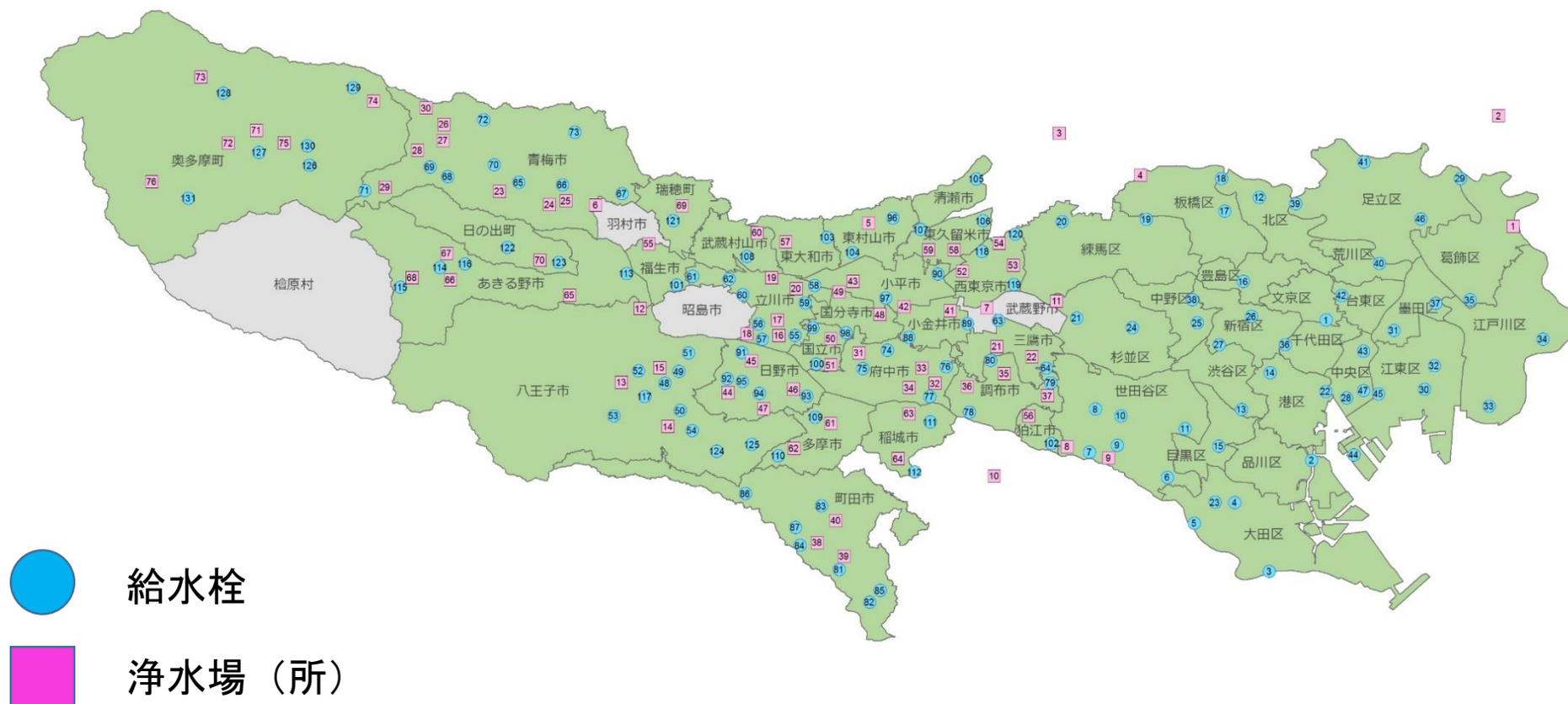


# 有機フッ素化合物検出状況

## 都内給水栓水（蛇口）及び浄水場（所）の水質検査結果

- 配水区域ごとに、水質を監視する計器を都内131ヶ所に設置しています。
- 計器が設置されている蛇口から採水した水道水と浄水場（所）の原水及び浄水の水質検査結果です。



