## 観 測 井 No.1 水 質 測 定 結 果(令和7年度)

	項目	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
観	天候	- 平位	- 本中胆		曇	雨	晴	- 5月		雨	117	12月	1月	2月	3月
側測	採取時刻	時:分	_	9:45	10:00	15:45	15:50	10:00	15:35	14:50					<del></del>
項	気温	°C	_	10.0	23.0	20.0	32.3	28.0	30.0	25.0					<del></del>
Î I	水温	$^{\circ}$	_	15.3	15.5	15.3	16.4	19.2	16.8	17.1					<del></del>
	水素イオン濃度/pH(測定時温度)		_	-	6.9(25°C)	-	-	6.5(25°C)	-	-		_	_	-	_
-	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	_	_	0.9(25 C)	-	_	0.5(25℃)	_	_	_	_	_		_
-	浮遊物質量(SS)	mg/L	_	_	1未満	_	_	1未満	_	_		_	_		_
-	n-ヘキサン抽出物質	mg/L	_	_	0.5未満	_	_	0.5未満	_	_	_	_	_		_
-	フェノール類	mg/L	_	_	0.2未満	_	_	0.2未満	_	_	_	_	_	-	_
-	銅	mg/L	_	_	0.005未満	-	_	0.005未満	_	_	_	_	-		-
-	亜鉛	mg/L	_	_	0.003/(1)	_	_	0.003未満	_	_	_	_	_		_
-	溶解性鉄	mg/L	_	_	0.002	_	_	0.0012  3   4	_	_	_	_	_		_
-	溶解性マンガン	mg/L	_	_	0.1未満	_	_	0.1未満	_	_	_	_	_		_
	全クロム	mg/L	_	_	0.2未満	_	_	0.2未満	_	_	_	_	_		_
ŀ	カドミウム	mg/L	0.003	_	0.0003未満	_	_	0.0003未満	_	_	_	_	-		_
	全シアン	mg/L	検出されないこと	_	検出されず	_	_	検出されず	_	_	_	_	_		_
	鉛	mg/L	0.01	_	0.005未満	_	_	0.005未満	_	_	-	_	_		_
}	六価クロム	mg/L	0.05	_	0.01未満	-	_	0.01未満	_	_	_	_	_		-
ľ	砒素	mg/L	0.01	-	0.005未満	_	_	0.005未満	-	-	_	_	-		-
	総水銀	mg/L	0.0005	-	0.0005未満	-	_	0.0005未満	-	-	_	-	_		_
-	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	検出されず	_	_	検出されず	-	-	_	-	_		-
測	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	検出されないこと	-	検出されず	-	-	検出されず	-	-	_	-	_		_
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	-	0.001未満	1	1	0.001未満	-	-	_	-	-		_
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	-	0.0005未満	-	_	0.0005未満	-	-	_	-	-		_
定	ジクロロメタン	mg/L	0.02	-	0.002未満	_	_	0.002未満	-	-	-	-	-		-
	四塩化炭素	mg/L	0.002	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-		-
項	クロロエチレン	mg/L	0.002	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-		-
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	-	0.0004未満	ı	ı	0.0004未満	-	-	-	-	_		_
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	-	-	_		_
目	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	-	0.004未満	-	-	0.004未満	-	-	-	-	_		_
_	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	_		-
_	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	_		-
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	-	0.0002未満	-	_	0.0002未満	_	-	-	-	-		_
-	チウラム	mg/L	0.006	_	0.0006未満	-	-	0.0006未満	_	-	-	-	_		_
	シマジン	mg/L	0.003	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-		-
	チオベンカルブ	mg/L	0.02	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	-	_	-		-
	ベンゼン	mg/L	0.01	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	-	_	-		-
	セレン	mg/L	0.01	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	-	_	-		-
	ほう素	mg/L	-	_	0.01未満	-	-	0.01未満	_	-	-	_	-		-
	ふっ素	mg/L	-		0.08未満	-	-	0.08未満	-	-	-	_	-		-
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	-	_	0.90	-	-	0.94	_	-	-	_	-		-
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	-	_	-		-
	全窒素	mg/L	_	-	1.0	-	-	1.1	_	-			-		-
	全りん	mg/L	_	-	0.023	-	-	0.005	-	-			-		-
	塩化物イオン	mg/L mS/m	_	7.0	4.0	5.0	4.0	4.0	5.0	4.0					
	電気伝導率 ダイオキシン類		_	10	12	12	12	13	12	14	_	_	_	_	_
	タイオキンン類	pg-TEQ/L 目	1		5月22日	6月10日	7月8日	8月21日	9月9日	10月14日	-	_	-	_	<del>-</del> -
				4月14日 4月28日	5月22日 6月6日	6月10日	7月8日 7月17日	8月21日 9月4日	9月9日 9月17日	10月14日 10月23日					<del>                                     </del>
/曲	ŦK 🗖	Н		4月28日	0月0日	0月19日	1月11日	9月4日	3月11日	10月43日			<u> </u>		