

Talhão 8

Ciclo cultural

Ano agrícola 1969/1970

Cultura – Leguminosa para sideração

Data da sementeira – 23/10/1969

Adubação 120 kg super 18

Data da incorporação – 15/05/1970

Ano / Data da amostra

1969 – Amostra não disponível

1970 – 22/Janeiro/1970

Precipitação:

25/Dezembro/1969 até 21/Janeiro/1970 -
257.4mm

Coberto vegetal – tremocilha fraca

Infestantes – ervas abundantes

Perda de solo – 0.11 ton/ha

Ano agrícola 1971/1972

Cultura – trigo 1

Alqueive – abertura 25 Julho 1972

_ gradagem 11 Setembro 1972

Ano / Data da amostra

1971 – Amostra não disponível

1972 – 11/Setembro/1972

_ 9/Setembro/1972

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.04 ton/há

Precipitação:

3/Setembro/1972 até 7/Setembro/1972 -
30mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.04ton/há

Precipitação:

3/Outubro/1972 até 7/Outubro/1972 -
35.5mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.08 ton/há

Ano agrícola 1973/1974

Cultura – leguminosa para sideração

Data da sementeira – 6/Novembro/1973

Ano / Data da amostra

1973 – 21/Dezembro/1973

Precipitação:

8/Dezembro/1973 até 23/Dezembro/1973 -
46mm

Coberto vegetal – tremocilha

Infestantes – sem

Perdas de solo – 0.06 ton/há

Ano agrícola 1975 / 1976

Cultura – leguminosa para grão

Data da sementeira – 26/Novembro/1975

Adubação de cobertura – 10/Fevereiro/1976

Ano / Data da amostra

1975 – 23/Dezembro/1975

Precipitação:

7/Dezembro/1975 até 17/Dezembro/1975

Coberto vegetal – tremocilha

Infestantes – alguma

Perdas de solo –0.05 ton/há

Ano agrícola 1976 / 1977

Cultura – trigo

Data da sementeira – 22/Novembro/1976

Ano / Data da amostra

1976 – 1/Outubro/1976

_ 15/Outubro/1976

Precipitação:

13/Setembro/1976 até 30/Setembro/1976 -
41.9 mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.08 ton/há

Precipitação:

9/Outubro/1976 até 14/Outubro/1976 -
63.1 mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perdas de solo – 0.49 ton/há

Talhão 9

Ciclo cultural

Ano agrícola 1968 / 1969

Cultura – leguminosa para sideração e pastagem

Data da sementeira – 25/Novembro/1968

Data da incorporação – 29/Março/1969

Ano / Data da amostra

1969 – 10/Julho/1969

_ 6/Outubro/1969

_ 14/Outubro/1969

Precipitação:

22/Junho/1969 até 5/Julho/1969 - 24.6mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.02 ton/há

Precipitação:

28/Setembro/1969 até 5/Outubro/1969 -

54.4 mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.42 mm

Precipitação:

10/Outubro/1969 até 14/Outubro/1969 - 31.1 mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perdas de solo – 0.12 ton/há

Ano agrícola 1969 / 1970

Cultura – leguminosa para grão

Data da sementeira – 23/Outubro/1969

Ceifa da tremocilha – 23/Maio/1970

Alqueive – abertura – 10/Outubro/1970

Ano / Data da amostra

1970 – 22/Janeiro/1970

Precipitação:

25/Dezembro/1969 até 21/Janeiro/1970 -

257.4 mm

Coberto vegetal – tremocilha

Infestantes – algumas

Perda de solo – 0.22 ton/há

Ano agrícola 1971 / 1972

Cultura – leguminosa para sideração

Data da sementeira – 16/Novembro/1971

Alqueive – abertura – 9/Maio/1972

_ gradagem – 12/Setembro/1972

Ano / Data da amostra

1971 – Amostra não disponível

1972 – 11/Setembro/1972

_ 9/Outubro/1972

Precipitação:

3/Setembro/1972 até 10/Setembro/1972 -

30 mm

Coberto vegetal – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.07 ton/ha

Ano agrícola 1973 / 1974

Cultura – leguminosa para grão

Data da sementeira – 6/Novembro/1973

Alqueive – abertura – 28/Junho/1974

Ano / Data da amostra

1973 – 27/Dezembro/1973

Precipitação:

8/Dezembro/1973 até 23/Dezembro/1973 -

46 mm

Coberto – tremocilha

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.05 ton/ha

Ano agrícola 1974 / 1975

Cultura – trigo

Data da sementeira – 27/Novembro/1974

Data da ceifa – 17/Julho/1975

Ano / Data da amostra

1974 – amostra não disponível

1975 – 23/Fevereiro/1975

Precipitação:

21/Fevereiro/1975 até 25/Fevereiro/1975 -

37.4 mm

Coberto vegetal – trigo

Infestantes – Sem

Perda de solo – 0 ton/há

Ano agrícola 1975 / 1976

Cultura – tremocilha

Data da sementeira – 26/Novembro/1975

Alqueive – 26/Abril/1976

Ano / Data da amostra

1976 – 28/Junho/1976

- 30/Junho/1976

- 1/Outubro/1976

- 15/Outubro/1976

Precipitação:

28/Junho/1976 - 15.5 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.08 ton/há

Precipitação:

28/Junho/1976 - 15.5 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.12 ton/há

Precipitação:

13/Setembro/1976 até 30/Setembro/1976 -

41.9 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.12 ton/há

Precipitação:

9/Outubro/1976 até 14/Outubro/1976 -

63.1 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.47 ton/há

Talhão 12

Ciclo cultural

Ano agrícola 1969 / 1970

Cultura – trigo

Data da sementeira – 18/Novembro/1969

Ceifa – 28/Maio/1970

Ano / Data da amostra

1969 – Amostra não disponível

1970 – 22/Janeiro/1970

Precipitação:

25/Dezembro/1969 até 21/Janeiro/1970 -
257.4 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.43 ton/há

**Ano agrícola 1970/1971, 1971/1972,
1972/1973**

Amostras não disponíveis

Ano agrícola 1973 / 1974

Cultura – trigo

Data da sementeira – 7/Novembro/1973

Ceifa – 29/Maio/1974

Ano / Data da amostra

1973 – 27/Dezembro/1973

Precipitação:

8/Dezembro/1973 até 23/Dezembro/1973
Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo –0.09 ton/há

Ano agrícola 1974 / 1975

Cultura – trigo

Data da sementeira – 27/Novembro/1974

Ceifa – 17/Junho/1975

Ano / Data da amostra

1974 – amostra não disponível

1975 – 16/Junho/1975

Precipitação:

13/Junho/1975 até 14/Junho/1975 - 29
mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.25 ton/há

Talhão 13

Ciclo cultural

Ano agrícola 1969 / 1970

Cultura – trigo

Data da sementeira – 18/Novembro/1969

Ceifa – 28/Maio/70

Ano / Data da amostra

1969 – 14/Novembro/1969

– 14/Novembro/1969

1970 – 22/Janeiro/1970

Precipitação:

11/Novembro/1969 até 13/Novembro/1969 -

55.7 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.02 ton/há

Precipitação:

25/Dezembro/1969 até 21/Janeiro/1970

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.28 ton/há

Ano agrícola 1973 / 1974

Cultura – trigo

Data da sementeira – 7/Novembro/1973

Ceifa – 29/Maio/1974

Ano / Data da amostra

1973 - 27/Dezembro/1973

Precipitação:

8/Dezembro/1973 até 23/Dezembro/1973 -

46 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.11 ton/há

Ano agrícola 1974 / 1975

Cultura – leguminosa para sideração

Data da sementeira – 27/Novembro/1974

Alqueive – 15/Abril/1975

Ano / Data da amostra

1974 – amostra não disponível

1976 – 16/Junho/1975

Precipitação:

13/Junho/1975 até 14/Junho/1974 - 29 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.19 ton/há

Ano agrícola 1975 / 1976

Cultura – trigo

Data da sementeira – 26/Novembro/1975

Adubação – 10/Fevereiro/1976

Data da ceifa – 11/Junho/1976

Ano / Data da amostra

1975 – 23/Dezembro/1975

1976 – 9/Fevereiro/1976

Precipitação:

7/Dezembro/1976 até 17/Dezembro/1976 -

68.7 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 1.88 ton/há

Precipitação:

28/Janeiro/1976 até 6/Fevereiro/1976 -

56.5 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.17 ton/há

Talhão 14

Ciclo cultural

Ano agrícola 1968 / 1969

Cultura – trigo

Data da sementeira – 21/Novembro/1968

Ceifa – 13/Junho/1969

Ano / Data da amostra

1969 - 21/Janeiro/1969

Precipitação:

25/Dezembro/1969 até 21/Janeiro/1970 -
257.4 mm

Coberto – trigo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.03 ton/há

Ano agrícola 1970 / 1971

Cultura – leguminosa para pastagem

Data da sementeira – 26/Outubro/1970

Ano / Data da amostra

1970 – 1/Dezembro/1970

Precipitação:

14/Novembro/1970 até 24/Novembro/1970 -
31.8 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0 ton/há

