

令和3年6月臨時記者懇談会

日時 令和3年 6月 1日 (火)
午後2時
場所 政策会議室

1 市長あいさつ

(幹事社 中日)

2 市からの発表事項

(1) 令和3年新城市議会6月定例会提出議案について

(行政課・財政課)

3 その他

資料提供・情報提供

(1) 産廃施設等周辺環境調査の結果報告

(環境政策課)

次回開催日 6月28日(月) 午前10時30分

報道機関発表資料

(新城市)

提出日	令和3年6月1日	
担当課・室	行政課	
担当職・氏名	課長	松井 哲也
連絡先（電話）	(0536) 23-7611	
連絡先（FAX）	(0536) 23-2002	
（メールアドレス）	gyousei@city.shinshiro.lg.jp	

件名	令和3年新城市議会6月定例会提出議案
----	--------------------

内容

令和3年新城市議会6月定例会に提出する議案は、下記のとおりです。

記

- 1 日 時 令和3年6月10日（木） 午前10時
- 2 場 所 新城市役所 議場
- 3 提出議案
 - 報告を行うもの 3件
(報告第5号～報告第7号)
 - 条例に関するもの 6件
(議案第71号～議案第76号)
 - 予算に関するもの 1件
(第77号議案)
 - 財産の処分に関するもの 1件
(第78号議案)
 - 訴訟に関するもの 1件
(第79号議案)
 - 人事に関するもの 4件
(第80号議案～第83号議案)

※ 各議案の内容は、別冊のとおりです。

報道機関発表資料

(新城市)

提出日	令和3年6月1日	
担当課・室	市民環境部 環境政策課	
担当職・氏名	課長	佐々木 敏宏
連絡先(電話)	(0536) 23-7690	
連絡先(FAX)	(0536) 23-7047	

件名	産廃施設等周辺環境調査の結果報告
----	------------------

内容

新城市では、新城南部企業団地で操業している産業廃棄物中間処理施設に係る周辺環境調査を実施しています。今年度第1回目の分析結果速報が委託業者から提出されましたので報告します。

なお、平成27年度以降に実施した同調査結果確報値及び今年度速報値につきましては、新城市ホームページに掲載しております。

令和3年度 産廃施設等周辺環境調査（1回目）

1. 測定項目

臭気指数測定

敷地境界線の規制基準（1号基準）	2地点
気体排出口の規制基準（2号基準）	2施設（一次発酵槽及び二次発酵槽用脱臭棟）
直近民家周辺	1地点

2. 測定結果

結果一覧のとおり

3. 結果に対する対応状況等

定期測定として令和3年5月28日に環境政策課職員立会いのもと、委託業者により臭気のサンプリングを行い、臭気指数を測定しました。

1号基準が適用される敷地境界（北側）は臭気指数10未満、敷地境界（東側）は臭気指数16でした。また、直近民家付近においては臭気指数は10未満でした。

また2号基準が適用される一次発酵槽用脱臭棟気体排出口及び二次発酵槽用脱臭棟気体排出口は共に臭気指数12未満という結果となりました。

今回の測定結果で基準超過はありませんが、今後も臭気が低減されるよう継続して事業者を指導していきます。

【問合せ】新城市 市民環境部 環境政策課

電話 23-7690 ファックス 23-7047

Eメール e-seisaku@city.shinshiro.lg.jp

産業廃棄物中間処理施設周辺環境調査 結果一覧

調査項目:臭気指数

採取日	1号基準(敷地境界)		1号規制基準	2号基準(排出口)		2号規制基準	直近民家周辺	備考	
	北側	東側		1次発酵槽用脱臭棟	2次発酵槽用脱臭棟				
H27.5.22	10未満	10未満	18			25	10未満	操業前	
H27.7.28	10未満	10未満						10未満	操業前
H27.9.14	10未満	10未満						10未満	操業前
H27.11.16	10未満	10未満						10未満	操業前
H28.1.12	10未満	10未満						10未満	操業前
H28.3.10	10未満	10未満						10未満	操業前
H28.5.19	10未満	10未満			-			10未満	
H28.6.1	-	-			19			-	
H28.7.19	10未満	10未満			-			10未満	
H28.9.12	10未満	10未満			-			10未満	
H28.11.16	10未満	10未満			-			10未満	
H29.1.12	10未満	10未満			-			10未満	
H29.3.8	10未満	10未満			-			10未満	
H29.5.19	10未満	10未満			-			10未満	
H29.7.21	10未満	10未満			-			10未満	
H29.9.21	10未満	10未満			-			10未満	
H29.11.15	10未満	10未満			16			10未満	※1
H30.1.15	10未満	10未満			16		22	10未満	
H30.3.13	10未満	10未満			27		12	10未満	
H30.3.20	-	-			26		-	-	臨時
H30.4.12	10未満	14			17		-	-	臨時
H30.5.1	10未満	10未満			30		10未満	-	臨時
H30.5.10	-	-			17		-	-	臨時
H30.6.11	10未満	15			29		-	10未満	※2
H30.7.24	10未満	10未満			27		-	10未満	※2
H30.9.28	10未満	10未満			10未満		-	10未満	※2
H30.11.1	10未満	10未満			16		-	10未満	※2
H30.11.12	-	-			20		-	-	臨時
H31.1.24	10未満	10未満			19		17	10未満	
H31.3.8	10未満	10未満			27		22	10未満	
H31.4.26	-	-		21	-	-	臨時		
R1.5.30	10未満	10未満		16	14	10未満			
R1.7.25	10未満	10未満		16	12	10未満			
R1.9.20	10未満	10未満		12	20	10未満			
R1.11.21	10未満	10未満		12未満	14	10未満			
R2.1.21	10未満	14		12未満	19	10未満			
R2.3.4	10未満	24		15	34	10未満			
R2.3.12	-	15		-	24	-	臨時		
R2.4.30	-	10未満		-	12未満	-	臨時		
R2.5.14	10未満	16		15	12	10未満			
R2.7.21	10未満	10未満		12	12未満	10未満			
R2.9.29	10未満	17(10未満) ※3		12未満	15	10未満	※3		
R2.11.19	10未満	10未満		12未満	12未満	10未満			
R3.1.26	10未満	10未満		16	12未満	10未満			
R3.3.11	13	10未満		12未満	12未満	10未満			
R3.5.28	10未満	16		12未満	12未満	10未満			

※1 ここまで2次発酵槽用脱臭棟稼働前

※2 2次発酵槽用脱臭棟メンテナンス中のため未実施

※3 原臭記録「植物臭」のため、再度測定(10/6実施)