

[illegible]

ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ: ሙሉም ለደብዳቤው ምረቃ
ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ
ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ
ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ
ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ

ለራሱ: ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ
ለራሱ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ
ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ

ለራሱ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ
ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ
ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ

ለራሱ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ

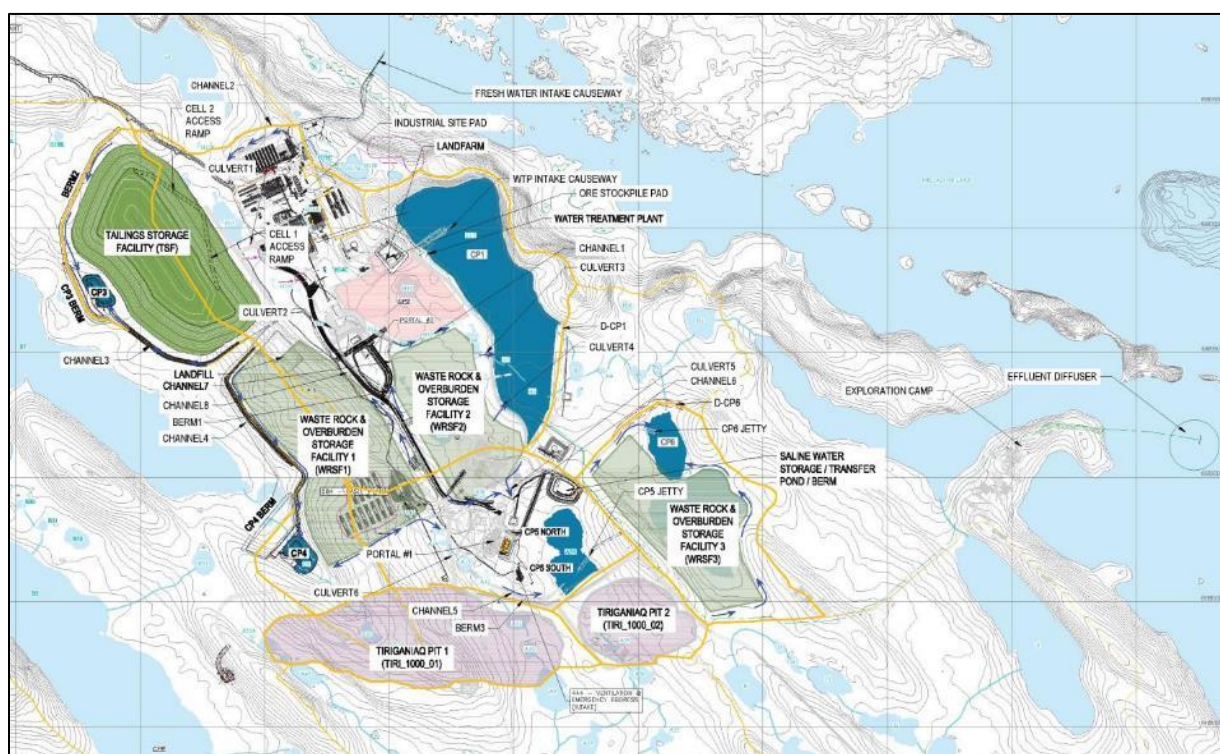
ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ (819) 759-3555, ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ 4603996

ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ለራሱ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ

ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ

ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ ፎክሎር ርዕሰ ጽሑፍ

ቁጥር 6: ነፃነት ምዕራብ ዓረብ 8-ኛው.....	8
ቁጥር 7: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	9
ቁጥር 8: ልማት ምርመራ ደንብ.....	9
ቁጥር 9: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	9
ቁጥር 10: ደንብ ምርመራ ደንብ.....	9
ቁጥር 11: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	10
ቁጥር 12: M-5 ደንብ.....	11
ቁጥር 13: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	11
ቁጥር 14: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	12
ቁጥር 15: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	13
ቁጥር 16: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	13
ቁጥር 17: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	14
ቁጥር 18: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	14
ቁጥር 19: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	15
ቁጥር 20: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	15
ቁጥር 21: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	16
ቁጥር 22: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	16
ቁጥር 23: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	17
ቁጥር 24: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	17
ቁጥር 25: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	18
ቁጥር 26: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	18
ቁጥር 27: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	19
ቁጥር 28: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	20
ቁጥር 29: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	20
ቁጥር 30: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	21
ቁጥር 31: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	21
ቁጥር 32: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	22
ቁጥር 33: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	22
ቁጥር 34: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	23
ቁጥር 35: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	23
ቁጥር 36: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	24
ቁጥር 37: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	25
ቁጥር 38: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	25
ቁጥር 39: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	26
ቁጥር 40: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	26
ቁጥር 41: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	27
ቁጥር 42: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	27
ቁጥር 43: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	28
ቁጥር 44: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	28
ቁጥር 45: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	29
ቁጥር 46: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	30
ቁጥር 47: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	30
ቁጥር 48: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	31
ቁጥር 49: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	31
ቁጥር 50: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	32
ቁጥር 51: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	33
ቁጥር 52: የፍትሕ ምርመራ ደንብ.....	34

[illegible]

ጋዋጥና ቆይታ ክልላዊ አስተዳደርና የፍትሕ ዕድል	አስተዳደር	ክልላዊ አስተዳደር
64, 67 ቆይታ 77	ርዕሰ ልማት - አስተዳደርና የፍትሕ ዕድል	ጋራ 2 ርዕሰ ልማትና ጋራ ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል.
75	የፍትሕ አስተዳደር አስተዳደርና የፍትሕ	ጋራ 44 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል. ጋራ 45 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል. ጋራ 46 , ጋራ 47 , ቆይታ ጋራ 48 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል.
110	ልማትና የፍትሕ ክልላዊ አስተዳደር	ጋራ 58 ቆይታ ጋራ 59 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል. ጋራ 61 , ጋራ 63 , ቆይታ ጋራ 64 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል. ጋራ 65 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል.
124	ልማትና የፍትሕ ክልላዊ አስተዳደር	ጋራ 14 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል. ጋራ 15 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል.
125	አስተዳደርና የፍትሕ ዕድል - ልማትና የፍትሕ ዕድል	ጋራ 6 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል. ጋራ 7 , ጋራ 8 , ጋራ 9 , ቆይታ ጋራ 10 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል. ጋራ 11 ርዕሰ ልማትና ልማት ልማት ዕድልና የፍትሕ ልማት አስተዳደር ልማት ዕድል.

4.2 C_ND₄ ΔL^{9b} dA^{19b}



ᐃᐅ 3: Cᐅᐅᐅᐅ ᐃᐅᐅᐅᐅ ᐃᐅᐅᐅᐅ ᐅᐅᐅᐅᐅ



ᐅᐱ 4: ᑕᐢᐅᑕᑦ ᐃᒐᑦᑕ ᐱᐱᐃᑦᐅᑦᐅᑦᐅᑦᐅᑦ ᐃᑕᑦᐅᑦᐅᑦᐅᑦ 2021-ᑦ

5 $b^L \prec \sigma^b d^c \triangleleft^{\leq} d n^u$

[illegible]

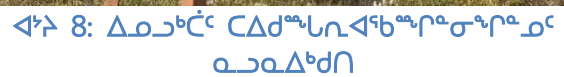
6 ▷▷▷^bĈ^q ◁^qd∩ (AWAR)

- [illegible]



ᐱᓂ 6: ᖃᑭᓕᓴᐅᓄᓇᒃ ᑭᓚᑦᑦ 8-ᑦᑦ

ወደፊት ለደብዳቤዎች ህብረት
2021 የኢትዮጵያ ፌዴራላዊ ዲሞክራሲያዊ ሪፐብሊክ



6.2 $\Delta b^{\epsilon_b} C^{\epsilon_c} \Delta^c$

- $\Delta b^{sbC\delta C} \wedge C\Gamma\Gamma\Delta^{sbC} \supset \Delta\Gamma\Gamma$ 2021-Γ.
- $\Delta b^{sbC\delta C} \supset b\Delta\Gamma\Gamma^{sbC} \supset b^{sbC\delta C}$.



