

宮澤、深澤、北

測定者 1班 石渡、横川、田中

粒度試験データシート

試料名: 国頭マージ (A)

採土地:

測定期間: 2011/6/9 ~

ピペット	カルゴン補正量(g)		供試土乾土質量(g)		12.847
粒径/篩の目サイズ(mm)	0.002 0.05	0.005 0.02	0.02 0.075	0.05 0.25	()
容器No.	29	32	53	62	
容器重 (g)	12.697	14.452	14.886	13.998	
容器+湿試料 (g)	22.799	24.523	24.975	23.987	
容器+炉乾試料 (g)	12.947	14.663	15.059	14.152	
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

粒径/篩の目サイズ(mm)	2	1	0.5	0.25	0.105
容器No.	A-1	A-2	A-3	A-4	A-5
容器重 (g)	19.223	19.527	18.745	19.458	19.082
容器+湿試料 (g)					
容器+炉乾試料 (g)	19.273	19.566	18.931	19.920	19.542
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

試料名: 国頭マージ (B)

採土地:

測定期間: ~

10.05ml 採取

ピペット	カルゴン補正量(g)		供試土乾土質量(g)		13.601
粒径/篩の目サイズ(mm)	0.002 0.05	0.005 0.02	0.02 0.075	0.05 0.25	()
容器No.	63	76	77	80	
容器重 (g)	13.742	12.706	13.840	14.391	
容器+湿試料 (g)	23.769	22.731	23.909	24.459	
容器+炉乾試料 (g)	13.988	12.938	14.014	14.547	
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

粒径/篩の目サイズ(mm)	2	1	0.5	0.25	0.105
容器No.	B-1	B-2	B-3	B-4	B-5
容器重 (g)	19.407	18.878	19.181	18.590	19.209
容器+湿試料 (g)					
容器+炉乾試料 (g)	19.462	18.929	19.359	19.080	19.741
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

6/16

2班

粒度試験データシート

測定者 2班

試料名: 4 国頭マージ 採土地: 今帰仁 嶺山 測定期間: ~

ピペット	カルゴン補正量(g)		供試土乾土質量(g)		
粒径/篩の目サイズ(mm)	0.002 3	0.005	0.02	0.05	()
容器No.	10	47	48	49	
容器重 (g) 79(19)	13.864	13.462	14.241	13.064	
容器+湿試料 (g)	23.906	22.978	24.207	23.075	
容器+炉乾試料 (g)	14.085	13.662	14.401	13.209	
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

粒径/篩の目サイズ(mm)	2	1	0.5	0.25	0.105
容器No.	2a	2b	2c	2d	2e
容器重 (g)	18.966	19.076	19.095	19.483	18.521
容器+湿試料 (g)					
容器+炉乾試料 (g)	0	19.120	19.273	19.978	19.128
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

試料名: 17 採土地: 測定期間: ~

ピペット	カルゴン補正量(g)		供試土乾土質量(g)		
粒径/篩の目サイズ(mm)	0.002 3	0.005	0.02	0.05	()
容器No.	52	59	72	88	
容器重 (g) 79(19)	13.971	13.665	14.005	14.617	
容器+湿試料 (g)	24.115	23.919	24.031	24.667	
容器+炉乾試料 (g)	14.230	13.913	14.189	14.777	
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

粒径/篩の目サイズ(mm)	2	1	0.5	0.25	0.105
容器No.	2f	2g	2h	2i	2j
容器重 (g)	18.675	18.653	19.679	19.592	18.843
容器+湿試料 (g)					
容器+炉乾試料 (g)	18.690	18.723	19.872	20.181	19.262
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

3班

粒度試験データシート

測定者

試料名: 富山 畑土

採土地: 富山

測定期間: ~

3-1

湿土

21.67g

ピペット	カルゴン補正量(g)		供試土乾土質量(g)		
粒径/篩の目サイズ(mm)	0.002-3	0.005	0.02	0.05	()
容器No.	43	30	29	13	
容器重 (g)	14.286	14.413	14.769	12.680	
容器+湿試料 (g)	24.258	24.386	24.837	22.711	
容器+炉乾試料 (g)	14.241	14.476	14.875	12.823	
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

92min 15. 50min 45. 2min 45. 19.815.