Ano agrícola 1971/1972, 1972/1973

Amostra não disponível

Ano agrícola 1973/1974, 1974/1975, 1975/1976

Cultura – pastagem anual

Data da cultura – 6/Novembro/1973

Ano / Data da amostra

1973 – 27/Dezembro/1973

1974 – 15/Janeiro/1973

1975 – 21/Janeiro/1975

1976 – 23/Dezembro/1976

Precipitação:

8/Dezembro/1973 até 23/Dezembro/1973 -
46mm

Coberto – pastagem

Infestantes – algumas

Perda de solo – 0.38 ton/ha

Precipitação:

2/Janeiro/1974 até 14/Janeiro/1974 -
18.8mm

Coberto – pastagem

Infestantes – bastantes

Perda de solo – 0.36 ton/ha

Precipitação:

10/Janeiro/1975 até 18/Janeiro/1975 -
32.6mm

Coberto – trevo a despontar

Infestantes – algumas

Perda de solo – 0.49 ton/ha

Precipitação:

7/Dezembro/1975 até 17/Dezembro/1975 -
68.7mm

Coberto – trevo

Infestantes – algumas

Perda de solo – 0.1 ton/ha

Talhão 15

Ciclo cultural

Ano agrícola 1968 / 1969

Alqueive – abertura – 21/Março/1969

Ano / Data da amostra

1969 – 20/Setembro/1969

1969 – 14/Outubro/1969

14/Novembro/1969

Precipitação:

11/Setembro/1969 até 15/Setembro/1969 -

25.8 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.12 ton/há

Precipitação:

11/Novembro/1969 até 13/Novembro/1969 -

55.7 mm

Coberto – solo nú

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.78 ton/há

Ano agrícola 1969 / 1970

Alqueive :

abertura – 7/Abril/1970

gradagem – 11/Junho/1970

Ano / Data da amostra

1970 – 1/Dezembro/1970

Ano agrícola 1970 / 1971

Cultura - trevo subterrâneo

Data da sementeira – 12/Novembro/1970

Ano / Data da amostra

1970 – 1/Dezembro/1970

1971 – 27/Junho/1971

Precipitação:

28/Novembro/1970 até 29/Novembro/1970 -

11.6 mm

Coberto – trevo

Infestantes – sem

Perda de solo – 0.12 ton/há

Precipitação:

