

平成27年度大阪市内公共用水域（河川）における水質調査結果（38地点）

No.	調査地点	河川名	類型	pH	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	BOD 年間75%値 (mg/L)	BOD 環境基準 達成状況	COD (mg/L)	SS (mg/L)
1	小松橋	神崎川	B	7.0~7.8	9.0	1.0	1.1	○	3.8	9
2	吹田橋	神崎川	B	7.2~7.6	8.1	1.2	1.1	○	—	12
3	新三国橋	神崎川	B	7.1~8.2	7.9	1.4	1.5	○	5.3	7
4	神崎橋	神崎川	B	7.3~7.7	8.2	1.5	1.2	○	6.1	5
5	千船橋	神崎川	B	7.0~7.9	6.7	1.2	1.2	○	4.4	6
6	辰巳橋	神崎川（左門殿川）	B	6.9~8.7	8.6	1.9	1.7	○	5.5	4
7	新京阪橋	安威川	B	6.9~8.4	8.6	1.8	2.1	○	5.4	10
8	菅原城北大橋	淀川	B	7.6~7.8	9.3	1.1	1.0	○	3.2	6
9	伝法大橋	淀川	C	7.6~8.4	9.0	2.6	1.8	○	4.0	6
10	今津橋	寝屋川	D	6.8~7.4	5.6	4.4	5.3	○	7.2	7
11	新喜多大橋	寝屋川	D	6.8~7.2	5.2	3.2	4.2	○	—	7
12	京橋	寝屋川	D	6.7~7.5	6.1	2.9	3.7	○	6.0	7
13	徳栄橋	古川	D	6.7~7.4	5.1	3.7	4.6	○	6.5	10
14	阪東小橋	第二寝屋川	D	6.8~7.3	6.3	2.9	3.8	○	—	4
15	下城見橋	第二寝屋川	D	6.7~7.4	5.0	3.0	3.4	○	6.9	5
16	中竹淵橋	平野川	D	7.0~7.4	8.0	4.5	5.9	○	—	5
17	安泰橋	平野川	D	7.0~7.4	11	3.1	3.3	○	—	4
18	睦橋	平野川	D	7.0~7.4	8.0	2.7	2.9	○	—	4
19	南弁天橋	平野川	D	6.7~7.3	4.4	2.8	2.8	○	7.7	6
20	城見橋	平野川	D	6.7~7.4	4.6	3.2	4.2	○	7.3	7
21	片一橋	平野川分水路	D	6.6~7.0	6.7	2.2	2.5	○	—	4
22	天王田大橋	平野川分水路	D	6.6~7.1	5.3	3.7	4.8	○	7.3	4
23	赤川橋	城北川	B	7.3~7.6	8.9	0.7	0.6	○	—	6
24	毛馬橋	大川	B	7.2~8.0	9.4	0.8	0.9	○	—	11
25	桜宮橋	大川	B	7.1~8.0	9.2	0.7	0.8	○	3.2	8
26	天神橋（右）	堂島川	B	6.9~7.6	7.4	1.3	1.3	○	4.2	6
27	天神橋（左）	土佐堀川	C	6.8~7.5	7.0	1.6	2.0	○	4.6	6
28	天保山渡	安治川	B	7.2~8.1	6.5	0.9	1.0	○	3.2	2
29	北港大橋下流700m	正蓮寺川	B	7.2~7.8	5.7	1.6	1.4	○	4.8	4
30	春日出橋	六軒家川	B	7.3~8.9	7.3	0.9	0.9	○	3.8	5
31	本町橋	東横堀川	B	6.9~7.5	5.2	1.8	1.9	○	4.8	6
32	大黒橋	道頓堀川	B	7.0~7.4	4.9	1.0	1.1	○	4.6	7
33	甚兵衛渡	尻無川	B	6.9~7.7	5.3	1.1	1.4	○	4.2	3
34	千本松渡	木津川	B	7.0~7.8	5.2	1.3	1.5	○	4.5	3
35	船町渡	木津川運河	B	7.1~8.5	6.6	1.4	1.6	○	4.4	3
36	住之江大橋下流1100m	住吉川	B	6.9~7.7	5.7	1.8	2.0	○	6.1	2
37	浅香新取水口	大和川	C	7.9~8.0	9.4	1.8	2.1	○	6.0	8
38	遠里小野橋	大和川	D	7.8~8.0	9.4	1.8	2.2	○	6.1	7