ᐃᓂ 11: ᐃᑦᐅᓄᓚᑦᒃᕈᑦ ᐃᑲᑦᐅᑦᐃᑲ

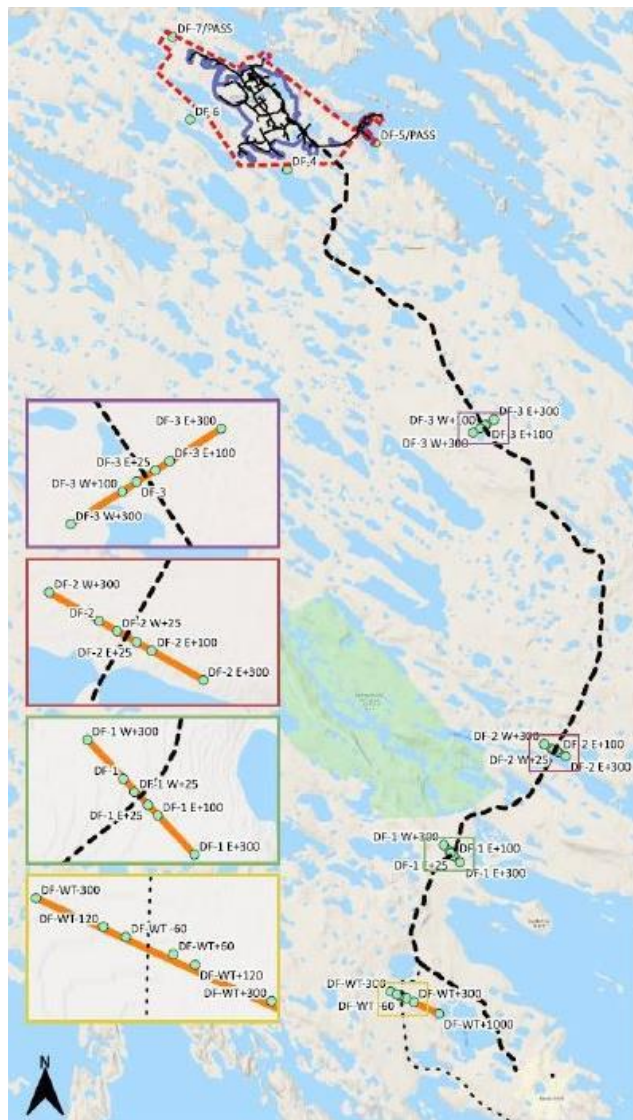
6.3 ወለላኝነትና የፍጥነት ልዩነት



ፊጋ 14: የፍጥነት ልዩነት ወለላኝነት ወለላኝነት የፍጥነት ልዩነት

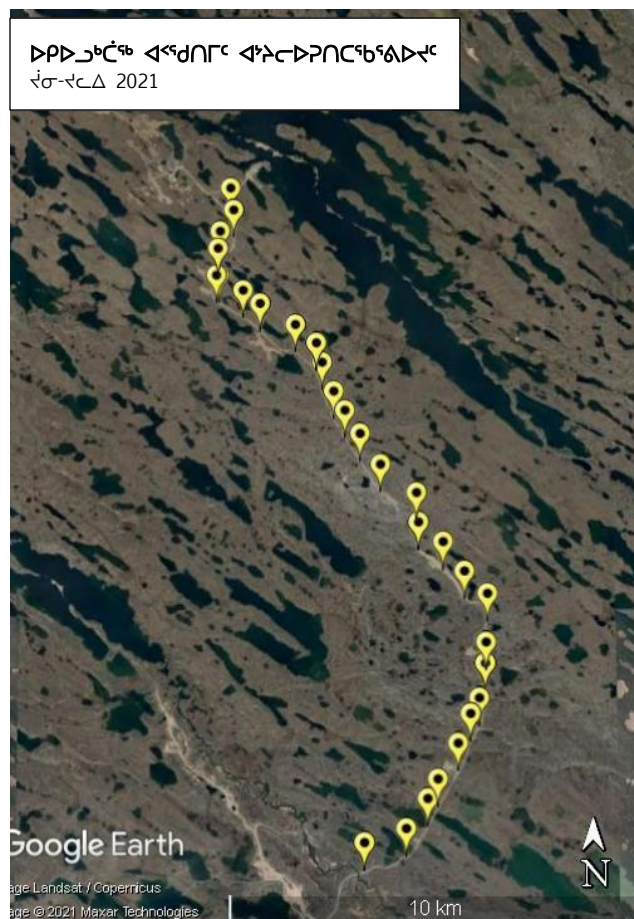
6.4 $\gamma^{\mu}\gamma^{\nu}\gamma^{\rho}\gamma^{\sigma}\gamma^{\tau}\gamma^{\omega}\gamma^{\delta}\gamma^{\epsilon}\gamma^{\zeta}\gamma^{\eta}\gamma^{\theta}\gamma^{\iota}\gamma^{\kappa}\gamma^{\lambda}\gamma^{\chi}\gamma^{\psi}\gamma^{\phi}\gamma^{\chi}\gamma^{\psi}\gamma^{\phi}\gamma^{\lambda}\gamma^{\kappa}\gamma^{\iota}\gamma^{\theta}\gamma^{\eta}\gamma^{\zeta}\gamma^{\delta}\gamma^{\omega}\gamma^{\tau}\gamma^{\sigma}\gamma^{\rho}\gamma^{\nu}\gamma^{\mu}$

- [illegible]

[illegible][illegible]

6.5 **ድምር ስርዓት ለጥያቄዎች ማስፈጸም የሚያስፈልጉትን**

- [illegible]

[illegible]

ᐃᓴᓂ 18: ᐅᑭᐅᓯᔪᕐᕋᐅ ᐱᕐᕈᑦᐅᑦᐅᑦᐅᑦᐅᑦᐅᑦ

7 $\varphi \sigma^{\mathfrak{b}} \Delta \sigma^{\mathfrak{c}} \vdash C^{\mathfrak{a}} \dot{\vdash} \delta^{\mathfrak{b}} \triangleleft \mathcal{L} \triangleright \wedge^{\mathfrak{d}} \dot{\cap}^{\mathfrak{c}}$

