

一般財団法人 大泉名水会 定時評議員会資料

日時： 令和4年11月13日(日) 10時30分より
会場： 東大泉地区区民館 地下会議室1号・2号

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	
〔決議事項〕		
1. 令和4年度(10～3月)事業計画(案)及び予算(案)の承認の件	理事長	頁2～3
2. 貸借対照表(案)及び損益計算書(案)の承認の件	理事長	頁4～9
* 地区班長、評議員・役員(理事・監事)及び職員		頁10
〔報告事項〕		
1. 任意団体大泉名水会の令和4年度(4～9月)事業活動状況の報告	理事長	頁11～19
* 地下水槽天井部補修工事について	根津理事	
* 漏水の状況について	安島執行理事	
〔閉 会〕		
1. 閉会の辞	議長	

**決議事項1: 一般財団法人大泉名水会 令和4年度(10~3月)事業計画(案)と
収支予算(案)の承認の件**

1. 令和4年度(10~3月)事業計画(案)

(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)
- ・地下貯水槽の清掃と補修(天井除く。10月)
- ・地下貯水槽天井部の補修工事(鉄筋防錆・塗装)の実施(10月)
- ・濾水機廻りの砕石敷きと通路整備(3月)
- ・地下水槽送水ピット他の防錆塗装(3月)
- ・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
- ・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)

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

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

(2) 持続しうる名水会具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)
- ・不動産所有名義人の変更(10/初~11/中)
- ・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)
- ・西京預金口座(普通1)の新規開設と旧口座の解約(~12月)
- ・会員との給水契約の締結(10/下~11/中)
- ・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)
- ・区役所、保健所等への所定手続き実施(~11/末)
- ・保険契約等契約名義人更新(~12/末)
- ・定款、会員規約等に則ったルール遵守の業務執行

b) 一般財団法人大泉名水会の将来構想の策定推進

- ・持続しうる名水会の姿の検討
- ・年間運営コストの削減研究(3号井戸休止等)
- ・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
- ・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

(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

- ・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
- ・公道下に残置の会員様財産(給水管)の撤去費用の見積もり

(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

2. 令和4年度(10~3月)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4年度(10~3月)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9,146,670円と定め、支出予算総額を10,652,772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、各勘定科目間で流用できる。

[資金調達]

- * 年度中(10~3月)に借り入れの予定はありません。

[設備投資]

- * 年度中(10~3月)に設備投資(除却又は売却を含む)の予定はありません。

[設備投資積立金]

- * 年度中(10~3月)に普通預金の内5,000,000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4年度（10月～3月）収支予算（案）

単位：円

項目	予算額	備考欄	*数字の単位：千円
収入の部	9,146,670		
維持分担金	8,922,000	会員維持管理費（引落分7088、振込分1,834）	
特別維持分担金	74,000	練馬区37×2回（10月、1月）	
受取賃借料	0	東電電柱の地代（3年毎、4.5）	
受取利息	670		
練馬区助成金	0	1回（8月）	
雑収入	150,000	給水栓お気持ち25×6回（毎月）	
支出の部	10,652,772		
給水費	1,612,000		
動力費	1,140,000	電気代190×6回（毎月）	
減菌費	36,000	島田商店35.7（10月）	
逆洗下水使用料	119,000	都下水道料39.5×3回（奇数月）	
地下槽等清掃費	300,000	清掃費300	
水質検査費	0	井戸自家検査	
消耗品費	17,000	水質検査費16.9×1回（12月）	
人件費	1,910,000		
職員給与	1,860,000	310×6回（毎月）	
福利厚生費	50,000		
建屋・施設修繕費	1,330,000	地下水槽天井面777㎡'N'塗装工事1130、機材費以外他200	
設備保守修繕費	500,000		
保守点検費	200,000	進巧電機180、その他20	
送配水管修繕費	200,000	緊急事故対応200	
機器保全修繕費	100,000	緊急対応100	
管理費	2,518,000		
安全管理費	159,000	セコム79.2×2回（12月、3月）	
支払保険料	0	セコム火災保険（年間1回、4月）	
支払手数料	39,000	三菱UFJ銀行口座振替手数料13×3回（偶数月）	
広告宣伝費	40,000	ロゴ賞品10、ロゴシール作製30	
租税公課	2,167,000	課立登録税60、令和4年度（1～9月）分消費税240、土地登録免許税1,857、その他11	
交際費	20,000	香典・手土産等20	
雑費	33,000		
会議費	1,000	地区区民館他1	
諸会費	0	青色申告会（年間1回、5月）	
事務用品費	20,000	事務用品20	
その他	12,000	キッチン・トイレ用品等2、弁当11個他10	
水道光熱費	60,000	事務所電気代12×2回+9×4回（毎月）	
通信・プリンティング費	187,000		
電話	48,000	電話代8×6回（毎月）	
PC	17,000	PC通信2.7×6回（毎月）	
その他	0		
印刷費	30,000	キャノン5×6回（毎月）	
賃借料	92,000	NSミツビシhb115.2×6回	
業務委託費	0	構内草刈り等	
顧問料	184,000	技術30、司法書士104、税理士50	
什器備品費	50,000	公告掲示板40、ゴム長靴10	
減価償却費	2,361,772	固定資産減価償却費10～3月の6ヶ月分	
収支の部	-1,506,102		

