

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	pH			DO			BOD													
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	日間平均値		75%値					
																			x	y		平均値	中央値			
詰田川	木太天橋	37-001-01	D	イ	年間	-	7.2	9.7	6	24	4.6	20	0	24	9.0	1.6	12	1	24	1.9	9.8	1	12	4.4	3.8	5.2
御坊川	観光橋	37-002-01	E	ロ	年間	-	7.5	9.6	8	24	7.9	18	0	24	13	1.0	6.5	0	24	1.0	5.9	0	12	3.3	2.5	4.7
柚場川	楠上水門	37-003-01	E	イ	年間	-	7.4	9.8	4	24	2.6	17	0	24	8.8	1.0	8.1	0	24	1.2	6.9	0	12	3.5	2.9	4.5
摺鉢谷川	水道橋	37-004-01	D	イ	年間	-	7.1	8.9	4	24	1.3	16	1	24	9.2	<0.5	4.0	0	24	<0.5	3.9	0	12	1.5	1.3	1.6
香東川上流	岩崎橋	37-005-01	A	イ	年間	-	7.6	9.4	9	24	7.9	16	0	24	11	<0.5	3.8	2	24	<0.5	3.0	1	12	1.0	0.8	1.0
香東川上流	川中島	37-005-70	A	イ	年間	-	7.7	8.2	0	6	8.4	13	0	6	11	<0.5	1.4	0	6	<0.5	1.4	0	6	0.7	<0.5	0.6
香東川下流	香東川橋	37-006-01	B	イ	年間	-	7.5	9.5	10	24	4.2	17	1	24	11	<0.5	5.9	2	24	0.6	4.9	1	12	1.6	1.6	1.6
本津川上流	学校橋	37-007-01	A	イ	年間	-	7.1	8.7	2	24	7.1	14	1	24	10	0.6	4.7	13	24	1.1	4.7	7	12	2.5	2.2	3.1
本津川下流	香西新橋	37-008-01	B	イ	年間	-	7.2	9.8	8	24	7.1	18	0	24	11	1.7	15	17	24	2.0	15	9	12	5.1	4.2	5.2
財田川上流	祇園橋	37-009-01	A	イ	年間	-	7.4	8.6	1	12	7.0	13	1	12	11	0.5	3.2	2	12	0.5	3.2	2	12	1.4	1.3	1.7
財田川上流	財田橋	37-009-51	A	イ	年間	-	7.0	7.8	0	6	6.7	13	1	6	11	<0.5	2.2	1	6	<0.5	2.2	1	6	1.3	1.4	1.8
財田川上流	財田川・屋丹波川 合流点附近	37-009-65	A	イ	年間	-	7.0	7.6	0	6	6.6	13	1	6	10	<0.5	5.8	1	6	<0.5	5.8	1	6	2.0	1.7	1.9
財田川下流	江藤橋	37-010-01	B	イ	年間	-	7.3	8.7	1	12	6.4	14	0	12	12	0.5	2.5	0	12	0.5	2.5	0	12	1.5	1.4	2.2
財田川下流	本山橋	37-010-51	B	イ	年間	-	6.9	8.3	0	6	7.4	17	0	6	11	0.6	7.8	2	6	0.6	7.8	2	6	2.7	1.4	3.8
財田川下流	稲積橋	37-010-52	B	イ	年間	-	7.4	9.3	1	6	8.0	18	0	6	12	0.8	4.9	3	6	0.8	4.9	3	6	3.0	2.8	4.6
青海川	青海橋	37-011-01	A	イ	年間	-	7.1	7.7	0	12	6.7	13	2	12	10	<0.5	2.2	2	12	<0.5	2.2	2	12	1.4	1.4	1.6
綾川	雲井橋	37-012-01	A	イ	年間	-	7.3	8.8	1	12	8.5	14	0	12	11	1.0	5.7	8	12	1.0	5.7	8	12	2.6	2.6	3.0
綾川	長田橋	37-012-51	A	イ	年間	-	7.3	7.6	0	6	9.4	13	0	6	11	0.9	2.1	1	6	0.9	2.1	1	6	1.5	1.5	1.9
