

令和5年9月13日

株式会社 Story Agent
代表取締役 西原総司 様

呉市環境部環境試験センター長

特定悪臭物質測定結果について（通知）

令和5年6月16日に行った特定悪臭物質の測定結果は下表のとおりでしたのでお知らせします。

特定悪臭物質測定結果（測定対象物質：低級脂肪酸）

採取地点 (目標)		規制基準	定量下限	呉市安浦町中畑1258番地 木坂邸 (ビール工場との敷地境界)
採取月日	月/日	-	-	6月16日
天候	/	-	-	晴
採取時刻	時:分	-	-	13:50
発生源からの距離	m	-	-	10
採取方向	/	-	-	S
気温	℃	-	-	30.0
風向	/	-	-	E
風速	m/s	-	-	2.0
プロピオン酸	P P M	0.03	0.001	検出せず
ノルマル酪酸		0.001	0.0002	検出せず
イソ吉草酸		0.001	0.0002	検出せず
ノルマル吉草酸		0.0009	0.0002	検出せず

※「検出せず」とは定量下限値未満のことです。

令和5年9月13日

株式会社 Story Agent
代表取締役 西原総司 様

呉市環境部環境試験センター長

特定悪臭物質測定結果について（通知）

令和5年7月14日に行った特定悪臭物質の測定結果は下表のとおりでしたのでお知らせします。

特定悪臭物質測定結果（測定対象物質：S系物質）

採取地点 (目標)		規制基準	定量下限	呉市安浦町中畑1258番地 木坂邸 (ビール工場との敷地境界)
採取月日	月/日	-	-	7月14日
天候	/	-	-	曇
採取時刻	時:分	-	-	9:52
発生源からの距離	m	-	-	10
採取方向	/	-	-	S
気温	℃	-	-	28.0
風向	/	-	-	-
風速	m/s	-	-	-
硫化水素	P P M	0.02	0.001	検出せず
メチルメルカプタン		0.002	0.0002	検出せず
硫化メチル		0.01	0.001	検出せず
二硫化メチル		0.009	0.0003	検出せず

※「検出せず」とは定量下限値未満のことです。

令和5年9月8日

株式会社 Story Agent
代表取締役 西原総司 様

呉市環境部環境試験センター長

特定悪臭物質測定結果について（通知）

令和5年9月5日に行った特定悪臭物質の測定結果は下表のとおりでしたのでお知らせします。

特定悪臭物質測定結果（測定対象物質：アルデヒド類）

採取地点 (目標)		規制基準	定量下限	呉市安浦町中畑1258番地 木坂邸 (ビール工場との敷地境界)
採取月日	月/日	-	-	9月5日
天候	/	-	-	曇
採取時刻	時:分	-	-	14:35
発生源からの距離	m	-	-	10
採取方向	/	-	-	S
気温	℃	-	-	27.0
風向	/	-	-	-
風速	m/s	-	-	-
アセトアルデヒド	P P M	0.05	0.002	0.003
プロピオンアルデヒド		0.05	0.002	0.012
イソブチルアルデヒド		0.02	0.0009	検出せず
ノルマルブチルアルデヒド		0.009	0.0009	検出せず
イソバレルアルデヒド		0.003	0.0009	検出せず
ノルマルバレルアルデヒド		0.009	0.0009	検出せず

※「検出せず」とは定量下限値未満のことです。

令和5年9月19日

株式会社 Story Agent
代表取締役 西原総司 様

呉市環境部環境試験センター長

特定悪臭物質測定結果について（通知）

令和5年9月15日に行った特定悪臭物質の測定結果は下表のとおりでしたのでお知らせします。

特定悪臭物質測定結果（測定対象物質：S系特定悪臭物質）

採取地点 (目 標)		規制基準	定量下限	呉市安浦町中畑1258番地 木坂邸畠敷地境界
採取月日	月／日	－	－	9月15日
天候	/	－	－	晴
採取時刻	時：分	－	－	13:48
発生源からの距離	m	－	－	5
採取方向	/	－	－	S
気温	℃	－	－	32.0
風向	/	－	－	S E
風速	m / s	－	－	0.5
硫化水素	PPM	0.02	0.001	検出せず
メチルメルカプタン	PPM	0.002	0.0002	検出せず
硫化メチル	PPM	0.01	0.001	検出せず
二硫化メチル	PPM	0.009	0.0003	検出せず

※「検出せず」とは定量下限値未満のことです。

令和5年11月6日

株式会社 Story Agent
代表取締役 西原総司 様

呉市環境部環境試験センター長

特定悪臭物質測定結果について（通知）

令和5年10月26日に行った特定悪臭物質の測定結果は下表のとおりでしたのでお知らせします。

特定悪臭物質測定結果（測定対象物質：低級脂肪酸）

採取地点 (目標)		規制基準	定量下限	呉市安浦町中畑1258番地 木坂邸 (ビール工場との敷地境界)
採取月日	月/日	-	-	10月26日
天候	/	-	-	晴
採取時刻	時:分	-	-	13:55
発生源からの距離	m	-	-	10
採取方向	/	-	-	S
気温	℃	-	-	28.0
風向	/	-	-	E
風速	m/s	-	-	0.4
プロピオン酸	P P M	0.03	0.001	検出せず
ノルマル酪酸		0.001	0.0002	検出せず
イソ吉草酸		0.001	0.0002	検出せず
ノルマル吉草酸		0.0009	0.0002	検出せず

※「検出せず」とは定量下限値未満のことです。

令和5年11月14日

株式会社 Story Agent
代表取締役 西原総司 様

呉市環境部環境試験センター長

特定悪臭物質測定結果について（通知）

令和5年11月8日に行った特定悪臭物質の測定結果は下表のとおりでしたのでお知らせします。

特定悪臭物質測定結果（測定対象物質：S系物質）

採取地点 (目標)		規制基準	定量下限	呉市安浦町中畑1258番地 木坂邸 (ビール工場との敷地境界)
採取月日	月/日	-	-	11月8日
天候	/	-	-	晴
採取時刻	時:分	-	-	13:42
発生源からの距離	m	-	-	10
採取方向	/	-	-	S
気温	℃	-	-	25.0
風向	/	-	-	-
風速	m/s	-	-	-
硫化水素	P P M	0.02	0.001	検出せず
メチルメルカプタン		0.002	0.0002	検出せず
硫化メチル		0.01	0.001	検出せず
二硫化メチル		0.009	0.0003	検出せず

※「検出せず」とは定量下限値未満のことです。

令和5年12月14日

株式会社 Story Agent
代表取締役 西原総司 様

呉市環境部環境試験センター長

特定悪臭物質測定結果について（通知）

令和5年12月7日に行った特定悪臭物質の測定結果は下表のとおりでしたのでお知らせします。

特定悪臭物質測定結果（測定対象物質：低級脂肪酸）

採取地点 (目標)		規制基準	定量下限	呉市安浦町中畑1258番地 木坂邸 (ビール工場との敷地境界)
採取月日	月/日	-	-	12月7日
天候	/	-	-	晴
採取時刻	時:分	-	-	13:55
発生源からの距離	m	-	-	10
採取方向	/	-	-	S
気温	℃	-	-	16.0
風向	/	-	-	S
風速	m/s	-	-	1.7
プロピオン酸	P P M	0.03	0.001	検出せず
ノルマル酪酸		0.001	0.0002	検出せず
イソ吉草酸		0.001	0.0002	検出せず
ノルマル吉草酸		0.0009	0.0002	検出せず

※「検出せず」とは定量下限値未満のことです。