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 設立時貸借対照表

令和4年10月1日

科目	金額（円）		
資産の部			
流動資産			
小口現金	22,147		
普通預金	9,856,915		
定期預金	48,070,928	57,949,990	
固定資産			
建物	10,605,263		
建物付属設備	841,276		
構築物	36,526,313		
機械及び装置	16,614,500		
器具・備品	890,231		
土地	78,078,429	143,556,012	
資産の部合計			201,506,002
負債の部			
負債の部			0
純資産の部			
設立時純資産		201,506,002	
純資産の部			201,506,002
負債及び純資産合計			201,506,002

* 固定資産の簿価は固定資産簿価等算出資料（P7～9）にて設定。

一般財団法人大泉名水会 予定貸借対照表

(令和5年3月31日現在)

単位：円

科目	設立時	見込額	差額
資産の部			
流動資産			
小口現金	22,147	19,147	△3,000
普通預金	9,856,915	5,714,956	△4,141,959
定期預金	48,070,928	53,071,557	5,000,629
流動資産計	57,949,990	58,805,660	855,670
固定資産			
建物	10,605,263	10,263,157	△342,106
建物付属設備	841,276	781,391	△59,885
構築物	36,526,313	35,256,766	△1,269,547
機械及び装置	16,614,500	16,057,025	△557,475
器具・備品	890,231	757,472	△132,759
土地	78,078,429	78,078,429	0
固定資産計	143,556,012	141,194,240	△2,361,772
資産の部合計	201,506,002	199,999,900	△1,506,102
負債の部			
負債の部	0	0	0
純資産の部			
純資産	201,506,002	199,999,900	△1,506,102
純資産の部	201,506,002	199,999,900	△1,506,102
負債及び純資産合計	201,506,002	199,999,900	△1,506,102

一般財団法人大泉名水会 令和4年度(10月～3月)損益計算書(案)

<任意団体大泉名水会>

単位:円

項目	予算額(10～3月)	決算額(4～9月)	年額(予+決)	備考
収入の部	9,146,670	9,188,072	18,334,742	
維持分担金	8,922,000	8,917,418	17,839,418	
特別維持分担金	74,000	74,082	148,082	
受取賃借料	0	0	0	
受取利息	670	673	1,343	
練馬区助成金	0	50,000	50,000	
雑収入	150,000	145,899	295,899	
支出の部	10,652,772	6,111,866	16,764,638	
給水費	1,612,000	1,270,133	2,882,133	
動力費	1,140,000	1,096,202	2,236,202	
減菌費	36,000	35,650	71,650	
逆洗下水使用料	119,000	117,931	236,931	
地下槽等清掃費	300,000	0	300,000	
水質検査費	0	0	0	
消耗品費	17,000	20,350	37,350	
人件費	1,910,000	2,084,204	3,994,204	
職員給与	1,860,000	2,040,600	3,900,600	
福利厚生費	50,000	43,604	93,604	
建屋・施設修繕費	1,330,000	0	1,330,000	
設備保守修繕費	500,000	658,460	1,158,460	
保守点検費	200,000	66,550	266,550	
送配水管修繕費	200,000	0	200,000	
機器保全修繕費	100,000	591,910	691,910	
管理費	2,518,000	1,840,938	4,358,938	
安全管理費	159,000	158,400	317,400	
支払保険料	0	55,650	55,650	
支払手数料	39,000	48,545	87,545	三蓋39.5、青色9
広告宣伝費	40,000	0	40,000	
租税公課	2,167,000	1,415,050	3,582,050	
交際費	20,000	48,455	68,455	
雑費	33,000	49,762	82,762	
会議費	1,000	0	1,000	
諸会費	0	18,000	18,000	青色年会費18
事務用品費	20,000	19,128	39,128	
その他	12,000	12,634	24,634	
水道光熱費	60,000	65,076	125,076	
通信・プリンティング費	187,000	201,412	388,412	
電話	48,000	48,642	96,642	
P C	17,000	34,882	51,882	
その他	0	0	0	
印刷費	30,000	26,520	56,520	
賃借料	92,000	91,368	183,368	
業務委託費	0	0	0	
顧問料	184,000	26,400	210,400	
什器備品費	50,000	30,319	80,319	
減価償却費	2,361,772	0	2,361,772	
収支の部	-1,506,102	3,076,206	1,570,104	

(新勘定科目に概略置換え)