3/Junho/1971 até 5/Junho/1971 - 27.8 mm

Coberto – trevo

Infestantes – bastantes

Perda de solo – 0 ton/há

Anexo VI

MO talhão 8		MO talhão 9		MO talhão 12		MO talhão 13		MO talhão 14		MO talhão 15	
Média	5,39	Média	4,45	Média	2,74	Média	5,22	Média	4,02	Média	3,39
Erro-padrão	0,36	Erro-padrão	0,39	Erro-padrão	0,59	Erro-padrão	0,42	Erro-padrão	0,52	Erro-padrão	0,19
Mediana	5,33	Mediana	4,76	Mediana	2,73	Mediana	5,45	Mediana	4,02	Mediana	3,51
Moda	#N/D	Moda	5,03	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	0,96	Desvio-padrão	1,36	Desvio-padrão	1,02	Desvio-padrão	1,19	Desvio-padrão	1,28	Desvio-padrão	0,47
Variação da	0,93	Variação da	1,84	Variação da	1,04	Variação da	1,42	Variação da	1,64	Variação da	0,22
Curtose	-0,19	Curtose	-0,06	Curtose	#DIV/0!	Curtose	-0,72	Curtose	0,06	Curtose	4,31
Assimetria	0,50	Assimetria	-0,76	Assimetria	0,06	Assimetria	-0,83	Assimetria	0,33	Assimetria	-1,92
Intervalo	2,86	Intervalo	4,38	Intervalo	2,04	Intervalo	3,11	Intervalo	3,65	Intervalo	1,34
Mínimo	4,10	Mínimo	1,96	Mínimo	1,73	Mínimo	3,42	Mínimo	2,34	Mínimo	2,48
Máximo	6,96	Máximo	6,34	Máximo	3,77	Máximo	6,53	Máximo	5,99	Máximo	3,82
Soma	37,76	Soma	53,35	Soma	8,23	Soma	41,73	Soma	24,12	Soma	20,31
Contagem	7,00	Contagem	12,00	Contagem	3,00	Contagem	8,00	Contagem	6,00	Contagem	6,00
Nível de	0,89	Nível de	0,86	Nível de	2,53	Nível de	1,00	Nível de	1,34	Nível de	0,49
Argila talhão 8		Argila talhão 9		Argila talhão 12		Argila talhão 13		Argila talhão 14		Argila talhão 15	
Média	32,85	Média	45,87	Média	33,93	Média	34,62	Média	29,43	Média	37,75
Erro-padrão	4,16	Erro-padrão	3,32	Erro-padrão	8,80	Erro-padrão	4,31	Erro-padrão	5,54	Erro-padrão	4,87
Mediana	32,63	Mediana	47,75	Mediana	31,02	Mediana	38,74	Mediana	33,33	Mediana	38,41
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	11,02	Desvio-padrão	11,49	Desvio-padrão	15,24	Desvio-padrão	12,18	Desvio-padrão	13,56	Desvio-padrão	11,93
Variação da	121,33	Variação da	132,03	Variação da	232,24	Variação da	148,28	Variação da	183,85	Variação da	142,35
Curtose	-1,35	Curtose	-0,09	Curtose	#DIV/0!	Curtose	0,00	Curtose	-0,19	Curtose	-1,48
Assimetria	0,38	Assimetria	-0,76	Assimetria	0,83	Assimetria	-1,09	Assimetria	-0,95	Assimetria	-0,22
Intervalo	29,20	Intervalo	36,91	Intervalo	30,06	Intervalo	33,87	Intervalo	34,99	Intervalo	30,56
Mínimo	20,33	Mínimo	24,53	Mínimo	20,35	Mínimo	12,67	Mínimo	7,35	Mínimo	21,36
Máximo	49,53	Máximo	61,44	Máximo	50,41	Máximo	46,54	Máximo	42,34	Máximo	51,92
Soma	229,92	Soma	550,42	Soma	101,78	Soma	276,92	Soma	176,56	Soma	226,47
Contagem	7,00	Contagem	12,00	Contagem	3,00	Contagem	8,00	Contagem	6,00	Contagem	6,00
Nível de	10,19	Nível de	7,30	Nível de	37,86	Nível de	10,18	Nível de	14,23	Nível de	12,52
LIMO talhão 8		LIMO talhão 9		LIMO talhão 12		LIMO talhão 13		LIMO talhão 14		LIMO talhão 15	
Média	34,17	Média	31,74	Média	21,06	Média	29,73	Média	39,71	Média	48,18
Erro-padrão	3,31	Erro-padrão	3,60	Erro-padrão	8,77	Erro-padrão	4,32	Erro-padrão	6,32	Erro-padrão	2,07
Mediana	30,65	Mediana	31,56	Mediana	16,85	Mediana	30,84	Mediana	42,83	Mediana	49,37
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	8,75	Desvio-padrão	12,46	Desvio-padrão	15,19	Desvio-padrão	12,21	Desvio-padrão	15,47	Desvio-padrão	5,08
Variação da	76,62	Variação da	155,21	Variação da	230,88	Variação da	148,99	Variação da	239,32	Variação da	25,82
Curtose	-0,36	Curtose	-1,16	Curtose	#DIV/0!	Curtose	-0,52	Curtose	-1,80	Curtose	3,05
Assimetria	0,89	Assimetria	-0,15	Assimetria	1,15	Assimetria	-0,17	Assimetria	-0,48	Assimetria	-1,48
Intervalo	23,81	Intervalo	35,82	Intervalo	29,50	Intervalo	36,91	Intervalo	36,83	Intervalo	14,95
Mínimo	25,34	Mínimo	12,94	Mínimo	8,42	Mínimo	10,38	Mínimo	17,65	Mínimo	38,76
Máximo	49,15	Máximo	48,78	Máximo	37,92	Máximo	47,29	Máximo	54,48	Máximo	53,71
Soma	239,18	Soma	380,87	Soma	63,19	Soma	237,84	Soma	238,26	Soma	289,09
Contagem	7,00	Contagem	12,00	Contagem	3,00	Contagem	8,00	Contagem	6,00	Contagem	6,00
Nível de	8,10	Nível de	7,92	Nível de	37,75	Nível de	10,20	Nível de	16,23	Nível de	5,33
ARGILA + LIMO talhão 8		ARGILA+LIMO talhão 9		ARGILA+LIMO talhão 12		ARGILA+LIMO talhão 13		ARGILA + LIMO talhão 14		ARGILA + LIMO talhão 15	
Média	67,01	Média	77,61	Média	54,99	Média	64,35	Média	69,14	Média	85,93
Erro-padrão	7,13	Erro-padrão	6,40	Erro-padrão	17,56	Erro-padrão	7,73	Erro-padrão	10,54	Erro-padrão	3,81
Mediana	57,95	Mediana	86,70	Mediana	47,87	Mediana	73,11	Mediana	77,24	Mediana	89,01
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	18,86	Desvio-padrão	22,16	Desvio-padrão	30,41	Desvio-padrão	21,85	Desvio-padrão	25,82	Desvio-padrão	9,34
Variação da	355,63	Variação da	491,13	Variação da	924,87	Variação da	477,64	Variação da	666,46	Variação da	87,26
Curtose	-0,78	Curtose	-0,45	Curtose	#DIV/0!	Curtose	-0,42	Curtose	0,68	Curtose	-0,58
Assimetria	0,78	Assimetria	-0,87	Assimetria	1,00	Assimetria	-1,11	Assimetria	-1,11	Assimetria	-0,64
Intervalo	49,56	Intervalo	64,57	Intervalo	59,56	Intervalo	54,35	Intervalo	69,50	Intervalo	25,50
Mínimo	49,10	Mínimo	37,62	Mínimo	28,77	Mínimo	30,28	Mínimo	25,00	Mínimo	71,77
Máximo	98,66	Máximo	102,19	Máximo	88,33	Máximo	84,61	Máximo	94,50	Máximo	97,27
Soma	469,10	Soma	931,29	Soma	164,97	Soma	514,76	Soma	414,82	Soma	515,56
Contagem	7,00	Contagem	12,00	Contagem	3,00	Contagem	8,00	Contagem	6,00	Contagem	6,00
Nível de	17,44	Nível de	14,08	Nível de	75,55	Nível de	18,27	Nível de	27,09	Nível de	9,80
AREIA FINA talhão 8		AREIA FINA talhão 9		AREIA FINA talhão 12		AREIA FINA talhão 13		AREIA FINA talhão 14		AREIA FINA talhão 15	
Média	11,14	Média	6,49	Média	10,13	Média	9,88	Média	9,51	Média	6,89
Erro-padrão	2,17	Erro-padrão	1,26	Erro-padrão	2,23	Erro-padrão	0,74	Erro-padrão	1,78	Erro-padrão	1,67
Mediana	13,75	Mediana	4,93	Mediana	11,68	Mediana	10,34	Mediana	8,94	Mediana	8,14
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	8,07	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	5,75	Desvio-padrão	3,86	Desvio-padrão	3,86	Desvio-padrão	2,09	Desvio-padrão	4,34	Desvio-padrão	4,09
Variação da	33,02	Variação da	18,99	Variação da	14,90	Variação da	4,36	Variação da	19,05	Variação da	16,75
Curtose	-1,20	Curtose	-0,73	Curtose	#DIV/0!	Curtose	-1,74	Curtose	0,19	Curtose	-0,90
Assimetria	-0,63	Assimetria	0,80	Assimetria	-1,51	Assimetria	-0,14	Assimetria	0,71	Assimetria	-0,29
Intervalo	15,30	Intervalo	11,78	Intervalo	7,24	Intervalo	5,66	Intervalo	12,23	Intervalo	11,02
Mínimo	1,95	Mínimo	2,25	Mínimo	5,74	Mínimo	7,06	Mínimo	4,37	Mínimo	1,35
Máximo	17,25	Máximo	14,03	Máximo	12,98	Máximo	12,72	Máximo	16,60	Máximo	12,37
Soma	77,99	Soma	77,90	Soma	30,40	Soma	79,81	Soma	57,07	Soma	41,35
Contagem	7,00	Contagem	12,00	Contagem	3,00	Contagem	8,00	Contagem	6,00	Contagem	6,00
Nível de	5,31	Nível de	2,77	Nível de	9,59	Nível de	1,75	Nível de	4,58	Nível de	4,30
AREIA GROSSA talhão 8		AREIA GROSSA talhão 9		AREIA GROSSA talhão 12		AREIA GROSSA talhão 13		AREIA GROSSA talhão 14		AREIA GROSSA talhão 15	
Média	21,99	Média	16,40	Média	34,88	Média	25,68	Média	21,35	Média	7,18
Erro-padrão	4,90	Erro-padrão	5,46	Erro-padrão	15,63	Erro-padrão	7,32	Erro-padrão	8,78	Erro-padrão	2,54
Mediana	26,67	Mediana	9,34	Mediana	39,15	Mediana	18,82	Mediana	14,06	Mediana	4,68
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	12,95	Desvio-padrão	18,91	Desvio-padrão	27,07	Desvio-padrão	20,70	Desvio-padrão	21,51	Desvio-padrão	6,22
Variação da	167,74	Variação da	357,59	Variação da	732,62	Variação da	428,57	Variação da	462,73	Variação da	38,73
Curtose	-0,83	Curtose	0,60	Curtose	#DIV/0!	Curtose	-0,35	Curtose	0,77	Curtose	-1,78
Assimetria	-0,74	Assimetria	1,29	Assimetria	-0,69	Assimetria	1,19	Assimetria	1,17	Assimetria	0,72
Intervalo	33,26	Intervalo	51,86	Intervalo	53,63	Intervalo	50,22	Intervalo	57,27	Intervalo	14,48
Mínimo	0,39	Mínimo	1,35	Mínimo	5,93	Mínimo	8,33	Mínimo	1,13	Mínimo	1,38
Máximo	33,65	Máximo	53,21	Máximo	59,55	Máximo	58,55	Máximo	58,40	Máximo	15,87
Soma	153,93	Soma	196,79	Soma	104,63	Soma	205,42	Soma	128,12	Soma	43,09
Contagem	7,00	Contagem	12,00	Contagem	3,00	Contagem	8,00	Contagem	6,00	Contagem	6,00
Nível de	11,98	Nível de	12,01	Nível de	67,24	Nível de	17,31	Nível de	22,57	Nível de	6,53
AF+AG talhão 8		AF+AG talhão 9		AF+AG talhão 12		AF+AG talhão 13		AF+AG talhão 14		AF+AG talhão 15	
Média	33,13	Média	22,89	Média	45,01	Média	35,65	Média	30,87	Média	14,07
Erro-padrão	7,02	Erro-padrão	6,24	Erro-padrão	17,56	Erro-padrão	7,73	Erro-padrão	10,54	Erro-padrão	3,81
Mediana	42,06	Mediana	13,30	Mediana	52,13	Mediana	26,89	Mediana	22,76	Mediana	10,99
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	18,58	Desvio-padrão	21,62	Desvio-padrão	30,41	Desvio-padrão	21,86	Desvio-padrão	25,81	Desvio-padrão	9,34
Variação da	345,15	Variação da	467,31	Variação da	925,04	Variação da	477,74	Variação da	666,35	Variação da	87,28
Curtose	-0,93	Curtose	-0,39	Curtose	#DIV/0!	Curtose	-0,42	Curtose	0,68	Curtose	-0,58
Assimetria	-0,75	Assimetria	0,95	Assimetria	-1,00	Assimetria	1,11	Assimetria	1,11	Assimetria	0,64
Intervalo	48,56	Intervalo	58,57	Intervalo	59,57	Intervalo	54,35	Intervalo	69,50	Intervalo	25,50
Mínimo	2,34	Mínimo	3,81	Mínimo	11,67	Mínimo	15,39	Mínimo	5,50	Mínimo	2,73
Máximo	50,90	Máximo	62,38	Máximo	71,23	Máximo	69,74	Máximo	75,00	Máximo	28,24
Soma	231,92	Soma	274,69	Soma	135,03	Soma	285,23	Soma	185,19	Soma	84,44
Contagem	7,00	Contagem	12,00	Contagem	3,00	Contagem	8,00	Contagem	6,00	Contagem	6,00
Nível de	17,18	Nível de	13,74	Nível de	75,55	Nível de	18,27	Nível de	27,09	Nível de	9,80