綾川	下川原水道取水口	37-012-70	A	イ	年間	-	7.3	7.8	0	6	7.9	13	0	6	11	0.7	2.9	2	6	0.7	2.9	2	6	1.7	1.5	2.4
綾川	府中湖中央	37-012-75	A	イ	年間	-	6.8	9.3	2	18	0.8	17	6	18	8.6	1.1	5.5	11	18	1.3	3.5	4	6	2.5	2.5	3.4
大東川上流	富士見橋	37-013-01	B	ロ	年間	-	7.2	9.2	1	12	7.0	17	0	12	11	1.7	6.4	10	12	1.7	6.4	10	12	4.6	4.4	5.9
大東川上流	台目川合流点後	37-013-51	B	ロ	年間	-	7.4	7.7	0	6	7.1	13	0	6	10	2.7	7.4	5	6	2.7	7.4	5	6	4.1	3.3	4.8
大東川上流	次郎橋	37-013-75	B	ロ	年間	-	7.4	7.6	0	6	7.4	14	0	6	11	1.7	5.9	3	6	1.7	5.9	3	6	3.7	3.3	5.3

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準に適合しない日数、y:総測定日数
平均値・日間平均値の年平均値 中央値・75%値・日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	pH			DO			BOD													
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	x	y	平均値	中央値	75%値	
							平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値
大東川下流	新町橋	37-014-02	C	イ	年間	-	7.3	8.0	0	12	4.8	13	1	12	10	1.4	5.6	3	12	1.4	5.6	3	12	3.6	3.7	4.0
土器川	丸亀橋	37-015-01	A	イ	年間	-	7.4	8.5	0	12	8.4	13	0	12	11	<0.5	4.3	4	12	<0.5	4.3	4	12	1.6	1.2	2.2
土器川	常包橋	37-015-51	A	イ	年間	-	7.5	8.4	0	12	8.1	13	0	12	10	<0.5	0.9	0	12	<0.5	0.9	0	12	0.6	0.6	0.7
土器川	祓川橋	37-015-52	A	イ	年間	-	7.5	9.2	2	12	8.0	14	0	12	11	<0.5	1.2	0	12	<0.5	1.2	0	12	0.6	<0.5	0.6
西汐入川	塩屋橋	37-016-01	D	イ	年間	-	7.2	9.1	2	12	8.1	17	0	12	13	1.6	7.8	0	12	1.6	7.8	0	12	4.2	3.4	5.4
金倉川	水門橋	37-017-01	A	イ	年間	-	7.2	8.6	1	12	8.5	14	0	12	11	0.5	3.3	7	12	0.5	3.3	7	12	1.9	2.1	2.5
金倉川	琴平町水道取水口	37-017-51	A	イ	年間	-	7.3	7.7	0	6	8.9	13	0	6	11	1.0	3.2	2	6	1.0	3.2	2	6	1.8	1.3	3.0
金倉川	与北橋	37-017-52	A	イ	年間	-	7.2	7.7	0	6	8.5	13	0	6	11	1.6	4.4	5	6	1.6	4.4	5	6	2.7	2.4	3.5
金倉川	満濃池放水口	37-017-75	A	イ	年間	-	7.2	8.5	0	6	8.2	12	0	6	11	0.8	2.4	3	6	0.8	2.4	3	6	1.8	2.0	2.2
桜川	金比羅橋	37-018-01	B	ロ	年間	-	7.2	7.6	0	12	6.3	13	0	12	8.7	1.3	4.1	4	12	1.3	4.1	4	12	2.6	2.4	3.3
弘田川	潮止水門上	37-019-01	A	イ	年間	-	7.3	8.6	2	12	8.7	15	0	12	12	2.2	5.4	12	12	2.2	5.4	12	12	3.4	2.9	4.3
弘田川	国道11号線交差点	37-019-51	A	イ	年間	-	7.3	7.8	0	6	8.7	18	0	6	13	1.3	4.8	3	6	1.3	4.8	3	6	2.7	2.2	3.6
鴨部川	鴨部川橋	37-020-01	A	ロ	年間	-	7.4	8.2	0	12	8.8	15	0	12	11	1.0	3.3	5	12	1.0	3.3	5	12	2.1	2.0	2.5
