	589	
練馬区助成金	50,000	0	50,000	
雑収入	240,000	126,140	113,860	
支出の部	18,043,464	9,834,339	8,209,125	
給水費	3,202,320	1,506,724	1,695,596	
（動力費）	2,541,000	1,059,270	1,481,730	
（減菌費）	83,970	39,970	44,000	
（逆洗下水使用料）	237,000	118,184	118,816	
（地下水槽清掃費）	320,000	289,300	30,700	
（水質検査費）	0	0	0	
（消耗品費）	20,350	0	20,350	
人件費	4,510,000	1,790,990	2,719,010	
（職員給与手当）	4,460,000	1,760,990	2,699,010	
（福利厚生費）	50,000	30,000	20,000	
建屋・施設修繕費	2,072,000	1,050,550	1,021,450	
設備保守修繕費	1,080,000	165,330	914,670	
（保守点検費）	300,000	165,330	134,670	
（送配水管修繕費）	480,000	0	480,000	
（機器保全修繕費）	300,000	0	300,000	
管理費	1,767,928	2,533,801	-765,873	
（安全管理費）	316,800	158,400	158,400	
（支払保険料）	55,650	0	55,650	
（支払手数料）	190,220	74,536	115,684	
（広告宣伝費）	0	37,500	-37,500	
（租税公課）	943,000	2,181,692	-1,238,692	
（交際費）	36,000	2,880	33,120	
（雑費）	84,258	20,735	63,523	
〈会議費〉	1,000	400	600	
〈諸会費〉	27,110	0	27,110	
〈事務用品費〉	36,000	10,198	25,802	
〈その他〉	20,148	10,137	10,011	
（水道光熱費）	142,000	58,058	83,942	
通信・プリンティング費	417,651	199,094	218,557	
（電話）	96,000	47,949	48,051	
（P C）	32,124	16,392	15,732	
（その他）	46,790	20,361	26,429	
（印刷費）	60,000	14,224	45,776	
（賃借料）	182,737	100,168	82,569	
業務委託費	0	0	0	
顧問料	120,000	174,081	-54,081	
什器備品費	150,000	51,997	98,003	
減価償却費	4,723,565	2,361,772	2,361,793	
収支の部	0	-732,534	732,534	

令和5年度 一般財団法人大泉名水会 地区班長、評議員・役員（理事・監事）及び職員

1.地区班長

備考欄 ◎：重任 ○無し：2年目 ○：1年目 △：水質検査

区	班	氏名	備考	班	氏名	備考	班	氏名	備考
1	A	三井 靖子		B	渡辺 翼	△			
2	A	峰岸 方子	○	B	成實 幸子	○	C	木村 憲夫	
3	A	丸山 哲雄	○△	B	京田 雅弘				
4	A	説田 信義	○△	B	野澤眞一郎	○			
5	A	杉本 卓三		B	中田 信行		C	江端 洋光	
6	A	佐々木 佳子	◎	B	佐藤 賢了				
7	A	吉村 竜一	○△						
8	A	小川 洋輔							

*新任班長の任期は4月からの2年間

2.評議員

区	氏名	区	氏名	区	氏名
1	丸山 徹雄	5	井関 順一	8	川島 順
1	町田 和昭	6	佐々木 佳子		

*任期は4年間（評議員会起点）

3.理事

区	氏名	区	氏名	区	氏名
5	小島 周一	3	根津 隆正	8	水野 宏（代表理事）
7	安島 敬				

*任期は2年間（評議員会起点）

4.監事

区	氏名	区	氏名
5	須藤 稔		

*任期は4年間（評議員会起点）

5.事務所職員

職 種	氏 名	氏 名
事 務 所 長	安島 敬	
水道技術管理者	安島 敬	
職 員	齊藤いづみ	稲村 藍

