

2025年度水質検査結果

1401

安堵町

第1、2配水池 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月8日	5月13日	6月16日	7月7日	8月12日	9月16日	10月7日	11月4日	12月15日	1月13日			最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1	CFU/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
基2		検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない			-	-	-	検出しない
基3	mg/L	0.003以下			<0.0003			<0.0003			<0.0003				<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4	mg/L	0.0005以下			<0.00005			<0.00005			<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6	mg/L	0.01以下			0.002			<0.001			<0.001				0.002	<0.001	<0.001	0.001
基7	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002				<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004			<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11	mg/L	10以下	0.27	0.26	0.29	0.24	0.20	0.51	0.35	0.45	0.33	0.34			0.51	0.20	0.32	0.05
基12	mg/L	0.8以下	0.06	0.05	0.05	0.05	<0.05	0.06	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05			0.06	<0.05	<0.05	0.05
基13	mg/L	1.0以下			<0.01			0.02			0.03				0.03	<0.01	0.02	0.01
基14	mg/L	0.002以下			<0.0002			<0.0002			<0.0002				<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15	mg/L	0.05以下			<0.005			<0.005			<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16	mg/L	0.04以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17	mg/L	0.02以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.07	0.07	0.07	<0.06	<0.06	<0.06			0.07	<0.06	<0.06	0.06
基22	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002				<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23	mg/L	0.06以下			0.008			0.012			<0.001				0.012	<0.001	0.007	0.001
基24	mg/L	0.03以下			0.006			0.004			<0.002				0.006	<0.002	0.003	0.002
基25	mg/L	0.1以下			0.001			0.004			0.003				0.004	0.001	0.003	0.001
基26	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27	mg/L	0.1以下			0.012			0.024			0.005				0.024	0.005	0.014	0.001
基28	mg/L	0.03以下			0.006			0.006			<0.002				0.006	<0.002	0.004	0.002
基29	mg/L	0.03以下			0.003			0.008			0.002				0.008	0.002	0.004	0.001
基30	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31	mg/L	0.08以下			<0.005			<0.005			<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32	mg/L	1.0以下			<0.01			<0.01			<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基33	mg/L	0.2以下			0.03			0.05			0.01				0.05	0.01	0.03	0.01
基34	mg/L	0.3以下			<0.01			<0.01			<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35	mg/L	1.0以下			0.01			<0.01			<0.01				0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36	mg/L	200以下			5.9			7.0			8.8				8.8	5.9	7.2	1
基37	mg/L	0.05以下			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基38	mg/L	200以下	9.2	8.4	7.4	7.4	7.0	8.1	8.7	10	9.2	10			10	7.0	8.5	1
基39	mg/L	300以下			37			43			51				51	37	44	5
基40	mg/L	500以下			67			78			98				98	67	81	1
基41	mg/L	0.2以下			<0.00001			<0.00001			<0.02				<0.02	<0.02	<0.02	0.02
基42	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001			<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基43	mg/L	0.00001以下	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000002	0.000001			0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44	mg/L	0.02以下			<0.005			<0.005			<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基45	mg/L	0.005以下			<0.0005			<0.0005			<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005
基46	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	<0.3	0.5	<0.3	<0.3			0.5	<0.3	<0.3	0.3
基47		5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.5	7.6	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6			7.7	7.5	7.6	0.1間隔
基48		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			-	-	-	異常なし
基49		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			-	-	-	異常なし
基50	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基51	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			<0.1	<0.1	<0.1	0.1