- [illegible]



ᐊᓃ 25: ᐱᐱᓂᐸᐸ ᓄᐸᐸ ᐸᓗᓕᓂᓴᓴᓂ 2



ᐊᓃ 26: ᐱᐱᓂᐸᐸ ᓄᐸᐸ ᐸᓗᓕᓂᓴᓴᓂ ᐸᓗᓕᓂᓴᓴᓂ ᐸᓗᓕᓂᓴᓴᓂ



ᐊᑦ 27: ᑎᑎᑭᑦᐅᑦ ᓄᐊᑦ ᐃᓗᑦᑦ ᐅᑦᑦᑦᑦᑦᑦᑦ ᑦᐃᑦᑦᑦᑦᑦ



ᐊᓂ 28: ᓄᐅᓂ ᐊᓕᓂᐱᓕᓂᓂᓂᓂ ᐃᓕᓂᓂᓂᓂ

8.2 ᓄᓂᓂᓂᓂᓂᓂ ᐊᓕᓂ ᓄᓂᓂ ᓂᓂᓂ

- ᐊᓂᓂᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂᓂᓂᓂᓂ ᓂᓂᓂᓂᓂᓂᓂ ᓄᓂᓂᓂᓂᓂᓂ ᐊᓕᓂ ᓄᓂᓂ ᓂᓂᓂᓂᓂ ᐱᓂᓂᓂᓂᓂᓂ 2019-ᓂᓂ (ᐊᓂ 29 ᐊᓕᓂ ᐊᓂ 30).



ᐊᓂ 29: ᓂᓂᓂᓂᓂᓂᓂᓂ ᓄᓂᓂᓂᓂᓂᓂ B7-1

-
- An aerial photograph showing a large, rectangular, grey, flat area, possibly a construction site or a large-scale industrial project. The area is surrounded by a dirt road and a body of water in the background. The sky is blue with scattered white clouds. In the distance, there are some buildings and structures, including a prominent blue building on the right side. The overall scene suggests a large-scale development or construction project in a coastal or industrial area.