注1. 数値は断りがない限り、年平均値です。（但し、pHは最小～最大を示しています。）

注2. 測定していない項目については「—」で示しています。

平成28年度大阪市内公共用水域（河川）における水質調査結果（38地点）

No.	調査地点	河川名	類型	pH	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	BOD 年間75%値 (mg/L)	BOD 環境基準 達成状況	COD (mg/L)	SS (mg/L)
1	小松橋	神崎川	B	7.1~7.8	9.4	0.9	1.0	○	3.7	7
2	吹田橋	神崎川	B	7.2~7.5	8.2	1.1	1.3	○	—	11
3	新三国橋	神崎川	B	7.0~8.2	7.7	1.5	1.7	○	5.6	8
4	神崎橋	神崎川	B	7.2~8.5	8.6	2.1	2.8	○	5.8	5
5	千船橋	神崎川	B	7.2~8.5	7.3	1.0	1.1	○	4.6	4
6	辰巳橋	神崎川（左門殿川）	B	6.6~8.3	7.7	1.7	2.0	○	5.4	4
7	新京阪橋	安威川	B	6.8~8.8	8.5	1.8	1.8	○	6.0	13
8	菅原城北大橋	淀川	B	7.6~8.0	9.4	0.9	1.0	○	3.0	5
9	伝法大橋	淀川	C	7.6~8.5	9.7	2.6	1.6	○	3.8	6
10	今津橋	寝屋川	D	6.7~7.3	5.4	2.4	2.5	○	6.9	7
11	新喜多大橋	寝屋川	D	6.8~7.1	4.7	2.1	2.4	○	—	7
12	京橋	寝屋川	D	6.6~7.5	6.7	1.8	2.0	○	5.8	6
13	徳栄橋	古川	D	6.7~7.3	4.7	2.4	2.7	○	6.4	11
14	阪東小橋	第二寝屋川	D	6.6~7.1	6.4	2.3	2.5	○	—	4
15	下城見橋	第二寝屋川	D	6.6~7.3	4.7	2.5	2.5	○	7.1	4
16	中竹淵橋	平野川	D	6.8~7.3	9.1	3.5	4.2	○	—	4
17	安泰橋	平野川	D	6.9~7.6	12	2.8	3.7	○	—	4
18	睦橋	平野川	D	6.8~7.3	8.1	2.9	3.3	○	—	4
19	南弁天橋	平野川	D	6.6~7.4	5.4	2.8	3.0	○	7.9	5
20	城見橋	平野川	D	6.6~7.3	4.3	3.2	2.9	○	7.7	6
21	片一橋	平野川分水路	D	6.0~7.1	6.4	2.5	2.3	○	—	4
22	天王田大橋	平野川分水路	D	6.6~7.1	4.3	4.2	4.8	○	8.1	4
23	赤川橋	城北川	B	7.2~7.6	9.1	0.8	0.7	○	—	6
24	毛馬橋	大川	B	7.2~8.3	9.7	0.8	0.9	○	—	6
25	桜宮橋	大川	B	7.1~8.1	9.4	0.8	0.8	○	3.2	6
26	天神橋（右）	堂島川	B	6.9~7.8	8.1	1.1	1.3	○	4.2	6
27	天神橋（左）	土佐堀川	C	6.8~7.6	7.7	1.1	1.3	○	4.4	6
28	天保山渡	安治川	B	7.4~8.3	7.0	0.7	0.7	○	2.8	2
29	北港大橋下流700m	正蓮寺川	B	7.4~7.9	5.4	1.8	1.9	○	4.9	2
30	春日出橋	六軒家川	B	7.3~8.0	7.4	0.7	0.7	○	3.2	3
31	本町橋	東横堀川	B	6.9~7.4	6.1	1.2	1.5	○	4.7	9
32	大黒橋	道頓堀川	B	7.0~7.4	6.4	0.7	0.9	○	4.3	4
33	甚兵衛渡	尻無川	B	7.1~8.2	5.8	0.8	0.9	○	3.7	3
34	千本松渡	木津川	B	7.1~7.8	6.2	0.9	1.1	○	4.1	2
35	船町渡	木津川運河	B	7.2~8.9	8.2	1.3	1.3	○	3.9	3
36	住之江大橋下流1100m	住吉川	B	6.9~7.6	6.1	1.8	2.0	○	6.8	2
37	浅香新取水口	大和川	C	7.9~8.3	9.6	1.9	2.3	○	5.8	7
38	遠里小野橋	大和川	D	7.9~8.4	9.6	1.9	2.1	○	6.1	6

