

## 第二章 地下水の水質調査関連

### 地下水の水質調査

平成16年度地下水の水質測定計画（水質汚濁防止法第16条第1項）に基づく、水質測定結果は以下のとおりである。

#### 1 地下水の水質測定計画

##### (1) 調査内容

###### ア 概況調査

県下の全体的な地下水質の概況を把握するため、県内2kmメッシュ（市川市、船橋市、松戸市及び柏市については1kmメッシュ）ごとに1本の井戸を抽出し、概ね5年で県内全域を調査することとし、16年度は273本の井戸（77市町村）について水質調査を年1回実施

###### イ 定期モニタリング調査

これまでに汚染井戸が確認された地区ごとに1本の井戸を対象とし、地下水汚染の状況を継続的に監視するため、全体で150本の井戸について水質調査を年1～2回実施

##### (2) 調査地点

測定井戸数は423本で、測定機関ごとの調査地点数は表1のとおりである。  
また、地下水の測定地点は図1のとおりである。

##### (3) 測定項目

###### ア 概況調査

環境基準項目等29項目（カドミウム、全シアン、鉛、六価クロム、砒素、総水銀、アルキル水銀、PCB、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、四塩化炭素、ジクロロメタン、1,2-ジクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,3-ジクロロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン、セレン、硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素、ふっ素、ほう素、EPN、ニッケル並びにアンチモン）

なお、すべての項目を測定する調査と測定項目を限定して行う調査がある。

###### イ 定期モニタリング調査

鉛、六価クロム、砒素、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、1,3-ジクロロプロペン、ベンゼン、硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素並びにほう素  
なお、調査は当該地域において汚染が確認されている項目等について行う。

##### (4) 測定方法

地下水の水質測定方法は表2のとおりである。

##### (5) 測定機関

国土交通省、千葉県及び水質汚濁防止法に定める政令市（千葉市、市川市、船橋市、松戸市、柏市、市原市）

##### (6) 測定期間

平成16年4月から平成17年3月

## 2 測定結果の概要

### (1) 概況調査

測定結果は表3のとおりである。

測定井戸273本のうち、1本の井戸で鉛、17本の井戸で砒素、1本の井戸で四塩化炭素、36本の井戸で硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素(うち1本の井戸は四塩化炭素と重複)、2本の井戸でふっ素が地下水の水質環境基準を超過したが、残り217本の井戸ではすべての項目について地下水の水質環境基準に適合していた。

また、概況調査の市町村別超過井戸数は表4のとおりである。

### (2) 定期モニタリング調査

測定結果は表6のとおりである。

測定井戸150本のうち、127本の井戸で地下水の水質環境基準を超過していた。そのうち、有機塩素系化合物では、四塩化炭素1本、1,2-ジクロロエタン2本、1,1-ジクロロエチレン2本、シス-1,2-ジクロロエチレン9本、トリクロロエチレン21本、及びテトラクロロエチレン43本であった。それ以外の項目では、鉛1本、六価クロム1本、砒素44本、硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素19本並びにほう素1本であった。

また、定期モニタリング調査の市町村別超過井戸数は表5のとおりである。

## 3 環境基準超過井戸の対応

### (1) 概況調査の基準超過井戸のうち飲用に供する井戸の使用者に対しては所轄保健所と市町村が浄水器の設置や既設の上水道を使用する等の飲用指導を行った。

また、基準超過井戸周辺の井戸水調査による汚染範囲確認調査及び汚染源調査を実施した。

その結果、各超過物質についての原因又は取組みは、次のとおり

- ・ 鉛については、周辺に基準を超える井戸はなく、鉛を使用する事業場等もないことから、原因は不明であった。
- ・ 砒素については、周辺にこれを使用する事業場等はなく、環境研究センターによるこれまでの調査研究から、自然界の地層に存在する砒素の影響によるものと推定された。
- ・ 四塩化炭素については、周辺井戸調査を実施し、汚染源を調査中である。
- ・ 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素については、畑地における過剰施肥、家畜排せつ物の不適正処理、生活排水の地下浸透など汚染源が多岐にわたっていることからモデル地区の汚染機構解明調査を行うとともに、負荷削減に向けて関係機関と連携して、新たな施肥基準による適正施肥の指導や家畜排せつ物の適正処理の推進などの取組を進めている。
- ・ ふっ素については、周辺井戸調査を実施し、汚染源を調査中である。

### (2) 定期モニタリング調査地区については、汚染状況の継続監視、汚染機構解明調査、汚染除去対策等を引き続き実施した。

表1 平成16年度測定機関ごとの調査地点数

測定機関	市町村名	概況調査		定期モニタリング調査	合計	測定機関	市町村名	概況調査		定期モニタリング調査	合計
		A	B					A	B		
国土交通省		4(4)			4	千	東庄町	1	2		3
	小計	4(4)					海上町		1		1
		4			4		飯岡町		1		1
千	銚子市		5		5	葉	光町	1	1		2
	館山市	1(1)	4	1	6		野栄町		1	1	2
	木更津市	2(1)	4		6		大網白里町		2	4	6
	野田市	1(1)	5	2	8		九十九里町	1	1	3	5
	佐原市	1(1)	5	2	8		成東町		1	1	2
	茂原市		4	1	5		山武町	1(1)	1		2
	成田市		7	1	8		蓮沼村		1	3	4
	佐倉市		5	2	7		松尾町		1	1	2
	東金市		4	2	6		横芝町		2	2	4
	八日市場市		4	2	6		芝山町		1		1
	旭市	1(1)	3	2	6		一宮町		1	2	3
	習志野市		2	2	4		睦沢町		1		1
	勝浦市	1(1)	4		5		長生村	1(1)	2	2	5
	流山市		2	1	3		白子町		2	4	6
	八千代市	1(1)	3	3	7		長柄町		1		1
	我孫子市		3	1	4		長南町		1		1
	葉	鴨川市	1	4			5	大多喜町		3	
(旧天津小湊)			1		1	夷隅町		1		1	
鎌ヶ谷市			1	2	3	御宿町		1		1	
君津市			7	1	8	大原町		3		3	
富津市			5	3	8	岬町	1	1	1	3	
浦安市			1		1	富浦町		1		1	
四街道市		1	1		2	富山町		2		2	
袖ヶ浦市			3		3	鋸南町	1	1		2	
八街市		2(1)	3		5	三芳村		1		1	
印西市			3		3	白浜町		1		1	
白井市			2	1	3	千倉町		2		2	
富里市		1(1)	3	1	5	丸山町		2		2	
柏市(旧沼南町)			2	2	4	和田町		1		1	
酒々井町			1		1	小計	22(12)	158			
印旛村			1	1	2		180		72	252	
本埜村			1		1	政令市	千葉市	17(1)		47	64
栄町		1	2	5	8		市川市	4(2)	10	6	20
下総町		2	3	5	船橋市		13(1)		16	29	
神崎町		1	1	2	松戸市		17(2)		6	23	
大栄町		1	1	2	柏市		13(1)		3	16	
小見川町		1	1	2	市原市		15(0)			15	
山田町		1		1	小計		79(7)	10			
栗源町		1		1			89		78	167	
多古町	1(1)	1		2	合計		105(23)	168			
干潟町		1	4	5			273		150	423	