鴨部川	井戸橋	37-020-51	A	ロ	年間	-	7.0	7.3	0	6	7.1	10	2	6	8.6	0.7	1.9	0	6	0.7	1.9	0	6	1.4	1.5	1.8
牟礼川	国道11号線交差点	37-021-02	B	ロ	年間	-	7.6	9.2	4	24	3.8	14	1	24	9.8	1.2	5.6	5	24	1.4	5.2	3	12	2.5	2.1	2.6
新川	新川橋	37-022-01	B	ロ	年間	-	7.7	9.8	11	24	9.2	16	0	24	13	1.9	11	20	24	2.1	11	10	12	5.4	4.8	6.1
新川	平木橋	37-022-51	B	ロ	年間	-	7.2	8.4	0	6	7.9	15	0	6	11	1.4	9.4	1	6	1.4	9.4	1	6	3.3	2.3	2.8
新川	大宮橋	37-022-65	B	ロ	年間	-	7.4	9.2	3	6	9.2	18	0	6	13	2.6	6.6	4	6	2.6	6.6	4	6	4.1	3.9	5.1
春日川	春日川橋	37-023-01	B	ロ	年間	-	7.4	9.3	5	24	6.4	16	0	24	11	1.6	8.9	10	24	2.0	7.7	5	12	3.4	2.6	4.0
相引川	大橋	37-024-01	D	ロ	年間	-	7.5	9.5	3	24	5.1	19	0	24	9.8	2.3	10	2	24	2.9	8.7	2	12	4.8	4.2	5.2
高瀬川	詫間町水道取水口	37-025-01	B	ロ	年間	-	7.5	8.8	2	12	7.5	16	0	12	11	0.9	5.4	4	12	0.9	5.4	4	12	3.0	2.8	3.1
高瀬川	長法寺水源口	37-025-53	B	ロ	年間	-	7.4	8.8	1	6	7.6	15	0	6	12	0.8	3.8	2	6	0.8	3.8	2	6	2.5	2.5	3.7
高瀬川	三野町浄水場横	37-025-54	B	ロ	年間	-	7.3	8.6	1	6	7.6	14	0	6	11	1.5	5.3	4	6	1.5	5.3	4	6	3.4	3.5	3.9

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準値に適合しない日数、y:総測定日数
平均値:日間平均値の年平均値 中央値:75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	pH			DO			BOD													
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	x	y	平均値	中央値	75%値					
							7.4	8.8	1	6	7.4	15	0	6	12	0.9	3.2	1	6	0.9	3.2	1	6	1.9	1.8	2.6
高瀬川	杉尾橋上流200m	37-025-57	B	□	年間	-	7.4	8.8	1	6	7.4	15	0	6	12	0.9	3.2	1	6	0.9	3.2	1	6	1.9	1.8	2.6
馬宿川	川淵橋	37-026-01	A	イ	年間	-	7.3	8.2	0	12	9.0	13	0	12	11	<0.5	1.8	0	12	<0.5	1.8	0	12	0.9	0.9	1.1
馬宿川	河口潮止上	37-026-51	A	イ	年間	-	7.0	8.8	1	6	9.1	13	0	6	12	1.0	3.7	2	6	1.0	3.7	2	6	1.9	1.2	3.1
湊川	湊川橋	37-027-01	A	イ	年間	-	7.2	9.2	1	12	7.6	12	0	12	10	<0.5	5.5	3	12	<0.5	5.5	3	12	1.8	1.2	1.6
湊川	藤井橋	37-027-51	A	イ	年間	-	7.0	7.5	0	6	5.5	12	1	6	9.6	0.5	1.4	0	6	0.5	1.4	0	6	0.9	0.9	1.2
与田川	三本松橋下	37-028-02	A	イ	年間	-	7.4	7.9	0	12	8.5	13	0	12	11	<0.5	2.0	0	12	<0.5	2.0	0	12	1.1	1.1	1.4
与田川	中央橋	37-028-65	A	イ	年間	-	7.1	8.4	0	6	2.0	13	2	6	9.2	1.0	3.0	1	6	1.0	3.0	1	6	1.6	1.4	2.0