# 多摩の給水栓水（蛇口）の水質検査結果（PFOS及びPFOAの合計：令和2年度実施）

単位：ng/L

②

市町	給水栓 No.	配水系統	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月
八王子市	48	元本郷浄水所	<5	<5	<5	<5
	49	暁町浄水所	6	5	6	<5
	50	子安浄水所	<5	<5	<5	<5
	51	高月浄水所	<5	<5	<5	<5
	52	櫛原給水所	<5	<5	<5	<5
	53	狭間給水所	<5	<5	<5	<5
	54	北野給水所	<5	<5	<5	<5
	117	東浅川給水所	<5	<5	<5	<5
	124	南大沢給水所	<5	<5	<5	<5
125	唐木田配水所	<5	9	5	<5	
立川市	55	柴崎浄水所	<5	<5	<5	<5
	56	富士見第一浄水所	<5	<5	17	<5
	57	富士見第三浄水所	<5	<5	<5	<5
	58	立川砂川浄水所	<5	<5	<5	<5
	59	立川栄町浄水所	12	8	16	17
	60	砂川中部浄水所	<5	<5	<5	<5
	61	西砂第一浄水所	<5	<5	<5	<5
	62	西砂第二浄水所	<5	<5	<5	<5
三鷹市	63	上連雀浄水所	<5	<5	6	6
	64	三鷹新川浄水所	<5	<5	<5	<5
青梅市	65	日向和田浄水所	<5	<5	<5	<5
	66	千ヶ瀬第一浄水所	<5	<5	<5	<5
	67	千ヶ瀬第二浄水所	<5	<5	<5	<5
	68	沢井第一浄水所	<5	<5	<5	<5
	69	沢井第二浄水所	<5	<5	<5	<5
	70	二俣尾浄水所	<5	<5	<5	<5
	71	御岳山浄水所	<5	<5	<5	<5
	72	成木浄水所	<5	<5	<5	<5
	73	根ヶ布給水所	<5	<5	<5	<5
府中市	74	幸町浄水所	<5	<5	<5	<5
	75	府中武蔵台浄水所	34	29	41(※2)	<5(●)
	76	若松浄水所	33	18	34(●)	35(●)
	77	府中南町浄水所	<5	7	<5	<5
調布市	78	上石原浄水所	9	10	17	15
	79	仙川浄水所	<5	<5	<5	<5
	80	深大寺浄水所	<5	<5	<5	<5
町田市	81	原町田浄水所	<5	<5	<5	<5
	82	小野路給水所	<5	<5	9	6
	83	野津田浄水所	<5	<5	<5	<5
	84	滝の沢浄水所	<5	<5	6	5
	85	聖ヶ丘給水所	<5	<5	<5	<5
	86	大船給水所	<5	<5	<5	<5
	87	鎌水小山給水所	<5	<5	<5	<5

市町	給水栓 No.	配水系統	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月
小金井市	88	上水南浄水所	<5	<5	<5	<5
	89	梶野浄水所	<5	<5	<5	<5
小平市	90	小川浄水所	17	9(※1)	6(●)	6(●)
	91	大坂上浄水所	13	11	19	22
日野市	92	多摩平浄水所	13	13	8	6
	93	三沢浄水所	<5	<5	<5	<5
	94	南平浄水所	<5	<5	<5	<5
	95	程久保給水所	<5	<5	<5	<5
東村山市	96	美住給水所	<5	<5	<5	<5
国分寺市	97	東窓ヶ窪浄水所	20	18	23	15
	98	国分寺北町第二浄水所	18	19	23	13
国立市	99	国立中浄水所	16	<5	7	11
	100	谷保浄水所	13	10	11	13
福生市	101	福生武蔵野台浄水所	11	12	12	8
狛江市	102	和泉本町浄水所	<5	<5	<5	<5
東大和市	103	石畑給水所	<5	<5	<5	<5
	104	上北台浄水所	<5	<5	<5	<5
清瀬市	105	清瀬旭が丘浄水所	<5	<5	<5	<5
東久留米市	106	南沢浄水所	<5	<5	<5	<5
	107	滝山浄水所	<5	<5	<5	<5
武蔵村山市	108	中藤配水所	<5	<5	<5	<5
多摩市	109	桜ヶ丘浄水所	<5	<5	<5	6
	110	落合浄水所	<5	<5	<5	<5
稲城市	111	大丸浄水所	<5	<5	<5	<5
	112	坂浜浄水所	<5	<5	<5	<5
あきる野市	113	上代継浄水所	<5	<5	<5	<5
	114	戸倉浄水所	<5	<5	<5	<5
	115	乙津浄水所	<5	<5	<5	<5
	116	深沢浄水所	<5	<5	<5	<5
西東京市	118	芝久保浄水所	<5	<5	<5	<5
	119	保谷町浄水所	18	17	26(●)	20(●)
	120	西東京栄町浄水所	<5	<5	<5	<5
瑞穂町	121	箱根ヶ崎浄水所	6	<5	15	7
日の出町	122	大久野浄水所	<5	<5	<5	<5
	123	文化の森給水所	<5	<5	<5	<5
奥多摩町	126	氷川浄水所	<5	<5	<5	<5
	127	ひむら浄水所	<5	<5	<5	<5
	128	日原浄水所	<5	<5	<5	<5
	129	大丹波浄水所	<5	<5	<5	<5
	130	棚澤浄水所	<5	<5	<5	<5
	131	小河内浄水所	<5	<5	<5	<5