(注) 1 概況調査欄のA欄はすべての環境基準項目(26項目)を中心に測定するもの、B欄はそれ以外のものである。  
 2 概況調査欄のA欄の( )内は定点観測の地点数(内数)である。  
 3 柏市(旧沼南町)については、合併前に千葉県で測定している。

表2 地下水の水質測定方法

項目	測定方法	定量下限値
カドミウム	日本工業規格(以下「規格」という。)K0102の55に定める方法	0.001 mg/
全シアン	規格K0102の38.1.2及び38.2に定める方法又は規格K0102の38.1.2及び38.3に定める方法	0.1 mg/
鉛	規格K0102の54に定める方法	0.001 mg/
六価クロム	規格K0102の65.2に定める方法	0.005 mg/
砒素	規格K0102の61.2又は61.3に定める方法	0.001 mg/
総水銀	昭和46年環境庁告示第59号(水質汚濁に係る環境基準について)以下、「公共用水域告示」という。)付表1に掲げる方法	0.0005 mg/
アルキル水銀	公共用水域告示付表2に掲げる方法	0.0005 mg/
PCB	公共用水域告示付表3に掲げる方法	0.0005 mg/
ジクロロメタン	規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2に定める方法	0.002 mg/
四塩化炭素	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1又は5.5に定める方法	0.0002 mg/
1,2-ジクロロエタン	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1又は5.3.2に定める方法	0.0004 mg/
1,1-ジクロロエタン	規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2に定める方法	0.002 mg/
1,1,2-ジクロロエタン		0.004 mg/
1,1,1-トリクロロエタン	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1又は5.5に定める方法	0.0005 mg/
1,1,2-トリクロロエタン		0.0006 mg/
トリクロロエタン		0.002 mg/
テトラクロロエタン		0.0005 mg/
1,3-ジクロロプロパン	規格K0125の5.1、5.2又は5.3.1に定める方法	0.0002 mg/
チウラム	公共用水域告示付表4に掲げる方法	0.0006 mg/
シマジン	公共用水域告示付表5の第1又は第2に掲げる方法	0.0003 mg/
チオベンカルブ		0.002 mg/
ベンゼン	規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2に定める方法	0.001 mg/
セレン	規格K0102の67.2又は67.3に定める方法	0.001 mg/
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	硝酸性窒素にあつては規格K0102の43.2.1、43.2.3又は43.2.5に定める方法、亜硝酸性窒素にあつては規格K0102の43.1に定める方法	0.1 mg/
ふっ素	規格K0102の34.1に定める方法又は公共用水域告示付表6に掲げる方法	0.08 mg/
ほう素	規格K0102の47.1若しくは47.3に定める方法又は公共用水域告示付表7に掲げる方法	0.1 mg/
EPN	平成11年環水規第79号(以下「環水規」という。)付表1の第1又は第2に掲げる方法	0.0006 mg/
ニッケル	規格K0102の59.3に定める方法又は環水規付表4若しくは付表5に掲げる方法	0.001 mg/
アンチモン	規格K0102の62.2に定める方法又は環水規付表6に掲げる方法	0.0002 mg/

表3 概況調査結果（総括表）

物質名	実施本数 (本)	検出本数 (本)	うち環境基準 超過本数(本)	超過率 (%)	検出状況 (mg/l)	環境基準 (mg/l)
カドミウム	115	0	0	0		0.01 以下
全シアン	105	0	0	0		検出されないこと
鉛	273	26	1	0.4	0.001~0.011	0.01 以下
六価クロム	273	0	0	0		0.05 以下
砒素	273	127	17	6.2	0.001~0.17	0.01 以下
総水銀	105	0	0	0		0.0005 以下
アルキル水銀	17	0	0	0		検出されないこと
P C B	105	0	0	0		検出されないこと
シクロロメタン	115	0	0	0		0.02 以下
四塩化炭素	273	2	1	0.4	0.0002~0.0022	0.002 以下
1,2-シクロロエタン	115	0	0	0		0.004 以下
1,1-シクロロエチレン	273	0	0	0		0.02 以下
トリス-1,2-シクロロエチレン	273	0	0	0		0.04 以下
1,1,1-トリクロロエタン	273	1	0	0	0.0006	1 以下
1,1,2-トリクロロエタン	115	0	0	0		0.006 以下
トリクロロエチレン	273	3	0	0	0.002~0.012	0.03 以下
テトラクロロエチレン	273	3	0	0	0.0005~0.0022	0.01 以下
1,3-シクロロプロパン	105	0	0	0		0.002 以下
チウラム	103	0	0	0		0.006 以下
シマジン	105	0	0	0		0.003 以下
チオベンカルブ	105	0	0	0		0.02 以下
ベンゼン	273	0	0	0		0.01 以下
セレン	115	0	0	0		0.01 以下
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	273	198	36	13.2	0.1~34	10 以下
ふっ素	273	28	2	0.7	0.08~1.2	0.8 以下
ほう素	273	20	0	0	0.1~0.7	1 以下
EPN	52	0	0	0		0.006 以下
ニッケル	50	10	-	-	0.001~0.007	-
アンチモン	52	3	0	0	0.0002~0.0004	0.02 以下
合計（実本数）	273	244	56	20.5	-	