Anexo VI

Argila Trigo 1			Argila Trigo 2			Argila Leg. Sid.			Argila Leg. Grão			Argila Pastagem		
Média		35,366	Média		42,081	Média		40,313	Média		37,914	Média		34,867
Erro-padrão		4,004	Erro-padrão		4,481	Erro-padrão		8,400	Erro-padrão		4,301	Erro-padrão		3,840
Mediana		39,350	Mediana		45,020	Mediana		39,740	Mediana		44,900	Mediana		35,530
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D	
Desvio-padrão		12,663	Desvio-padrão		13,442	Desvio-padrão		16,800	Desvio-padrão		11,380	Desvio-padrão		12,735
Variação da amostra		160,347	Variação da amostra		180,699	Variação da amostra		282,227	Variação da amostra		129,495	Variação da amostra		162,183
Curtose		-0,647	Curtose		-1,331	Curtose		1,511	Curtose		-2,154	Curtose		0,975
Assimetria		-0,657	Assimetria		-0,464	Assimetria		0,204	Assimetria		-0,470	Assimetria		-0,899
Intervalo		37,740	Intervalo		36,600	Intervalo		41,110	Intervalo		26,900	Intervalo		44,570
Mínimo		12,670	Mínimo		20,350	Mínimo		20,330	Mínimo		22,910	Mínimo		7,350
Máximo		50,410	Máximo		56,950	Máximo		61,440	Máximo		49,810	Máximo		51,920
Soma		353,660	Soma		378,730	Soma		161,250	Soma		265,400	Soma		383,540
Contagem		10,000	Contagem		9,000	Contagem		4,000	Contagem		7,000	Contagem		11,000
Nível de confiança(95,0%)		9,058	Nível de confiança(95,0%)		10,333	Nível de confiança(95,0%)		26,732	Nível de confiança(95,0%)		10,524	Nível de confiança(95,0%)		8,556
Limo Trigo 1			Limo trigo 2			Limo Leg. Sid.			Limo Leg. Grão			Limo Pastagem		
Média		32,050	Média		31,063	Média		27,488	Média		30,151	Média		44,707
Erro-padrão		3,760	Erro-padrão		4,642	Erro-padrão		2,486	Erro-padrão		5,103	Erro-padrão		3,649
Mediana		32,835	Mediana		33,740	Mediana		26,785	Mediana		30,650	Mediana		50,090
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D	
Desvio-padrão		11,891	Desvio-padrão		13,927	Desvio-padrão		4,972	Desvio-padrão		13,502	Desvio-padrão		12,102
Variação da amostra		141,401	Variação da amostra		193,957	Variação da amostra		24,717	Variação da amostra		182,299	Variação da amostra		146,452
Curtose		-0,274	Curtose		-0,871	Curtose		-0,881	Curtose		-1,344	Curtose		1,542
Assimetria		-0,502	Assimetria		-0,485	Assimetria		0,645	Assimetria		0,211	Assimetria		-1,577
Intervalo		38,750	Intervalo		38,870	Intervalo		11,340	Intervalo		35,670	Intervalo		36,830
Mínimo		10,380	Mínimo		8,420	Mínimo		22,520	Mínimo		13,090	Mínimo		17,650
Máximo		49,130	Máximo		47,290	Máximo		33,860	Máximo		48,760	Máximo		54,480
Soma		320,500	Soma		279,570	Soma		109,950	Soma		211,060	Soma		491,780
Contagem		10,000	Contagem		9,000	Contagem		4,000	Contagem		7,000	Contagem		11,000
Nível de confiança(95,0%)		8,506	Nível de confiança(95,0%)		10,705	Nível de confiança(95,0%)		7,911	Nível de confiança(95,0%)		12,487	Nível de confiança(95,0%)		8,130
Argila+Limo Trigo1			Argila+Limo Trigo2			Argila+Limo Leg.Sid.			Argila+Limo Leg.Grão			Argila+Limo Pastagem		
Média		67,416	Média		73,144	Média		67,800	Média		68,066	Média		79,575
Erro-padrão		7,306	Erro-padrão		8,469	Erro-padrão		9,787	Erro-padrão		8,591	Erro-padrão		6,078
Mediana		73,240	Mediana		81,390	Mediana		63,400	Mediana		68,330	Mediana		85,780
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D	
Desvio-padrão		23,103	Desvio-padrão		25,406	Desvio-padrão		19,575	Desvio-padrão		22,729	Desvio-padrão		20,158
Variação da amostra		533,756	Variação da amostra		645,455	Variação da amostra		383,176	Variação da amostra		516,615	Variação da amostra		406,343
Curtose		-0,462	Curtose		-0,562	Curtose		2,290	Curtose		-1,734	Curtose		5,902
Assimetria		-0,709	Assimetria		-0,858	Assimetria		1,246	Assimetria		-0,002	Assimetria		-2,266
Intervalo		68,400	Intervalo		73,420	Intervalo		46,200	Intervalo		57,350	Intervalo		72,270
Mínimo		30,260	Mínimo		28,770	Mínimo		49,100	Mínimo		37,620	Mínimo		25,000
Máximo		98,660	Máximo		102,190	Máximo		95,300	Máximo		94,970	Máximo		97,270
Soma		674,160	Soma		658,300	Soma		271,200	Soma		476,460	Soma		875,320
Contagem		10,000	Contagem		9,000	Contagem		4,000	Contagem		7,000	Contagem		11,000
Nível de confiança(95,0%)		16,527	Nível de confiança(95,0%)		19,529	Nível de confiança(95,0%)		31,148	Nível de confiança(95,0%)		21,021	Nível de confiança(95,0%)		13,542
Areia Fina trigo 1			Areia Fina Trigo 2			Areia Fina Leg.Sid			Areia Fina Leg. Grão			Areia Fina Pastagem		
Média		8,537	Média		7,598	Média		11,563	Média		9,443	Média		7,889
Erro-padrão		1,166	Erro-padrão		1,465	Erro-padrão		3,247	Erro-padrão		1,796	Erro-padrão		1,303
Mediana		8,070	Mediana		7,060	Mediana		13,375	Mediana		10,010	Mediana		7,950
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D	
Desvio-padrão		3,688	Desvio-padrão		4,395	Desvio-padrão		6,494	Desvio-padrão		4,753	Desvio-padrão		4,321
Variação da amostra		13,598	Variação da amostra		19,314	Variação da amostra		42,166	Variação da amostra		22,592	Variação da amostra		18,670
Curtose		0,866	Curtose		-0,640	Curtose		2,634	Curtose		-1,345	Curtose		0,503
Assimetria		0,197	Assimetria		0,577	Assimetria		-1,478	Assimetria		-0,714	Assimetria		0,469
Intervalo		13,490	Intervalo		12,930	Intervalo		15,000	Intervalo		11,060	Intervalo		15,250
Mínimo		1,950	Mínimo		2,460	Mínimo		2,250	Mínimo		2,880	Mínimo		1,350
Máximo		15,440	Máximo		15,390	Máximo		17,250	Máximo		13,940	Máximo		16,600
Soma		85,370	Soma		68,380	Soma		46,250	Soma		66,100	Soma		86,780
Contagem		10,000	Contagem		9,000	Contagem		4,000	Contagem		7,000	Contagem		11,000
Nível de confiança(95,0%)		2,638	Nível de confiança(95,0%)		3,378	Nível de confiança(95,0%)		10,333	Nível de confiança(95,0%)		4,396	Nível de confiança(95,0%)		2,903
Areia Grossa trigo 1			Areia Grossa Trigo2			Areia Grossa Leg.Sid.			Areia Grossa Leg. Grão			Areia Grossa Pastagem		
Média		24,147	Média		19,924	Média		20,639	Média		22,489	Média		12,538
Erro-padrão		6,325	Erro-padrão		7,389	Erro-padrão		6,552	Erro-padrão		7,313	Erro-padrão		4,968
Mediana		18,333	Mediana		9,957	Mediana		23,227	Mediana		17,725	Mediana		7,180
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D	
Desvio-padrão		20,002	Desvio-padrão		22,167	Desvio-padrão		13,104	Desvio-padrão		19,348	Desvio-padrão		16,477
Variação da amostra		400,076	Variação da amostra		491,395	Variação da amostra		171,720	Variação da amostra		374,344	Variação da amostra		271,488
Curtose		-0,051	Curtose		-0,103	Curtose		2,129	Curtose		-1,287	Curtose		6,981
Assimetria		0,991	Assimetria		1,176	Assimetria		-1,116	Assimetria		0,460	Assimetria		2,507
Intervalo		58,158	Intervalo		58,200	Intervalo		31,200	Intervalo		50,222	Intervalo		57,268
Mínimo		0,392	Mínimo		1,350	Mínimo		2,450	Mínimo		2,150	Mínimo		1,132
Máximo		58,550	Máximo		59,550	Máximo		33,650	Máximo		52,372	Máximo		58,400
Soma		241,466	Soma		179,318	Soma		82,554	Soma		157,421	Soma		137,921
Contagem		10,000	Contagem		9,000	Contagem		4,000	Contagem		7,000	Contagem		11,000
Nível de confiança(95,0%)		14,309	Nível de confiança(95,0%)		17,039	Nível de confiança(95,0%)		20,852	Nível de confiança(95,0%)		17,894	Nível de confiança(95,0%)		11,069
A Fina + A Grossa Trigo1			A Fina+ A Grossa Trigo 2			A Fina + A Grossa Leg. Sid			A Fina+A Grossa Leg. Grão			A Fina+A Grossa Pastagem		
Média		32,684	Média		27,522	Média		32,201	Média		31,932	Média		20,427
Erro-padrão		7,259	Erro-padrão		8,205	Erro-padrão		9,788	Erro-padrão		8,591	Erro-padrão		6,078
Mediana		26,753	Mediana		18,600	Mediana		36,602	Mediana		31,665	Mediana		14,230
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D	
Desvio-padrão		22,956	Desvio-padrão		24,615	Desvio-padrão		19,575	Desvio-padrão		22,729	Desvio-padrão		20,158
Variação da amostra		526,959	Variação da amostra		605,921	Variação da amostra		383,187	Variação da amostra		516,628	Variação da amostra		406,342
Curtose		-0,473	Curtose		-0,520	Curtose		2,291	Curtose		-1,734	Curtose		5,901
Assimetria		0,740	Assimetria		0,971	Assimetria		-1,247	Assimetria		0,003	Assimetria		2,265
Intervalo		67,398	Intervalo		67,420	Intervalo		46,200	Intervalo		57,352	Intervalo		72,268
Mínimo		2,342	Mínimo		3,810	Mínimo		4,700	Mínimo		5,030	Mínimo		2,732
Máximo		69,740	Máximo		71,230	Máximo		50,900	Máximo		62,382	Máximo		75,000
Soma		326,836	Soma		247,698	Soma		128,804	Soma		223,521	Soma		224,701
Contagem		10,000	Contagem		9,000	Contagem		4,000	Contagem		7,000	Contagem		11,000
Nível de confiança(95,0%)		16,421	Nível de confiança(95,0%)		18,921	Nível de confiança(95,0%)		31,149	Nível de confiança(95,0%)		21,021	Nível de confiança(95,0%)		13,542
M Orgânica Trigo 1			M Orgânica Trigo 2			M Orgânica Leg. Sid			~M Orgânica Leg. Grão			M Orgânica Pastagem		
Média		4,960	Média		4,429	Média		4,880	Média		4,584	Média		3,764
Erro-padrão		0,379	Erro-padrão		0,608	Erro-padrão		0,141	Erro-padrão		0,582	Erro-padrão		0,301
Mediana		5,180	Mediana		4,530	Mediana		4,910	Mediana		4,980	Mediana		3,600
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D	
Desvio-padrão		1,200	Desvio-padrão		1,824	Desvio-padrão		0,281	Desvio-padrão		1,541	Desvio-padrão		1,000
Variação da amostra		1,440												