- ※1：給水栓においてPFOS及びPFOAの暫定目標値（50ng/L）を上回ったため、濃度の高い井戸を停止するなどの対応を行った（詳細は4ページ）
- ※2：給水栓においてPFOS及びPFOAの暫定目標値（50ng/L）を上回る恐れがあるため、濃度の高い井戸を停止するなどの対応を行った（詳細は5ページ）
- ：給水栓においてPFOS及びPFOAの暫定目標値（50ng/L）を上回る恐れがあるため監視を強化している（詳細は5ページ）

<5：検査結果が定量下限値である5ng/L未満であることを表す。  
 配水系統：配水系統に書かれている浄水所等が停止している場合は主に東村山浄水場、小作浄水場の水を給水している。

# 多摩の浄水所の水質検査結果 (PFOS及びPFOAの合計：令和2年度実施)

単位：ng/L

市町	浄水所 No.	浄水所等	4~6月		7~9月		10~12月		1~3月		
			原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	
八王子市	12	高月浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	13	元本郷浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	14	子安浄水所	停止中								
	15	暁町浄水所	11	9	9	5	18	6	15	5	
立川市	16	柴崎浄水所	停止中								
	17	富士見第一浄水所	停止中								
	18	富士見第三浄水所	11	10	17	10	21	22	9	16	
	19	立川砂川浄水所	停止中								
三鷹市	20	立川栄町浄水所	12	10	11	8	43	25	26	22	
	21	上蓮雀浄水所	<5	5	<5	<5	<5	9	<5	<5	
青梅市	22	三鷹新川浄水所	11	<5	11	<5	7	<5	5	<5	
	23	日向和田浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	24	千ヶ瀬第一浄水所	停止中								
	25	千ヶ瀬第二浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	26	二俣尾浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	27	沢井第一浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	28	沢井第二浄水所	停止中								
	29	御岳山浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	30	成木浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	府中市	31	府中武蔵台浄水所	320	39	310	30	420	40(※2)	停止中	
32		若松浄水所	86	19	62	17	140(●)	24(●)	110(●)	22(●)	
33		幸町浄水所	停止中								
34		府中南町浄水所	7	<5	8	<5	5	<5	7	<5	
調布市	35	深大寺浄水所	停止中								
	36	上石原浄水所	47	26	44	23	63	33	56	25	
	37	仙川浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
町田市	38	滝の沢浄水所	16	<5	18	<5	20	8	停止中		
	39	原町田浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	40	野津田浄水所	<5	<5	<5	<5	9	11	8	8	
小金井市	41	梶野浄水所	停止中		<5	<5	5	<5	11	<5	
	42	上水南浄水所	停止中								
小平市	43	小川浄水所	100	19	100	18(※1)	76(●)	12(●)	99(●)	18(●)	