注1. 数値は断りがない限り、年平均値です。（但し、pHは最小～最大を示しています。）

注2. 測定していない項目については「—」で示しています。

平成29年度大阪市内公共用水域（河川）における水質調査結果（38地点）

No.	調査地点	河川名	類型	pH	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	BOD 年間75%値 (mg/L)	BOD 環境基準 達成状況	COD (mg/L)	SS (mg/L)
1	小松橋	神崎川	B	7.1~7.6	9.1	1.1	1.3	○	4.1	7
2	吹田橋	神崎川	B	7.1~7.4	8.8	1.8	2.1	○	—	—
3	新三国橋	神崎川	B	6.8~8.3	8.8	2.3	2.6	○	5.7	10
4	神崎橋	神崎川	B	6.8~8.4	9.6	2.5	2.2	○	5.7	5
5	千船橋	神崎川	B	7.2~8.0	8.4	1.2	1.3	○	5.2	6
6	辰巳橋	神崎川（左門殿川）	B	6.6~8.5	8.5	2.2	2.5	○	5.1	6
7	新京阪橋	安威川	B	6.8~7.8	7.8	2.7	1.7	○	6.0	12
8	菅原城北大橋	淀川	B	7.6~7.8	9.6	1.1	1.2	○	3.2	5
9	伝法大橋	淀川	C	7.6~8.4	9.9	2.6	4.0	○	4.0	5
10	今津橋	寝屋川	D	6.7~7.4	5.8	3.9	4.8	○	7.6	7
11	新喜多大橋	寝屋川	D	6.7~7.0	4.9	4.1	4.7	○	—	—
12	京橋	寝屋川	D	6.6~7.6	6.7	2.5	1.9	○	6.1	6
13	徳栄橋	古川	D	6.6~9.0	5.3	3.4	4.2	○	7.2	9
14	阪東小橋	第二寝屋川	D	6.7~7.0	7.3	3.2	3.9	○	—	—
15	下城見橋	第二寝屋川	D	6.6~7.1	6.1	3.9	3.6	○	8.1	6
16	中竹淵橋	平野川	D	6.9~7.4	10	4.0	5.2	○	—	—
17	安泰橋	平野川	D	7.0~7.5	13	3.6	4.7	○	—	—
18	睦橋	平野川	D	7.0~7.8	9.6	2.9	4.0	○	—	—
19	南弁天橋	平野川	D	6.7~7.2	5.5	4.0	4.4	○	8.9	11
20	城見橋	平野川	D	6.6~7.2	5.0	2.8	2.5	○	8.1	6
21	片一橋	平野川分水路	D	6.6~7.0	7.3	3.5	4.4	○	—	—
22	天王田大橋	平野川分水路	D	6.6~7.0	5.5	4.4	4.1	○	8.4	5
23	赤川橋	城北川	B	7.3~7.6	11	0.7	0.8	○	—	—
24	毛馬橋	大川	B	7.2~7.6	10	0.8	1.0	○	—	—
25	桜宮橋	大川	B	6.9~7.7	10	1.2	1.0	○	3.4	5
26	天神橋（右）	堂島川	B	6.7~7.6	8.8	1.6	1.4	○	4.6	5
27	天神橋（左）	土佐堀川	C	6.8~7.7	8.2	1.4	1.4	○	4.8	6
28	天保山渡	安治川	B	7.5~8.3	8.6	1.0	1.1	○	3.7	3
29	北港大橋下流700m	正蓮寺川	B	7.0~8.0	5.9	1.9	2.3	○	5.0	2
30	春日出橋	六軒家川	B	7.3~8.4	9.7	1.1	1.3	○	4.1	3
31	本町橋	東横堀川	B	6.9~7.4	7.4	1.3	1.3	○	4.9	6
32	大黒橋	道頓堀川	B	7.0~7.9	7.8	0.9	1.1	○	4.9	7
33	甚兵衛渡	尻無川	B	7.1~7.7	7.3	1.1	1.1	○	4.4	3
34	千本松渡	木津川	B	7.0~7.5	7.6	1.3	1.3	○	5.1	4
35	船町渡	木津川運河	B	7.3~8.3	9.0	1.4	1.7	○	4.8	3
36	住之江大橋下流1100m	住吉川	B	6.7~7.5	8.0	1.8	2.2	○	6.4	3
37	浅香新取水口	大和川	C	7.8~8.3	10	1.7	1.8	○	5.9	7
38	遠里小野橋	大和川	D	7.8~8.5	10	1.9	2.0	○	6.0	7

注1. 数値は断りがない限り、年平均値です。（但し、pHは最小～最大を示しています。）

注2. 測定していない項目については「—」で示しています。

平成30年度大阪市内公共用水域（河川）における水質調査結果（38地点）

No.	調査地点	河川名	類型	pH	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	BOD 年間75%値 (mg/L)	BOD 環境基準 達成状況	COD (mg/L)	SS (mg/L)
1	小松橋	神崎川	B	7.0~7.7	9.7	1.3	1.4	○	3.7	8
2	吹田橋	神崎川	B	7.3~7.4	8.8	1.6	1.7	○	—	—
3	新三国橋	神崎川	B	7.1~8.4	7.3	2.2	3.0	○	5.6	8
4	神崎橋	神崎川	B	7.1~8.3	8.2	1.9	2.3	○	5.7	6
5	千船橋	神崎川	B	7.2~8.4	8.5	1.3	1.7	○	4.8	4
6	辰巳橋	神崎川（左門殿川）	B	6.8~8.4	8.7	2.2	2.7	○	5.4	5
7	新京阪橋	安威川	B	6.9~8.0	7.9	2.7	2.2	○	6.0	9
8	菅原城北大橋	淀川	B	7.5~9.0	9.5	1.2	1.2	○	3.2	4
9	伝法大橋	淀川	C	7.6~8.7	8.9	3.4	3.1	○	4.1	5
10	今津橋	寝屋川	D	6.9~7.3	5.6	5.6	5.7	○	8.1	6
11	新喜多大橋	寝屋川	D	6.9~7.1	5.4	3.6	4.4	○	—	—
12	京橋	寝屋川	D	6.7~7.6	6.6	2.9	2.8	○	6.2	7
13	徳栄橋	古川	D	6.9~7.3	5.3	4.2	5.1	○	7.2	8
14	阪東小橋	第二寝屋川	D	6.9~7.1	6.3	5.1	5.9	○	—	—
15	下城見橋	第二寝屋川	D	6.7~7.2	5.8	3.8	3.8	○	7.6	5
16	中竹淵橋	平野川	D	7.2~7.5	11	3.1	3.4	○	—	—
17	安泰橋	平野川	D	7.4~7.6	13	2.8	3.7	○	—	—
18	睦橋	平野川	D	7.1~7.3	9.9	3.5	3.2	○	—	—
19	南弁天橋	平野川	D	6.8~7.4	6.1	2.4	2.5	○	7.4	4
20	城見橋	平野川	D	6.7~7.2	5.4	3.7	3.7	○	7.9	6
21	片一橋	平野川分水路	D	6.8~6.9	7.9	2.3	1.9	○	—	—
22	天王田大橋	平野川分水路	D	6.6~7.2	6.4	3.6	3.6	○	7.8	4
23	赤川橋	城北川	B	7.3~7.7	10	0.8	1.0	○	—	—
24	毛馬橋	大川	B	7.4~7.7	10	0.9	1.1	○	—	—
25	桜宮橋	大川	B	7.0~7.7	11	1.1	1.4	○	3.4	7
26	天神橋（右）	堂島川	B	6.9~7.5	9.2	1.5	2.0	○	4.3	6
27	天神橋（左）	土佐堀川	C	6.8~7.5	9.0	1.5	1.7	○	4.4	6
28	天保山渡	安治川	B	7.3~8.7	9.5	1.1	1.6	○	3.6	3
29	北港大橋下流700m	正蓮寺川	B	7.1~7.9	6.5	2.0	2.2	○	4.9	4
30	春日出橋	六軒家川	B	7.2~8.2	9.5	1.1	1.3	○	3.4	4
31	本町橋	東横堀川	B	6.8~7.5	6.7	1.3	1.6	○	4.1	5
32	大黒橋	道頓堀川	B	7.0~7.8	8.0	1.1	1.4	○	4.4	4
33	甚兵衛渡	尻無川	B	7.0~7.8	7.8	1.1	1.3	○	4.0	4
34	千本松渡	木津川	B	7.1~7.8	7.9	1.3	1.6	○	4.7	3
35	船町渡	木津川運河	B	7.1~9.0	10	1.6	1.7	○	4.2	4
36	住之江大橋下流1100m	住吉川	B	7.0~7.4	7.6	1.9	2.2	○	6.0	2
37	浅香新取水口	大和川	C	7.7~8.7	9.5	1.8	2.0	○	5.9	9
38	遠里小野橋	大和川	D	7.7~8.7	9.5	1.7	1.8	○	5.5	8