An aerial photograph showing a large-scale construction project in a flat, open landscape. The central feature is a large, circular area with multiple concentric, terraced layers of grey gravel or crushed stone. A wide, light-colored gravel road curves along the right side of these terraces. In the background, there is a body of water, possibly a lake or a large reservoir, and some industrial structures or buildings are visible on the horizon under a blue sky with scattered white clouds.

[illegible]



ᐱᓂ 39: ᐅᓕᑲᐃᑦ ᐱᑲᑳᑲᐅᓕᐅᓕᐅᓕ ᑐᑲᑳᑲᑲᒯᒻᒪᑦᐱᑲ 3



ᐃᓴ 40: ᓄᓇᓂ ᐃᓴᓴᓴᓴᓴᓴ ᐃ



ᐊᓐ 41: ᐅᓄᓕᐅᓕᓐ ᐊᓕᓕᓕᓐ



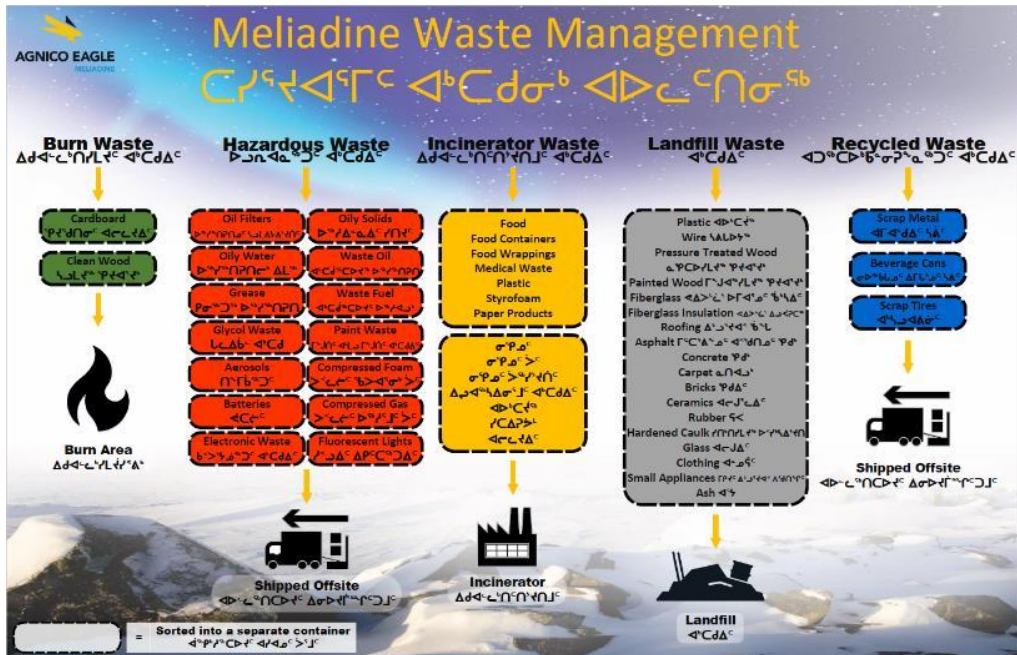
ᐊᓐ 42: ᐊᓕᐅᓕᓐ



ቀን 45: ኮንቲኔር ከባለቤቱ ማቆራረጥ ለመቀነስ የሚያስፈልግ የሆኑ ኮንቲኔሮች

8.5 የፍርድ ምርመራ

- ለመጥቀስ የፍርድ ምርመራ ለመጀመር የሚያስፈልግ ሆኖ 2021-ፖሊስ ምርመራ ይደረጋል፡፡ የፍርድ ምርመራው የፍርድ ምርመራው የፍርድ ምርመራው የፍርድ ምርመራው (ቀን 46, ቀን 47, ቀን 48, ቀን 49)፡፡
- 2020-ፖሊስ, ለፍርድ ምርመራው የሚያስፈልግ የሆኑ ኮንቲኔሮች ለፍርድ ምርመራው የፍርድ ምርመራው የፍርድ ምርመራው (ቀን 50)፡፡