Argila Trigo 1C				Argila trigo 2 C				Argila Leg. Sid. C				Argila Leg. Grão C				Argila Pastagem C			
Média		34,284	Média		35,733	Média		43,903	Média		38,523	Média		34,867				34,867	
Erro-padrão		4,292	Erro-padrão		6,204	Erro-padrão		4,976	Erro-padrão		3,782	Erro-padrão		3,840				3,840	
Mediana		38,350	Mediana		38,020	Mediana		50,510	Mediana		42,860	Mediana		35,530				35,530	
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D			
Desvio-padrão		12,139	Desvio-padrão		12,408	Desvio-padrão		14,928	Desvio-padrão		11,346	Desvio-padrão		12,735				12,735	
Variação da amostra		147,362	Variação da amostra		153,963	Variação da amostra		222,839	Variação da amostra		128,724	Variação da amostra		162,183				162,183	
Curtose		0,150	Curtose		-2,593	Curtose		-1,493	Curtose		-1,665	Curtose		0,975				0,975	
Assimetria		-0,931	Assimetria		-0,587	Assimetria		-0,465	Assimetria		-0,615	Assimetria		-0,899				-0,899	
Intervalo		36,860	Intervalo		26,190	Intervalo		41,110	Intervalo		27,500	Intervalo		44,570				44,570	
Mínimo		12,670	Mínimo		20,350	Mínimo		20,330	Mínimo		22,910	Mínimo		7,350				7,350	
Máximo		49,530	Máximo		46,540	Máximo		61,440	Máximo		50,410	Máximo		51,920				51,920	
Soma		274,270	Soma		142,930	Soma		395,130	Soma		346,710	Soma		383,540				383,540	
Contagem		8,000	Contagem		4,000	Contagem		9,000	Contagem		9,000	Contagem		11,000				11,000	
Nível de confiança(95,0%)		10,149	Nível de confiança(95,0%)		19,744	Nível de confiança(95,0%)		11,475	Nível de confiança(95,0%)		8,721	Nível de confiança(95,0%)		8,556				8,556	
Limo Trigo 1C				Limo trigo 2 C				Limo Leg. Sid. C				Limo Leg. Grão C				Limo Pastagem C			
Média		29,654	Média		23,033	Média		33,338	Média		32,409	Média		44,707				44,707	
Erro-padrão		4,787	Erro-padrão		6,246	Erro-padrão		3,724	Erro-padrão		3,675	Erro-padrão		3,649				3,649	
Mediana		26,680	Mediana		24,985	Mediana		33,860	Mediana		30,650	Mediana		50,090				50,090	
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D			
Desvio-padrão		13,539	Desvio-padrão		12,492	Desvio-padrão		11,171	Desvio-padrão		11,026	Desvio-padrão		12,102				12,102	
Variação da amostra		183,308	Variação da amostra		156,052	Variação da amostra		124,786	Variação da amostra		121,572	Variação da amostra		146,452				146,452	
Curtose		-1,281	Curtose		-3,843	Curtose		-0,148	Curtose		-0,116	Curtose		1,542				1,542	
Assimetria		0,144	Assimetria		-0,377	Assimetria		-0,400	Assimetria		-0,174	Assimetria		-1,577				-1,577	
Intervalo		38,750	Intervalo		25,320	Intervalo		34,350	Intervalo		35,670	Intervalo		36,830				36,830	
Mínimo		10,380	Mínimo		8,420	Mínimo		12,940	Mínimo		13,090	Mínimo		17,650				17,650	
Máximo		49,130	Máximo		33,740	Máximo		47,290	Máximo		48,760	Máximo		54,480				54,480	
Soma		237,230	Soma		92,130	Soma		300,040	Soma		291,680	Soma		491,780				491,780	
Contagem		8,000	Contagem		4,000	Contagem		9,000	Contagem		9,000	Contagem		11,000				11,000	
Nível de confiança(95,0%)		11,319	Nível de confiança(95,0%)		19,878	Nível de confiança(95,0%)		8,587	Nível de confiança(95,0%)		8,475	Nível de confiança(95,0%)		8,130				8,130	
Argila+lmo Trigo 1C				Argila+lmo trigo 2 C				Argila+ limo Leg. Sid. C				Argila+lmo Leg. Grão C				Argila+lmo Pastagem C			
Média		63,938	Média		58,765	Média		77,241	Média		70,932	Média		79,575				79,575	
Erro-padrão		8,341	Erro-padrão		12,432	Erro-padrão		7,529	Erro-padrão		6,778	Erro-padrão		6,078				6,078	
Mediana		67,630	Mediana		63,315	Mediana		84,610	Mediana		70,570	Mediana		85,780				85,780	
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D			
Desvio-padrão		23,591	Desvio-padrão		24,865	Desvio-padrão		22,586	Desvio-padrão		20,334	Desvio-padrão		20,158				20,158	
Variação da amostra		556,523	Variação da amostra		618,267	Variação da amostra		510,122	Variação da amostra		413,485	Variação da amostra		406,343				406,343	
Curtose		-0,364	Curtose		-3,262	Curtose		-1,064	Curtose		-1,112	Curtose		5,902				5,902	
Assimetria		-0,418	Assimetria		-0,484	Assimetria		-0,756	Assimetria		-0,328	Assimetria		-2,266				-2,266	
Intervalo		68,400	Intervalo		50,890	Intervalo		62,710	Intervalo		57,350	Intervalo		72,270				72,270	
Mínimo		30,260	Mínimo		28,770	Mínimo		39,480	Mínimo		37,620	Mínimo		25,000				25,000	
Máximo		98,660	Máximo		79,660	Máximo		102,190	Máximo		94,970	Máximo		97,270				97,270	
Soma		511,500	Soma		235,060	Soma		695,170	Soma		638,390	Soma		875,320				875,320	
Contagem		8,000	Contagem		4,000	Contagem		9,000	Contagem		9,000	Contagem		11,000				11,000	
Nível de confiança(95,0%)		19,722	Nível de confiança(95,0%)		39,566	Nível de confiança(95,0%)		17,361	Nível de confiança(95,0%)		15,630	Nível de confiança(95,0%)		13,542				13,542	
Areia fina Trigo 1C				Areia fina trigo 2 C				Areia fina Leg. Sid. C				Areia fina Leg. Grão C				Areia fina Pastagem C			
Média		9,329	Média		11,358	Média		7,213	Média		9,013	Média		7,889				7,889	
Erro-padrão		1,392	Erro-padrão		0,721	Erro-padrão		1,844	Erro-padrão		1,560	Erro-padrão		1,303				1,303	
Mediana		9,630	Mediana		11,480	Mediana		6,420	Mediana		8,770	Mediana		7,950				7,950	
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D			
Desvio-padrão		3,937	Desvio-padrão		5,531	Desvio-padrão		5,331	Desvio-padrão		4,679	Desvio-padrão		4,321				4,321	
Variação da amostra		15,502	Variação da amostra		2,077	Variação da amostra		30,590	Variação da amostra		21,891	Variação da amostra		18,670				18,670	
Curtose		0,376	Curtose		1,266	Curtose		0,055	Curtose		-1,442	Curtose		0,503				0,503	
Assimetria		-0,804	Assimetria		-0,492	Assimetria		1,155	Assimetria		0,018	Assimetria		0,469				0,469	
Intervalo		12,080	Intervalo		3,490	Intervalo		15,000	Intervalo		12,560	Intervalo		15,250				15,250	
Mínimo		1,950	Mínimo		9,490	Mínimo		2,250	Mínimo		2,880	Mínimo		1,350				1,350	
Máximo		14,030	Máximo		12,980	Máximo		17,250	Máximo		15,440	Máximo		16,600				16,600	
Soma		74,630	Soma		45,430	Soma		64,920	Soma		81,120	Soma		86,780				86,780	
Contagem		8,000	Contagem		4,000	Contagem		9,000	Contagem		9,000	Contagem		11,000				11,000	
Nível de confiança(95,0%)		3,292	Nível de confiança(95,0%)		2,293	Nível de confiança(95,0%)		4,251	Nível de confiança(95,0%)		3,596	Nível de confiança(95,0%)		2,903				2,903	
Areia grossa Trigo 1C				Areia grossa trigo 2 C				Areia grossa Leg. Sid. C				Areia grossa Leg. Grão C				Areia grossa Pastagem C			
Média		26,859	Média		29,875	Média		16,212	Média		20,053	Média		12,538				12,538	
Erro-padrão		7,316	Erro-padrão		11,992	Erro-padrão		6,045	Erro-padrão		5,603	Erro-padrão		4,968				4,968	
Mediana		21,974	Mediana		24,996	Mediana		8,332	Mediana		17,725	Mediana		7,180				7,180	
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D			
Desvio-padrão		20,693	Desvio-padrão		23,983	Desvio-padrão		18,136	Desvio-padrão		16,808	Desvio-padrão		16,477				16,477	
Variação da amostra		428,199	Variação da amostra		575,204	Variação da amostra		328,919	Variação da amostra		282,515	Variação da amostra		271,488				271,488	
Curtose		-0,310	Curtose		-2,705	Curtose		0,723	Curtose		0,083	Curtose		6,981				6,981	
Assimetria		0,843	Assimetria		0,586	Assimetria		1,226	Assimetria		0,805	Assimetria		2,507				2,507	
Intervalo		58,158	Intervalo		49,593	Intervalo		51,860	Intervalo		50,222	Intervalo		57,268				57,268	
Mínimo		0,392	Mínimo		9,957	Mínimo		1,350	Mínimo		2,150	Mínimo		1,132				1,132	
Máximo		58,550	Máximo		59,550	Máximo		53,210	Máximo		52,372	Máximo		58,400				58,400	
Soma		214,873	Soma		119,499	Soma		145,911	Soma		180,476	Soma		137,921				137,921	
Contagem		8,000	Contagem		4,000	Contagem		9,000	Contagem		9,000	Contagem		11,000				11,000	
Nível de confiança(95,0%)		17,300	Nível de confiança(95,0%)		38,163	Nível de confiança(95,0%)		13,941	Nível de confiança(95,0%)		12,920	Nível de confiança(95,0%)		11,069				11,069	
Areia fina+areia grossa Trigo 1C				Areia fina+areia grossa trigo 2 C				Areia fina+areia grossa Leg. Sid. C				Areia fina+areia grossa Leg. Grão C				Areia fina+areia grossa Pastagem C			
Média		36,188	Média		41,232	Média		23,426	Média		29,066	Média		20,427				20,427	
Erro-padrão		8,267	Erro-padrão		12,434	Erro-padrão		7,278	Erro-padrão		6,778	Erro-padrão		6,078				6,078	
Mediana		32,369	Mediana		36,684	Mediana		15,392	Mediana		29,420	Mediana		14,230				14,230	
Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D		Moda	#N/D	</								

