

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0804	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	17,8	0,78
		C	54,64	62,5	0,38
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	9	1,26
		C	15,06	10	-0,34
	Faecal streptococci	A	8	12	1,07
		B	1,44	3	0,56
		C	0.28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	-	-
		B	14,5	-	-
		C	37	-	-
	Clostridium	A	0,4	-	-
		B	0	-	-
		C	0	-	-
	Pc 37	A	42,69	61	1,78
		B	12,5	36	1,77
		C	87	125	1,05
Pc 22	A	50,88	120	1,63	
	B	16,38	130	3,51	
	C	89,31	130	0,87	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0805	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	17	-0,89
		C	54,64	32	-1,09
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	2	-0,89
		C	15,06	5	-0,67
	Faecal streptococci	A	8	5	-0,81
		B	1,44	0	-0,52
		C	0.28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	1	-1,31
		C	37	10	-1,45
	Clostridium	A	0,4	0	-0,41
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Pc 37	A	42,69	46	0,32
		B	12,5	6	-0,49
		C	87	50	-1,02
Pc 22	A	50,88	34	-0,40	
	B	16,38	8	-0,26	
	C	89,31	52	-0,80	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0808	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	26	1,84
		C	54,64	96	1,99
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	10	1,57
		C	15,06	41	1,74
	Faecal streptococci	A	8	10	0,54
		B	1,44	4	0,92
		C	0.28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	18	0,34
		C	37	44	0,37
	Clostridium	A	0,4	1	0,62
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Pc 37	A	42,69	52	0,91
		B	12,5	4	-0,64
		C	87	156	-0,80
	Pc 22	A	50,88	5	-1,08
		B	16,38	6	-0,32
		C	89,31	3	-1,85

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0811	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	9	-0,36
		C	54,64	50	-0,22
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	1	-1,20
		C	15,06	2	-0,87
	Faecal streptococci	A	8	9	0,27
		B	1,44	0	-0,52
		C	0.28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	25	1,02
		C	37	34	-0,16
	Clostridium	A	0,4	0	-0,41
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Pc 37	A	42,69	32	-1,04
		B	12,5	6	-0,49
		C	87	58	-0,80
Pc 22	A	50,88	30	-0,49	
	B	16,38	6	-0,32	
	C	89,31	61	-0,61	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0816	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	14	0,29
		C	54,64	44	-0,51
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	4	-0,27
		C	15,06	5	-0,67
	Faecal streptococci	A	8	11	0,81
		B	1,44	11	3,42
		C	0.28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	10	-0,44
		C	37	62	1,34
	Clostridium	A	0,4	0	-0,41
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Pc 37	A	42,69	39	-0,36
		B	12,5	21	0,64
		C	87	84	-0,08
Pc 22	A	50,88	33	-0,42	
	B	16,38	6	-0,32	
	C	89,31	76	-0,29	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0818	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	10	-0,23
		C	54,64	51	-0,17
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	8	0,96
		C	15,06	29	0,93
	Faecal streptococci	A	8	9	0,27
		B	1,44	4	0,92
		C	0,28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	17	0,24
		C	37	48	0,59
	Clostridium	A	0,4	0	-0,41
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Pc 37	A	42,69	55	1,20
		B	12,5	15	0,19
		C	87	85	-0,06
Pc 22	A	50,88	61	0,24	
	B	16,38	11	-0,17	
	C	89,31	99	0,21	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0819	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	8	-0,49
		C	54,64	36	-0,9
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	5	0,03
		C	15,06	0	-1,01
	Faecal streptococci	A	8	1	-1,89
		B	1,44	0	-0,52
		C	0,28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	4	-1,02
		C	37	11	-1,39
	Clostridium	A	0,4	0	-0,41
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Pc 37	A	42,69	36	-0,65
		B	12,5	2	-0,79
		C	87	75	-0,33
Pc 22	A	50,88	181	3,06	
	B	16,38	0	-0,51	
	C	89,31	178	1,91	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0821	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	3	-1,14
		C	54,64	45	-0,46
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	2	-0,89
		C	15,06	3	-0,81
	Faecal streptococci	A	8	11	0,81
		B	1,44	0	-0,52
		C	0.28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	-	-
		B	14,5	-	-
		C	37	-	-
	Clostridium	A	0,4	-	-
		B	0	-	-
		C	0	-	-
	Pc 37	A	42,69	26	-1,62
		B	12,5	2	-0,79
		C	87	30	-1,58
	Pc 22	A	50,88	27	-0,56
		B	16,38	2	-0,44
		C	89,31	19	-1,51

