

BẢNG TỔNG HỢP TÍNH CHẤT CƠ LÝ CÁC LỚP ĐẤT

Công trình: Xây dựng mới kho lưu trữ hồ sơ bệnh án, khu giảng dạy, thực hành sinh viên y khoa, các phòng chức năng và khoa Giải phẫu bệnh cho Bệnh viện đa khoa tỉnh Bình Định

Số thứ tự		Số thí nghiệm		Ký hiệu lỗ khoan		Ký hiệu mẫu		Độ sâu lấy mẫu (m)																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Lớp Cát thô vừa trên (2)																														
1	410	LK1	M1	1,5	2,0	0,8	99,2					2,65									1,66	1,49	31 <sup>0</sup> 23	29 <sup>0</sup> 41	0,779	0,596				10
2	411	-	M2	3,0	3,5	1,3	98,7					2,65									1,67	1,48	32 <sup>0</sup> 36	30 <sup>0</sup> 33	0,791	0,587				15
3	412	-	M3	5,0	5,5	4,9	95,1					2,64									1,78	1,66	31 <sup>0</sup> 48	29 <sup>0</sup> 15	0,590	0,483				43
4	413	-	M4	7,0	7,5	8,4	91,6					2,64									1,79	1,67	31 <sup>0</sup> 23	29 <sup>0</sup> 41	0,581	0,475				45
5	417	LK2	M1	1,8	2,3	0,0	100,0					2,65									1,67	1,48	31 <sup>0</sup> 23	29 <sup>0</sup> 41	0,791	0,587				13
6	418	-	M2	3,5	4,0	1,7	98,3					2,65									1,66	1,49	32 <sup>0</sup> 36	30 <sup>0</sup> 33	0,779	0,596				16
7	419	-	M3	5,5	6,0	8,9	91,1					2,64									1,78	1,65	31 <sup>0</sup> 23	29 <sup>0</sup> 41	0,600	0,483				47

1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
8	420	-	M4	7,5	8,0	3,0	97,0				2,64										1,79	1,65	31 <sup>0</sup> 48	29 <sup>0</sup> 15	0,600	0,475				43
9	424	LK3	M1	1,0	1,5	0,6	99,4				2,65										1,66	1,48	31 <sup>0</sup> 23	29 <sup>0</sup> 41	0,791	0,596				16
10	425	-	M2	3,0	3,5	0,0	100,0				2,65										1,67	1,50	32 <sup>0</sup> 37	30 <sup>0</sup> 59	0,767	0,587				17
11	426	-	M3	5,0	5,5	2,0	98,0				2,64										1,79	1,65	31 <sup>0</sup> 48	29 <sup>0</sup> 15	0,600	0,475				43
12	427	-	M4	7,0	7,5	1,0	99,0				2,64										1,78	1,66	31 <sup>0</sup> 48	29 <sup>0</sup> 15	0,590	0,483				44
Trung bình						2,7	97,3				2,65										1,73	1,57	31 <sup>0</sup> 49	29 <sup>0</sup> 47	0,688	0,535				29
Lớp Bùn á sét (3)																														
1	414	LK1	M5	9,8	10,0	0,0	52,9	21,1	26,0	38,8	2,71	1,78	1,28	1,113	52,7	94,5	33,78	21,61	12,17	1,41							8 <sup>0</sup> 32	9,50	1,018	2
2	415	-	M6	11,0	11,2	0,0	36,4	35,6	28,0	46,7	2,71	1,69	1,15	1,352	57,5	93,6	33,93	20,81	13,12	1,97							5 <sup>0</sup> 60	10,00	1,279	3
3	421	LK2	M5	9,7	9,9	0,0	45,7	31,3	23,0	41,3	2,70	1,71	1,21	1,231	55,2	90,6	33,20	21,30	11,90	1,68							6 <sup>0</sup> 51	8,50	1,198	2
4	422	-	M6	11,8	12,0	0,0	44,8	29,2	26,0	45,3	2,70	1,82	1,25	1,156	53,6	100,0	33,76	21,80	11,96	1,96							7 <sup>0</sup> 41	9,00	1,157	3
5	428	LK3	M5	9,8	10,0	0,0	44,9	30,1	25,0	39,0	2,70	1,76	1,27	1,132	53,1	93,0	35,16	23,22	11,94	1,32							8 <sup>0</sup> 32	9,00	1,092	2
6	429	-	M6	11,8	12,0	1,9	38,7	31,4	28,0	40,8	2,71	1,75	1,24	1,180	54,1	93,7	38,31	23,35	14,96	1,17							7 <sup>0</sup> 41	10,50	1,160	3
Trung bình						1,9	43,9	29,8	26,0	42,0	2,71	1,75	1,23	1,194	54,4	94,2	34,69	22,02	12,68	1,59							7 <sup>0</sup> 32	9,42	1,151	3
Lớp Cát thô vừa dưới (4)																														
1	416	LK1	M7	13,5	14,0	0,5	99,5				2,64										1,79	1,65	31 <sup>0</sup> 48	29 <sup>0</sup> 15	0,600	0,475				35
2	423	LK2	M7	14,5	15,0	1,9	98,1				2,64										1,79	1,65	31 <sup>0</sup> 23	29 <sup>0</sup> 41	0,600	0,475				37
3	430	LK3	M7	14,0	14,5	0,5	99,5				2,64										1,79	1,64	31 <sup>0</sup> 23	29 <sup>0</sup> 41	0,610	0,475				43
Trung bình						1,0	99,0				2,64										1,79	1,65	31 <sup>0</sup> 31	29 <sup>0</sup> 32	0,603	0,475				38