





## 2025年度水質検査結果

2503

大淀町

西部配水池 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17日	7月1日	8月12日	9月9日	10月7日	11月4日	12月9日	1月6日	2月3日	3月10日	最大値	最小値	平均値	報告下限値	
基1	一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
基2	大腸菌		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	-	-	-	検出しない	
基3	カドミウム及其化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003	
基4	水銀及其化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005	
基5	セレン及其化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基6	鉛及其化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基7	ヒ素及其化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.002	
基9	亜硝酸態窒素	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	0.004	
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.27	0.26	0.26	0.37	0.20	0.51	0.34	0.43	0.33	0.37	0.34	0.46	0.51	0.20	0.35	0.05
基12	フッ素及其化合物	mg/L	0.8以下	0.05	0.05	<0.05	<0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	<0.05	<0.05	0.05
基13	ホウ素及其化合物	mg/L	1.0以下			0.01			0.02					0.03		0.03	0.01	0.02	0.01
基14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下			<0.0002			<0.0002					<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下			<0.005			<0.005					<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20	ベンゼン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	0.07	0.09	0.14	0.18	0.10	0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.18	<0.06	<0.06	<0.06	0.06
基22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002					<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.011			0.017					0.001	0.017	0.001	0.008	0.001	0.001
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.002			<0.002					<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			0.002			0.003					0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.001
基26	臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.018			0.028					0.007	0.028	0.007	0.015	0.001	0.001
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.005			0.007					<0.002	0.007	<0.002	0.003	0.002	0.002
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			0.005			0.008					0.002	0.008	0.002	0.005	0.001	0.001
基30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001					0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.005			<0.005					<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32	亜鉛及其化合物	mg/L	1.0以下			<0.01			<0.01					<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基33	アルミニウム及其化合物	mg/L	0.2以下			0.05			0.06					0.03	0.06	0.03	0.04	0.01	0.01
基34	鉄及其化合物	mg/L	0.3以下			<0.01			<0.01					<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35	銅及其化合物	mg/L	1.0以下			<0.01			<0.01					<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36	ナトリウム及其化合物	mg/L	200以下			4.2			5.9					8.1	8.1	4.2	6.3	1	1
基37	マンガン及其化合物	mg/L	0.05以下			<0.001			0.002					0.002	0.002	<0.001	0.001	0.001	0.001
基38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.5	7.0	5.2	7.6	5.9	7.9	7.0	8.5	8.6	9.2	11	11	5.2	8.0	1	1
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下			37			40					56	56	37	47	5	5
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下			73			83					90	95	73	85	1	1
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下			<0.00001			<0.00001					<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	0.02	0.02
基42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001	0.000001
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000004	0.000001	<0.000001	0.000001	0.000003	0.000002	0.000004	0.000004	0.000003	0.000005	0.000003	0.000005	<0.000001	0.000003	0.000001	0.000001
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			<0.005			<0.005					<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.005	0.005
基45	フェノール類	mg/L	0.005以下			<0.0005			<0.0005					<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005	0.0005
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	0.3	0.5	0.8	0.5	0.8	0.5	0.7	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.8	<0.3	0.3	0.3
基47	pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.7	7.4	7.7	7.9	7.7	7.9	7.7	7.8	7.7	7.7	7.0	7.9	7.0	7.6	0.1間隔
基48	味		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	-	-	-	-	異常なし
基49	臭気		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	-	-	-	-	異常なし
基50	色度	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	0.5	0.5
基51	濁度	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	0.1	0.1