粒径/篩の目サイズ(mm)	2	1	0.5	0.25	0.10 5 6.
容器No.	1	2	3	4	5
容器重 (g)	19.775g	18.209	19.179	19.079	18.710
容器+湿試料 (g)	0				
容器+炉乾試料 (g)	0	18.418	20.092	20.807	22.132 22.132
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

試料名:

採土地:

測定期間: ~

3-2

湿土

22.28g

ピペット	カルゴン補正量(g)		供試土乾土質量(g)		
粒径/篩の目サイズ(mm)	0.002-3	0.005	0.02	0.05	()
容器No.	88	91	62	49	
容器重 (g)	14.000	12.025	13.411	14.397	
容器+湿試料 (g)	24.007	21.990	23.436	24.440	
容器+炉乾試料 (g)	14.097	12.089	13.521	14.543	
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

19.715

粒径/篩の目サイズ(mm)	2	1	0.5	0.25	0.10 5 6.
容器No.	6	7	8	9	10
容器重 (g)	18.580	18.588	19.318	19.564	19.911
容器+湿試料 (g)	0				
容器+炉乾試料 (g)	0	18.852	20.286	21.315	23.410
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

255 : 33.30 (缶のみ),
 46.14g (缶+湿土)
 42.57g (缶+乾)

287 : 39.70g
 55.80g
 51.31g

ビ

粒度試験データシート

測定者 山本、財津

試料名: 4班 富山 7

採土地: 富山

(2011/4/12)

測定期間: 6/16 ~

ピペット	カルゴン補正量(g)		供試土乾土質量(g)		17.367
粒径/篩の目サイズ(mm)	0.0023	0.005	0.02	0.05	()
容器No.	25	44	72	78	
容器重 (g)	13.963	14.134	12.783	13.892	
容器+湿試料 (g)	24.110	94.193	22.895	23.811	
容器+炉乾試料 (g)	14.016	14.193	12.891	13.844	← 6/17 17:00
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

G=0.01287

記録
ワイマツ

Scan F 試料採取時間 (分) 92.02 33.13 2.07 = 4 (分) 19.87 (分)

粒径/篩の目サイズ(mm)	2	1	0.5	0.25	0.105 106
容器No.	4①	4②	4③	4④	4⑤
容器重 (g)	18.227	18.500	19.259	19.223	20.646
容器+湿試料 (g)					
容器+炉乾試料 (g)	18.227	18.828	20.171	21.125	24.021
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

試料名: 4班 富山 ①

採土地: 富山

測定期間: 6/16 ~

ピペット	カルゴン補正量(g)		供試土乾土質量(g)		18.983
粒径/篩の目サイズ(mm)	0.0023	0.005	0.02	0.05	()
容器No.	82	83	85	89	
容器重 (g)	13.517	14.254	15.364	14.657	
容器+湿試料 (g)	23.613	24.325	25.475	24.808	
容器+炉乾試料 (g)	13.572	14.323	15.479	14.818	← 6/17 17:00
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

Scan F 試料採取時間 (分) 92.02 33.13 2.07 19.87 (分)

粒径/篩の目サイズ(mm)	2	1	0.5	0.25	0.105 106
容器No.	4⑥	4⑦	4⑧	4⑨	4⑩
容器重 (g)	18.939	19.210	19.386	19.326	19.034
容器+湿試料 (g)	18.939				
容器+炉乾試料 (g)	18.939	19.518	20.306	21.303	22.695
土の質量(g)					
供試土乾土質量に対する割合(%)					

m