市町	浄水所 No.	浄水所等	4~6月		7~9月		10~12月		1~3月		
			原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	原水	浄水	
日野市	44	多摩平浄水所	23	13	31	12	31	10	19	6	
	45	大坂上浄水所	47	9	35	12	52	18	43	20	
	46	三沢浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	47	南平浄水所	停止中								
	48	東恋ヶ窪浄水所	停止中								
国分寺市	49	国分寺北町第二浄水所	150	22	130	18	260	28	170	15	
	50	国立中浄水所	83	26	80	29	98	28	81	19	
国立市	51	谷保浄水所	38	18	32	10	41	19	34	15	
	52	芝久保浄水所	停止中								
西東京市	53	保谷町浄水所	27	20	33	18	37(●)	20(●)	36(●)	25(●)	
	54	西東京栄町浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	6	<5	<5	
	55	福生武蔵野台浄水所	17	16	15	13	19	21	10	11	
狛江市	56	和泉本町浄水所	停止中								
東大和市	57	上北台浄水所	停止中								
東久留米市	58	南沢浄水所	24	<5	19	<5	27	<5	22	<5	
	59	滝山浄水所	停止中								
武蔵村山市	60	中藤配水所	停止中								
多摩市	61	桜ヶ丘浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	6	<5	<5	
	62	落合浄水所	停止中								
稲城市	63	大丸浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	64	坂浜浄水所	停止中								
あきる野市	65	上代継浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	66	戸倉浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	67	深沢浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
瑞穂町	68	乙津浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
日の出町	69	箱根ヶ崎浄水所	7	6	6	<5	13	14	8	14	
奥多摩町	70	大久野浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	71	氷川浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	72	ひむら浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	73	日原浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	74	大丹波浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
	75	棚澤浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
76	小河内浄水所	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5		

<5：検査結果が定量下限値である5ng/L未満であることを表す。  
 停止中：浄水所が停止しているため、主に東村山浄水場、小作浄水場の水が給水されている。

※1：給水栓においてPFOS及びPFOAの暫定目標値（50ng/L）を上回ったため、濃度の高い井戸を停止するなどの対応を行った（詳細は4ページ）

※2：給水栓においてPFOS及びPFOAの暫定目標値（50ng/L）を上回る恐れがあるため、濃度の高い井戸を停止するなどの対応を行った（詳細は5ページ）

●：給水栓においてPFOS及びPFOAの暫定目標値（50ng/L）を上回る恐れがあるため、監視を強化している（詳細は5ページ）

## 令和2年度 給水栓においてPFOS及びPFOAの暫定目標値（50ng/L）を上回った浄水所、給水栓の対応前後の測定値と追跡調査

PFOS及びPFOAが給水栓水（蛇口）において暫定目標値上回ったため、ただちに有機フッ素化合物の濃度が高い井戸の運用を停止するなどの対応を行いました

浄水所、給水栓の対応前後の測定値

（単位：ng/L）

市町名	小平市		
浄水所名	小川浄水所（浄水所No43・給水栓No90）		
暫定目標値を上回った月	7月		
	原水	浄水	給水栓
対応前	280	68	64
対応後	100	18	9

対応後の追跡調査測定値（3月末現在）

（単位：ng/L）

市町名	小平市			
浄水所名	小川浄水所（浄水所No43・給水栓No90）			
	原水	浄水	給水栓	
測定月	8月	81	15	10
	9月	停止中※		<5
	10月	停止中※		<5
	11月	110	<5	15
	12月	76	12	6
	1月	99	18	6
	2月	99	15	18
	3月	110	12	15

※ 工事のため停止中

## 令和2年度 監視強化中の浄水所

PFOS及びPFOAが給水栓水（蛇口）において暫定目標値上回る恐れのある浄水所については、監視を強化していきます。

（単位：ng/L）

市町名		西東京市		
浄水所名		保谷町浄水所（浄水所No53・給水栓No119）		
		原水	浄水	給水栓
測定月	11月	37	20	26
	12月	37	26	29
	1月	36	25	20
	2月	停止中	停止中	26
	3月	32	21	24

（単位：ng/L）

市町名		府中市		
浄水所名		府中武蔵台浄水所（浄水所No31・給水栓No75）		
		原水	浄水	給水栓
測定月	12月	420	40	41
	1月	停止中	停止中	<5
	2月	停止中	停止中	<5
	3月	停止中	停止中	<5

PFOS及びPFOAが給水栓（蛇口）において暫定目標値を超過する恐れがあることから、ただちに有機フッ素化合物の濃度が高い井戸の運用を停止する対応を行いました

（単位：ng/L）

市町名		府中市		
浄水所名		若松浄水所（浄水所No32・給水栓No76）		
		原水	浄水	給水栓
測定月	12月	140	24	34
	1月	110	22	35
	2月	98	35	32
	3月	61	23	28