

水質検査結果

実施主体: 岐阜県中央家畜保健衛生所

採材日時: 令和4年5月16日

採材場所: (有)ムトウ畜産 埋却地周辺 3箇所

項目 (河川D類型基準)	①地点	②地点	③地点	
pH値 (6.5~8.5)	7.0	7.0	7.0	
SS(ppm) (100ppm以下)	4	1未満	1未満	
BOD(ppm) (8ppm以下)	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
大腸菌群(個/ml)	0.10	0.20	0.16	
全窒素(mg/l)	2.2	2.1	2.3	
全リン(mg/l)	0.02	1.1	0.01	

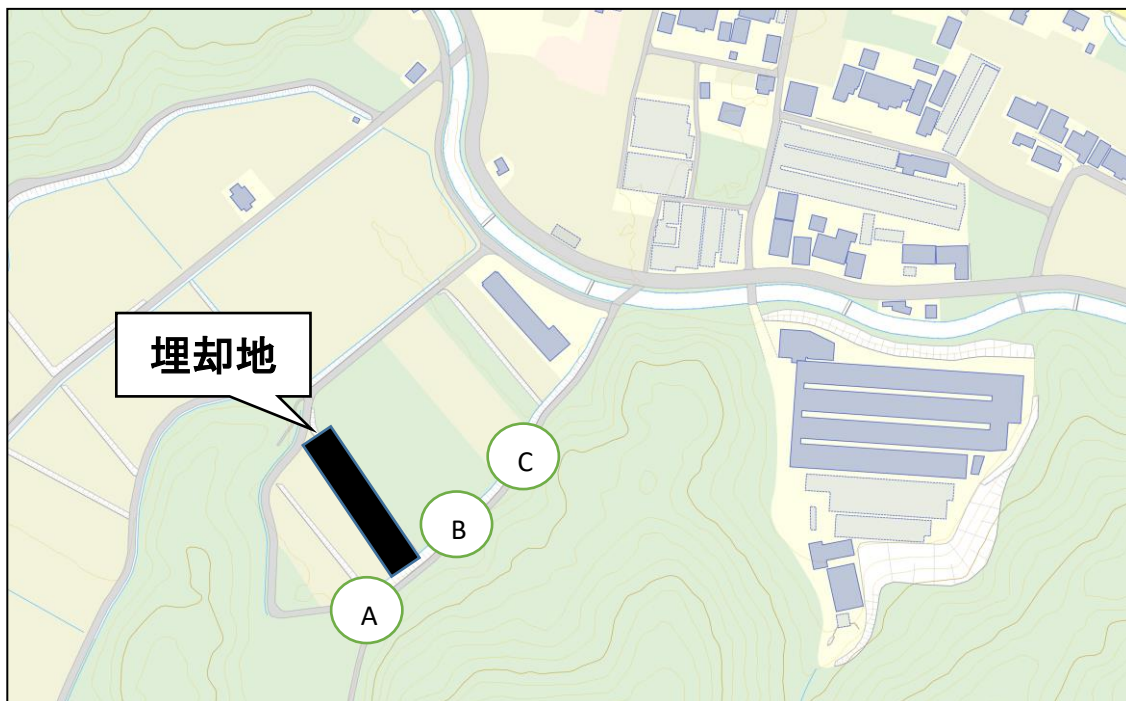
【備考】

下流は上流と同様の数値を示しており(変化は認められず)、埋却地からの影響は確認されなかった。

【検査結果について】

・検査結果は(一財)岐阜県公衆衛生検査センターによる計量結果です。

【採水場所】



水質検査結果

実施主体: 岐阜県中央家畜保健衛生所

採材日時: 令和4年5月16日

採材場所: (有)ハシエダ養豚 埋却地周辺 3箇所

項目 (河川D類型基準)	①地点	②地点	③地点	
pH値 (6.5~8.5)	7.4	7.2	7.3	
SS(ppm) (100ppm以下)	1	2	1	
BOD(ppm) (8ppm以下)	0.5未満	0.6	0.5未満	
大腸菌群(個/ml) 基準なし	0.18	0.24	0.62	
全窒素(mg/l) 基準なし	0.18	0.30	0.60	
全リン(mg/l) 基準なし	0.01未満	0.01未満	0.01	

【備考】

下流は上流と同様の数値を示しており(変化は認められず)、埋却地からの影響は確認されなかった。

【検査結果について】

・検査結果は(一財)岐阜県公衆衛生検査センターによる計量結果です。

【採水場所】

