### 令和7年度 一般廃棄物最終処分場維持管理状況

設置主体名		沼田市
施設名		一般廃棄物最終処分場(上川田)
施設所在地		沼田市上川田町
計画埋め立て期間	開始年月日	平成2年4月1日
	終了年月日	令和8年3月31日
埋立地の面積		I 2,000 m <sup>2</sup>
計画埋立容量		89,900 m <sup>3</sup>

## 埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量

項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	IO月	11月	12月	I 月	2月	3月
不 燃 ご み	†	0	0	0	0	0	0						
埋 立 覆 土	†	0	0	0	0	0	0						

### 点検結果

点検日	R7.4.29 R7.5.27 R7.6.24 R7.7.29 R7.8.26 R7.9.30
擁 壁 点 検	異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし
遮 水 工 点 検	異常なし   異常なし   異常なし   異常なし   異常なし   異常なし
調整槽点検	異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし
浸出水処理設備	一部修繕中 一部修繕中 一部修繕中 一部修繕中 一部修繕中 一部修繕中 一部修繕中

#### 残容量測定結果

残容量測定年月日	R6.10.18	残容量(覆土量を除く)	981 m³

#### 放流水の水質測定結果(上川田)

放流水の水質測定結果(上川田)													
	測定年月		R7.4.8	R7.5.13	R7.6.10	R7.7.8	R7.8.12	R7.9.9					
検査項目	基準値	単位	1171110	117.0110	11710110	177.7							
水素イオン濃度 (pH)	5.8-8.6	_	8.4	8.4	8.2	8.2	8.2	8.0					
生物化学的酸素要求量(BOD)	60以下	mg/l	2	<1	<1	<1	1						
化学的酸素要求量(COD)	90以下	mg/l	4	3	3	3	3	2					
浮遊物質量(ss)	60以下	mg/l	1	<1	<1	<1	<1	<1					
窒素含有量	120以下	mg/l	4.2	3.2	3.0	2.9	3.6	3.2					
n-^キサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	5以下	mg/l	<1										
n-^キサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)	30以下	mg/l	<1										
フェノール類含有量	I以下	mg/l	<0.1										
銅含有量	3以下	mg/l	<0.01										
亜鉛含有量	2以下	mq/l	0.02										
溶解性鉄含有量	10以下	mg/l	< 0.05										
溶解性マンガン含有量	10以下	mg/l	< 0.05										
クロム含有量	2以下	mg/l	< 0.05										
大腸菌群数	3000以下	個/cm	0										
<b>                                      </b>	16以下	mg/l	0.07										
アルキル水銀化合物	検出されないこと	mg/l	未検出										
水銀及びアルキル水銀その他の化合物		mg/l	< 0.0005										
カドミウム及びその化合物	0.1以下	mg/l	< 0.003										
鉛及びその化合物	0.1以下	mg/l	<0.01										
有機リン化合物	I以下	mg/l	<0.1										
六価クロム化合物	0.5以下	mg/l	< 0.05										
砒素及びその化合物	0.1以下	mg/l	<0.01										
シアン化合物	I以下	mg/l	<0.1										
ポリ塩化ビフェニル (PCB)	0.003以下	mg/l	< 0.0005										
トリクロロエチレン	0.3以下	mg/l	<0.002										
テトラクロロエチレン	0.1以下	mg/l	< 0.0005										
ジクロロメタン	0.2以下	mg/l	< 0.002										
四塩化炭素	0.02以下	mg/l	< 0.002										
1,2-ジクロロエタン	0.04以下	mg/l	< 0.0004										
1,1-ジクロロエチレン	I以下	mg/l	< 0.002										
1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	<0.001										
1,1,1-トリクロロエタン	3以下	mg/l	< 0.0005										
1,1,2-トリクロロエタン	0.06以下	mq/l	< 0.0006										
1,3-ジクロロプロペン	0.02以下	mg/l	< 0.0002										
チウラム	0.06以下	mg/l	<0.006										
シマジン	0.03以下	mg/l	<0.003										
チオベンカルブ	0.2以下	mg/l	<0.02										
ベンゼン	0.1以下	mg/l	<0.001										
セレン及びその化合物	0.1以下	mg/l	<0.01										
ほう素及びその化合物	10以下	mg/l	0.75										
ふっ素及びその化合物	8以下	mg/l	<0.1										
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	100以下	mg/l	4.2										
ダイオキシン類		pg-TEQ/L											
1,4-ジオキサン	0.5以下	mg/l	<0.05										
ホルムアルデヒド	10以下	mg/l	<1										
塩化ビニルモノマー	0.002以下	mg/l	<0.002										
- <u>m</u> 10C= // C/ \	0.002//\	9/1	10.002	<u> </u>							l	l	