Argila solo nú		Argila cobertura solo fraca		Argila cobertura solo regular	
Média	41,670	Média	31,403	Média	34,104
Erro-padrão	3,113	Erro-padrão	3,546	Erro-padrão	2,973
Mediana	45,295	Mediana	34,450	Mediana	35,975
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	13,923	Desvio-padrão	10,030	Desvio-padrão	11,122
Variação da amostra	193,844	Variação da amostra	100,596	Variação da amostra	123,703
Curtose	0,363	Curtose	0,440	Curtose	-1,485
Assimetria	-0,908	Assimetria	-1,107	Assimetria	-0,047
Intervalo	54,000	Intervalo	29,070	Intervalo	32,430
Mínimo	7,350	Mínimo	12,670	Mínimo	19,490
Máximo	61,440	Máximo	41,740	Máximo	51,920
Soma	833,400	Soma	251,220	Soma	477,450
Contagem	20,000	Contagem	8,000	Contagem	14,000
Nível de confiança(95,0%)	6,516	Nível de confiança(95,0%)	8,385	Nível de confiança(95,0%)	6,422
Limo solo nú		Limo cobertura solo fraca		Limo cobertura solo regular	
Média	38,497	Média	38,623	Média	26,394
Erro-padrão	2,566	Erro-padrão	6,422	Erro-padrão	2,238
Mediana	41,690	Mediana	46,225	Mediana	27,735
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	11,477	Desvio-padrão	18,165	Desvio-padrão	8,374
Variação da amostra	131,722	Variação da amostra	329,975	Variação da amostra	70,120
Curtose	-0,230	Curtose	-1,048	Curtose	-0,319
Assimetria	-0,901	Assimetria	-0,808	Assimetria	-0,599
Intervalo	37,470	Intervalo	46,060	Intervalo	28,380
Mínimo	12,940	Mínimo	8,420	Mínimo	10,380
Máximo	50,410	Máximo	54,480	Máximo	38,760
Soma	769,930	Soma	308,980	Soma	369,520
Contagem	20,000	Contagem	8,000	Contagem	14,000
Nível de confiança(95,0%)	5,371	Nível de confiança(95,0%)	15,186	Nível de confiança(95,0%)	4,835
Argila+limo solo nú		Argila+limo cobertura solo fraca		Argila+limo cobertura solo regular	
Média	80,167	Média	70,025	Média	60,498
Erro-padrão	4,586	Erro-padrão	9,231	Erro-padrão	4,458
Mediana	86,470	Mediana	80,675	Mediana	59,895
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	20,511	Desvio-padrão	26,110	Desvio-padrão	16,679
Variação da amostra	420,689	Variação da amostra	681,718	Variação da amostra	278,205
Curtose	1,915	Curtose	-0,465	Curtose	-0,294
Assimetria	-1,524	Assimetria	-1,108	Assimetria	-0,022
Intervalo	77,190	Intervalo	65,730	Intervalo	60,380
Mínimo	25,000	Mínimo	28,770	Mínimo	30,300
Máximo	102,190	Máximo	94,500	Máximo	90,680
Soma	1603,330	Soma	560,200	Soma	846,970
Contagem	20,000	Contagem	8,000	Contagem	14,000
Nível de confiança(95,0%)	9,599	Nível de confiança(95,0%)	21,828	Nível de confiança(95,0%)	9,630
Areia fina solo nú		Areia fina cobertura solo fraca		Areia fina cobertura solo regular	
Média	6,836	Média	8,163	Média	11,607
Erro-padrão	1,033	Erro-padrão	0,835	Erro-padrão	0,921
Mediana	6,545	Mediana	8,010	Mediana	11,785
Moda	#N/D	Moda	8,070	Moda	#N/D
Desvio-padrão	4,621	Desvio-padrão	2,362	Desvio-padrão	3,446
Variação da amostra	21,358	Variação da amostra	5,581	Variação da amostra	11,875
Curtose	-0,200	Curtose	0,058	Curtose	2,643
Assimetria	0,855	Assimetria	0,178	Assimetria	-1,022
Intervalo	15,250	Intervalo	7,310	Intervalo	14,480
Mínimo	1,350	Mínimo	4,370	Mínimo	2,770
Máximo	16,600	Máximo	11,680	Máximo	17,250
Soma	136,720	Soma	65,300	Soma	162,500
Contagem	20,000	Contagem	8,000	Contagem	14,000
Nível de confiança(95,0%)	2,163	Nível de confiança(95,0%)	1,975	Nível de confiança(95,0%)	1,990
Areia grossa solo nú		Areia grossa cobertura solo fraca		Areia grossa cobertura solo regular	
Média	13,348	Média	21,812	Média	27,894
Erro-padrão	3,732	Erro-padrão	8,464	Erro-padrão	4,010
Mediana	7,129	Mediana	11,828	Mediana	25,400
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	16,690	Desvio-padrão	23,938	Desvio-padrão	15,003
Variação da amostra	278,568	Variação da amostra	573,050	Variação da amostra	225,097
Curtose	2,941	Curtose	-0,462	Curtose	-0,031
Assimetria	1,872	Assimetria	1,131	Assimetria	0,578
Intervalo	58,008	Intervalo	58,418	Intervalo	51,225
Mínimo	0,392	Mínimo	1,132	Mínimo	6,550
Máximo	58,400	Máximo	59,550	Máximo	57,775
Soma	266,959	Soma	174,497	Soma	390,519
Contagem	20,000	Contagem	8,000	Contagem	14,000
Nível de confiança(95,0%)	7,811	Nível de confiança(95,0%)	20,013	Nível de confiança(95,0%)	8,663
Areia fina+areia grossa solo nú		A fina+A grossa cobertura solo fraca		A fina+A grossa cobertura solo regular	
Média	20,184	Média	29,975	Média	39,501
Erro-padrão	4,509	Erro-padrão	9,231	Erro-padrão	4,458
Mediana	13,529	Mediana	19,323	Mediana	40,110
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	20,166	Desvio-padrão	26,109	Desvio-padrão	16,681
Variação da amostra	406,648	Variação da amostra	681,695	Variação da amostra	278,264
Curtose	2,074	Curtose	-0,465	Curtose	-0,294
Assimetria	1,599	Assimetria	1,108	Assimetria	0,023
Intervalo	72,658	Intervalo	65,728	Intervalo	60,385
Mínimo	2,342	Mínimo	5,502	Mínimo	9,320
Máximo	75,000	Máximo	71,230	Máximo	69,705
Soma	403,679	Soma	239,797	Soma	553,019
Contagem	20,000	Contagem	8,000	Contagem	14,000
Nível de confiança(95,0%)	9,438	Nível de confiança(95,0%)	21,828	Nível de confiança(95,0%)	9,631
M orgânica solo nú		M orgânica cobertura solo fraca		M orgânica cobertura solo regular	
Média	4,350	Média	4,286	Média	4,587
Erro-padrão	0,292	Erro-padrão	0,548	Erro-padrão	0,369
Mediana	4,315	Mediana	4,015	Mediana	4,930
Moda	4,530	Moda	#N/D	Moda	5,030
Desvio-padrão	1,305	Desvio-padrão	1,551	Desvio-padrão	1,382
Variação da amostra	1,704	Variação da amostra	2,405	Variação da amostra	1,911
Curtose	-0,944	Curtose	0,008	Curtose	-0,595
Assimetria	-0,173	Assimetria	0,049	Assimetria	-0,244
Intervalo	4,380	Intervalo	4,800	Intervalo	4,830
Mínimo	1,960	Mínimo	1,730	Mínimo	2,130
Máximo	6,340	Máximo	6,530	Máximo	6,960
Soma	86,990	Soma	34,290	Soma	64,220
Contagem	20,000	Contagem	8,000	Contagem	14,000
Nível de confiança(95,0%)	0,611	Nível de confiança(95,0%)	1,296	Nível de confiança(95,0%)	0,798