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0823	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	0	-1,52
		C	54,64	15	-1,91
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	1	-1,20
		C	15,06	2	-0,87
	Faecal streptococci	A	8	0	-2,16
		B	1,44	2	0,2
		C	0,28	5	4,01
	Pseudomonas	A	0	-	-
		B	14,5	-	-
		C	37	-	-
	Clostridium	A	0,4	-	-
		B	0	-	-
		C	0	-	-
	Pc 37	A	42,69	-	-
		B	12,5	-	-
		C	87	-	-
Pc 22	A	50,88	-	-	
	B	16,38	-	-	
	C	89,31	-	-	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0824	Total coliforms	A	0		0
		B	11,77		1,84
		C	54,64		-0,37
	E.coli	A	0		0
		B	4,89		-1,20
		C	15,06		-0,94
	Faecal streptococci	A	8		-1,08
		B	1,44		-0,52
		C	0,28		-0,24
	Pseudomonas	A	0		0
		B	14,5		
		C	37		
	Clostridium	A	0,4		
		B	0		
		C	0		
	Pc 37	A	42,69		-0,16
		B	12,5		-0,41
		C	87		-1,27
Pc 22	A	50,88		-0,47	
	B	16,38		-0,41	
	C	89,31		-0,59	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0825	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	20	1,07
		C	54,64	48	-0,32
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	10	1,57
		C	15,06	20	0,33
	Faecal streptococci	A	8	10	0,54
		B	1,44	2	0,20
		C	0.28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	35	1,99
		C	37	25	-0,64
	Clostridium	A	0,4	0	-0,41
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Pc 37	A	42,69	40	-0,26
		B	12,5	47	2,60
		C	87	65	-0,61
Pc 22	A	50,88	45	-0,14	
	B	16,38	50	1,04	
	C	89,31	78	-0,24	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0826	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	5	-0,88
		C	54,64	71	0,79
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	5	0,03
		C	15,06	43	1,87
	Faecal streptococci	A	8	8	0
		B	1,44	0	-0,52
		C	0.28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	17	0,24
		C	37	36	-0,05
	Clostridium	A	0,4	0	-0,41
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Pc 37	A	42,69	53	1,00
		B	12,5	3	-0,72
		C	87	119	0,88
Pc 22	A	50,88	52	0,03	
	B	16,38	3	-0,41	
	C	89,31	138	1,05	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0827	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	0	-1,52
		C	54,64	44	-0,51
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	0	-1,50
		C	15,06	2	-0,87
	Faecal streptococci	A	8	13	1,35
		B	1,44	0	-0,52
		C	0,28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	-	-
		B	14,5	-	-
		C	37	-	-
	Clostridium	A	0,4	-	-
		B	0	-	-
		C	0	-	-
	Pc 37	A	42,69	49	0,61
		B	12,5	9	-0,26
		C	87	150	1,74
	Pc 22	A	50,88	51	0
		B	16,38	9	-0,23
		C	89,31	156	1,43

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0831	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	10	-0,23
		C	54,64	62	0,35
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	5	0,03
		C	15,06	10	-0,34
	Faecal streptococci	A	8	9	0,27
		B	1,44	0	-0,52
		C	0,28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	10	-0,44
		C	37	34	-0,16
	Clostridium	A	0,4	3	2,69
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Pc 37	A	42,69	42	-0,07
		B	12,5	8	-0,34
		C	87	98	,30
Pc 22	A	50,88	45	-0,14	
	B	16,38	7	-0,29	
	C	89,31	100	0,23	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0832	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	9	-0,36
		C	54,64	90	1,70
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	5	0,03
		C	15,06	36	1,40
	Faecal streptococci	A	8	4	-1,08
		B	1,44	0	-0,52
		C	0,28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	23	0,82
		C	37	68	1,66
	Clostridium	A	0,4	-	-
		B	0	-	-
		C	0	-	-
	Pc 37	A	42,69	35	-0,75
		B	12,5	3	-0,72
		C	87	79	-0,22
Pc 22	A	50,88	33	-0,42	
	B	16,38	4	-0,38	
	C	89,31	94	0,10	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0833	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	17	0,68
		C	54,64	83	1,36
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	8	0,96
		C	15,06	30	1,00
	Faecal streptococci	A	8	11	0,81
		B	1,44	0	-0,52
		C	0.28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	-	-
		B	14,5	-	-
		C	37	-	-
	Clostridium	A	0,4	-	-
		B	0	-	-
		C	0	-	-
	Pc 37	A	42,69	-	-
		B	12,5	-	-
		C	87	-	-
Pc 22	A	50,88	-	-	
	B	16,38	-	-	
	C	89,31	-	-	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0834	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	11	-0,1
		C	54,64	66	0,55
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	7	0,65
		C	15,06	24	0,60
	Faecal streptococci	A	8	8	0
		B	1,44	0	-0,52
		C	0.28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	14	-0,05
		C	37	52	0,80
	Clostridium	A	0,4	0	-0,41
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Pc 37	A	42,69	50	0,71
		B	12,5	25	0,94
		C	87	85	-0,06
Pc 22	A	50,88	40	-0,26	
	B	16,38	10	-0,20	
	C	89,31	80	-0,20	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W129 εργαστήριο 0835	Total coliforms	A	0	0	0
		B	11,77	9	-0,36
		C	54,64	41	-0,66
	E.coli	A	0	0	0
		B	4,89	5	0,03
		C	15,06	8	-0,47
	Faecal streptococci	A	8	9	0,27
		B	1,44	0	-0,52
		C	0,28	0	-0,24
	Pseudomonas	A	0	0	0
		B	14,5	0	-1,41
		C	37	20	-0,91
	Clostridium	A	0,4	-	-
		B	0	-	-
		C	0	-	-
	Pc 37	A	42,69	26	-1,62
		B	12,5	6	-0,49
		C	87	92	0,14
	Pc 22	A	50,88	26	-0,59
		B	16,38	7	-0,29
		C	89,31	103	0,29