一般財団法人大泉名水会 施設・設備明細表（令和4年度10月1日時点）

*：更新

注：残存価格は一般財団法人大泉名水会立上時貸借対照表に表示

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用年度	年間償却額	残存期間	残存価格（9月末）	半期減価償却額
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	0	1	0
2	2号井戸	径250mm 深さ125m (付属品：チャッキ弁)	1基	構築物	1968	2,760,000	10	1978	276,000	0	1	0
3	配水管	約4,700m	1式	構築物	1989	75,000,000	40	2029	1,875,000	7.5	14,062,500	937,500
4	排吐弁	40mm	20箇所	構築物	1989	0	30	2019	0	0	1	0
5	制水弁	50mm 75mm 100mm 150mm	43箇所	構築物	1992	0	30	2022	0	0.5	1	0
6	屋外ポンプピット		1棟	構築物	1993	不明	34	2033	不明	11.5	1	0
7	土地	宅地213.68㎡ 山林 152.24㎡ (実 測:1997)	数量	土地	1955	0				時価	78,078,429	0
8	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	15.5	10,605,263	342,106
9	3号井戸	径250mm 深さ232m (付属品：チャッキ弁)	1基	構築物	1999	34,000,000	10	2009	3,400,000	0	1	0
10	揚水ポンプ盤・送水ポンプ 盤・計装盤・監視盤	電気系統機器一式	4面	機械及び装置	1999	12,000,000	15	2014	800,000	0	1	0
11	鉄筋コンクリート擁壁	高さ2.55m 長さ33m フェンス1m	1式	構築物	1999	12,789,000	50	2049	255,780	27.5	7,033,950	127,890
12	電磁流量計	A&E210SG-AJ1-LSJ- AIDH 口径100mm	1台	機械及び装置	2000	不明	10	2010	0	0	1	0
13	残留塩素計	RC-7301	1台	機械及び装置	2000	不明	10	2010	0	0	1	0
14	3号井水位計：静電容量式、	*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	9.5	558,135	29,376
15	貯水槽上部水位計	静電容量式、変換器、ア レスター	1式	機械及び装置	2000	不明	10	2010	0	0	1	0
16	除マンガンろ過機	径1,250mm×高さ 3,900mm	1基	機械及び装置	2000	15,750,000	60	2060	262,500	38.5	10,106,250	131,250
17	ろ過機制御盤	次亜塩素酸注入ポンプ制 御、原水・逆排等の制御	1式	機械及び装置	2000	不明	15	2015	0	0	1	0
18	次亜塩素酸貯留槽	PE製200リットル	3槽	構築物	2000	不明	15	2015	0	0	1	0
19	簡易式塩素注入器	(2号井用)	1式	機械及び装置	2004	不明	15	2019	0	0	1	0
20	送水ポンプ	*従来製BMSP型ステン レス製水中渦巻ポンプ 3台	1式	機械及び装置	2009	2,940,000	15	2024	196,000	2.5	490,000	98,000
21	2号井戸ポンプ	*揚水ポンプ18.5kw 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	6.5	1,227,444	94,419
22	2号井戸切換弁盤	ろ過機開閉・受水 槽開閉	1面	機械及び装置	2014	2,023,920	20	2034	101,196	12.5	1,264,950	50,598
23	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	12.5	1	0
24	2号井戸プレハブ小屋	*イナバ製 簡易建物	1棟	簡易建物	2014	199,800	10	2024	19,980	2.5	49,950	9,990
25	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	22.5	344,250	7,650
26	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	8.5	1,136,278	66,840
27	電動バタフライ弁	*除マンガンろ過機の付 属機器（電動弁、逆排 弁、逆洗弁、浄水弁）	4台	機械及び装置	2015	547,770	20	2035	27,389	13.5	369,745	13,680
28	次亜塩素酸注入ポンプチェッ ク	*FC型	2基	機械及び装置	2015	327,000	15	2030	21,800	8.5	228,900	10,900
29	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 ポンプ運転時間計	一式	機械及び装置	2016	91,800	15	2031	6,120	9.5	58,140	3,060
30	送水圧力タンク	*従来DT-1型 ⇒ BT- 20	1台	機械及び装置	2016	166,000	17	2033	9,765	11.5	112,294	4,882
31	次亜塩素酸注入ポンプ	*ARPZD-30-(旧 型)、CLPW-30-ATCF- HWJ	2台	機械及び装置	2018	238,000	15	2033	15,867	11.5	182,467	7,934
32	地中配管	*2号井からの貯水槽 配管（2014年敷設の 地上管を地中化）	1式	構築物	2019	1,815,000	40	2059	45,375	37.5	1,701,563	22,688
33	減菌装置	PTS-30、滅菌機CLPW-3	1式	機械及び装置	2020	338,800	10	2030	33,880	8.5	287,980	16,940
34	配水管	7区宅地内配管公道移設 (148m)	-	構築物	2020	13,905,500	40	2060	347,638	38.5	13,384,044	173,819
35	イナバ物置	ネクスタ NXN-50S、 簡易建物	1棟	簡易建物	2021	214,550	10	2031	21,455	9.5	203,823	10,728
36	管理棟北側庇屋根		1式	簡易建物	2021	626,670	8	2029	78,334	7.5	587,503	39,167
37	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	10.0	591,910	29,596
											142,665,781	2,229,013

器具・備品管理台帳（取得価格10万円以上）

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用年度	年間償却額	残存期間	残存価格(9月末)	半期減価償却額
1	デジタルビデオレコーダー	DV-R0830(新設) 労務用備品	1台	—	2015	126,360	5	2020	25,272	0	1	0
2	可搬式手押しポンプ	HDS40形 ホース2本(巻込・吐出用)	1台	—	2018	346,000	15	2033	23,067	11.5	265,267	11,533
3	パソコン	*NECデスクトップ	1式	—	2019	434,585	4	2023	108,646	1.5	162,969	54,323
4	パソコン	NECノートブックLAVIE NS300	1式	—	2019	109,000	4	2023	27,250	1.5	40,875	13,625
5	キャノン複合機(リース)	* imageRUNNER C3520F III	1台	—	2019	不明	5	2024		リース		0
6	パソコン	NECデスクトップ一体型	1式	—	2020	203,192	4	2024	50,798	2.5	126,995	25,399
7	エアコン	東芝E7コン4kw	1式	—	2020	166,760	4	2024	41,690	2.5	104,225	20,845
8	窓際固定デスク	事務所南側窓際1枚板	1式	—	2020	211,000	15	2035	14,067	13.5	189,900	7,033
											890,231	132,759