番屋川	番屋川大橋	37-029-01	C	イ	年間	-	7.5	8.1	0	12	6.1	13	0	12	10	0.9	3.9	0	12	0.9	3.9	0	12	1.9	1.8	1.9
津田川	河口潮止上	37-030-01	A	□	年間	-	7.5	7.9	0	12	8.8	12	0	12	10	<0.5	2.1	1	12	<0.5	2.1	1	12	1.1	1.1	1.3
津田川	松尾橋	37-030-51	A	□	年間	-	7.5	8.3	0	6	8.0	14	0	6	11	0.7	1.5	0	6	0.7	1.5	0	6	1.1	1.1	1.5
弁天川	弁天橋	37-031-01	C	イ	年間	-	7.1	7.8	0	24	1.7	15	7	24	7.5	2.0	10	8	24	2.5	8.8	4	12	4.7	4.7	5.1
一の谷川	豊橋	37-032-02	D	イ	年間	-	7.3	9.2	2	12	5.6	15	0	12	11	1.0	11	1	12	1.0	11	1	12	4.7	4.4	5.5
一の谷川	小岡	37-032-51	D	イ	年間	-	7.2	8.8	1	6	6.1	18	0	6	12	2.2	5.0	0	6	2.2	5.0	0	6	3.7	3.7	4.4
柞田川	落合橋	37-033-01	B	□	年間	-	7.1	7.9	0	12	6.8	14	0	12	11	<0.5	4.3	1	12	<0.5	4.3	1	12	1.9	2.2	2.2
柞田川	黒淵橋	37-033-52	B	□	年間	-	7.0	7.6	0	6	7.0	14	0	6	11	<0.5	2.9	0	6	<0.5	2.9	0	6	1.9	2.1	2.4
伝法川	北山浄水場上	37-034-01	B	イ	年間	-	7.2	9.0	2	12	7.7	14	0	12	11	<0.5	3.6	1	12	<0.5	3.6	1	12	1.9	1.7	2.2
伝法川	肥土山浄水場上	37-034-51	B	イ	年間	-	7.5	7.8	0	6	7.9	14	0	6	11	0.6	1.7	0	6	0.6	1.7	0	6	1.3	1.3	1.5
安田大川	馬木橋	37-035-01	B	イ	年間	-	7.6	8.6	1	12	6.4	15	0	12	11	0.5	3.0	0	12	0.5	3.0	0	12	1.8	1.8	2.4

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準に適合しない日数、y:総測定日数
平均値、日間平均値の年平均値 中央値、75%値、日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	SS				大腸菌群数					
							最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値
詰田川	木太大橋	37-001-01	D	イ	年間	-	6	42	0	24	14	1300	350000		24	67000
御坊川	観光橋	37-002-01	E	ロ	年間	-	<1	13		24	6	2300	350000		24	51000
柚場川	楠上水門	37-003-01	E	イ	年間	-	1	11		24	3	4900	540000		24	100000
摺鉢谷川	水道橋	37-004-01	D	イ	年間	-	1	21	0	24	6	200	110000		24	26000
香東川上流	岩崎橋	37-005-01	A	イ	年間	-	<1	10	0	24	2	0	79000	17	24	13000
香東川上流	川中島	37-005-70	A	イ	年間	-	<1	3	0	6	2	780	49000	5	6	13000
香東川下流	香東川橋	37-006-01	B	イ	年間	-	<1	25	0	24	4	0	79000	11	24	12000
本津川上流	学校橋	37-007-01	A	イ	年間	-	2	10	0	24	4	3300	540000	24	24	84000
本津川下流	香西新橋	37-008-01	B	イ	年間	-	6	43	2	24	14	0	920000	17	24	61000
財田川上流	祇園橋	37-009-01	A	イ	年間	-	<1	6	0	12	3	240	54000	11	12	24000
財田川上流	財田橋	37-009-51	A	イ	年間	-	1	3	0	6	2	540	54000	4	6	19000