(注) 1. 1本の井戸で複数の項目が検出されたものもある。

2. 「EPN」、「ニッケル」及び「アンチモン」は、要監視項目である。

3. 「環境基準」欄のうち「EPN」及び「アンチモン」は要監視項目の指針値であるが、「アンチモン」については平成 16 年 4 月 1 日から評価の対象としている。

表4 概況調査の市町村別超過井戸数（実本数）

No.	市町村名	調査本数	環境基準超過数	No.	市町村名	調査本数	環境基準超過数
1	千葉市	17	1	19	富里市	4	1
2	市川市	14	7	20	酒々井町	1	1
3	船橋市	13	4	21	本埜村	1	1
4	松戸市	17	3	22	栄町	4	3
5	柏市 (旧沼南町)	13	3	23	東庄町	3	1
		1	1	24	海上町	1	1
6	銚子市	5	1	25	飯岡町	1	1
7	木更津市	6	1	26	大網白里町	2	1
8	野田市	6	2	27	九十九里町	2	1
9	佐原市	6	1	28	成東町	1	1
10	成田市	7	1	29	横芝町	2	1
11	東金市	4	1	30	睦沢町	1	1
12	旭市	4	1	31	長生村	2	2
13	習志野市	2	1	32	白子町	2	2
14	八千代市	4	1	33	大原町	3	1
15	我孫子市	3	1	34	富浦町	1	1
16	浦安市	1	1	35	三芳村	1	1
17	袖ヶ浦市	3	2	その他42市町村		110	0
18	八街市	5	2	合計		273	56

(注) 一本の井戸で複数の物質が環境基準を超過したのものもある。

表5 定期モニタリング調査の市町村別超過井戸数（実本数）

No.	市町村名	調査本数	環境基準超過数	No.	市町村名	調査本数	環境基準超過数
1	千葉市	47	37	22	白井市	1	1
2	市川市	6	6	23	富里市	1	1
3	船橋市	16	13	24	印旛村	1	1
4	松戸市	6	5	25	栄町	5	5
5	柏市 (旧沼南町)	3	1	26	下総町	3	3
		2	2	27	神崎町	1	1
6	館山市	1	0	28	大栄町	1	1
7	野田市	2	1	29	小見川町	1	1
8	佐原市	2	2	30	千漣町	4	4
9	茂原市	1	1	31	野栄町	1	1
10	成田市	1	0	32	大網白里町	4	4
11	佐倉市	2	1	33	九十九里町	3	3
12	東金市	2	2	34	成東町	1	1
13	八日市場市	2	2	35	蓮沼村	3	3
14	旭市	2	2	36	松尾町	1	1
15	習志野市	2	2	37	横芝町	2	2
16	流山市	1	0	38	一宮町	2	2
17	八千代市	3	3	39	長生村	2	2
18	我孫子市	1	1	40	白子町	4	4
19	鎌ヶ谷市	2	1	41	岬町	1	0
20	君津市	1	1	合計		150	127
21	富津市	3	3				

(注) 一本の井戸で複数の物質が環境基準を超過したのものもある。

表6 定期モニタリング調査結果（総括表）

物質名	実施本数 (本)	検出本数 (本)	うち環境基準 超過本数(本)	超過率 (%)	検出状況 (mg/l)	環境基準 (mg/l)
鉛	1	1	1	100.0	0.021	0.01 以下
六価クロム	1	1	1	100.0	0.37	0.05 以下
砒素	49	48	46	93.9	0.01~0.098	0.01 以下
シクロロメタン	7	4	0	0	0.002~0.004	0.02 以下
四塩化炭素	79	6	1	1.3	0.0003~0.24	0.002 以下
1,2-シクロロエタン	7	2	2	28.6	0.0085~0.012	0.004 以下
1,1-シクロロエチレン	79	5	2	2.5	0.011~0.41	0.02 以下
シス-1,2-シクロロエチレン	79	28	9	11.4	0.004~0.42	0.04 以下
1,1,1-トリクロロエタン	79	13	0	0	0.0006~0.3	1 以下
1,1,2-トリクロロエタン	7	1	0	0	0.0006	0.006 以下
トリクロロエチレン	79	46	21	26.6	0.002~4.3	0.03 以下
テトラクロロエチレン	79	56	43	54.4	0.0006~1.8	0.01 以下
1,3-シクロロプロパン	4	1	0	0	0.0002	0.002 以下
ベンゼン	4	0	0	0		0.01 以下
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	21	20	19	90.5	7.4~49	10 以下
ほう素	1	1	1	100.0	5.4	1 以下
合計（実本数）	150	144	127	84.7	-	-





表7-1 平成16年度地下水の水質調査結果一覧表 (概況調査)

