

令和3年3月 河川・海域の水質測定結果（速報）

このデータは、水質汚濁防止法第16条の水質測定計画に基づき、高松市が実施した水質測定結果の速報値をとりまとめたものです。

問い合わせ先 高松市環境指導課 TEL：087-834-5755（直通）

河川測定結果（環境基準点・補足地点）

地点	項目	地図 番号	pH	BOD	SS	DO	大腸菌群数	全窒素	全磷	基準類型	環境基準 適合状況
				(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(MPN/100mL)	(mg/L)	(mg/L)		
牟礼川 (国道11号線交差点)	A M	①	8.1	3.0	5	10	4600	1.8	0.082	B	○
	P M		8.2	2.9	5	11	4900				
	日平均		8.2	3.0	5	11	4800				
相引川 (大橋)	A M	②	7.9	5.2	8	8.9	110000	3.0	0.35	D	○
	P M		8.0	8.2	12	11	170000				
	日平均		8.0	6.7	10	10	140000				
新川 (新川橋)	A M	③	8.0	8.6	17	10	70000	2.5	0.31	B	×
	P M		8.2	9.6	20	11	49000				
	日平均		8.1	9.1	19	11	60000				
春日川 (春日川橋)	A M	④	7.7	5.8	19	9.4	22000	2.2	0.20	B	×
	P M		7.9	3.4	8	12	7000				
	日平均		7.8	4.6	14	11	15000				
詰田川 (木太大橋)	A M	⑤	7.6	2.9	5	7.0	49000	7.9	0.88	D	○
	P M		8.0	2.2	5	5.9	3300				
	日平均		7.8	2.6	5	6.5	26000				
御坊川 (観光橋)	A M	⑥	7.8	4.2	3	12	17000	4.0	0.34	E	○
	P M		8.7	5.4	6	13	13000				
	日平均		8.3	4.8	5	13	15000				
杣場川 (楠上水門)	A M	⑦	8.1	5.4	2	9.2	4600	0.87	0.021	D	○
	P M		8.2	2.8	6	10	1300				
	日平均		8.2	4.1	4	10	3000				
摺鉢谷川 (水道橋)	A M	⑧	7.8	0.8	4	10	49000	1.5	0.077	C	○
	P M		7.8	1.7	6	10	33000				
	日平均		7.8	1.3	5	10	41000				
香東川下流 (香東川橋)	A M	⑨	8.2	1.3	2	11	790	1.2	0.067	B	○
	P M		9.3	1.7	3	14	230				
	日平均		8.8	1.5	3	13	510				
香東川上流 (岩崎橋)	A M	⑩	8.0	0.7	2	10	330	0.85	0.041	A	○
	P M		8.4	1.4	4	12	1700				
	日平均		8.2	1.1	3	11	1000				
香東川 (川中島)	A M		—	—	—	—	—	—	A	—	
本津川下流 (香西新橋)	A M	⑪	8.6	4.2	4	12	1300	3.7	0.48	B	×
	P M		8.7	4.9	5	12	4900				
	日平均		8.7	4.6	5	12	3100				
本津川上流 (学校橋)	A M	⑫	7.8	3.9	5	9.3	4900	3.1	0.41	A	×
	P M		8.2	4.2	6	11	11000				
	日平均		8.0	4.1	6	10	8000				

*環境基準の適合状況はBOD日平均値で判断。

海域測定結果（その他の地点）

水域名	項目 地点	地図 番号	環境 基準 類型	p H	COD	DO	大腸菌群数	ホルヘキサン抽出物質	基準類型	環境基準 適合状況
					(mg/L)	(mg/L)	(MPN/100mL)	(mg/L)		
東讃海域	檀ノ浦沖	一	A	8.1	2.6	10.0	1.8未満	—	A	×
備讃瀬戸	西浦沖	二	A	8.1	2.3	9.7	1.8未満	—	A	×
	摺鉢谷川尻	三	A	8.1	2.2	9.8	1.8未満	—	A	×
	神在の鼻沖	四	A	8.1	2.4	9.9	1.8未満	—	A	×
	亀水湾	五	A	8.1	2.1	9.6	4.0	—	A	×

*環境基準の適合状況はCODで判断。

溜池測定結果（その他の地点）

地点	項目	地図番号	pH	COD	SS	DO	大腸菌群数	全窒素	全磷
				(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(MPN/100ml)	(mg/L)	(mg/L)
奥の池		1	-	-	-	-	-	-	-
奈良須池		2	-	-	-	-	-	-	-
住蓮寺池		3	8.4	8.3	8	13	490	0.70	0.058
三谷三郎池		4	-	-	-	-	-	-	-
神内池		5	-	-	-	-	-	-	-
松尾池		6	-	-	-	-	-	-	-
城池		7	8.0	6.2	7	12.0	490	0.44	0.032
公湊池		8	-	-	-	-	-	-	-
坂瀬池		9	-	-	-	-	-	-	-
久米池		10	-	-	-	-	-	-	-
平田池		11	-	-	-	-	-	-	-
羽間上池		12	-	-	-	-	-	-	-
龍満池		13	-	-	-	-	-	-	-
新池		14	-	-	-	-	-	-	-
平池		15	-	-	-	-	-	-	-
橘池		16	-	-	-	-	-	-	-