一般財団法人大泉名有形固定資産明細表（令和4年度10月1日時点）

<土地>

*：更新

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用年度	年間償却額	残存期間	残存価格(9月末)	半期減価償却額
土-1	土地	宅地213.68㎡ 山林152.24㎡(実測:1997)	数量	土地	1955	0				時価	78,078,429	0
											78,078,429	0

<建物>

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用年度	年間償却額	残存期間	残存価格(9月末)	半期減価償却額
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	15.5	10,605,263	342,106

<建物付属設備>

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用年度	年間償却額	残存期間	残存価格(9月末)	半期減価償却額
建付-1	2号井戸プレハブ小屋	*イナバ製 簡易建物	1棟	簡易建物	2014	199,800	10	2024	19,980	2.5	49,950	9,990
建付-2	イナバ物置	ネクスタ NXN-50S。簡易建物	1棟	簡易建物	2021	214,550	10	2031	21,455	9.5	203,823	10,728
建付-3	管理棟北側庇屋根		1式	簡易建物	2021	626,670	8	2029	78,334	7.5	587,503	39,167
											841,276	59,885

<構築物>

*：更新

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用年度	年間償却額	残存期間	残存価格(9月末)	半期減価償却額
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	0	1	0
構-2	2号井戸	径250mm 深さ125m (付属品：チャッキ弁)	1基	構築物	1968	2,760,000	10	1978	276,000	0	1	0
構-3	配水管	約4,700m	1式	構築物	1989	75,000,000	40	2029	1,875,000	7.5	14,062,500	937,500
構-4	排吐弁	40mm	20箇所	構築物	1989	0	30	2019	0	0	1	0
構-5	制水弁	50mm 75mm 100mm 150mm	43箇所	構築物	1992	0	30	2022	0	0.5	1	0
構-6	屋外ポンプビット		1棟	構築物	1993	不明	34	2033	不明	11.5	1	0
構-7	3号井戸	径250mm 深さ232m (付属品：チャッキ弁)	1基	構築物	1999	34,000,000	10	2009	3,400,000	0	1	0
構-8	鉄筋コンクリート擁壁	高さ2.55m 長さ33m フェンス1m	1式	構築物	1999	12,789,000	50	2049	255,780	27.5	7,033,950	127,890
構-9	次亜塩素酸貯留槽	PE製200リットル	3槽	構築物	2000	不明	15	2015	0	0	1	0
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	22.5	344,250	7,650
構-11	地中配管	*2号井からの貯水槽配管(2014年敷設の地上管を地中化)	1式	構築物	2019	1,815,000	40	2059	45,375	37.5	1,701,563	22,688
構-12	配水管	7区宅地内配管公道移設(148m)	-	構築物	2020	13,905,500	40	2060	347,638	38.5	13,384,044	173,819
											36,526,313	1,269,547

<機械及び装置>

* : 更新

番号	品名	内容	数量	区分	取得時期	取得価格	耐用年数	耐用年度	年間償却額	残存期間	残存価格(9月末)	半期減価償却額
機-1	揚水ポンプ盤・送水ポンプ盤・計装盤・監視盤	電気系統機器一式	4面	機械及び装置	1999	12,000,000	15	2014	800,000	0	1	0
機-2	電磁流量計	AE210SG-AJ1-LSJ-AIDH 口径100mm	1台	機械及び装置	2000	不明	10	2010	0	0	1	0
機-3	残留塩素計	RC-7301	1台	機械及び装置	2000	不明	10	2010	0	0	1	0
機-4	貯水槽上部水位計	静電容量式、変換器、アレスタ	1式	機械及び装置	2000	不明	10	2010	0	0	1	0
機-5	除マンガンろ過機	径1,250mm×高さ3,900mm	1基	機械及び装置	2000	15,750,000	60	2060	262,500	38.5	10,106,250	131,250
機-6	ろ過機制御盤	次亜塩素注入ポンプ制御、原水・逆排等の制御	1式	機械及び装置	2000	不明	15	2015	0	0	1	0
機-7	簡易式塩素注入器	(2号井用)	1式	機械及び装置	2004	不明	15	2019	0	0	1	0
機-8	送水ポンプ	*在原製BMSP型ステンレス製水中渦巻ポンプ3台	1式	機械及び装置	2009	2,940,000	15	2024	196,000	2.5	490,000	98,000
機-9	2号井戸ポンプ	*揚水ポンプ18.5kw 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	6.5	1,227,444	94,419
機-10	2号井戸切換え弁盤	ろ過機開閉・受水槽開閉	1面	機械及び装置	2014	2,023,920	20	2034	101,196	12.5	1,264,950	50,598
機-11	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	12.5	1	0
機-12	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	8.5	1,136,278	66,840
機-13	電動バタフライ弁	*除マンガンろ過機の付属機器(電動弁、逆排弁、逆洗弁、浄水弁)	4台	機械及び装置	2015	547,770	20	2035	27,389	13.5	369,745	13,680
機-14	次亜塩素注入ポンプチェッ	*FC型	2基	機械及び装置	2015	327,000	15	2030	21,800	8.5	228,900	10,900
機-15	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時間計	一式	機械及び装置	2016	91,800	15	2031	6,120	9.5	58,140	3,060
機-16	送水圧カタンク	*在原DT-1型 ⇒ BT-20	1台	機械及び装置	2016	166,000	17	2033	9,765	11.5	112,294	4,882
機-17	次亜塩素注入ポンプ	*ARP2D-30-(旧型)、CLPW-30-ATCF-HWJ	2台	機械及び装置	2018	238,000	15	2033	15,867	11.5	182,467	7,934
機-18	滅菌装置	PTS-30、滅菌機CLPW-3	1式	機械及び装置	2020	338,800	10	2030	33,880	8.5	287,980	16,940
機-19	3号井水位計：静電容量式	*変換器、アレスタフェロー工業	1式	機械及び装置	2021	587,510	10	2031	58,751	9.5	558,135	29,376
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	10.0	591,910	29,596
											16,614,500	557,475

