### 令和7年度

苫小牧市柏原埋立処分場(一般廃棄物 第1~4ブロック) 維持管理状況

## 埋立てた一般廃棄物の各月ごとの数量

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
不燃ごみ	(トン)	-	-	-	-	-	-						

### 定期点検に関する事項

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
堰堤(擁壁)	0	0	0	0	0	0						
遮水工	0	0	0	0	0	0						
集水槽	0	0	0	0	0	0						
浸出水処理設備	0	0	0	0	0	0						
電気設備	0	0	0	0	0	0						
機械設備	0	0	0	0	0	0						·

#### 水質測定結果

11176001001001	NAMENTA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DELIGIA DE LA CONTRA DELIGIA DE LA CONTRA DE LA CONTRA DELIGIA DELIGIA DE LA CONTRA DELIGIA DELIGIA DE LA CONTRA DELIGIA DELIG										
	採取日	4月18日	5月8日	6月4日	7月2日	8月6日	9月1日				
	測定日	5月9日	5月21日	6月24日	7月18日	8月25日	9月12日				
   放流水	pН	7.6	1	7.5	-	7.8	-				
がかいた	BOD(mg/L)	2.8	-	6.9	_	2.3	-				
	COD(mg/L)	7.8	-	9.1	-	7.6	-				
	SS(mg/L)	12	1	12	ı	13	-				
上流地下水	電気伝導率	18	17	17	16	9.7	9.7				
下流地下水	電気伝導率	36	34	26	26	31	33				
	異常を発見した日	-	-	1	ı	-	-				
異常時	措置を講じた日	ı	-	ı	ı	_	-				
天市町	措置内容										

	採取日	
放流水	測定日	
	ダイオキシン類(pg-TEQ/L)	

地下水	採取日	
地下水	測定日	
上流	ダイオキシン類(pg-TEQ/L)	·

地下水	採取日	
地下水	測定日	
下流	ダイオキシン類(pg-TEQ/L)	

# 残余の埋立容量に関する測定

測定年月日	埋立容量	埋立済み容量	残余容量