

平成27年度南部工業用水道の採水地点別水質調査結果

採水日：平成27年4月24日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	14.5	38	76	9.9	0.04	7.5	0.7	32.2
湖南省柑子袋	13.7	38	75	10	0.05	7.6	1.2	32.1
湖南省日枝町	11.2	38	78	11	<0.03	7.4	0.7	31.0
竜王町山之上	12.8	38	85	11	<0.03	7.4	0.8	31.1
甲賀市水口町日電	14.6	39	70	10	0.04	7.5	0.7	31.7

採水日：平成27年5月29日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	20.6	37	69	11	<0.03	7.3	0.3	32.9
湖南省柑子袋	18.8	37	75	12	<0.03	7.4	0.8	31.7
湖南省日枝町	19.0	36	76	11	0.03	7.5	1.3	31.9
竜王町山之上	19.2	36	72	11	0.04	7.5	1.6	32.8
甲賀市水口町日電	22.8	36	65	10	0.05	7.4	0.8	33.7

採水日：平成27年6月30日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	22.5	37	80	11	<0.03	7.4	0.2	31.5
湖南省柑子袋	21.2	38	85	12	<0.03	7.5	0.9	29.7
湖南省日枝町	21.6	38	83	12	<0.03	7.5	1.0	30.6
竜王町山之上	21.6	38	74	12	0.04	7.4	2.5	30.9
甲賀市水口町日電	22.3	38	75	11	<0.03	7.4	0.4	31.5

採水日：平成27年7月31日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	25.8	35	88	9.4	<0.03	7.6	0.5	32.4
湖南省柑子袋	25.2	35	101	9.4	<0.03	7.7	1.3	33.0
湖南省日枝町	24.7	36	88	9.4	<0.03	7.7	1.4	33.2
竜王町山之上	24.8	35	100	9.5	<0.03	7.7	1.4	32.9
甲賀市水口町日電	25.3	35	98	9.5	0.03	7.6	0.8	32.2

採水日:平成27年8月31日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	27.3	36	71	12	<0.03	7.3	<0.1	30.3
湖南省柑子袋	25.9	36	80	13	0.03	7.5	0.8	31.4
湖南省日枝町	26.8	36	73	12	<0.03	7.4	0.1	30.4
竜王町山之上	26.6	35	73	12	0.04	7.4	1.0	29.9
甲賀市水口町日電	26.3	36	69	12	0.04	7.3	0.2	30.0

採水日:平成27年9月30日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	24.7	33	76	12	<0.03	7.5	0.2	31.7
湖南省柑子袋	23.3	33	75	11	<0.03	7.6	0.8	32.5
湖南省日枝町	23.1	33	78	11	<0.03	7.7	0.9	32.5
竜王町山之上	23.3	31	76	11	0.04	7.6	1.2	32.2
甲賀市水口町日電	24.0	33	71	11	<0.03	7.6	0.5	32.9

採水日:平成27年10月30日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	21.1	33	78	11	<0.03	7.5	0.5	32.9
湖南省柑子袋	19.0	33	77	11	<0.03	7.7	1.1	33.1
湖南省日枝町	20.2	33	76	11	0.03	7.7	1.2	33.1
竜王町山之上	20.3	33	77	11	<0.03	7.6	0.9	33.4
甲賀市水口町日電	20.8	33	75	11	<0.03	7.6	0.6	33.5

採水日:平成27年11月30日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	16.5	34	74	12	<0.03	7.5	<0.1	29.6
湖南省柑子袋	14.7	33	71	10	0.04	7.7	1.3	32.1
湖南省日枝町	15.9	33	70	11	0.03	7.5	1.2	31.2
竜王町山之上	16.2	33	67	12	0.03	7.5	1.1	29.9
甲賀市水口町日電	16.4	33	72	12	<0.03	7.5	<0.1	30.4

採水日:平成27年12月25日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	13.2	37	78	10	<0.03	7.5	0.5	32.7
湖南省柑子袋	11.6	37	81	11	<0.03	7.6	0.3	31.6
湖南省日枝町	12.9	36	77	10	<0.03	7.6	0.8	32.8
竜王町山之上	13.1	35	83	9.9	0.06	7.6	2.1	32.7
甲賀市水口町日電	13.1	37	71	9.9	0.05	7.6	0.6	33.0

採水日：平成28年1月29日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	9.7	38	68	11	<0.03	7.4	<0.1	31.5
湖南省柑子袋	7.6	38	72	12	<0.03	7.5	0.3	31.5
湖南省日枝町	9.4	38	72	12	<0.03	7.4	0.2	31.2
竜王町山之上	9.3	38	77	12	<0.03	7.4	0.3	31.4
甲賀市水口町日電	9.4	38	81	12	<0.03	7.5	0.2	32.3

採水日：平成28年2月29日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	10.6	38	74	12	<0.03	7.4	<0.1	29.5
湖南省柑子袋	8.2	38	86	12	0.06	7.6	2.3	32.0
湖南省日枝町	8.9	37	76	13	<0.03	7.5	0.8	30.7
竜王町山之上	9.0	37	79	14	<0.03	7.5	0.8	29.9
甲賀市水口町日電	10.9	37	74	13	0.03	7.5	0.3	29.8

採水日：平成 28年 3月31日

採水地点	水温	硬度	蒸発残留物	塩素イオン	鉄イオン	pH値	濁度	総アルカリ度
	°C	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		度	mg/l
栗東市下鉤	-	38	78	10	<0.03	7.6	0.8	33.4
湖南省柑子袋	-	37	78	10	0.05	7.7	2.4	33.3
湖南省日枝町	-	38	74	11	<0.03	7.7	1.3	33.6
竜王町山之上	-	38	74	11	0.06	7.6	1.3	33.2
甲賀市水口町日電	-	37	78	11	0.07	7.7	1.2	33.8