注1. 数値は断りがない限り、年平均値です。（但し、pHは最小～最大を示しています。）

注2. 測定していない項目については「—」で示しています。

令和元年度大阪市内公共用水域（河川）における水質調査結果（38地点）

No.	調査地点	河川名	類型	pH	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	BOD 年間75%値 (mg/L)	BOD 環境基準 達成状況	COD (mg/L)	SS (mg/L)
1	小松橋	神崎川	B	7.1~7.6	10	1.3	1.2	○	3.8	6
2	吹田橋	神崎川	B	7.3~7.4	10	1.6	1.9	○	—	—
3	新三国橋	神崎川	B	7.0~8.2	7.6	1.7	2.0	○	5.5	6
4	神崎橋	神崎川	B	6.8~8.2	7.9	2.0	2.3	○	5.5	3
5	千船橋	神崎川	B	7.1~8.4	8.4	1.7	1.8	○	5.2	4
6	辰巳橋	神崎川（左門殿川）	B	6.7~8.4	7.8	2.0	2.5	○	4.8	3
7	新京阪橋	安威川	B	6.9~8.0	7.5	1.8	2.4	○	5.9	9
8	菅原城北大橋	淀川	B	7.6~7.9	8.9	0.9	0.9	○	3.2	5
9	伝法大橋	淀川	C	7.8~8.3	8.8	2.2	3.2	○	4.2	5
10	今津橋	寝屋川	D	6.8~7.3	5.6	4.0	4.4	○	7.5	8
11	新喜多大橋	寝屋川	D	7.0~7.1	5.0	3.7	4.8	○	—	—
12	京橋	寝屋川	D	6.7~7.5	6.5	2.5	2.8	○	6.0	6
13	徳栄橋	古川	D	6.7~7.3	5.2	3.7	3.9	○	7.0	9
14	阪東小橋	第二寝屋川	D	6.9~7.1	7.5	3.0	3.7	○	—	—
15	下城見橋	第二寝屋川	D	6.6~7.2	5.8	3.2	3.7	○	7.3	6
16	中竹淵橋	平野川	D	7.1~7.3	11	2.4	2.9	○	—	—
17	安泰橋	平野川	D	7.2~7.5	14	2.3	2.7	○	—	—
18	睦橋	平野川	D	7.1~7.2	9.7	1.8	1.9	○	—	—
19	南弁天橋	平野川	D	6.7~7.3	6.2	2.3	2.5	○	7.9	6
20	城見橋	平野川	D	6.7~7.2	5.2	2.7	2.8	○	7.7	7
21	片一橋	平野川分水路	D	6.9~7.0	8.2	1.7	2.3	○	—	—
22	天王田大橋	平野川分水路	D	6.6~7.1	5.4	3.4	3.3	○	8.0	5
23	赤川橋	城北川	B	7.4~7.6	11	0.8	0.9	○	—	—
24	毛馬橋	大川	B	7.4~7.6	11	0.8	0.8	○	—	—
25	桜宮橋	大川	B	7.3~7.7	9.9	1.1	1.1	○	3.2	5
26	天神橋（右）	堂島川	B	6.9~7.6	9.1	1.2	1.4	○	4.2	5
27	天神橋（左）	土佐堀川	C	6.8~7.5	8.5	1.5	1.7	○	4.5	5
28	天保山渡	安治川	B	7.3~8.3	9.2	1.1	1.5	○	3.7	2
29	北港大橋下流700m	正蓮寺川	B	7.1~8.3	6.7	3.2	3.1	×	5.6	4
30	春日出橋	六軒家川	B	7.3~8.5	8.5	1.1	1.3	○	4.0	3
31	本町橋	東横堀川	B	6.9~8.8	7.9	1.5	2.0	○	4.8	7
32	大黒橋	道頓堀川	B	6.9~9.0	8.4	1.1	1.5	○	5.0	7
33	甚兵衛渡	尻無川	B	7.0~8.3	7.2	1.4	1.3	○	4.5	3
34	千本松渡	木津川	B	6.9~7.9	7.6	1.4	1.7	○	4.9	3
35	船町渡	木津川運河	B	7.1~8.7	10	1.8	1.9	○	4.7	4
36	住之江大橋下流1100m	住吉川	B	6.9~7.5	8.7	1.9	1.9	○	6.3	3
37	浅香新取水口	大和川	C	7.9~8.6	9.4	1.7	1.8	○	5.7	8
38	遠里小野橋	大和川	D	7.8~8.5	9.5	1.7	2.0	○	6.2	8

