

令和2年度水道水検査日程表

	No.	水道の名称	採水地点	4月15日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日	10月21日	11月18日	12月16日	1月20日	2月17日	3月17日
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: ジブrom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: プロモジクロロメタン

30: プロモホルム

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-メチルイソボルネオール

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