<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	耐用年度	年間償却額	残存期間	残存価格(9月末)	半期減価償却額
器-1	デジタルビデオレコーダー	DV-R0830(新設) 防犯用備品	1台	—	2015	126,360	5	2020	25,272	0	1	0
器-2	可搬式手押しポンプ	HDS40形 ホース2本(吸込・吐出用)	1台	—	2018	346,000	15	2033	23,067	11.5	265,267	11,533
器-3	パソコン	*NECデスクトップ	1式	—	2019	434,585	4	2023	108,646	1.5	162,969	54,323
器-4	パソコン	NECノートブックLAVIE NS300	1式	—	2019	109,000	4	2023	27,250	1.5	40,875	13,625
器-5	キャノン複合機(リース)	*imageRUNNER C3520F III	1台	—	2019	不明	5	2024		リース		0
器-6	パソコン	NECデスクトップe体	1式	—	2020	203,192	4	2024	50,798	2.5	126,995	25,399
器-7	エアコン	東芝7704kw	1式	—	2020	166,760	4	2024	41,690	2.5	104,225	20,845
器-8	窓際固定デスク	事務所南側窓際1枚版	1式	—	2020	211,000	15	2035	14,067	13.5	189,900	7,033
											890,231	132,759

令和4年度(10～3月) 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 ○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	小池 千秋		B	大橋 径一		C	木村 憲夫	○
3	A	伊藤 富雄		B	京田 雅弘	○			
4	A	日高 誠		B	衣笠 雅子	△			
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	田島 よし枝	△						
8	A	小川 洋輔	○						

*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	齋藤いづみ	稲村 藍

【報告事項】

報告第1号:任意団体大泉名水会 令和4年度(4~9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

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度(4~9月)	前年同時期比
メーター数(個)	504	507	502	512	511	—
検針水量(m ³)	87,706	86,528	91,441	90,421	43,747	▲1,133
維持分担金収入(千円)	16,530	16,637	19,708	18,138	8,917	▲64

2022年9月会員数:490名(除:駐車場会員)

(不使用メーターを除く)

※検針水量(使用水量)は対前年度(4~9月)比 99.4%と微減。

現下の事業課題は、①漏水事故(漏水率20%)への迅速対応、②地下水槽天井部剥離問題への対応、③老朽施設の更新(配水管4.7km・地下水槽の地上化)に備えての所要資金の計画的確保。

[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、区の費用負担で指定業者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飲料基準に適合しております。

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、

練馬区保健所に報告しております。水質検査機関は江東微生物研究所(~2019年度)、日本分析(2020年度~)、検査費用は本会が区の防災井戸に指定されていることから区の負担となっております。

[3] 令和4年度(4~9月)事業活動報告

1 事業計画(4~9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

- ① 残留塩素計の点検・補修(測定セル×4個交換:4月)
- ② 地下水槽フェロー工業製水位計、老朽化の為新品に更新。取付工事は進巧工業が実施(5月)。
- ③ 正門前私道のアスファルト補修(区助成金事業)は敷地所有者1名の同意が得られず代替案を検討。

(2) 持続しうる名水会員現化に向けての組織改革の実行

① 新体制(総会・委員会制→評議員会・理事会制)への移行実施(4/1)

班長連絡会(4/10)／定時評議員会(5/8)・臨時評議員会(9/10)／理事会(4/9・5/15・6/11・7/9・8/20・9/17)に開催、規約等に則り業務執行の決定や情報の共有化をはかった。各会議の議事録はルールに則り作成し保存管理しております。

② 一般財団法人移行(10/1)に向けての諸準備の推進

- * 会員規約案の取り纏め:事務局案作成(6/末)。会員各位のご意見を回覧方式で募集(7/11~8/末)。
- * 会員規約の制定:一般財団法人大泉名水会理事会・評議員会(10/1)で決議
- * 規則・規約・内規の制定:事務局原案策定(6/末)。HPに掲載し会員各位のご意見を募集(7/11~8/末)
- * 公証役場での定款の認証:事務局原案作成(6/末)、設立者(候補)調査(7/初~8/21)、公証役場との事前相談(8/1~8/末)、役場での定款認証手続き(8/末)
- * 規則・規程・内規の制定:事務局原案策定(6/末)。HPに掲載し会員各位のご意見を募集(7/11~8/末) 理事会・評議員会(会員規約等4ルール)で決議(10/1)
- * 一般財団法人大泉名水会設立者の決定:理事会決議(8/20)、評議員会書面決議(9/10)
- * 練馬法務局への一般財団法人大泉名水会設立登記申請書の提出:9/30
- * 任意団体大泉名水会を清算(清算管理人:小島理事)、全財産を一般財団法人大泉名水会に寄付(9/30)
- * 土地家屋名義人(3名)の一般財団法人大泉名水会への書換(11/10頃)