注1. 数値は断りがない限り、年平均値です。（但し、pHは最小～最大を示しています。）

注2. 測定していない項目については「—」で示しています。

令和2年度大阪市内公共用水域（河川）における水質調査結果（38地点）

No.	調査地点	河川名	類型	pH	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	BOD 年間75%値 (mg/L)	BOD 環境基準 達成状況	COD (mg/L)	SS (mg/L)
1	小松橋	神崎川	B	6.9~7.7	10	1.0	1.1	○	3.6	7
2	吹田橋	神崎川	B	7.0~7.4	8.5	1.6	1.6	○	—	—
3	新三国橋	神崎川	B	7.2~8.5	7.4	1.4	1.8	○	5.4	7
4	神崎橋	神崎川	B	6.9~8.4	7.1	1.7	1.8	○	5.0	3
5	千船橋	神崎川	B	7.1~8.4	10	1.6	1.8	○	5.3	4
6	辰巳橋	神崎川（左門殿川）	B	6.6~8.4	7.6	1.8	2.4	○	4.9	4
7	新京阪橋	安威川	B	7.0~8.7	8.2	2.0	1.7	○	5.7	8
8	菅原城北大橋	淀川	B	7.7~7.9	9.2	1.0	1.2	○	3.1	5
9	伝法大橋	淀川	C	7.7~8.4	9.6	2.4	2.4	○	4.3	6
10	今津橋	寝屋川	D	6.6~7.4	7.4	3.1	3.2	○	7.5	6
11	新喜多大橋	寝屋川	D	6.5~7.0	6.3	2.8	3.2	○	—	—
12	京橋	寝屋川	D	6.4~7.5	7.4	1.7	1.8	○	5.7	5
13	徳栄橋	古川	D	6.5~7.4	7.0	2.7	2.4	○	6.7	7
14	阪東小橋	第二寝屋川	D	6.5~7.0	9.0	3.2	3.9	○	—	—
15	下城見橋	第二寝屋川	D	6.4~7.4	6.5	2.6	2.6	○	7.1	4
16	中竹淵橋	平野川	D	6.9~7.3	11	1.9	2.2	○	—	—
17	安泰橋	平野川	D	6.9~7.4	14	1.7	2.2	○	—	—
18	睦橋	平野川	D	6.9~7.2	9.3	1.4	1.6	○	—	—
19	南弁天橋	平野川	D	6.4~7.3	7.9	1.6	2.0	○	7.0	4
20	城見橋	平野川	D	6.4~9.9	5.7	2.6	2.6	○	7.5	4
21	片一橋	平野川分水路	D	6.3~6.9	7.4	1.4	1.5	○	—	—
22	天王田大橋	平野川分水路	D	6.4~7.1	6.9	2.6	3.0	○	7.6	4
23	赤川橋	城北川	B	7.0~7.5	9.1	0.7	0.9	○	—	—
24	毛馬橋	大川	B	7.0~7.6	11	0.8	0.9	○	—	—
25	桜宮橋	大川	B	6.9~7.7	10	0.8	0.9	○	3.1	5
26	天神橋（右）	堂島川	B	6.6~7.6	8.8	1.1	1.2	○	4.2	5
27	天神橋（左）	土佐堀川	C	6.6~7.6	8.9	1.1	1.2	○	4.2	5
28	天保山渡	安治川	B	7.3~8.5	9.4	1.1	1.2	○	3.8	3
29	北港大橋下流700m	正蓮寺川	B	7.3~7.9	7.0	1.8	2.1	○	4.5	3
30	春日出橋	六軒家川	B	7.2~8.3	10	1.6	2.4	○	4.3	4
31	本町橋	東横堀川	B	7.0~7.5	7.9	0.9	1.0	○	4.0	2
32	大黒橋	道頓堀川	B	7.1~8.9	9.1	1.7	1.2	○	4.6	3
33	甚兵衛渡	尻無川	B	7.1~7.9	7.8	0.9	1.0	○	4.1	3
34	千本松渡	木津川	B	7.1~7.5	7.8	1.2	1.4	○	4.7	3
35	船町渡	木津川運河	B	7.2~8.8	11	1.7	2.2	○	4.3	4
36	住之江大橋下流1100m	住吉川	B	7.0~7.4	8.4	1.5	1.6	○	5.8	2
37	浅香新取水口	大和川	C	7.7~8.3	9.5	1.7	1.9	○	5.7	8
38	遠里小野橋	大和川	D	7.6~8.1	9.4	1.7	2.0	○	5.8	7

