

仕 様 書

- 1 業務名
動物遺存体同定業務（八軒地区）
- 2 遺跡所在地及び遺跡名
札幌市西区八軒4条東5丁目
N434遺跡（北海道教育委員会登載番号A-01-434）
- 3 業務期間
自：令和5年 9月29日
至：令和5年12月20日
- 4 業務内容
土壌サンプルから採取した動物遺存体や遺物点で取り上げた動物遺存体を対象に、肉眼・実体顕微鏡等で観察し、現生標本と比較することにより、種などの分類群、部位や左右を特定する。
すべての試料を最低限「門」に分類し、そのうち脊椎動物門については「綱」の同定に努める。可能な限り下位の分類階級まで同定するが、分類が困難な試料は各分類階級で「その他」として集約する。
それぞれの試料、分類群について点数、重量を計測するが、試料数が膨大な場合は重量のみでも可とする。
また、試料に残る加工の痕跡、被熱の有無などを観察する。
- 5 仕様
詳細別紙
- 6 成果品
N434遺跡第2次調査 動物遺存体同定業務報告書（デジタルデータでも納品） 1式
- 7 その他
 - (1) 同定結果、点数、重量等は、一覧表にして報告書に添付すること。
 - (2) 同定不可能とした試料についても、サンプル番号毎に重量を計測し、一覧表に記載すること。
 - (3) 報告書には、同定の根拠として適切な特徴を捉えた写真（顕微鏡写真含む）を添付することとし、同定の比較対象となった現生標本の原典を明記すること。
 - (4) 報告書では、当該期の狩猟活動や食生活、遺跡の周辺環境などについて、同定結果にもとづいて考察すること。
 - (5) 報告書の著作権は、札幌市に帰属するものとする。

仕様詳細

名 称	数量	単位	備考
1.土壌サンプル採取試料	22	点	計約63g(同定試料一覧・写真参照)
2.遺物点取り上げ試料	6	点	計約7g(同定試料一覧・写真参照)
3.報告書作成	1	式	試料等の輸送を含む。

同定試料一覧

No.	層位	遺構名(グリッド)	遺構層位	採取方法	重量(g)
1	9a	HP01カマド火床周辺	Ⅵ(床)	土壌サンプル採取	0.436
2	9a	HP01カマドFP01	Ⅵ(床)	土壌サンプル採取	3.808
3	9a	HP01カマドFP02	Ⅵ(床)	土壌サンプル採取	3.064
4	9a	HP01DB01		土壌サンプル採取	0.242
5	9a	HP01DB02		土壌サンプル採取	0.131
6	9a	HP01カマド	Ⅵ(床)	土壌サンプル採取	42.634
7	9a	HP02DB01	Ⅲa(覆)	土壌サンプル採取	0.145
8	9a	HP02DB02	Ⅶ(床)	土壌サンプル採取	0.173
9	9a	HP02DB03	Ⅶ(床)	土壌サンプル採取	0.451
10	9a	HP02DB04	Ⅶ(床)	土壌サンプル採取	0.437
11	9a	HP03カマド	Ⅷ(床)	土壌サンプル採取	7.592
12	(9a)	HP04カマド	Ⅲ(床)	土壌サンプル採取	0.711
13	17a(上)	HP05FP01	Ⅱ(床)	土壌サンプル採取	0.226
14	17a(上)	HP05DB01	Ⅱ(床)	土壌サンプル採取	0.05
15	17a(中)	HP06DB01	Ⅲ(床)	土壌サンプル採取	1.626
16	9a	HE02		土壌サンプル採取	0.459
17	9a	HE01・03		土壌サンプル採取	0.139
18	17a(上)	HE04		土壌サンプル採取	0.183
19	17a(中)	HE05		土壌サンプル採取	0.137
20	17a(下)	HE06		土壌サンプル採取	0.21
21	17a(下)	HE07		土壌サンプル採取	0.039
22	17a(上)	DB01		土壌サンプル採取	0.006
23	9a	HP01	Ⅲ(覆)	遺物点取り上げ	0.149
24	9a	HP02	Ⅲb(覆)	遺物点取り上げ	0.545
25	17a(下)	(05-06)		遺物点取り上げ	0.604
26	17a(下)	(05-06)		遺物点取り上げ	3.727
27	17a(下)	(05-06)		遺物点取り上げ	0.542
28	17a(中)	HP06	Ⅲ(床)	遺物点取り上げ	1.601

合計

70.067

同定試料写真No.1 ~ 6



1



2(1)



2(2)



3



4



5



6(1)



6(2)



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



21



22

同定試料写真No.23 ~ 28



23



24



25



26



27



28