最終処分場設置に係る 生活環境影響調査

調査書

令和3年3月

釧路市

廃棄物処理施設生活環境影響調査書

提出者

住 所 北海道釧路市黒金町7丁目5番地

氏 名 北海道釧路市

釧路市長 蝦名大也

- 1 廃棄物処理施設の内容
 - (1) 廃棄物処理施設の設置場所

北海道釧路市高山17番地1、29番地1

- (2) 廃棄物処理施設の種類
 - 一般廃棄物最終処分場:施行令第5条第2項
- 2 生活環境影響調査実施事項 (該当欄に○印)

調る	実 査事 『	至施事項 頁	自然的及 が会的 条件の 現況把握	生活環境 影響調査 項 目 の 現況把握	生活環境 影響調査 項 目 の 変化予測	生活の影響の 分析結果	そ の 他 参考となる 事 項	未調査の 生活環境 影響調査 項
1	大	気 質	0	0	0	0		
2	騒	音	0	0	0	0		
3	振	動	0	0	0	0		
4	悪	臭	0	0	0	0		
5	水	質	0	0	0	0		
6	地	下 水	0	0	0	0		

3 生活環境影響調査結果の内容 (別添)

(日本工業規格A4)

生活環境影響調査結果の内容

- 1 影響の程度予測のため把握した自然的条件及び社会的条件の現況及び把握方法
 - (1) 設定した調査対象地域
 - (2) 自然的及び社会的条件に係る調査項目の現況
 - (3) 現況の把握方法
- 2 生活環境影響調査項目の現況及び把握方法
 - (1) 設定した調査対象地域
 - (2) 生活環境影響調査項目の現況
 - (3) 現況の把握方法
- 3 廃棄物処理施設設置により予測される生活環境影響調査項目の変化
 - (1) 変化の程度
 - (2) 変化の及ぶ地域の範囲
 - (3) 予測の方法
- 4 廃棄物処理施設設置による生活環境に及ぼす影響の程度の分析結果
 - (1) 分析した影響項目
 - (2) 分析した影響項目の環境基準等の目標
 - (3) 影響の程度の分析結果
- 5 未調査の生活環境影響調査項目及びその理由
 - (1) 未調査の生活環境影響調査項目
 - (2) 未調査の判断理由
- 6 その他参考となる事項

<u></u>目 次

第1章 施設の設置に関する計画等	· 1- 1
1. 計画概要	·· 1- 1
2. 施設の設置者の氏名及び住所	· 1- 1
3. 施設の設置場所	· 1- 1
4. 設置する施設の種類	· 1- 1
5. 施設において処理する廃棄物の種類	· 1- 1
6. 施設の処理能力	· 1- 4
7. 施設の稼働計画	· 1- 5
(1) 施設の年間稼働日数及び休業日	. 1- 5
(2) 施設の操業日の廃棄物搬入時間及び施設稼働時間	. 1- 6
(3)廃棄物運搬車両の台数	. 1- 6
(4) 廃棄物の搬出入ルート	. 1- 6
8. 関連設備及び公害防止対策等	· 1- 7
(1) 関連設備	· 1- 7
(2)公害防止対策	. 1- 8
第2章 自然的条件及び社会的条件の現況	2- 1
1. 調査範囲の設定	2- 1
2. 自然的条件及び社会的条件の現況	2 -3
(1)関係市町村の概要	2- 3
(2)気象(風向、風速)の状況	2- 7
(3)水象(河川、海域)の状況	2- 9
(4)地形・地質の状況	2-14
(5)土地利用の状況	2-17
(6)水利用の状況	2-23
(7)人家等(人口、人家、公共施設等)の状況	2-27
(8)交通量の状況	2-31
(9) 発生源の状況(公害防止条例等による届出施設)	2-33
(10) 環境法令等による指定及び規制等の状況	2-40
第3章 生活環境影響調査項目の選定	3- 1
1. 選定した項目及びその理由	3- 1
2. 選定しなかった項目及びその理由	3- 5

第4章 生活環境影響調査の結果		4-1- 1
1. 大 気 質		4-1- 1
(1) 現況把握		4-1- 1
(2) 予測		4-1-16
(3) 影響の分析		4-1-35
2. 騒 音		4-2- 1
(1) 現況把握		4-2- 1
(2) 予測		4-2-11
(3) 影響の分析		4-2-38
3.振動		4-3- 1
(1) 現況把握		4-3- 1
(2)予測		4-3-10
(3) 影響の分析		4-3-25
4. 悪 臭		4-4- 1
(1) 現況把握		4-4- 1
(2)予測		4-4- 8
(3) 影響の分析		4-4-12
5.水 質		4-5- 1
(1) 現況把握		4-5- 1
(2)予測		4-5-23
(3) 影響の分析		4-5-27
6. 地下水		4-6- 1
(1) 現況把握		4-6- 1
(2)予測		4-6-21
(3) 影響の分析		4-6-40
第5章 総合的な評価		· 5- 1
1. 現況把握、予測、影響の分析の網	昔果の整理	- 5- 1

※本調査書では、計画施設に近接する一般廃棄物焼却施設(釧路広域連合清掃工場)についても併記する。