注1. 数値は断りがない限り、年平均値です。（但し、pHは最小～最大を示しています。）

注2. 測定していない項目については「—」で示しています。

令和3年度大阪市内公共用水域（河川）における水質調査結果（38地点）

No.	調査地点	河川名	類型	pH	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	BOD 年間75%値 (mg/L)	BOD 環境基準 達成状況	COD (mg/L)	SS (mg/L)
1	小松橋	神崎川	B	7.1~7.6	10	1.2	1.1	○	3.7	8
2	吹田橋	神崎川	B	7.1~7.5	10	2.4	2.8	○	—	—
3	新三国橋	神崎川	B	7.0~8.3	7.7	2.0	2.2	○	5.8	8
4	神崎橋	神崎川	B	7.2~8.6	6.9	2.2	2.5	○	5.3	4
5	千船橋	神崎川	B	7.2~7.7	8.7	1.5	1.8	○	5.1	3
6	辰巳橋	神崎川（左門殿川）	B	7.0~8.4	7.7	2.0	2.9	○	4.9	4
7	新京阪橋	安威川	B	6.9~7.7	7.9	3.1	3.0	○	6.4	7
8	菅原城北大橋	淀川	B	7.6~7.9	9.3	1.0	1.0	○	3.2	4
9	伝法大橋	淀川	C	7.6~8.7	9.3	3.1	2.8	○	4.1	6
10	今津橋	寝屋川	D	6.7~7.2	5.9	4.5	5.1	○	7.7	6
11	新喜多大橋	寝屋川	D	6.9~7.1	6.5	3.9	5.4	○	—	—
12	京橋	寝屋川	D	6.7~7.5	7.4	2.8	3.4	○	6.0	6
13	徳栄橋	古川	D	6.8~7.3	6.4	3.6	4.3	○	6.7	7
14	阪東小橋	第二寝屋川	D	6.8~7.1	8.8	4.0	5.3	○	—	—
15	下城見橋	第二寝屋川	D	6.7~7.2	6.7	3.5	4.2	○	7.1	4
16	中竹淵橋	平野川	D	7.0~7.3	10	2.2	2.8	○	—	—
17	安泰橋	平野川	D	7.0~7.5	10	2.1	2.5	○	—	—
18	睦橋	平野川	D	6.9~7.4	10	2.2	2.5	○	—	—
19	南弁天橋	平野川	D	6.6~7.4	7.8	2.7	3.3	○	7.1	5
20	城見橋	平野川	D	6.6~7.2	7.0	3.1	4.4	○	7.4	5
21	片一橋	平野川分水路	D	6.8~7.2	10	3.3	3.3	○	—	—
22	天王田大橋	平野川分水路	D	6.7~7.1	6.6	3.7	4.5	○	7.3	4
23	赤川橋	城北川	B	7.4~7.7	11	0.9	1.0	○	—	—
24	毛馬橋	大川	B	7.5~7.6	11	1.0	1.1	○	—	—
25	桜宮橋	大川	B	7.3~7.7	11	0.9	1.2	○	2.9	5
26	天神橋（右）	堂島川	B	6.9~7.6	8.9	1.7	1.8	○	4.5	6
27	天神橋（左）	土佐堀川	C	6.9~7.6	8.7	1.9	2.1	○	4.8	6
28	天保山渡	安治川	B	7.3~8.1	8.5	1.1	1.1	○	3.9	2
29	北港大橋下流700m	正蓮寺川	B	7.1~8.0	6.1	2.7	2.7	○	5.8	4
30	春日出橋	六軒家川	B	7.2~8.2	9.4	1.1	1.1	○	3.9	4
31	本町橋	東横堀川	B	6.9~8.9	7.9	1.6	2.1	○	4.2	4
32	大黒橋	道頓堀川	B	7.0~7.6	8.1	1.0	1.2	○	4.4	4
33	甚兵衛渡	尻無川	B	7.0~7.8	7.7	1.2	1.5	○	4.6	3
34	千本松渡	木津川	B	7.0~7.7	8.5	1.6	2.0	○	4.9	3
35	船町渡	木津川運河	B	7.1~8.7	11	1.9	2.2	○	4.6	3
36	住之江大橋下流1100m	住吉川	B	6.8~8.1	8.2	2.6	3.3	×	6.3	3
37	浅香新取水口	大和川	C	7.9~8.1	9.4	1.6	1.6	○	5.8	5
38	遠里小野橋	大和川	D	7.9~8.2	9.3	1.5	1.7	○	5.8	4

注1. 数値は断りがない限り、年平均値です。（但し、pHは最小～最大を示しています。）

注2. 測定していない項目については「—」で示しています。

令和4年度大阪市内公共用水域（河川）における水質調査結果（38地点）

No.	調査地点	河川名	類型	pH	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	BOD 年間75%値 (mg/L)	BOD 環境基準 達成状況	COD (mg/L)	SS (mg/L)
1	小松橋	神崎川	B	6.9~7.7	10	1.4	1.9	○	4.1	7
2	吹田橋	神崎川	B	7.1~7.5	9.0	2.2	3.2	×	—	—
3	新三国橋	神崎川	B	7.2~8.4	7.9	1.9	2.2	○	5.5	6
4	神崎橋	神崎川	B	7.4~8.5	9.0	1.9	1.9	○	5.7	5
5	千船橋	神崎川	B	7.0~8.1	8.1	1.9	2.1	○	5.7	4
6	辰巳橋	神崎川（左門殿川）	B	7.1~9.1	8.0	2.0	2.7	○	5.2	4
7	新京阪橋	安威川	B	6.7~7.6	7.7	1.9	2.0	○	6.2	9
8	菅原城北大橋	淀川	B	7.7~7.9	9.3	0.9	1.2	○	3.2	4
9	伝法大橋	淀川	C	7.8~8.7	11	6.2	7.8	×	6.0	10
10	今津橋	寝屋川	C	6.5~7.2	5.5	3.8	4.3	○	7.8	6
11	新喜多大橋	寝屋川	C	6.7~7.1	5.8	3.7	4.3	○	—	—
12	京橋	寝屋川	C	6.6~7.6	6.1	2.7	3.0	○	6.2	6
13	徳栄橋	古川	C	6.5~7.2	4.7	3.0	3.2	○	7.0	6
14	阪東小橋	第二寝屋川	D	6.8~7.1	7.5	4.8	6.0	○	—	—
15	下城見橋	第二寝屋川	D	6.5~7.2	5.7	3.7	4.3	○	7.5	5
16	中竹淵橋	平野川	C	7.0~7.2	12	2.1	2.5	○	—	—
17	安泰橋	平野川	C	7.1~7.4	12	2.0	2.3	○	—	—
18	睦橋	平野川	C	6.9~7.3	10	1.8	2.0	○	—	—
19	南弁天橋	平野川	C	6.6~7.2	7.3	2.6	3.0	○	7.6	3
20	城見橋	平野川	C	6.5~7.2	6.2	4.0	3.7	○	8.2	5
21	片一橋	平野川分水路	C	6.7~7.1	5.6	3.9	2.7	○	—	—
22	天王田大橋	平野川分水路	C	6.5~7.1	5.5	4.0	5.8	×	8.2	4
23	赤川橋	城北川	B	7.2~7.7	11	0.9	1.0	○	—	—
24	毛馬橋	大川	B	7.4~7.7	12	0.9	1.2	○	—	—
25	桜宮橋	大川	B	7.1~7.7	10	1.0	1.2	○	3.3	6
26	天神橋（右）	堂島川	B	6.7~7.6	9.0	1.6	1.8	○	4.7	6
27	天神橋（左）	土佐堀川	B	6.6~7.6	8.8	1.9	1.8	○	4.8	6
28	天保山渡	安治川	B	7.4~8.2	9.1	1.2	1.5	○	3.8	2
29	北港大橋下流700m	正蓮寺川	B	7.2~7.9	6.0	2.3	2.7	○	5.4	3
30	春日出橋	六軒家川	B	7.3~8.2	9.4	1.2	1.2	○	3.8	4
31	本町橋	東横堀川	B	6.8~7.8	8.0	1.2	1.5	○	4.5	3
32	大黒橋	道頓堀川	B	6.8~9.1	8.8	1.1	1.2	○	4.8	4
33	甚兵衛渡	尻無川	B	7.0~7.7	7.6	1.3	1.4	○	4.5	3
34	千本松渡	木津川	B	7.0~7.7	7.9	1.4	1.7	○	5.1	3
35	船町渡	木津川運河	B	7.3~9.0	11	1.9	2.7	○	4.5	3
36	住之江大橋下流1100m	住吉川	B	6.9~7.9	8.2	3.9	2.7	○	8.8	3
37	浅香新取水口	大和川	C	7.9~8.9	10	1.6	2.0	○	6.1	5
38	遠里小野橋	大和川	D	7.9~8.8	10	1.6	1.8	○	6.1	5