Argila total amostras		Argila C5		Argila C10		Argila >10	
Média	37,192	Média	43,062	Média	40,376	Média	32,947
Erro-padrão	1,987	Erro-padrão	4,165	Erro-padrão	2,476	Erro-padrão	3,051
Mediana	39,740	Mediana	41,740	Mediana	41,515	Mediana	33,990
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	12,877	Desvio-padrão	12,496	Desvio-padrão	12,128	Desvio-padrão	12,943
Variação da amostra	165,807	Variação da amostra	156,148	Variação da amostra	147,078	Variação da amostra	167,511
Curtose	-0,592	Curtose	-0,470	Curtose	-0,902	Curtose	-0,363
Assimetria	-0,316	Assimetria	-0,246	Assimetria	-0,338	Assimetria	-0,276
Intervalo	54,090	Intervalo	40,080	Intervalo	41,950	Intervalo	49,600
Mínimo	7,350	Mínimo	21,360	Mínimo	19,490	Mínimo	7,350
Máximo	61,440	Máximo	61,440	Máximo	61,440	Máximo	56,950
Soma	#####	Soma	387,560	Soma	969,020	Soma	593,050
Contagem	42,000	Contagem	9,000	Contagem	24,000	Contagem	18,000
Nível de confiança(95,0%)	4,013	Nível de confiança(95,0%)	9,605	Nível de confiança(95,0%)	5,121	Nível de confiança(95,0%)	6,436
Limo total amostras		Limo C5		Limo C10		Limo >10	
Média	34,486	Média	39,997	Média	39,016	Média	28,447
Erro-padrão	2,030	Erro-padrão	3,109	Erro-padrão	2,500	Erro-padrão	2,858
Mediana	34,715	Mediana	38,760	Mediana	41,925	Mediana	27,735
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	13,159	Desvio-padrão	9,327	Desvio-padrão	12,249	Desvio-padrão	12,126
Variação da amostra	173,154	Variação da amostra	86,987	Variação da amostra	150,029	Variação da amostra	147,034
Curtose	-0,976	Curtose	-1,166	Curtose	0,159	Curtose	0,184
Assimetria	-0,242	Assimetria	0,045	Assimetria	-0,940	Assimetria	0,556
Intervalo	46,060	Intervalo	26,610	Intervalo	43,390	Intervalo	46,060
Mínimo	8,420	Mínimo	27,100	Mínimo	10,380	Mínimo	8,420
Máximo	54,480	Máximo	53,710	Máximo	53,770	Máximo	54,480
Soma	#####	Soma	359,970	Soma	936,390	Soma	512,040
Contagem	42,000	Contagem	9,000	Contagem	24,000	Contagem	18,000
Nível de confiança(95,0%)	4,101	Nível de confiança(95,0%)	7,169	Nível de confiança(95,0%)	5,172	Nível de confiança(95,0%)	6,030
Argila+limo total amostras		Argila+limo C5		Argila+limo C10		Argila+limo >10	
Média	71,679	Média	83,059	Média	79,392	Média	61,394
Erro-padrão	3,373	Erro-padrão	2,936	Erro-padrão	3,945	Erro-padrão	5,007
Mediana	78,295	Mediana	84,610	Mediana	86,470	Mediana	66,645
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	21,861	Desvio-padrão	8,807	Desvio-padrão	19,328	Desvio-padrão	21,241
Variação da amostra	477,918	Variação da amostra	77,555	Variação da amostra	373,587	Variação da amostra	451,191
Curtose	-0,601	Curtose	-1,302	Curtose	0,703	Curtose	-1,048
Assimetria	-0,682	Assimetria	-0,288	Assimetria	-1,180	Assimetria	-0,361
Intervalo	77,190	Intervalo	25,000	Intervalo	71,890	Intervalo	68,150
Mínimo	25,000	Mínimo	70,300	Mínimo	30,300	Mínimo	25,000
Máximo	102,190	Máximo	95,300	Máximo	102,190	Máximo	93,150
Soma	#####	Soma	747,530	Soma	#####	Soma	#####
Contagem	42,000	Contagem	9,000	Contagem	24,000	Contagem	18,000
Nível de confiança(95,0%)	6,812	Nível de confiança(95,0%)	6,769	Nível de confiança(95,0%)	8,162	Nível de confiança(95,0%)	10,563
Areia fina total amostras		Areia fina C5		Areia fina C10		Areia fina >10	
Média	8,679	Média	6,412	Média	6,875	Média	11,085
Erro-padrão	0,677	Erro-padrão	1,078	Erro-padrão	0,825	Erro-padrão	0,870
Mediana	8,195	Mediana	7,060	Mediana	7,185	Mediana	11,235
Moda	8,070	Moda	8,070	Moda	8,070	Moda	#N/D
Desvio-padrão	4,388	Desvio-padrão	3,235	Desvio-padrão	4,040	Desvio-padrão	3,691
Variação da amostra	19,252	Variação da amostra	10,464	Variação da amostra	16,324	Variação da amostra	13,620
Curtose	-0,915	Curtose	-0,080	Curtose	-0,597	Curtose	-0,249
Assimetria	0,081	Assimetria	0,367	Assimetria	0,497	Assimetria	-0,228
Intervalo	15,900	Intervalo	10,120	Intervalo	14,090	Intervalo	13,900
Mínimo	1,350	Mínimo	2,250	Mínimo	1,350	Mínimo	3,350
Máximo	17,250	Máximo	12,370	Máximo	15,440	Máximo	17,250
Soma	364,520	Soma	57,710	Soma	164,990	Soma	199,530
Contagem	42,000	Contagem	9,000	Contagem	24,000	Contagem	18,000
Nível de confiança(95,0%)	1,367	Nível de confiança(95,0%)	2,486	Nível de confiança(95,0%)	1,706	Nível de confiança(95,0%)	1,835
Areia grossa total amostras		Areia grossa C5		Areia grossa C10		Areia grossa >10	
Média	19,809	Média	10,526	Média	14,025	Média	27,521
Erro-padrão	2,853	Erro-padrão	2,267	Erro-padrão	3,298	Erro-padrão	4,477
Mediana	14,616	Mediana	8,332	Mediana	7,441	Mediana	21,486
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	18,487	Desvio-padrão	6,801	Desvio-padrão	16,159	Desvio-padrão	18,994
Variação da amostra	341,771	Variação da amostra	46,252	Variação da amostra	261,120	Variação da amostra	360,780
Curtose	-0,099	Curtose	-1,330	Curtose	1,985	Curtose	-0,927
Assimetria	1,000	Assimetria	0,320	Assimetria	1,577	Assimetria	0,629
Intervalo	59,158	Intervalo	19,175	Intervalo	57,003	Intervalo	56,043
Mínimo	0,392	Mínimo	2,450	Mínimo	0,392	Mínimo	3,507
Máximo	59,550	Máximo	21,625	Máximo	57,775	Máximo	59,550
Soma	831,975	Soma	94,737	Soma	336,594	Soma	495,381
Contagem	42,000	Contagem	9,000	Contagem	24,000	Contagem	18,000
Nível de confiança(95,0%)	5,761	Nível de confiança(95,0%)	5,228	Nível de confiança(95,0%)	6,823	Nível de confiança(95,0%)	9,446
A fina+A grossa total amostras		A fina+A grossa C5		A fina+A grossa C10		A fina+A grossa >10	
Média	28,488	Média	16,939	Média	20,899	Média	38,606
Erro-padrão	3,340	Erro-padrão	2,935	Erro-padrão	3,881	Erro-padrão	5,006
Mediana	21,704	Mediana	15,392	Mediana	13,529	Mediana	33,354
Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	21,648	Desvio-padrão	8,806	Desvio-padrão	19,015	Desvio-padrão	21,241
Variação da amostra	468,550	Variação da amostra	77,554	Variação da amostra	361,558	Variação da amostra	451,166
Curtose	-0,594	Curtose	-1,301	Curtose	0,798	Curtose	-1,048
Assimetria	0,719	Assimetria	0,288	Assimetria	1,246	Assimetria	0,362
Intervalo	72,658	Intervalo	24,995	Intervalo	67,363	Intervalo	68,143
Mínimo	2,342	Mínimo	4,700	Mínimo	2,342	Mínimo	6,857
Máximo	75,000	Máximo	29,695	Máximo	69,705	Máximo	75,000
Soma	#####	Soma	152,447	Soma	501,584	Soma	694,911
Contagem	42,000	Contagem	9,000	Contagem	24,000	Contagem	18,000
Nível de confiança(95,0%)	6,745	Nível de confiança(95,0%)	6,769	Nível de confiança(95,0%)	8,029	Nível de confiança(95,0%)	10,563
M orgânica total amostras		M orgânica C5		M orgânica C10		M orgânica >10	
Média	4,417	Média	4,598	Média	4,360	Média	4,492
Erro-padrão	0,208	Erro-padrão	0,403	Erro-padrão	0,260	Erro-padrão	0,348
Mediana	4,530	Mediana	3,820	Mediana	3,955	Mediana	4,810
Moda	4,530	Moda	3,770	Moda	3,770	Moda	#N/D
Desvio-padrão	1,350	Desvio-padrão	1,208	Desvio-padrão	1,274	Desvio-padrão	1,478
Variação da amostra	1,822	Variação da amostra	1,459	Variação da amostra	1,624	Variação da amostra	2,185
Curtose	-0,788	Curtose	-1,315	Curtose	-0,832	Curtose	-0,569
Assimetria	-0,137	Assimetria	0,792	Assimetria	0,225	Assimetria	-0,513
Intervalo	5,230	Intervalo	3,040	Intervalo	4,570	Intervalo	5,230
Mínimo	1,730	Mínimo	3,490	Mínimo	1,960	Mínimo	1,730
Máximo	6,960	Máximo	6,530	Máximo	6,530	Máximo	6,960
Soma	165,500	Soma	41,380	Soma	104,650	Soma	80,850
Contagem	42,000	Contagem	9,000	Contagem	24,000	Contagem	18,000
Nível de confiança(95,0%)	0,421	Nível de confiança(95,0%)	0,929	Nível de confiança(95,0%)	0,538	Nível de confiança(95,0%)	0,735