市町村	地区名	井戸深さ	用途区分	月日	カドミウム	全ソロン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	揮発性水銀	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエタン	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	トリクロロエタン	テトラクロロエタン	1,3-ジクロロプロパン	チオラム	ジメチル	チオベンゼン	ベンゼン	メタン	単位(mg/L)					
																											硝酸性窒素	亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	EPN	ニッケル
館山市	神余	2.0	生活用	0917	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.2	不検出	不検出	-	-	-
館山市	神余	不明	一般飲用	0917	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	6.7	0.11	不検出	-	-	-
館山市	古茂口	6.0	生活用	0917	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.3	0.51	不検出	-	-	-
館山市	上野原	5.0	一般飲用	0917	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.3	不検出	不検出	-	-	-
館山市	山本	30.0	一般飲用	0917	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.9	不検出	不検出	-	-	-
木更津市	伊豆島	100.0	その他	0921	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
木更津市	下島田	60.0	生活用	0921	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
木更津市	田川	5.0	一般飲用	0921	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	13	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
木更津市	中央2丁目	85.0	その他	0921	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
木更津市	畑沢南2丁目	90.0	一般飲用	0921	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
木更津市	江川	60.2	その他	0914	不検出	不検出	不検出	不検出	0.005	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-
松戸市	串島南町	不明	一般飲用	1018	不検出	不検出	0.001	不検出	0.002	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	4.4	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出
松戸市	吉ヶ崎	不明	生活用	1018	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	小山	100.0	工業用	1018	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	栄町西4丁目	40.0	生活用	1018	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.3	0.08	0.2	不検出	不検出	不検出
松戸市	栄町西5丁目	70.0	生活用	1018	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	5.6	0.16	0.2	不検出	不検出	不検出
松戸市	七右衛門新田	不明	一般飲用	1018	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.2	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	下矢切	60.0	生活用	1019	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.2	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	下矢切	60.0	一般飲用	1018	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	9.2	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	萬塚新田	40.0	一般飲用	1018	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	20	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	常盤平7丁目	60.0	その他	1018	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	1.9	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	中金杉	10.0	一般飲用	1018	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6.2	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	二十世紀が丘数町	不明	生活用	1018	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	樋野口	不明	生活用	1018	不検出	不検出	0.001	不検出	0.002	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	松戸	70.0	生活用	1019	不検出	不検出	不検出	不検出	0.007	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	松飛台	不明	一般飲用	1018	不検出	不検出	0.001	不検出	0.001	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	23	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出
松戸市	稲台	不明	一般飲用	1018	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	9.3	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
松戸市	榎須賀1丁目	60.0	その他	1018	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
野田市	大蔵井	不明	一般飲用	0930	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	2.1	不検出	不検出	-	-	-
野田市	下三ヶ屋	不明	一般飲用	1014	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	19	不検出	不検出	-	-	-
野田市	瀬戸	不明	一般飲用	0930	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
野田市	七光台	不明	一般飲用	0930	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.1	不検出	不検出	-	-	-
野田市	岡田	不明	一般飲用	0930	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	27	不検出	不検出	-	-	-
野田市	今上	35.0	その他	0927	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
佐原市	大根	30.0	一般飲用	0909	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	17	不検出	不検出	-	-	-
佐原市	返田	45.0	一般飲用	0909	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	7.3	不検出	不検出	-	-	-
佐原市	鳥羽	50.0	一般飲用	0909	-	-	不検出	不検出	0.002	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	3.6	不検出	不検出	-	-	-
佐原市	長山	不明	一般飲用	0909	-	-	不検出	不検出	0.004	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	2.5	不検出	不検出	-	-	-
佐原市	片野	45.0	一般飲用	0909	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
佐原市	佐原イ	35.0	その他	1006	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
茂原市	猿袋	5.0	生活用	0922	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.3	不検出	不検出	-	-	-
茂原市	千町	4.0	生活用	0922	-	-	不検出	不検出	0.006	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.7	不検出	不検出	-	-	-
茂原市	中の島町	5.0	生活用	0922	-	-	不検出	不検出	0.004	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.3	不検出	不検出	-	-	-
茂原市	六ツ野	不明	生活用	0922	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.1	不検出	不検出	-	-	-
成田市	大塚	50.0	一般飲用	0928	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	2.9	不検出	不検出	-	-	-
成田市	北羽島	50.0	一般飲用	0928	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	9.6	不検出	不検出	-	-	-
成田市	駒井野	100.0	生活用	0928	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
成田市	芝	60.0	一般飲用	0928	-	-	不検出	不検出	0.007	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
成田市	十倉三	50.0	一般飲用	0928	-	-	不検出	不検出	0.002	-	-	-	-	不検出	-																	



表7-1 平成16年度地下水の水質調査結果一覧表 (概況調査)