#### 地下水(上流側)の水質測定結果(上川田)

地下小(工加帆)切外負刑	測定年月日		R7.4.8	R7.5.13 R7	P7 6 10	D7 7 0	R7.8.12	R7.9.9			
検査項目	基準値	単位	K/.4.0	K/.5.13	K7.6.10	K/./.o	K/.0.12	K7.9.9			
アルキル水銀	検出されないこと	mg/l	未検出								
総水銀	0.0005以下	mg/l	<0.0005								
カドミウム	0.01以下	mg/l	<0.0003								
鉛	0.01以下	mg/l	<0.005								
六価クロム	0.05以下	mg/l	<0.005								
砒素	0.01以下	mg/l	<0.005								
全シアン	検出されないこと	mg/l	未検出								
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	mg/l	未検出								
トリクロロエチレン	0.03以下	mg/l	<0.001								
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	<0.0005								
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	<0.002								
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	<0.0002								
1,2-ジクロロエタン	0.004以下	mg/l	<0.0004								
1,1-ジクロロエチレン	0.1以下	mg/l	<0.002								
1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	<0.002								
1,1,1-トリクロロエタン	I以下	mg/l	<0.0005								
1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下	mg/l	<0.0006								
1,3-ジクロロプロペン	0.002以下	mg/l	<0.0002								
チウラム	0.006以下	mg/l	<0.0006								
シマジン	0.003以下	mg/l	<0.0003								
チオベンカルブ	0.02以下	mg/l	<0.002								
ベンゼン	0.01以下	mg/l	<0.001								
セレン	0.01以下	mg/l	<0.001								
電気伝導率	_	mS/m	40	38	44	46	46	41			
塩化物イオン	_	mg/l	56	60	68	70	69	58			
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	<0.005								
塩化ビニルモノマー	0.002以下	mg/l	<0.0002								

# 地下水(下流側)の水質測定結果(上川田)

地下水(下流側)の水質測定結果(上川田) 														
ルナテコ		-	R7.4.8	R7.5.13	R7.6.10	R7.7.8	R7.8.12	R7.9.9						
検査項目	基準値	単位												
アルキル水銀	検出されないこと	mg/l	未検出											
総水銀	0.0005以下	mg/l	<0.0005											
カドミウム	0.01以下	mg/l	<0.0003											
鉛	0.01以下	mg/l	<0.005											
六価クロム	0.05以下	mg/l	<0.005											
砒素	0.01以下	mg/l	<0.005											
全シアン	検出されないこと	mg/l	未検出											
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	mg/l	未検出											
トリクロロエチレン	0.03以下	mg/l	<0.001											
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	<0.0005											
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	<0.002											
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	<0.0002											
1,2-ジクロロエタン	0.004以下	mg/l	< 0.0004											
1,1-ジクロロエチレン	0.1以下	mg/l	<0.002											
1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	mg/l	<0.002											
1,1,1-トリクロロエタン	I以下	mg/l	<0.0005											
1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下	mg/l	< 0.0006											
1,3-ジクロロプロペン	0.002以下	mg/l	<0.0002											
チウラム	0.006以下	mg/l	< 0.0006											1
シマジン	0.003以下	mg/l	<0.0003											1
チオベンカルブ	0.02以下	mg/l	<0.002											1
ベンゼン	0.01以下	mg/l	<0.001											
セレン	0.01以下	mg/l	<0.001											1
電気伝導率	_	mS/m	60	60	59	60	60	60						1
塩化物イオン	_	mg/l	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.6						1
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	<0.005											1
塩化ビニルモノマー	0.002以下	mg/l	<0.0002							†		1		<u> </u>