注1. 数値は断りがない限り、年平均値です。（但し、pHは最小～最大を示しています。）

注2. 測定していない項目については「—」で示しています。

令和5年度大阪市内公共用水域（河川）における水質調査結果（38地点）

No.	調査地点	河川名	類型	pH	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	BOD 年間75%値 (mg/L)	BOD 環境基準 達成状況	COD (mg/L)	SS (mg/L)
1	小松橋	神崎川	B	7.2~7.9	11	1.3	1.5	○	3.9	6
2	吹田橋	神崎川	B	7.3~7.5	9.3	1.9	2.0	○	—	—
3	新三国橋	神崎川	B	7.0~7.8	7.6	2.1	2.4	○	5.8	6
4	神崎橋	神崎川	B	7.2~7.7	7.4	1.7	1.7	○	5.6	5
5	千船橋	神崎川	B	7.2~8.6	9.2	1.9	2.6	○	5.5	4
6	辰巳橋	神崎川（左門殿川）	B	6.8~8.3	7.0	1.6	1.9	○	5.1	4
7	新京阪橋	安威川	B	6.9~8.1	7.5	2.5	2.7	○	6.0	8
8	菅原城北大橋	淀川	B	7.7~7.9	9.0	0.9	1.0	○	3.1	4
9	伝法大橋	淀川	C	7.8~8.7	9.1	2.8	3.9	○	4.2	7
10	今津橋	寝屋川	C	7.0~7.2	6.8	4.0	4.5	○	7.7	6
11	新喜多大橋	寝屋川	C	7.0~7.1	7.7	3.6	3.8	○	—	—
12	京橋	寝屋川	C	6.9~7.7	7.7	2.5	3.4	○	5.9	6
13	徳栄橋	古川	C	6.9~7.3	6.5	3.0	4.4	○	6.8	8
14	阪東小橋	第二寝屋川	D	7.0~7.1	7.6	4.2	5.2	○	—	—
15	下城見橋	第二寝屋川	D	6.8~7.3	6.1	3.6	4.6	○	7.3	4
16	中竹淵橋	平野川	C	7.2~7.3	12	1.6	1.8	○	—	—
17	安泰橋	平野川	C	7.3~7.6	16	1.5	1.7	○	—	—
18	睦橋	平野川	C	7.1~7.3	8.8	2.1	2.5	○	—	—
19	南弁天橋	平野川	C	6.9~7.2	6.8	2.6	3.5	○	7.3	4
20	城見橋	平野川	C	6.8~7.2	6.0	3.1	4.0	○	7.6	5
21	片一橋	平野川分水路	C	6.8~7.2	8.4	2.8	3.1	○	—	—
22	天王田大橋	平野川分水路	C	6.8~7.1	6.2	3.4	5.1	×	7.7	4
23	赤川橋	城北川	B	7.5~7.6	10	0.9	1.0	○	—	—
24	毛馬橋	大川	B	7.6~7.9	9.0	0.8	1.0	○	—	—
25	桜宮橋	大川	B	7.4~8.8	11	1.1	1.1	○	3.1	6
26	天神橋（右）	堂島川	B	7.1~7.7	9.3	1.6	1.4	○	4.3	6
27	天神橋（左）	土佐堀川	B	7.0~7.7	9.3	1.6	1.4	○	4.5	6
28	天保山渡	安治川	B	7.3~8.6	9.6	1.3	1.3	○	3.9	3
29	北港大橋下流700m	正蓮寺川	B	7.2~8.2	6.8	4.3	2.6	○	5.9	8
30	春日出橋	六軒家川	B	7.4~8.6	9.4	1.2	1.4	○	3.7	4
31	本町橋	東横堀川	B	7.1~7.5	7.6	1.0	1.0	○	4.3	3
32	大黒橋	道頓堀川	B	7.2~8.2	8.3	0.8	1.1	○	4.5	7
33	甚兵衛渡	尻無川	B	7.1~7.8	7.8	1.4	1.9	○	4.6	4
34	千本松渡	木津川	B	7.1~7.5	7.2	1.7	1.8	○	5.1	4
35	船町渡	木津川運河	B	7.2~8.9	12	1.9	2.7	○	4.7	4
36	住之江大橋下流1100m	住吉川	B	6.8~7.7	8.3	2.3	2.6	○	6.2	3
37	浅香新取水口	大和川	C	7.9~8.5	10	1.4	1.6	○	5.6	5
38	遠里小野橋	大和川	D	7.9~8.9	9.6	1.4	1.5	○	5.9	5