市町村	地区名	井戸深さ	用途区分	月日	カドミウム	全ソロン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	7種水銀	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエタン	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	トリクロロエタン	テトラクロロエタン	1,3-ジクロロベンゼン	チクロム	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	メレン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ぼう素	EPN	ニッケル	マンガン
市原市	能満	50.0	一般飲用	1124	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	
市原市	松崎	不明	生活用	1124	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.1	不検出	不検出	-	-	-	
市原市	北園分寺台5丁目	75.0	一般飲用	1124	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.7	不検出	不検出	-	-	-	
市原市	ちはら台南6丁目	44.0	一般飲用	1124	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.8	不検出	不検出	-	-	-	
流山市	平方	不明	一般飲用	0930	-	-	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.0005	-	-	-	-	不検出	-	10	不検出	不検出	-	-	-
流山市	美原3丁目	不明	生活用	0930	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	0.0006	-	不検出	不検出	-	-	-	不検出	-	7.7	不検出	不検出	-	-	-
八千代市	勝田台2丁目	100.0	生活用	0831	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	
八千代市	鳥田台	不明	一般飲用	0831	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	18	不検出	不検出	-	-	-
八千代市	八千代台南1丁目	不明	生活用	0831	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	0.0007	-	-	-	-	不検出	-	8.6	不検出	不検出	-	-	-
八千代市	村上	60.0	その他	0921	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6.8	不検出	不検出	-	-	-
我孫子市	栗崎	40.0	一般飲用	0927	-	-	不検出	不検出	0.002	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.8	不検出	不検出	-	-	-
我孫子市	中里	40.0	その他	0927	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	16	不検出	不検出	-	-	-
我孫子市	中睦	50.0	その他	0927	-	-	不検出	不検出	0.010	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	
鴨川市	江見青木	5.0	生活用	1006	-	-	不検出	不検出	0.004	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.1	不検出	不検出	-	-	-
鴨川市	江見西森門	5.0	生活用	1006	-	-	不検出	不検出	0.003	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.7	不検出	不検出	-	-	-
鴨川市	代	5.0	生活用	1006	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.1	不検出	不検出	-	-	-
鴨川市	坂東	7.0	生活用	1006	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.3	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出
鴨川市	広塚	4.0	生活用	1006	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	5.6	不検出	不検出	-	-	-
鎌ヶ谷市	鎌ヶ谷2丁目	不明	生活用	0901	-	-	不検出	不検出	0.002	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.4	不検出	不検出	-	-	-
鎌ヶ谷市	初富	21.3	その他	0809	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	9.0	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
君津市	清和市場	不明	生活用	0903	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.9	不検出	不検出	-	-	-
君津市	怒田沢	不明	生活用	0903	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.5	不検出	不検出	-	-	-
君津市	岩下	5.0	生活用	0903	-	-	不検出	不検出	0.005	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	2.3	不検出	不検出	-	-	-
君津市	内賀輪1丁目	5.0	生活用	0903	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	3.6	不検出	不検出	-	-	-
君津市	台2丁目	10.0	生活用	0903	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.5	不検出	不検出	-	-	-
君津市	東日笠	3.5	一般飲用	0903	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	2.7	不検出	不検出	-	-	-
君津市	福岡	不明	一般飲用	0903	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.1	不検出	不検出	-	-	-
富津市	新井	不明	その他	1006	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	9.9	不検出	不検出	-	-	-
富津市	竹岡	5.0	生活用	1006	-	-	不検出	不検出	0.005	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	0.0022	-	-	-	-	不検出	-	1.8	不検出	不検出	-	-	-
富津市	二間塚	5.0	生活用	1006	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.7	不検出	不検出	-	-	-
富津市	八幡	8.0	その他	1006	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.2	不検出	不検出	-	-	-
富津市	八田沼	10.0	生活用	1006	-	-	不検出	不検出	0.002	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.4	不検出	不検出	-	-	-
浦安市	当代島2丁目	160.0	生活用	0903	-	-	0.011	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.14	0.3	-	-	-
四街道市	物井	不明	一般飲用	0916	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.7	不検出	不検出	-	-	-
四街道市	吉岡	40.0	一般飲用	0916	不検出	不検出	不検出	不検出	0.003	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-	
袖ヶ浦市	飯富	30.0	生活用	0921	-	-	不検出	不検出	0.003	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	11	不検出	不検出	-	-	-
袖ヶ浦市	大曽根	10.0	一般飲用	0921	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	16	不検出	不検出	-	-	-
袖ヶ浦市	蔵波	70.0	一般飲用	0921	-	-	不検出	不検出	0.005	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.0	不検出	不検出	-	-	-
八街市	八街い	50.0	一般飲用	0910	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	9.5	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
八街市	八街い	不明	一般飲用	0910	-	-	不検出	不検出	不検出	0.010	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	15	不検出	不検出	-	-	-
八街市	八街は	50.0	一般飲用	0910	-	-	不検出	不検出	0.002	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.10	不検出	不検出	-	-	-
八街市	八街ろ	50.0	一般飲用	0910	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	11	不検出	不検出	-	-	-
八街市	沖	67.0	その他	0827	不検出	不検出	不検出	不検出	0.002	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	9.7	不検出	不検出	-	-	-
印西市	浦部	36.0	一般飲用	0831	-	-	不検出	不検出	0.004	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.2	不検出	不検出	-	-	-
印西市	草深	50.0	一般飲用	0831	-	-	不検出	不検出	0.002	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.5	不検出	不検出	-	-	-
印西市	宗直	20.0	一般飲用	0831	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	
白井市	河原子	12.0	一般飲用	0901	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	
白井市	平塚	60.0	生活用	0901	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	
富里市	御料	30.0	生活用	0910	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	10	不検出	不検出	-	-	-
富里市	御料	50.0	一般飲用	0910	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	24	不検出	不検出	-	-	-

単位(mg/L)

表7-1 平成16年度地下水の水質調査結果一覧表 (概況調査)

