

項目：地下水 場内

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回
測定年月日	H28 4月25日	5月25日	6月24日	7月25日	8月17日	9月12日	10月21日	11月18日	12月16日	H29 1月20日	2月17日	3月24日
天候	晴	曇	曇	曇	晴	曇	曇	晴	晴	曇	曇	晴
電気伝導率 (ms/m)	31	35	28	28	120	100	38	28	26	29	48	59
水素イオン濃度 PH												
生物化学的酸素要求量 BOD (mg/l)												
化学的酸素要求量 COD (mg/l)												
浮遊物質 SS (mg/l)												
窒素 (mg/l)												
アルキル水銀 (mg/l)					ND(<0.0005)							
水銀及びalkyl水銀その他水銀化合物 (mg/l)					<0.0005							
カドミウム及びその化合物 (mg/l)					<0.0003							
鉛及びその化合物 (mg/l)					<0.005							
六価クロム化合物 (mg/l)					<0.01							
砒素及びその化合物 (mg/l)					<0.005							
シアン化合物 (mg/l)					ND(<0.1)							
PCB (mg/l)					ND(<0.0005)							
トリクロロエチレン (mg/l)					<0.002							
テトラクロロエチレン (mg/l)					<0.0005							
ジクロロメタン (mg/l)					<0.002							
四塩化炭素 (mg/l)					<0.0002							
1, 2-ジクロロエタン (mg/l)					<0.0004							
1, 1-ジクロロエチレン (mg/l)					<0.002							
1, 2-ジクロロエチレン (mg/l)					<0.004							
1, 1, 1-トリクロロエタン (mg/l)					<0.0005							
1, 1, 2-トリクロロエタン (mg/l)					<0.0006							
1, 3-ジクロロプロペン (mg/l)					<0.0002							
チウラム (mg/l)					<0.0006							
シマジン (mg/l)					<0.0003							
チオベンカルブ (mg/l)					<0.002							
ベンゼン (mg/l)					<0.001							
セレン及びその化合物 (mg/l)					<0.002							
1, 4-ジオキサン (mg/l)					<0.005							
有機リン化合物 (mg/l)												
ほう素及びその化合物 (mg/l)												
ふっ素及びその化合物 (mg/l)												
アンモニア性窒素 (mg/l)												
亜硝酸性窒素 (mg/l)												
硝酸性窒素 (mg/l)												
n-Hex (鉱油類含有量) (mg/l)												
n-Hex (動植物油脂類含有量) (mg/l)												
フェノール類含有量 (mg/l)												
銅含有量 (mg/l)												
亜鉛含有量 (mg/l)												
溶解性鉄含有量 (mg/l)												
溶解性マンガン含有量 (mg/l)												
クロム含有量 (mg/l)												
大腸菌群数 (個/cm3)												
リン含有量 (mg/l)												
ダイオキシン類 (pg-TEQ/l)					0.045							
塩化ビニルモノマー (mg/l)					<0.0002							

検査結果

項目：地下水 場外

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回
測定年月日	H28 4月25日	5月25日	6月24日	7月25日	8月17日	9月12日	10月21日	11月18日	12月16日	H29 1月20日	2月17日	3月24日
天候	晴	曇	曇	曇	晴	曇	曇	晴	晴	曇	曇	晴
電気伝導率 (ms/m)	140	140	150	130	150	150	160	31	160	160	160	160
水素イオン濃度 PH												
生物化学的酸素要求量 BOD (mg/l)												
化学的酸素要求量 COD (mg/l)												
浮遊物質 SS (mg/l)												
窒素 (mg/l)												
アルキル水銀 (mg/l)					ND(<0.0005)							
水銀及びalkyl水銀その他水銀化合物 (mg/l)					<0.0005							
カドミウム及びその化合物 (mg/l)					<0.0003							
鉛及びその化合物 (mg/l)					<0.005							
六価クロム化合物 (mg/l)					<0.01							
砒素及びその化合物 (mg/l)					<0.005							
シアン化合物 (mg/l)					ND(<0.1)							
PCB (mg/l)					ND(<0.0005)							
トリクロロエチレン (mg/l)					<0.002							
テトラクロロエチレン (mg/l)					<0.0005							
ジクロロメタン (mg/l)					<0.002							
四塩化炭素 (mg/l)					<0.0002							
1, 2-ジクロロエタン (mg/l)					<0.0004							
1, 1-ジクロロエチレン (mg/l)					<0.002							
1, 2-ジクロロエチレン (mg/l)					<0.004							
1, 1, 1-トリクロロエタン (mg/l)					<0.0005							
1, 1, 2-トリクロロエタン (mg/l)					<0.0006							
1, 3-ジクロロプロペン (mg/l)					<0.0002							
チウラム (mg/l)					<0.0006							
シマジン (mg/l)					<0.0003							
チオベンカルブ (mg/l)					<0.002							
ベンゼン (mg/l)					<0.001							
セレン及びその化合物 (mg/l)					<0.002							
1, 4-ジオキサン (mg/l)					<0.005							
有機リン化合物 (mg/l)												
ほう素及びその化合物 (mg/l)												
ふっ素及びその化合物 (mg/l)												
アンモニア性窒素 (mg/l)												
亜硝酸性窒素 (mg/l)												
硝酸性窒素 (mg/l)												
n-Hex (鉱油類含有量) (mg/l)												
n-Hex (動植物油脂類含有量) (mg/l)												
フェノール類含有量 (mg/l)												
銅含有量 (mg/l)												
亜鉛含有量 (mg/l)												
溶解性鉄含有量 (mg/l)												
溶解性マンガン含有量 (mg/l)												
クロム含有量 (mg/l)												
大腸菌群数 (個/cm3)												
リン含有量 (mg/l)												
ダイオキシン類 (pg-TEQ/l)					0.13							
塩化ビニルモノマー (mg/l)					<0.0002							

検査結果