注1. 数値は断りがない限り、年平均値です。（但し、pHは最小～最大を示しています。）

注2. 測定していない項目については「—」で示しています。

令和6年度大阪市内公共用水域（河川）における水質調査結果（38地点）

No.	調査地点	河川名	類型	pH	DO (mg/L)	BOD (mg/L)	BOD 年間75%値 (mg/L)	BOD 環境基準 達成状況	COD (mg/L)	SS (mg/L)
1	小松橋	神崎川	B	7.1~7.7	10	1.2	1.8	○	3.7	6
2	吹田橋	神崎川	B	7.3~7.4	10	1.8	1.9	○	—	—
3	新三国橋	神崎川	B	6.7~8.0	7.5	2.5	2.4	○	5.6	6
4	神崎橋	神崎川	B	6.7~7.7	8.0	2.4	1.5	○	5.8	3
5	千船橋	神崎川	B	7.1~7.8	8.6	1.8	1.9	○	5.3	4
6	辰巳橋	神崎川（左門殿川）	B	6.7~8.2	8.5	3.0	3.5	×	5.5	4
7	新京阪橋	安威川	B	6.9~8.3	7.2	3.2	3.3	×	6.2	8
8	菅原城北大橋	淀川	B	7.7~7.9	9.1	1.0	1.2	○	3.2	4
9	伝法大橋	淀川	C	7.7~8.4	9.2	2.2	3.2	○	3.6	6
10	今津橋	寝屋川	C	6.9~7.3	6.2	4.2	4.8	○	7.8	5
11	新喜多大橋	寝屋川	C	7.1~7.1	7.1	3.3	4.3	○	—	—
12	京橋	寝屋川	C	6.9~7.6	7.0	2.3	2.7	○	5.9	5
13	徳栄橋	古川	C	6.9~7.3	6.2	2.5	2.9	○	7.0	6
14	阪東小橋	第二寝屋川	D	7.0~7.1	9.0	3.8	3.7	○	—	—
15	下城見橋	第二寝屋川	D	6.8~7.2	6.9	3.3	3.7	○	7.4	4
16	中竹淵橋	平野川	C	7.0~7.3	11	1.9	2.0	○	—	—
17	安泰橋	平野川	C	7.1~7.5	14	1.6	1.4	○	—	—
18	睦橋	平野川	C	7.1~7.3	9.9	2.4	2.1	○	—	—
19	南弁天橋	平野川	C	6.9~7.3	7.1	2.1	2.3	○	7.1	3
20	城見橋	平野川	C	6.9~7.4	6.4	2.4	2.9	○	7.7	5
21	片一橋	平野川分水路	C	6.9~7.1	8.8	2.1	2.0	○	—	—
22	天王田大橋	平野川分水路	C	6.8~7.1	7.2	3.1	3.9	○	8.0	4
23	赤川橋	城北川	B	7.3~7.7	11	0.8	0.9	○	—	—
24	毛馬橋	大川	B	7.4~7.6	10	0.8	0.9	○	—	—
25	桜宮橋	大川	B	7.3~7.7	10	0.9	0.8	○	3.1	5
26	天神橋（右）	堂島川	B	7.1~7.6	10	1.4	1.5	○	4.3	5
27	天神橋（左）	土佐堀川	B	7.0~7.5	9.4	1.3	1.6	○	4.5	5
28	天保山渡	安治川	B	7.3~7.8	8.7	1.1	1.4	○	3.6	2
29	北港大橋下流700m	正蓮寺川	B	7.2~7.8	6.5	2.2	2.8	○	4.7	3
30	春日出橋	六軒家川	B	7.2~7.9	9.0	1.2	1.2	○	3.9	4
31	本町橋	東横堀川	B	7.0~7.4	7.8	1.1	1.4	○	4.5	4
32	大黒橋	道頓堀川	B	7.0~8.0	7.9	0.9	0.9	○	4.6	7
33	甚兵衛渡	尻無川	B	7.1~7.7	7.8	1.2	1.4	○	4.3	3
34	千本松渡	木津川	B	7.1~7.9	7.9	1.8	2.3	○	5.2	4
35	船町渡	木津川運河	B	7.2~8.8	12	2.4	2.9	○	4.9	4
36	住之江大橋下流1100m	住吉川	B	6.8~7.3	7.9	2.9	2.5	○	6.7	3
37	浅香新取水口	大和川	C	8.0~8.3	9.5	1.4	1.4	○	5.2	5
38	遠里小野橋	大和川	D	7.9~8.2	9.2	1.5	1.7	○	5.4	6

注1. 数値は断りがない限り、年平均値です。（但し、pHは最小～最大を示しています。）

注2. 測定していない項目については「—」で示しています。