

いなべ市員弁町事案(養鰻池) 水質モニタリング結果(地点別)

測定地点	項目	カドミウム	全シアン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	シクロメタン	四塩化炭素	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエチレン	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-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	1,3-ジクロロプロペン	ベンゼン	セレン	ふっ素	ほう素	トルエン	キシレン	
	環境基準	0.01	検出されないこと	0.01	0.05	0.01	0.0005	0.02	0.002	0.004	0.02	0.04	1	0.006	0.03	0.01	0.002	0.01	0.01	0.8	1	-	-
	検出下限単位	0.001 mg/l	0.1 mg/l	0.005 mg/l	0.04 mg/l	0.005 mg/l	0.0005 mg/l	0.002 mg/l	0.0002 mg/l	0.0004 mg/l	0.002 mg/l	0.004 mg/l	0.0005 mg/l	0.0006 mg/l	0.002 mg/l	0.0005 mg/l	0.0002 mg/l	0.001 mg/l	0.002 mg/l	0.08 mg/l	0.05 mg/l	0.001 mg/l	0.001 mg/l

0.1

B-2(地下水)

B-2	H17.6.20	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-2	H17.9.15	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-2	H17.12.1	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	0.1	<0.001	<0.001
B-2	H18.3.22	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	0.1	<0.001	<0.001
B-2	H18.8.29			0.005		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.15	<0.05			
B-2	H19.2.23			0.006		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.18	0.24			
B-2	H19.8.9			<0.002		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.33	0.02			
B-2	H20.8.7			<0.005		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.19	0.09			

B-3(地下水:道路布設工事のため18年度に井戸撤去)

B-3	H17.6.20	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-3	H17.9.15	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-3	H17.12.1	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-3	H18.3.22	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001

B-4(地下水)

B-4	H17.6.20	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.2	<0.1	<0.001	<0.001
B-4	H17.9.15	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-4	H17.12.1	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-4	H18.3.22	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-4	H18.8.29			0.006		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.14	<0.05			
B-4	H19.2.23			<0.005		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.18	<0.05			
B-4	H19.8.9			<0.002		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.36	0.03			
B-4	H20.8.7			<0.005		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.20	<0.05			

B-5(地下水)

B-5	H17.6.20	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.2	<0.1	<0.001	<0.001
B-5	H17.9.15	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-5	H17.12.1	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-5	H18.3.22	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
B-5	H18.8.29			<0.005		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.13	<0.05			
B-5	H19.2.23			<0.005		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.15	0.05			
B-5	H19.8.9			<0.002		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.34	<0.02			
B-5	H20.8.7			<0.005		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.16	<0.05			

河川下流(表流水)

河川下流	H17.6.20	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.2	<0.1	<0.001	<0.001
河川下流	H17.9.15	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.1	<0.1	<0.001	<0.001
河川下流	H17.12.1	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.3	0.1	<0.001	<0.001
河川下流	H18.3.22	<0.001	<0.1	<0.005	<0.04	<0.005	<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0004	<0.002	<0.004	<0.0005	<0.0006	<0.002	<0.0005	<0.0002	<0.001	<0.002	0.3	0.1	<0.001	<0.001
河川下流	H18.8.29			<0.005		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.23	0.12			
河川下流	H19.2.23			<0.005		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.11	0.05			
河川下流	H19.8.9			<0.002		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.30	0.07			
河川下流	H20.8.7			<0.005		<0.005				<0.0004		<0.004					<0.001	<0.002	0.12	<0.05			

平成20年度でモニタリング終了