(3)名水会新ロゴマークの公募/作成・配布:

- * ロゴマーク募集回覧(6/15～6/30)、29作品応募
- * 理事会1次審査(8/6)で優秀3作品を選考
- * 会員投票二次審査(8/16～9/10)で最優秀作品1点選考
- * ロゴシールの作製、会員への配布(10/中)

(4)未納維持分担金の早期回収に向けての地道な取組継続

令和2年度からの3年間にわたるきめ細かい督促活動により未納金が大幅に減少しました。
(平成31年1月31日戸建7名・集合住宅21名合計28名612千円⇒令和4年9月30日戸建1名
集合住宅2名合計3名47千円。2名退居・所在不明、1名逝去で回収は不可能)

[4] 令和4年度(4~9月)決算の状況(詳細次頁参照)

(単位:円)

	令和3年度決算	令和4年度予算	令和4年度(4~9月)決算(案)	予算進捗率(%)
通常収支	5,027,087	4,655,900	3,076,206	66.1
通常収入	18,698,983	18,595,500	9,188,072	49.4
通常支出	13,671,896	13,939,600	6,111,866	43.8
特別収支	0	0	0	0
特別収入	0	0	3,000,000	0.0
特別支出	0	0	3,000,000	0.0
総合収支	5,027,087	4,655,900	3,076,206	66.1

※予算進捗率=決算(4~9月)÷予算(4~3月)×100%

以上の通り決算(4~9月)状況を報告いたします。

令和4年9月30日

理事長 水野 宏
監事 神宮 孝一

任意団体大泉名水会令和4年度(4~9月)決算

(単位:円)

項目	予算(4~3月)額	決算(4~9月)額	対予算進捗率	備考 ():実績額、単位は千円
通常収入計	18,595,500	9,188,072	49.4	
維持分担金	18,150,000	8,917,418	49.1	
特別維持分担金	150,000	74,082	49.4	弁天池給水
水道使用申込金	0	0		一口2千円。令和3年9月で廃止
受取利息	1,000	673	67.3	普通預金、定期預金
練馬区助成金	50,000	0	0.0	練馬区防災課10月
雑収入	244,500	145,899	59.7	外付け蛇口給水お気持ち
通常支出計	13,939,600	6,111,866	43.8	
給水費	2,362,000	1,249,783	52.9	
(動力費)	2,050,000	1,096,202	53.5	電気料金。月平均183×6回
(減菌費)	72,000	35,650	49.5	次亜塩素酸ナトリウム(4月35.65)。
(逆洗下水使用料)	240,000	117,931	49.1	都下水道料金(2ヶ月毎)。39×3回
人件費	4,342,600	2,110,604	48.6	
(従業員給与)	4,152,600	2,040,600	49.1	
(福利厚生費)	40,000	43,604	109.0	労災保険料(5月)
(業務委託費)	150,000	26,400	17.6	税理士(7月2回、8・9月各1回、計4回)
管理費	1,109,000	178,750	16.1	
(会議・広報)	150,000	0	0.0	ロゴマーク(15)は10月へ
(地下槽等清掃費)	600,000	0	0.0	地下水槽(年1回、10月)
(安全管理費)	326,000	158,400	48.6	セコム(6月・9月各79)
(水質検査費)	0	0	0.0	練馬区防災井戸につき検査費は区負担
(消耗品費)	33,000	20,350	61.7	測定セル(4月、3.4) 水質検査試薬(6月、16.9)
建屋・修理費	1,500,000	0	0.0	
設備保全修理費	1,700,000	658,460	38.7	
(保守点検費)	300,000	66,550	22.2	笠原水位計点検67(5月)
(送配水管修理費)	600,000	0	0.0	
(機器保全修理費)	800,000	591,910	74.0	フェロー水位計(5月、536)、進巧調整費(5月、55)
経 費	2,426,000	1,856,375	76.5	
(什器備品費)	250,000	30,319	12.1	法人印3点セット(9月、30)
(固定資産税)	880,000	872,600	99.2	土地・建物固定資産税(6月)
(火災保険料)	56,000	55,650	99.4	セコム(4月)
(消費税他)	630,000	563,945	89.5	消費税(498.5)、青色申告(27)、銀行手数料(38)
(雑 費)	80,000	73,017	91.3	手元現金支出(文房具他)、香典・供花(46.5)
(事務所経費)	530,000	266,488	50.3	電気・電話・PC・複合機他
予備費	500,000	52,250	10.5	定款認証(52)
通常収支	4,655,900	3,076,206	66.1	
特別収入	0	3,000,000	0	財団設立拠出金(1,500×2名分)振戻し
特別支出	0	3,000,000	0	財団設立拠出金(1,500×2名分)設立者口座へ
特別収支	0	0	0	
総合収支	4,655,900	3,076,206	66.1	

任意団体大泉名水会 令和4年度(4~9月)決算付属資料

(1) 財産目録

(単位 円)

