

令和4年度水道水検査日程表

No.	水道の名称	採水地点	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
浄水	1 第1給水栓	小倉集会所	C	C	A	C	C	C+D+8+40	C	C	C+D+8+40	C	C	C+D+8+40
	2 第2給水栓	吉岡町老人福祉センター	C	C	A	C	C	C+D+8	C	C	C+D+8	C	C	C+D+8
	3 第3給水栓	大久保集落センター	C	C	A	C	C	C+D+8+39+40	C	C	C+D+8+39+40	C	C	C+D+8+39+40
	4 第4給水栓	上野原南部コミュニティセンター	C	C	A	C	C	C+D+8+39+40	C	C	C+D+8+39+40	C	C	C+D+8+39+40
原水	5 阿久沢水源	阿久沢	K	K+L	K	K	B+K	K	K	K+L	K	K	K+L	K
	6 障子岩水源	障子岩	K	K+I+L	K	K	B+K+I	K	K	K+I+L	K	K	K+I+L	K
	7 障子岩水源2	障子岩2		K+L			B+K			K+L			K+L	
	8 地下水井戸	3万トン貯水池	K	K+I	K	K	B+K+I	K	K	K+I	K	K	K+I	K
	9 第3、第1号井	第1号井戸		K			B+K			K			K	
	10 第2、第2号井	第2号井戸		K			B+K			K			K	
	11 第2、第3号井	第3号井戸		K			B+K			K			K	
放射能測定					2件			2件			2件			2件

〔検査各項目名〕

A: 基準項目試験(51項目)

1～51までの項目

B: 基準項目試験(39項目)

1～20、32～47、49～51までの項目

C:省略不可能項目試験(9項目)

1、2、38、46～51までの項目

D: 省略不可能項目試験(12項目)

10、21～31までの項目

新(9):亜硝酸態窒素

(平成26年4月1日から追加の新規項目)

I:クリプトスポリジウム(定量)

クリプトスポリジウム、ジアルジア

K:クリプトスポリジウム指標菌検査(2011.4改正)

大腸菌(定性)、嫌気性芽胞菌(定量)

L:六価クロム化合物及びフッ素及びその化合物

1:一般細菌

2:大腸菌

3:カドミウム及びその化合物

4:水銀及びその化合物

5:セレン及びその化合物

6:鉛及びその化合物

7:ヒ素及びその化合物

8:六価クロム化合物

9:亜硝酸態窒素

10:シアン化物イオン及び塩化シアン

11:硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素

12:フッ素及びその化合物

13:ホウ素及びその化合物

14:四塩化炭素

15:1,4-ジオキサン

16:シス-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

17:ジクロロメタン

18:テトラクロロエチレン

19:トリクロロエチレン

20:ベンゼン

21:塩素酸

22:クロロ酢酸

23:クロロホルム

24:ジクロロ酢酸

25:ジプロモクロロメタン

26:臭素酸

27:総トリハロメタン

28:トリクロロ酢酸

29:ブロモジクロロメタン

30:ブロモホルム

31:ホルムアルデヒド

32:亜鉛及びその化合物

33:アルミニウム及びその化合物

34:鉄及びその化合物

35:銅及びその化合物

36:ナトリウム及びその化合物

37:マンガン及びその化合物

38:塩化物イオン

39:カルシウム、マグネシウム等(硬度)

40:蒸発残留物

41:陰イオン界面活性剤

42:ジェオスミン

43:2-メチルインボルネオール

44:非イオン界面活性剤

45:フェノール類

46:有機物(全有機炭素(TOC)の量)

47:pH値

48:味

49:臭気

50:色度

51:濁度