財田川上流	財田川・屋丹波川 合流点附近	37-009-65	A	イ	年間	-	1	6	0	6	3	540	24000	5	6	10000
財田川下流	江藤橋	37-010-01	B	イ	年間	-	<1	11	0	12	5	350	92000	9	12	20000
財田川下流	本山橋	37-010-51	B	イ	年間	-	<1	11	0	6	5	79	92000	3	6	22000
財田川下流	稲積橋	37-010-52	B	イ	年間	-	1	24	0	6	10	130	54000	4	6	17000
青海川	青海橋	37-011-01	A	イ	年間	-	1	22	0	12	5	130	160000	9	12	23000
綾川	雲井橋	37-012-01	A	イ	年間	-	3	11	0	12	7	540	54000	9	12	8400
綾川	長田橋	37-012-51	A	イ	年間	-	2	7	0	6	4	540	54000	5	6	17000
綾川	下川原水道取水口	37-012-70	A	イ	年間	-	3	20	0	6	7	540	92000	4	6	34000
綾川	府中湖中央	37-012-75	A	イ	年間	-	4	24	0	18	11	23	24000	11	18	5000
大東川上流	富士見橋	37-013-01	B	ロ	年間	-	6	39	3	12	17	3300	160000	11	12	57000
大東川上流	台目川合流点後	37-013-51	B	ロ	年間	-	4	87	1	6	23	4900	240000	5	6	130000
大東川上流	次郎橋	37-013-75	B	ロ	年間	-	5	34	1	6	12	7900	160000	6	6	53000

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準に適合しない日数、y:総測定日数
平均値:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(香川県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	SS				大腸菌群数					
							最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値
大東川下流	新町橋	37-014-02	C	イ	年間	-	4	55	1	12	20	3500	240000		12	71000
土器川	丸亀橋	37-015-01	A	イ	年間	-	2	12	0	12	5	490	140000	10	12	30000
土器川	常包橋	37-015-51	A	イ	年間	-	1	19	0	12	4	49	24000	6	12	6900
土器川	祓川橋	37-015-52	A	イ	年間	-	<1	6	0	12	2	70	22000	9	12	5400
西汐入川	塩屋橋	37-016-01	D	イ	年間	-	3	33	0	12	11	2400	240000		12	72000
金倉川	水門橋	37-017-01	A	イ	年間	-	1	21	0	12	5	23	92000	11	12	22000
金倉川	琴平町水道取水口	37-017-51	A	イ	年間	-	1	7	0	6	4	1600	54000	6	6	25000
金倉川	与北橋	37-017-52	A	イ	年間	-	2	11	0	6	5	920	92000	5	6	34000
金倉川	満濃池放水口	37-017-75	A	イ	年間	-	2	3	0	6	2	49	3500	2	6	970
桜川	金比羅橋	37-018-01	B	ロ	年間	-	1	18	0	12	7	5400	160000	12	12	56000
弘田川	潮止水門上	37-019-01	A	イ	年間	-	2	48	1	12	12	920	240000	11	12	53000
弘田川	国道11号線交差点	37-019-51	A	イ	年間	-	1	15	0	6	7	5400	160000	6	6	53000
鴨部川	鴨部川橋	37-020-01	A	ロ	年間	-	2	16	0	12	7	920	160000	11	12	33000
鴨部川	井戸橋	37-020-51	A	ロ	年間	-	<1	38	1	6	8	2400	35000	6	6	19000
牟礼川	国道11号線交差点	37-021-02	B	ロ	年間	-	1	63	2	24	12	450	280000	17	24	57000