市町村	地区名	井戸深度	用途区分	月日	カドミウム	全ソロン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	7種水銀	PCB	シクロヘキサリン	四塩化炭素	1,2-ジクロロエチレン	1,1-ジクロロエチレン	1,1,1-トリクロロエチレン	1,1,2-トリクロロエチレン	トリクロロエチレン	トリス(2,2,2)トリフルオロエチレン	1,3-ジクロロプロパン	チクロム	ジメチル	チオベンゾール	ベンゼン	メタン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	EPN	ニッケル	マンガン
富里市	新橋	21.6	一般飲用	0910	-	-	不検出	不検出	0.002	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.4	不検出	不検出	-	-	-
富里市	十倉	69.0	その他	0917	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-
沼南町	塚崎	50.0	一般飲用	0927	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
沼南町	藤ヶ谷新田	35.0	生活用	0927	-	-	不検出	不検出	0.002	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	11	不検出	不検出	-	-	-
酒々井町	下岩橋	15.0	生活用	0916	-	-	不検出	不検出	0.018	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
印旛村	山田	50.0	一般飲用	0830	-	-	不検出	不検出	0.006	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.7	不検出	不検出	-	-	-
本郷村	将監	40.0	一般飲用	0830	-	-	不検出	不検出	0.066	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.10	0.1	-	-	-
栄町	押付	10.0	生活用	0830	-	-	不検出	不検出	0.003	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.2	-	-	-	-
栄町	須賀	30.0	一般飲用	0830	不検出	不検出	不検出	不検出	0.12	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.43	0.2	不検出	不検出	0.0004
栄町	須賀	15.0	その他	0809	不検出	不検出	0.001	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	0.7	不検出	0.001	不検出	
栄町	布太	50.0	一般飲用	0830	-	-	不検出	不検出	0.014	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
下総町	曹山	不明	一般飲用	0906	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	8.0	不検出	不検出	-	-	-
下総町	高倉	不明	一般飲用	0906	-	-	0.002	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	10	不検出	不検出	-	-	-
神崎町	神崎神宮	70.0	生活用	0906	-	-	0.001	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.10	0.1	-	-	-
大栄町	松子	40.0	一般飲用	0906	-	-	不検出	不検出	0.003	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.0	不検出	不検出	-	-	-
小見川町	上小堀	40.0	生活用	0909	-	-	不検出	不検出	0.001	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.7	不検出	不検出	-	-	-
山田町	山倉	43.0	生活用	0909	-	-	不検出	不検出	0.004	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	7.8	不検出	不検出	-	-	-
栗源町	助沢	20.0	一般飲用	0909	-	-	不検出	不検出	0.009	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.7	不検出	不検出	-	-	-
多古町	大門	51.2	その他	1008	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.1	不検出	不検出	-	-	-
多古町	喜多	65.0	一般飲用	0909	-	-	0.002	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
千代町	織木	70.0	一般飲用	1008	-	-	0.008	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
夷庄町	栗野	22.0	一般飲用	1008	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	19	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
夷庄町	夏目	100.0	生活用	1008	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.1	0.41	0.3	-	-	-
東庄町	新宿	10.0	生活用	1008	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
海上町	岩井	20.0	生活用	1013	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	34	不検出	不検出	-	-	-
飯岡町	三川	10.0	生活用	1013	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	11	不検出	不検出	-	-	-
光町	宮川	4.0	生活用	1006	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	7.6	不検出	不検出	-	-	-
栄町	谷中	4.0	生活用	1006	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	1.7	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
野栄町	新堀	不明	一般飲用	0910	-	-	不検出	不検出	0.010	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	5.6	不検出	不検出	-	-	-
大網白里町	大網	10.0	生活用	0914	-	-	不検出	不検出	0.004	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.09	不検出	-	-	-
大網白里町	四天木乙	8.0	生活用	0914	-	-	不検出	不検出	0.017	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.9	不検出	0.1	-	-	-
九十九里町	片貝	3.0	その他	0917	不検出	不検出	不検出	不検出	0.17	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.65	0.3	-	-	-
九十九里町	菅	5.0	一般飲用	0917	-	-	不検出	不検出	0.010	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.7	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
成東町	松ヶ谷	不明	一般飲用	0917	-	-	不検出	不検出	0.019	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.4	不検出	不検出	-	-	-
山武町	大木	60.0	一般飲用	0924	-	-	不検出	不検出	0.003	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.7	不検出	不検出	-	-	-
山武町	埴谷	36.0	その他	0924	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	6.7	不検出	不検出	-	-	-
蓮沼村	平	6.0	生活用	1026	-	-	不検出	不検出	0.010	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.3	不検出	0.1	-	-	-
松尾町	借毛本郷	4.5	生活用	0914	-	-	不検出	不検出	0.005	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.4	不検出	不検出	-	-	-
横芝町	牛熊	24.0	一般飲用	1026	-	-	不検出	不検出	0.030	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.4	不検出	不検出	-	-	-
横芝町	谷台	10.0	一般飲用	1026	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	5.3	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
芝山町	粟田	30.0	一般飲用	0924	-	-	不検出	不検出	0.006	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	2.2	不検出	不検出	-	-	-
一宮町	一宮	5.0	生活用	0901	-	-	不検出	不検出	0.003	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	4.6	不検出	不検出	-	-	-
睦沢町	上市塚	12.0	一般飲用	1015	-	-	不検出	不検出	0.016	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	5.1	不検出	不検出	-	-	-
長生村	麩	4.0	生活用	0901	-	-	不検出	不検出	0.090	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
長生村	金田	30.0	その他	0906	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	-	-	-
長生村	一松西	4.0	生活用	0901	-	-	不検出	不検出	0.016	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	5.4	不検出	不検出	-	-	-
白子町	幸治	7.0	生活用	0922	-	-	不検出	不検出	0.011	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-
白子町	吉所	不明	生活用	0922	-	-	不検出	不検出	0.018	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	0.2	不検出	0.1	-	-	-
長柄町	針ヶ谷	50.0	生活用	1019	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	1.1	0.15	不検出	-	-	-
長瀬町	佐坪	100.0	一般飲用	1019	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	不検出	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	-	-

単位(mg/L)



表7-2 平成16年度地下水の水質調査結果一覧表（定期モニタリング調査）

市町村	地区名	井戸深度	用途区分	月日	鉛	六価クロム	砒素	シクロキサ	四塩化炭素	1,2-シクロエタン	1,1-シクロエタン	1,1,1-トリクロエタン	1,1,2-トリクロエタン	1,1,2-トリクロエタン	1,3-シクロブタン	単位 (mg/L)		
																ベンゼン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ほう素
千葉市	中央区生実町	40.0	生活用	0906.0126	-	0.37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉市	中央区蘇我町1丁目	37.5	生活用	0721.0124	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-	-
千葉市	花見川区内山町	不明	一般飲用	0708.0118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-
千葉市	花見川区宇那谷町	不明	一般飲用	0708.0118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-
千葉市	花見川区柏井町	不明	一般飲用	0708.0118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-
千葉市	花見川区柏井町	不明	生活用	0709.0119	-	-	-	-	0.0016	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	0.27	-	-
千葉市	花見川区襦襦町	不明	生活用	0709	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	1.8	-	-	-
千葉市	花見川区襦襦町	不明	一般飲用	0708.0118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-
千葉市	花見川区襦襦町	不明	生活用	0119	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	不検出	0.0038	-	-	-
千葉市	花見川区三角町	不明	生活用	0709.0119	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.0057	-	不検出	0.031	-	-	-
千葉市	花見川区大日町	不明	一般飲用	0709.0119	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.005	不検出	-	不検出	0.015	-	-
千葉市	花見川区千種町	35.3	生活用	0709.0119	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	-	0.025	0.010	-	-	-
千葉市	花見川区長作町	不明	一般飲用	0708.0118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-
千葉市	花見川区畑町	不明	一般飲用	0708.0118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-
千葉市	花見川区幕張町2丁目	50.0	生活用	0709.0119	-	-	-	-	0.0013	-	不検出	0.048	不検出	-	4.3	0.0050	-	-
千葉市	稲毛区小仲台6丁目	不明	一般飲用	0709.0119	-	-	-	-	0.0004	-	不検出	不検出	不検出	-	0.013	不検出	-	-
千葉市	稲毛区作草部町	不明	一般飲用	0709	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.036	不検出	-	-
千葉市	稲毛区作草部町	不明	一般飲用	0120	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.042	不検出	-	-
千葉市	稲毛区作草部町	不明	一般飲用	0708.0118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-
千葉市	稲毛区山王町	不明	一般飲用	0709.0120	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.037	不検出	-	0.056	不検出	-	-
千葉市	稲毛区山王町	不明	一般飲用	0708.0118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-
千葉市	稲毛区天台2丁目	不明	生活用	0709.0120	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.022	-	-	-
千葉市	稲毛区天台4丁目	45.0	生活用	0709.0120	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.30	-	-	-
千葉市	稲毛区長沼町	48.0	生活用	0709.0120	-	-	-	-	0.24	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-
千葉市	稲毛区長沼町	40.0	生活用	0709.0120	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.032	不検出	-	0.079	不検出	-	-
千葉市	稲毛区長沼原町	不明	一般飲用	0709.0120	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.075	0.024	-	-
千葉市	稲毛区富野木町	49.3	生活用	0709.0119	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.008	不検出	-	-
千葉市	稲毛区六方町	40.3	生活用	0709.0120	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.012	不検出	-	-
千葉市	若葉区叢生町	不明	生活用	0713.0124	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.012	不検出	-	-
千葉市	若葉区叢生町	59.8	生活用	0721.0126	-	-	0.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉市	若葉区大井町	15.1	一般飲用	0721.0126	-	-	0.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉市	若葉区大広町	不明	一般飲用	0716.0125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-
千葉市	若葉区小倉台6丁目	不明	生活用	0713.0124	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.005	不検出	-	0.003	0.40	-	-
千葉市	若葉区小間子町	不明	一般飲用	0716.0125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.4	-
千葉市	若葉区加曽利町	不明	その他	0713.0124	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.036	不検出	-	-
千葉市	若葉区上泉町	不明	一般飲用	0727.0125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-
千葉市	若葉区古賀町	不明	一般飲用	0716.0125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-
千葉市	若葉区桜木町	不明	一般飲用	0716.0125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-
千葉市	若葉区高品町	不明	一般飲用	0713.0124	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.004	0.056	-	-
千葉市	若葉区高根町	不明	一般飲用	0716.0125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-
千葉市	若葉区千城台北1丁目	51.0	生活用	0713.0124	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	0.0006	-	0.004	0.13	-	-
千葉市	若葉区中野町	不明	一般飲用	0716.0125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-
千葉市	若葉区源町	不明	一般飲用	0713.0124	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.054	-	-	-
千葉市	若葉区若松町	不明	生活用	0713.0124	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.18	-	-	-
千葉市	若葉区若松町	不明	一般飲用	0716.0125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-
千葉市	緑区下大和田町	不明	一般飲用	0721.0126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-
千葉市	緑区平川町	不明	一般飲用	0721.0126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不検出
市川市	大野町1丁目	不明	生活用	0915	-	-	-	0.004	不検出	0.012	不検出	0.028	不検出	不検出	0.10	不検出	不検出	-
市川市	大野町4丁目	20.0	一般飲用	0914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-
市川市	柏井町1丁目	不明	生活用	0915	-	-	-	不検出	不検出	不検出	不検出	0.004	不検出	0.0006	不検出	0.11	0.0002	不検出

