

河川水・湖沼水を取水する水道原水の水質測定結果（平成20年度）

事業主体 注1)	浄水場名	水源名	注2) 番号	日平均 浄水量 (千m ³)	原水の種類	ほう素		ふっ素		硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	
						基準値1mg/L以下 注3)		基準値0.8mg/L以下		基準値10mg/L以下	
						測定回数	平均値	測定回数	平均値	測定回数	平均値
大阪府	庭窪浄水場	淀川	5	80.2	表流水(自流)	4	<0.1	4	0.1	12	0.83
大阪府	村野浄水場	淀川	5	1,225.2	表流水(自流)	4	<0.1	4	0.1	12	0.93
大阪府	三島浄水場	淀川	5	205.7	表流水(自流)	4	<0.1	4	0.09	12	0.88
大阪市	柴島浄水場	淀川	5	519.9	表流水(自流)	4	0	12	0.1	12	0.99
大阪市	庭窪浄水場	淀川	5	444.2	表流水(自流)	4	0	12	0.1	12	1.1
大阪市	豊野浄水場	淀川	5	277.6	表流水(自流)	4	0	12	0.08	12	1.16
吹田市	泉浄水所	淀川	5	41.3	表流水(自流)	12	<0.2	12	0.11	12	0.91
枚方市	中宮浄水場	淀川	5	111.9	表流水(自流)	12	<0.1	12	0.1	24	0.9
寝屋川市	香里浄水場	淀川	5	13.6	表流水(自流)	1	<0.1	12	0.09	12	1
守口市	守口市浄水場	淀川	5	51.6	表流水(自流),浄水受水	12	<0.1	12	0.1	12	0.95
池田市	古江浄水場	猪名川	2	37.2	ダム放流,表流水(自流)	4	<0.1	4	0.25	12	0.6
豊中市	柴原浄水場	猪名川	2	9.9	伏流水	4	<0.1	11	0.23	11	1.3
箕面市	箕面浄水場	箕面川	3	1.9	表流水(自流)	4	<0.1	24	0.22	24	0.8
羽曳野市	石川浄水場	石川	6	12.1	伏流水	2	0.2	24	0.15	24	1.34
大阪狭山市	太満池浄水場	副池(深井戸と混合)	7	8.0	深井戸水、湖沼水	1	<0.1	4	0.12	66	0.5
富田林市	日野浄水場	石川滝畑ダム	6	15.1	ダム直接	24	<0.1	24	0.08	24	0.54
河内長野市	西代浄水場	石川	6	4.1	深井戸水、表流水(自流)	18	<0.1	18	0.17	18	0.77
河内長野市	三日月浄水場	石見川	6	2.2	表流水(自流)	18	<0.1	18	0.16	18	0.98
河内長野市	日野浄水場	石川滝畑ダム	6	15.1	ダム直接	24	<0.1	24	0.08	24	0.54
河内長野市	滝畑浄水場	千石谷	6	0.1	表流水(自流)	12	<0.1	12	<0.08	12	0.58
千早赤阪村	岩井谷浄水場	岩井谷川	6	1.7	表流水(自流)	1	<0.1	1	0.1	12	1.75
和泉市	和田浄水場	光明池	8	6.9	湖沼水	1	0.1	10	0.11	10	1.02
和泉市	父鬼浄水場	父鬼川	8	1.5	表流水(自流)	1	<0.1	12	0.05	12	0.95
貝塚市	蕎原浄水施設	近木川	10	0.2	表流水(自流)	1	<0.1	12	0.06	12	0.88
熊取町	永楽浄水場	見出川(永楽ダム)	11	1.0	表流水(自流)	4	<0.1	12	0.08	12	0.11
泉佐野市	日根野浄水場	大池	12	5.1	湖沼水、浄水受水	2	<0.1	2	0.1	2	<1
泉南市	六尾浄水場	金熊寺川、大阪府営水道	14	2.3	伏流水、浄水受水	1	0.1	4	<0.08	4	0.7
岬町	孝子浄水場	逢帰ダム	15	1.8	ダム直接	1	0.1	4	0.08	4	0.7
泉北水道企業団	信太山浄水場	惣ヶ池	9	12.5	湖沼水	1	0.1	4	0.14	12	0.52

注1) 上水道事業で簡易水道事業を含まない

注2) 番号は、条例で定める上水道水源地域の番号(参考資料1の裏面参照)

注3) 水道水質基準

出典:『平成20年度 大阪府の水道の現況』(大阪府)