

## (6) 令和2年度 地下水(井戸)水質調査

所在地	水温	pH	電気伝導度	カドミウム	全シアン	鉛	六価クロム
小豆沢2丁目	9.7	6.4	350	0.0022	<0.1	<0.002	<0.01
清水町	6.6	6.2	306	<0.0003	<0.1	<0.002	<0.01
宮本町	18.2	5.9	439	0.0007	<0.1	<0.002	<0.01
宮本町	11.5	6.1	310	<0.0003	<0.1	<0.002	<0.01
幸町	8.4	6.0	224	<0.0003	<0.1	0.003	<0.01
弥生町	8.6	6.2	285	<0.0003	<0.1	<0.002	<0.01
小茂根5丁目	13.1	6.2	202	<0.0003	<0.1	<0.002	<0.01
小茂根2丁目	9.0	6.1	260	<0.0003	<0.1	<0.002	<0.01
環境基準値	—	—	—	0.003 mg/L以下	検出されないこと (<0.1mg/L)	0.01 mg/L以下	0.05 mg/L以下

所在地	砒素	総水銀	四塩化炭素	1,1,1-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	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素
小豆沢2丁目	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	13
清水町	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	18
宮本町	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	0.001	0.0020	9.3
宮本町	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	16
幸町	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	6.0
弥生町	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	12
小茂根5丁目	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	2.5
小茂根2丁目	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	8.7
環境基準値	0.01 mg/L以下	0.0005 mg/L以下	0.002 mg/L以下	1mg/L以下	0.01 mg/L以下	0.01 mg/L以下	10 mg/L以下

令和3年1月25日・26日に採水

環境基準超過

## (7) 令和2年度 湧水水質調査

所在地	水温	pH	電気伝導度	カドミウム	全シアン	鉛	六価クロム
御手洗池	11.4	6.5	350	<0.0003	<0.1	<0.002	0.27
志村城山公園	16.8	6.3	307	<0.0003	<0.1	<0.002	<0.01
不動の滝	8.2	7.3	330	<0.0003	<0.1	<0.002	<0.01
小豆沢公園	18.0	6.3	305	<0.0003	<0.1	<0.002	<0.01
赤塚城址下	11.8	7.4	320	<0.0003	<0.1	<0.002	<0.01
見次公園湧水	16.7	7.6	448	<0.0003	<0.1	<0.002	<0.01
見次公園近く湧水	16.6	6.6	286	<0.0003	<0.1	<0.002	0.06
環境基準値	—	—	—	0.003 mg/L 以下	検出されないこと (<0.1mg/L)	0.01 mg/L以下	0.05 mg/L以下

所在地	砒素	総水銀	四塩化炭素	1,1,1-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	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素
御手洗池	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	11
志村城山公園	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	0.0010	7.9
不動の滝	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	7.6
小豆沢公園	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	0.0020	7.5
赤塚城址下	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	7.8
見次公園湧水	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	<0.0002	0.10
見次公園近く湧水	<0.005	<0.00005	<0.0002	<0.0002	<0.001	0.0010	6.6
環境基準値	0.01 mg/L以下	0.0005 mg/L以下	0.002 mg/L以下	1 mg/L以下	0.01 mg/L以下	0.01 mg/L以下	10 mg/L以下

令和3年1月25日・26日に採水

環境基準超過