〔資産の部〕			
現預金	令和3年度末	令和4年度9月末	差
1. 現金	25,164	22,147	▲ 3,017
2. 預金合計 三菱UFJ銀行大泉支店	54,010,031	56,943,351	2,933,320
普通預金A(維持分担金口座引落分入金等口座)	2,888,652	3,987,799	1,099,147
普通預金B(維持分担金現金納入分入金口座)	3,051,080	4,884,624	1,833,544
定期預金(通帳式)	48,070,299	48,070,928	48,070,928
3. 預金 西京信用金庫			
普通預金(外付け蛇口給水「雑収入」分入金口座)	838,589	984,492	145,903
固定資産			
1. 固定資産	簿価無し	0	0
〔負債の部〕			
			負債なし
			0
差引き正味財産	54,873,784	57,949,990	3,076,206

(2) 施設・設備(固定資産)の明細

次ページ(16 頁)のとおり

(3) 銀行預金・不動産所有名義人

区	氏名	区	氏名
1	丸山 徹雄	4	柳 雅俊
5	井関 順一		

注) 柳 雅俊氏は8/12に逝去されました。

■決算添付資料

(1) 任意団体大泉名水会 各種事業指標の推移…17頁

(2) 水質検査結果(検査報告日: 令和4年8月3日)…18~19頁

施設・設備の明細(令和3年度末)

〒941-0144
 格:10万円
 以上

1	土地	宅地213.68㎡ 山林152.24㎡		実測1997
2	建物	管理棟52㎡ (屋上漏水→H25年防水工事)	1棟	1999
3	建物改修・外構整備	便器・流し台・エアコン・天井照明の交換、天井・壁・床の改装、木製整理棚・机の新設	1式	* 2020
4	2号井戸	径250mm 深さ125m (付属品:チャッキ弁)	1基	1968
5	2号井戸ポンプ	揚水ポンプ18.5kw 揚水管ナイロンコーティング	1台	※2013
6	2号井戸切換え弁盤	ろ過機開閉・受水槽開閉	1面	2014
7	2号井戸電動弁		2台	2014
8	2号井戸プレハブ小屋		1棟	1999
9	2号井戸次亜塩素素注入ポンプ小屋		1棟	2013
10	地中配管	2号井からの貯水槽配管(2014年敷設の地上管を地中化)	1式	※2019
11	3号井戸	径250mm 深さ232m (付属品:チャッキ弁)	1基	1999
12	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	※2015
13	3号井戸ポンプ室換気扇		1台	2015
14	揚水ポンプ盤・送水ポンプ盤・計装盤・監視盤	電気系統機器一式 揚水及び送水のポンプ運転時間計	4面 一式	1999 ※2016
15	電磁流量計	AE210SG-AJ1-LSJ-AIDH 口径100mm	1台	2000
16	残留塩素計	RC-7301	1台	2000
17	3号井戸水位計: 静電容量式、	変換器、アレスター フェロー工業	1式	※2021
18	揚水ポンプ発停制御電極⑧	セコムテクノ	1式	※2013
19	送水ポンプ発停制御電極④	〃	1式	※2014
20	送水ポンプ	荏原製BMSP型ステンレス製水中渦巻ポンプ 3台	1式	※2009
21	送水圧力タンク	荏原DT-1型 ⇒ BT-20	1台	※2016
22	接点付圧力計(100A)、圧カトランスミッター		1式	※2013
23	送水用流量計(電子式)、変換機		1式	※2013
24	貯水槽上部水位計: 静電容量式、変換器、アレスター		1式	※2022
25	除マンガンろ過機	径1,250mm × 高さ3,900mm	1基	2000
26	電動バタフライ弁	除マンガンろ過機の付属機器8電動弁、逆排弁、逆洗弁、浄水弁)	4台	※2015
27	ろ過機制御盤	次亜塩素素注入ポンプ制御、原水・逆排等の制御	1式	2000
28	次亜塩素素貯留槽	PE製200リットル	3槽	2000
29	エアコン(次亜塩素素貯留槽室)	パナソニックSCS-224CF-W	1台	※2014
30	次亜塩素素注入ポンプ	ARPZD-30-(旧型)、CLPW-30-ATCF-HWJ	2台	※2018
31	簡易式塩素注入器	(2号井用)	1式	2004
32	次亜塩素素注入ポンプチェッカー	FC型	2基	※2015
33	滅菌装置	PTS-30、滅菌機CLPW-30、吐出チェッカーFC型	1式	※2020
34	屋外ポンプピット		1棟	1993
35	地下貯水槽	コンクリート製	1式	1942
36	配水管	約5,000m、7区宅地内配管公道移設(2020年、148m)	1式	1989
37	排吐弁	40mm	20箇所	1989
38	制水弁	50mm 75mm 100mm 150mm	43箇所	1992
39	警備システム(セコム)レンタル	PO-W0400(回線変更 アナログ→ひかり)	1式	2013
40	防犯用照明		2基	2000
41	防犯カメラ	ディナイトカメラ屋外筒型(新設 事務所入口側) ディナイトカメラ屋外筒型(新設 2号井フェンス側)	1台 1台	2013 2014
42	デジタルビデオレコーダー	DV-R0830(新設)	1台	2015
43	鉄筋コンクリート擁壁	高さ2.55m 長さ33m フェンス1m	1式	1999
44	敷地内階段補修(2号井側)及び手摺り(階段部分)・コンクリート平板敷き		1式	2018
45	金属製引違い書庫	TH-21EAI	1台	1999
46	モニターテレビ	東芝 19B5/24B5(交換)	1台	2013
47	ラテラルキャビネット(3段)	DSK	1台	1999
48	金属製ロッカー	コクヨ 3連式	1台	1999
49	金属製引違いガラス戸書庫	2段式	1台	1999
50	パソコン	NECデスクトップ一体型LAVIE DA500(外付けHDD)	1式	※2019
51	パソコン	NECノートブックLAVIE NS300	1式	2019
52	パソコン	NECデスクトップ一体型LAVIE HA700rab	1式	2020
53	キャン複合機(リース)	imageRUNNER C3520F III	1台	※2019
54	可搬式手押しポンプ	HDS40形 ホース2本(吸込・吐出用)	1台	2018
55	物置(INABA製)		1棟	2021
56	管理棟北側庇屋根		一式	2021