ARGLA (trigo+leg.)		ARGLA (pastagem)	
Média	38,835	Média	33,586
Erro-padrão	2,334	Erro-padrão	3,732
Mediana	40,740	Mediana	35,440
Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	12,786	Desvio-padrão	12,928
Variação da amostra	163,483	Variação da amostra	167,144
Curtose	-0,850	Curtose	0,001
Assimetria	-0,260	Assimetria	-0,593
Intervalo	48,770	Intervalo	44,570
Mínimo	12,670	Mínimo	7,350
Máximo	61,440	Máximo	51,920
Soma	1159,040	Soma	403,030
Contagem	30,000	Contagem	12,000
Maior(1)	61,440	Maior(1)	51,920
Menor(1)	12,670	Menor(1)	7,350
Nível de confiança(95,0%)	4,774	Nível de confiança(95,0%)	8,214
LIMO (trigo+leg.)		LIMO (pastagem)	
Média	30,703	Média	43,946
Erro-padrão	2,159	Erro-padrão	3,417
Mediana	29,950	Mediana	49,290
Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	11,825	Desvio-padrão	11,836
Variação da amostra	139,828	Variação da amostra	140,096
Curtose	-0,833	Curtose	0,850
Assimetria	-0,172	Assimetria	-1,322
Intervalo	40,710	Intervalo	36,830
Mínimo	8,420	Mínimo	17,650
Máximo	49,130	Máximo	54,480
Soma	921,080	Soma	627,350
Contagem	30,000	Contagem	12,000
Maior(1)	49,130	Maior(1)	54,480
Menor(1)	8,420	Menor(1)	17,650
Nível de confiança(95,0%)	4,415	Nível de confiança(95,0%)	7,520
ARG+LIMO(trigo+leg.)		ARG+LIMO (pastagem)	
Média	69,337	Média	77,532
Erro-padrão	4,069	Erro-padrão	5,912
Mediana	73,240	Mediana	85,610
Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	22,287	Desvio-padrão	20,481
Variação da amostra	496,717	Variação da amostra	419,483
Curtose	-0,972	Curtose	3,296
Assimetria	-0,407	Assimetria	-1,755
Intervalo	73,420	Intervalo	72,270
Mínimo	28,770	Mínimo	25,000
Máximo	102,190	Máximo	97,270
Soma	2080,120	Soma	930,380
Contagem	30,000	Contagem	12,000
Maior(1)	102,190	Maior(1)	97,270
Menor(1)	28,770	Menor(1)	25,000
Nível de confiança(95,0%)	8,322	Nível de confiança(95,0%)	13,013
AREIA F. (trigo+leg.)		AREIA F. (pastagem)	
Média	8,870	Média	8,202
Erro-padrão	0,821	Erro-padrão	1,230
Mediana	8,420	Mediana	8,135
Moda	8,070	Moda	#N/D
Desvio-padrão	4,495	Desvio-padrão	4,260
Variação da amostra	20,204	Variação da amostra	18,145
Curtose	-1,095	Curtose	0,150
Assimetria	0,018	Assimetria	0,246
Intervalo	15,300	Intervalo	15,250
Mínimo	1,950	Mínimo	1,350
Máximo	17,250	Máximo	16,600
Soma	266,100	Soma	98,420
Contagem	30,000	Contagem	12,000
Maior(1)	17,250	Maior(1)	16,600
Menor(1)	1,950	Menor(1)	1,350
Nível de confiança(95,0%)	1,678	Nível de confiança(95,0%)	2,706
AREIA G. (trigo+leg.)		AREIA G. (pastagem)	
Média	22,025	Média	14,268
Erro-padrão	3,455	Erro-padrão	4,854
Mediana	16,870	Mediana	7,410
Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	18,925	Desvio-padrão	16,814
Variação da amostra	358,172	Variação da amostra	282,711
Curtose	-0,487	Curtose	3,905
Assimetria	0,798	Assimetria	1,939
Intervalo	59,158	Intervalo	57,268
Mínimo	0,392	Mínimo	1,132
Máximo	59,550	Máximo	58,400
Soma	660,759	Soma	171,216
Contagem	30,000	Contagem	12,000
Maior(1)	59,550	Maior(1)	58,400
Menor(1)	0,392	Menor(1)	1,132
Nível de confiança(95,0%)	7,087	Nível de confiança(95,0%)	10,683
AREIA F.+AREIA G. (trigo+leg.)		AREIA F.+AREIA G. (pastagem)	
Média	30,895	Média	22,470
Erro-padrão	4,010	Erro-padrão	5,912
Mediana	26,753	Mediana	14,395
Moda	#N/D	Moda	#N/D
Desvio-padrão	21,962	Desvio-padrão	20,481
Variação da amostra	482,347	Variação da amostra	419,454
Curtose	-0,987	Curtose	3,296
Assimetria	0,457	Assimetria	1,755
Intervalo	68,888	Intervalo	72,268
Mínimo	2,342	Mínimo	2,732
Máximo	71,230	Máximo	75,000
Soma	926,859	Soma	269,636
Contagem	30,000	Contagem	12,000
Maior(1)	71,230	Maior(1)	75,000
Menor(1)	2,342	Menor(1)	2,732
Nível de confiança(95,0%)	8,201	Nível de confiança(95,0%)	13,013
M. ORGÂNICA (trigo+leg.)		M. ORGÂNICA (pastagem)	
Média	4,702	Média	3,703
Erro-padrão	0,293	Erro-padrão	0,282
Mediana	5,005	Mediana	3,560
Moda	3,770	Moda	#N/D
Desvio-padrão	1,385	Desvio-padrão	0,977
Variação da amostra	1,918	Variação da amostra	0,954
Curtose	-0,299	Curtose	1,927
Assimetria	-0,599	Assimetria	0,986
Intervalo	5,230	Intervalo	3,650
Mínimo	1,730	Mínimo	2,340
Máximo	6,960	Máximo	5,990
Soma	141,070	Soma	44,430
Contagem	30,000	Contagem	12,000
Maior(1)	6,960	Maior(1)	5,990
Menor(1)	1,730	Menor(1)	2,340
Nível de confiança(95,0%)	0,517	Nível de confiança(95,0%)	0,621