ፊገ 46: ንቅናቄ ለጥጥር ለጥጥር ለጥጥር ለጥጥር ለጥጥር



ፊገ 47: ጥጥር ለጥጥር ለጥጥር ለጥጥር ለጥጥር



ᐊᑦ 48: ᐊᑦᑕᑑᑦ ᐊᑦᑕ ᑦᑦᑕᑕᑕᑕᑦᑦ ᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕ



ᐊᑦ 49: ᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕ ᐊᑦᑕᑕᑕ ᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕᑕ



- Hazardous Waste Seacan**
Approved by Environment

AGNICO EAGLE
MILLICAN

Seacan # _____
 Waste Producer _____
 Seacan Contents _____
 Inspector _____
 Approval Date _____

-
- The top row shows three examples of container loading. The first image (left) shows a container filled with bags of material, with a green checkmark indicating it is correct. The second image (middle) shows a container with bags and a red 'X' indicating it is incorrect. The third image (right) shows a container with drums and a red 'X' indicating it is incorrect.
- The bottom row shows three more examples. The first image (left) shows a container filled with drums, with a green checkmark indicating it is correct. The second image (middle) shows a container with drums and a red 'X' indicating it is incorrect. The third image (right) shows a container with drums and a red 'X' indicating it is incorrect.

[illegible]

8.6 $\Lambda P^{\text{qb}} \supset \text{C} \triangleright \text{L}^{\text{bb}^a} \sigma^{\text{q}} \sigma^{\text{q}} \text{J}^{\text{c}} \text{ }^{\text{q}} \text{b} \triangleright \lambda \Delta \sigma^{\text{qb}}$

- [illegible]



ᐃᓴ 51: ᐱᔪᑦᑐᕋᐅᐭᑲᑲ^aᓂᑦᓂᑦᐭᑦ ᐊᑦᐅᐅᐳᐁᓂᑦ

8.7 $\sigma^c \lrcorner \Pi \sigma^b \triangleleft \triangleright \ulcorner \Pi \sigma^c \triangleright$

- [illegible]



ᐊᓃ 58: ᐃᓄᐃᑦ ᓂᑦᓯᓱᑦ



ᐃᓕᓂᓐ 60: ᓄᓇᓂᓐ ᐅᓕᓂᓐ

9 $\Lambda \subset \mathbb{R}^n$

- [illegible]

[illegible]



ᐃᓕᐅ 63: ᐱᓄᓄᐅᐅᐅ ᐱᓄᓄᐅᐅ ᐱᓄᓄᐅᐅ ᐅᓄᓄᓄᓄᓄ ᐅᓄᓄᓄᓄ

10 ၁၉၇၄-၇၅

- [illegible]

[illegible]

11 ΔΓ^aσ^{9b}

[illegible][illegible]

ረገጽ ፩፡ ልዩ ልዩ ምክር ቤት፡ ልዩ ልዩ ምክር ቤት፡ ልዩ ልዩ ምክር ቤት
 ልዩ ልዩ ምክር ቤት፡ ልዩ ልዩ ምክር ቤት፡ ልዩ ልዩ ምክር ቤት
 ልዩ ልዩ ምክር ቤት፡ ልዩ ልዩ ምክር ቤት፡ ልዩ ልዩ ምክር ቤት
 ልዩ ልዩ ምክር ቤት፡ ልዩ ልዩ ምክር ቤት፡ ልዩ ልዩ ምክር ቤት

Emily Koide

የጥናታዊ ምርመራ ሪፖርት:	የፍርድ ደረጃ፣ Pag CTAJ
ርዕስ:	የፍርድ ደረጃ፣ ለፍርድ ደረጃ፣ የፍርድ ደረጃ፣ የፍርድ ደረጃ፣
ፍርድ ደረጃ:	ፍርድ ደረጃ 12, 2021
የፍርድ ደረጃ:	

Kelli Gillard