

吉岡町上下水道課 様

令和8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+20+40	C	C	C+D+8+20+40	C	C	C+D+8+20+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+20	C	C	C+D+8+20	C	C	C+D+8+20
	3 第3給水栓	大久保集落センター	C	C	A	C	C	C+D+8+20+40+41	C	C	C+D+8+20+40+41	C	C	C+D+8+20+40+41
	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+20+40+41	C	C	C+D+8+20+40+41	C	C	C+D+8+20+40+41
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(52項目)

1～51までの項目

B: 基準項目試験(40項目)

1～20、33～48、50～52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

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: PFOS及びPFOA

21: ベンゼン

22: 塩素酸

23: クロロ酢酸

24: クロロホルム

25: ジクロロ酢酸

26: ジプロモクロロメタン

27: 臭素酸

28: 総トリハロメタン

29: トリクロロ酢酸

30: プロモジクロロメタン

31: プロモホルム

32: ホルムアルデヒド

33: 亜鉛及びその化合物

34: アルミニウム及びその化合物

35: 鉄及びその化合物

36: 銅及びその化合物

37: ナトリウム及びその化合物

38: マンガン及びその化合物

39: 塩化物イオン

40: カルシウム、マグネシウム等(硬度)

41: 蒸発残留物

42: 陰イオン界面活性剤

43: ジェオスミン

44: 2-メチルイソボルネオール

45: 非イオン界面活性剤

46: フェノール類

47: 有機物(全有機炭素(TOC)の量)

48: pH値

49: 味

50: 臭気

51: 色度

52: 濁度