* 廃却(老朽化): ①3号井水位計一式

※印=更新

任意団体 大泉名水会 各種事業指標の推移

■業績(収支の決算値)

項目	単位:千円													
	平成21年度 (2009年度)	平成22年度 (2010年度)	平成23年度 (2011年度)	平成24年度 (2012年度)	平成25年度 (2013年度)	平成26年度 (2014年度)	平成27年度 (2015年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	平成31・令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度(4~9月) (2022年度上期)
通常収入計	17,182	17,352	16,776	16,895	16,224	17,136	17,788	17,162	17,139	16,791	17,083	20,069	18,699	9,188
通常支出計	13,051	10,595	10,805	14,122	13,986	17,114	11,569	9,130	11,808	12,150	11,888	12,953	13,672	6,112
給水費	1,910	1,991	2,118	2,466	2,850	2,510	2,014	1,799	1,938	2,009	2,031	1,956	2,087	1,250
人件費	3,972	3,965	3,966	4,134	4,385	4,654	4,516	4,479	4,533	5,001	4,618	3,696	4,559	2,111
管理費	1,366	1,312	1,330	1,204	952	793	750	736	797	799	663	635	650	179
建屋修理・設備費	3,771	1,632	1,789	4,696	4,116	7324	2,428	528	2,760	2,527	2,531	3,882	3,671	710
建屋修理費	0	0	0	0	1,170	0	0	0	1,095	750	0	2,438	2,142	0
設備保全修理費	624	1,225	776	1,803	2,192	5,524	2,119	528	1,665	1,431	2,096	919	1,529	658
予備費	3,147	407	1,013	2,893	753	1,800	309	0	0	348	435	525	0	52
経費	2,032	1,636	1,601	1,621	1,684	1,834	1,862	1,587	1,780	1,814	2,046	2,783	2,705	1,856
通常収支	4,132	6,817	5,971	2,774	2,238	21	6,219	8,032	5,331	4,641	5,195	7,116	5,027	3,076
特別収入計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,000	0	3,000
特別支出計	2,386	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,181	0	3,000
特別収支	-2,386	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-181	0	0
総合収支	1,746	6,817	5,971	2,774	2,238	21	6,219	8,032	5,331	4,641	5,195	6,936	5,027	3,076
現金残高(年度末)	10,672	17,489	23,460	26,234	28,472	28,493	34,712	42,744	48,075	52,716	57,911	49,847	54,874	57,950

■コスト構造【各勘定費目の比率=過去10年間(平成24年度~令和3年度)合計の各費目の比率】

給水費	人件費	管理費	建屋・設備費	経費	計(%)
16.8	34.7	6.2	26.8	15.3	100

■主要指標

項目	平成21年度 (2009年度)	平成22年度 (2010年度)	平成23年度 (2011年度)	平成24年度 (2012年度)	平成25年度 (2013年度)	平成26年度 (2014年度)	平成27年度 (2015年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	平成31・令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度(4~9月) (2022年度上期)
・メーター数 (個)	521	521	513	525	509	504	505	507	505	504	507	502	512	511
・換針水量(年間) (m ³)	104,961	106,091	103,060	102,229	97,550	95,803	91,567	89,264	89,276	87,591	86,528	91,111	90,421	43,747
・メーター当り水量 (2ヶ月・㎡)	33.63	34.01	33.60	32.16	31.94	31.49	30.24	29.26	29.32	29.00	28.44	30.36	29.43	28.76
・維持分担金収入 (千円・年度)	16,955	17,093	16,534	16,659	15,996	16,907	17,345	16,868	16,830	16,530	16,637	19,708	18,138	8,917
・メーター当り収入 (千円・2ヶ月)	5.42	5.47	5.37	5.29	5.24	5.59	5.72	5.54	5.55	5.47	5.47	6.54	5.90	5.82
・漏水率(%、年間)	20.6	26.9	28.5	30.1	37.3	18.6	19.7	20.3	20.2	20.3	20.4	19.6	19.6	20.8
(送水量・m ³)	132,230	145,054	144,213	146,335	155,499	117,654	114,031	112,026	111,869	109,908	108,642	113,281	112,504	55,251

水質検査結果書 副

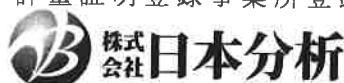
管理 No. G2274237-001 1/2 -1

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)



株式会社 日本分析
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 - 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	-	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
ビス-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、ジブロモクロロメタン、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	6.8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		