表7-2 平成16年度地下水の水質調査結果一覧表（定期モニタリング調査）

市町村	地区名	井戸深度	用途区分	月日	鉛	六価クロム	砒素	シクロクサ	四塩化炭素	1,2-シクロエタン	1,1-シクロエレン	1,1,1-トリクロエレン	1,1,2-トリクロエレン	トリクロエレン	テトラクロエレン	1,3-シクロブレン	単位 (mg/L)	
																	ベンゼン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素
市川市	稲苅木2丁目	不明	生活用	0914	-	-	0.022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市川市	宮久保1丁目	6.0	生活用	0915	-	-	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.011	不検出	不検出	-
市川市	若宮2丁目	不明	生活用	0915	-	-	-	不検出	不検出	不検出	0.005	不検出	不検出	0.094	0.33	不検出	不検出	-
船橋市	金杉3丁目	30.0	生活用	0727.1117	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	0.065	-	-	-
船橋市	北本町2丁目	不明	生活用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.007	0.0011	-	0.003	0.26	-	-
船橋市	高野台4丁目	不明	生活用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.22	0.0015	-	-
船橋市	咲が丘1丁目	不明	生活用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.006	不検出	-	0.078	不検出	-	-
船橋市	高根台5丁目	不明	生活用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.0085	-	-	-
船橋市	夏見2丁目	30.0	生活用	0727.1117	-	-	0.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
船橋市	習志野1丁目	不明	一般飲用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-
船橋市	二宮1丁目	50.0	生活用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.032	不検出	-	0.029	1.1	-	-
船橋市	東船橋6丁目	33.0	生活用	0727.1117	-	-	-	0.0003	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	0.087	-	-	-
船橋市	前原西8丁目	不明	生活用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.003	0.21	-	-
船橋市	前原東5丁目	30.0	生活用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	0.015	-	-
船橋市	馬込町	不明	生活用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	0.038	-	22
船橋市	馬込町	不明	一般飲用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.004	不検出	-	不検出	0.037	-	32
船橋市	丸山1丁目	45.0	一般飲用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.004	不検出	-	-
船橋市	大穴北4丁目	不明	生活用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.010	0.012	-	-
船橋市	藤原3丁目	22.0	生活用	0727.1117	-	-	-	-	不検出	-	0.10	0.062	0.050	-	0.54	0.0012	-	-
館山市	北条	5.0	生活用	0917	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	-	-
松戸市	紙敷	14.0	工業用	1019	-	-	-	-	0.0015	-	不検出	不検出	0.042	-	0.025	0.50	-	-
松戸市	高塚新田	80.0	工業用	1019	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.035	不検出	-	0.006	0.088	-	-
松戸市	二十世紀が丘美野里町	不明	生活用	1019	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.031	不検出	-	-
松戸市	松舞台	不明	工業用	1019	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.0009	-	0.007	0.0057	-	-	-
松戸市	和名ヶ谷	150.0	工業用	1021	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.006	0.0006	-	0.020	0.014	-	-
松戸市	六実4丁目	不明	生活用	1019	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.42	不検出	-	不検出	0.0033	-	-
野田市	曹島	44.7	その他	0930	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.003	不検出	-	-
野田市	木間ヶ瀬	24.1	一般飲用	0930	-	-	-	-	不検出	-	0.41	0.12	0.30	-	0.46	0.011	-	-
佐原市	片野	20.0	一般飲用	0909	-	-	0.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐原市	大崎	30.0	一般飲用	0909	-	-	0.038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨原市	法目	3.5	生活用	0922	-	-	0.019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
成田市	南羽鳥	80.0	一般飲用	0928	-	-	0.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐倉市	新町	37.4	生活用	0916	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	0.10	-	-
佐倉市	太田	28.9	生活用	0916	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.005	不検出	-	-
東金市	中野	30.0	生活用	0924	-	-	0.022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東金市	家徳	不明	生活用	0924	-	-	0.053	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八日市場市	長谷	4.0	一般飲用	0906	-	-	0.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八日市場市	碧海	9.0	その他	0906	-	-	0.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
旭市	二	8.9	生活用	0910	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.003	0.047	-	-
旭市	新町	不明	一般飲用	0910	-	-	0.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
習志野市	屋敷5丁目	54.7	生活用	0903	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.005	不検出	-	0.13	0.0006	-	-
習志野市	東習志野3丁目	45.0	生活用	0903	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.049	不検出	-	0.38	不検出	-	-
柏市	大青田	120.0	一般飲用	0705.1216	-	-	0.002	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.0025	-	-	-
柏市	高田	不明	生活用	0705.1216	-	-	0.002	-	不検出	0.0085	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.0080	-	-
柏市	十倉二	28.6	その他	0705.1216	-	-	0.002	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	1.2	-	-	-
流山市	平方	10.0	生活用	0930	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	0.0017	-	-
八千代市	八千代台南1丁目	34.2	生活用	0831	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	0.024	-	-
八千代市	吉橋	35.0	生活用	0831	-	-	-	-	不検出	-	0.020	不検出	0.0080	-	0.052	不検出	-	-
八千代市	勝田台2丁目	40.0	生活用	0831	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.0080	-	0.002	0.085	-	-	-
我孫子市	中峠	50.0	一般飲用	0927	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.045	0.18	-	-