新川	新川橋	37-022-01	B	ロ	年間	-	7	32	2	24	13	2100	140000	20	24	34000
新川	平木橋	37-022-51	B	ロ	年間	-	<1	64	1	6	13	9200	160000	6	6	47000
新川	大宮橋	37-022-65	B	ロ	年間	-	4	19	0	6	10	49	9200	4	6	4900
春日川	春日川橋	37-023-01	B	ロ	年間	-	4	24	0	24	12	180	110000	16	24	23000
相引川	大橋	37-024-01	D	ロ	年間	-	5	43	0	24	13	500	350000		24	54000
高瀬川	詫間町水道取水口	37-025-01	B	ロ	年間	-	2	26	1	12	10	350	92000	7	12	28000
高瀬川	長法寺水源口	37-025-53	B	ロ	年間	-	2	17	0	6	7	790	160000	3	6	38000
高瀬川	三野町浄水場横	37-025-54	B	ロ	年間	-	2	24	0	6	11	490	92000	3	6	28000

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準に適合しない日数、y:総測定日数
平均値:日間平均値の年平均値 中央値:75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	SS				大腸菌群数					
							最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値
高瀬川	杉尾橋上流200m	37-025-57	B	□	年間	-	1	46	1	6	10	920	92000	4	6	35000
馬宿川	川淵橋	37-026-01	A	イ	年間	-	<1	3	0	12	1	7.9	54000	5	12	7100
馬宿川	河口潮止上	37-026-51	A	イ	年間	-	<1	5	0	6	2	240	54000	3	6	17000
湊川	湊川橋	37-027-01	A	イ	年間	-	<1	56	1	12	7	240	240000	10	12	32000
湊川	藤井橋	37-027-51	A	イ	年間	-	<1	2	0	6	1	49	9200	3	6	3100
与田川	三本松橋下	37-028-02	A	イ	年間	-	<1	12	0	12	3	240	92000	7	12	14000
与田川	中央橋	37-028-65	A	イ	年間	-	<1	32	1	6	6	49	240000	3	6	71000
番屋川	番屋川大橋	37-029-01	C	イ	年間	-	3	25	0	12	9	1300	92000		12	31000
津田川	河口潮止上	37-030-01	A	□	年間	-	<1	10	0	12	3	79	35000	7	12	13000
津田川	松尾橋	37-030-51	A	□	年間	-	<1	12	0	6	4	240	54000	4	6	21000
弁天川	弁天橋	37-031-01	C	イ	年間	-	2	16	0	24	6	16000	240000		24	160000
一の谷川	豊橋	37-032-02	D	イ	年間	-	3	51	0	12	21	2400	240000		12	64000
一の谷川	小岡	37-032-51	D	イ	年間	-	3	24	0	6	9	5400	35000		6	15000
杵田川	落合橋	37-033-01	B	□	年間	-	1	10	0	12	4	350	160000	6	12	30000
杵田川	黒淵橋	37-033-52	B	□	年間	-	2	13	0	6	6	920	54000	4	6	19000
佐法川	北山浄水場上	37-034-01	B	イ	年間	-	1	8	0	12	4	350	92000	6	12	19000
佐法川	肥土山浄水場上	37-034-51	B	イ	年間	-	<1	12	0	6	4	23	54000	3	6	17000
安田大川	馬木橋	37-035-01	B	イ	年間	-	<1	8	0	12	3	79	160000	8	12	59000

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準値に適合しない日数、y:総測定日数
平均値:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値