表7-2 平成16年度地下水の水質調査結果一覧表（定期モニタリング調査）

市町村	地区名	井戸深度	用途区分	月日	鉛	六価クロム	砒素	シクロキサ	四塩化炭素	1,2-シクロエタン	1,1-シクロエチレン	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	1,3-シクロプロペン	ベンゼン	単位(mg/L)	
																		硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ほう素
鎌ヶ谷市	軽井沢	30.0	一般飲用	0901	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	-	-	-	-
鎌ヶ谷市	南鎌ヶ谷4丁目	不明	生活用	0901	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	不検出	0.16	-	-	-
君津市	内賀輪1丁目	55.0	その他	0903	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.40	不検出	-	0.15	不検出	-	-	-
高津市	大坂	5.0	一般飲用	1006	-	-	-	-	不検出	-	不検出	不検出	不検出	-	0.003	0.011	-	-	-
高津市	竹岡	5.0	生活用	1006	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.29	不検出	-	0.003	不検出	-	-	-
高津市	上後	15.0	生活用	1006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4
白井市	名内	16.0	工業用	0901	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.050	0.0036	-	0.91	不検出	-	-	-
高津市	十倉	46.0	生活用	0910	-	-	-	-	不検出	-	0.018	0.015	0.016	-	0.49	不検出	-	-	-
沼南町	塚崎	48.7	一般飲用	0927	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.008	不検出	-	0.041	0.25	-	-	-
沼南町	大島田	50.0	その他	0928	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.030	不検出	-	0.026	0.015	-	-	-
印旛村	山田	20.0	一般飲用	0830	-	-	0.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栄町	須賀	15.0	一般飲用	0830	-	-	0.097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栄町	安倉	50.0	生活用	0830	-	-	0.044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栄町	曾根	50.0	一般飲用	0830	-	-	0.022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栄町	西	不明	一般飲用	0830	-	-	0.028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栄町	須賀	37.0	一般飲用	0830	-	-	0.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下総町	名古屋	不明	一般飲用	0906	-	-	0.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下総町	小浮	不明	一般飲用	0906	-	-	0.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下総町	高岡	70.0	一般飲用	0906	-	-	0.098	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神崎町	小松	25.0	生活用	0906	-	-	0.020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大栄町	松子	40.0	生活用	0906	-	-	0.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小見川町	木内	60.0	生活用	0909	-	-	-	-	不検出	-	0.011	0.065	0.0079	-	0.69	0.025	-	-	-
干潟町	入野	8.0	一般飲用	1008	-	-	0.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
干潟町	秋田	8.0	生活用	1008	-	-	0.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
干潟町	万力	7.0	生活用	1008	-	-	0.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
干潟町	万歳	5.0	生活用	1008	-	-	0.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
野栄町	野手	10.0	生活用	0910	-	-	0.028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大網白里町	四天木乙	8.0	生活用	0914	-	-	0.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大網白里町	四天木甲	6.0	生活用	0914	-	-	0.057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大網白里町	金谷郷	30.0	その他	0914	0.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大網白里町	上貝塚	3.0	その他	0914	-	-	0.019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九十九里	作田	3.0	生活用	0917	-	-	0.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九十九里	片貝	7.0	生活用	0917	-	-	0.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九十九里	作田	12.0	生活用	0917	-	-	0.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
成東町	井之内	5.0	生活用	0917	-	-	0.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蓮沼村	八	6.0	一般飲用	1026	-	-	0.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蓮沼村	平	7.0	生活用	1026	-	-	0.022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蓮沼村	口	8.0	生活用	1026	-	-	0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松尾町	楳毛本郷	9.0	工業用	0914	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.026	不検出	-	0.024	0.014	-	-	-
横芝町	鳥嶋新田	20.0	生活用	1026	-	-	0.022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横芝町	牛熊	30.0	一般飲用	1026	-	-	0.022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一宮町	一宮	5.5	生活用	0901	-	-	-	-	不検出	-	不検出	0.014	不検出	-	0.007	0.022	-	-	-
一宮町	東浪見	5.0	生活用	0901	-	-	0.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長生村	一松丁	4.0	生活用	0901	-	-	0.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長生村	一松丙	4.0	生活用	0901	-	-	0.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白子町	牛込	5.0	生活用	0922	-	-	0.019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白子町	吉所	5.0	生活用	0922	-	-	0.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白子町	牛込	6.0	生活用	0922	-	-	0.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白子町	聖治	5.5	生活用	0922	-	-	0.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
罇町	長者	4.0	生活用	0901	-	-	不検出	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[注]「不検出」は検出されないこと(定量下限値未満)を示し、「-」は測定していないことを示す。



図1 地下水の測定地点

