

FRAGMENTO	Fitofisionomia	ÁREA (ha)	N. DE PARTES SUPRIMIDAS	PORTE SUPRIMIDA
F1	FOD Estágio Inicial	39,39	1	F1S1
F2	FOD Estágio Inicial	9,68	1	F2S1
F3	FOD Estágio Inicial	106,63	4	F3S1
				F3S2
				F3S3
				F3S4
F4	FOD Estágio Inicial	98,01	2	F4S1
				F4S2
F5	FOD Estágio Inicial	2,51	1	F5S1
F6	FOD Estágio Inicial	4,12	1	F6S1
F7	FOD Estágio Inicial	35,05	1	F7S1
F8	FOD Estágio Inicial	4,35	2	F8S1
				F8S2
F9	FOD Estágio Inicial	0,47	1	F9S1
F10	FOD Estágio Inicial	1,52	1	F10S1
F11	FOD Estágio Inicial	601,69	3	F11S1
				F11S2
				F11S3
F12	FOD Estágio Inicial	11,56	1	F12S1
F13	FOD Estágio Inicial	29,12	2	F13S1
				F13S2
F14	FOD Estágio Inicial	1,67	1	F14S1
F15	FOD Estágio Inicial	0,86	1	F15S1
F16	FOD Estágio Inicial	1,13	1	F16S1
F17	FOD Estágio Inicial	2,99	1	F17S1
F18	FOD Estágio Inicial	6,14	1	F18S1
F19	FOD Estágio Inicial	6,13	1	F19S1
F20	FOD Estágio Inicial	1,37	1	F20S1
F21	FOD Estágio Inicial	19,47	1	F21S1
F22	FOD Estágio Inicial	16,48	2	F22S1
				F22S2
F23	FOD Estágio Inicial	21,59	2	F23S1
				F23S2
F24	FOD Estágio Médio	296,72	1	F24S1
F25	FOD Estágio Médio	68,83	1	F25S1
F26	FOD Estágio Médio	245,54	7	F26S1
				F26S2
				F26S3
				F26S4
				F26S5
				F26S6
				F26S7
F27	FOD Estágio Inicial	94,31	6	F27S1
				F27S2
				F27S3

F27	FOD Estágio Inicial	34,51	0	F27S4
				F27S5
				F27S6
F28	FOD Estágio Inicial	0,44	1	F28S1
F29	FOD Estágio Inicial	3,87	1	F29S1
F30	FOD Estágio Inicial	4,46	1	F30S1
F31	FOD Estágio Inicial	6,83	2	F31S1
				F31S2
F32	FOD Estágio Médio	23,91	2	F32S1
				F32S2
F33	FOD Estágio Inicial	7,9	1	F33S1
F34	FOD Estágio Inicial	8,42	1	F34S1
F35	FOD Estágio Inicial	1,61	1	F35S1
F36	FOD Estágio Inicial	57,06	1	F36S1
F37	FOD Estágio Médio	397,82	3	F37S1
				F37S2
				F37S3
F38	FOD Estágio Inicial	11,18	1	F38S1
F39	FOD Estágio Inicial	6,82	1	F39S1
F40	FOD Estágio Inicial	6,2	1	F40S1
F41	FOD Estágio Médio	4892,69	5	F41S1
				F41S2
				F41S3
				F41S4
				F41S5
F42	FOD Estágio Inicial	13,43	1	F42S1
F43	FOD Estágio Médio	33,44	1	F43S1
F44	FOD Estágio Inicial	1,54	1	F44S1
F45	FOD Estágio Avançado	178,71	1	F45S1
F46	FOD Estágio Avançado	354,84	1	F46S1
F47	FOD Estágio Inicial	36,34	2	F47S1
				F47S2
F48	FOD Estágio Médio	138,3	2	F48S1
				F48S2
F49	FOD Estágio Médio	300,91	4	F49S1
				F49S2
				F49S3
				F49S4
F50	FOD Estágio Inicial	3,25	3	F50S1
				F50S2
				F50S3
F51	FOD Estágio Inicial	175,5	5	F51S1
				F51S2
				F51S3
				F51S4
				F51S5
F52	FOD Estágio Inicial	3,8	1	F52S1

F53	FOD Estágio Médio	10,95	1	F53S1
F54	FOD Estágio Médio	30,01	1	F54S1
F55	FOD Estágio Médio	123,89	1	F55S1
F56	FOD Estágio Médio	38,63	1	F56S1
F57	FOD Estágio Avançado	139,61	1	F57S1
F58	FOD Estágio Médio	41,58	1	F58S1
F59	FOD Estágio Inicial	1,99	1	F59S1
F60	FOD Estágio Inicial	0,44	1	F60S1
F61	FOD Estágio Inicial	2,28	1	F61S1
F62	FOD Estágio Médio	312,72	2	F62S1
				F62S2
F63	FOD Estágio Médio	321,37	1	F63S1
F64	FOD Estágio Inicial	36,28	1	F64S1
F65	FOD Estágio Inicial	10,94	2	F65S1
				F65S2
F66	FOD Estágio Inicial	6,72	1	F66S1
F67	FOD Estágio Inicial	2,49	1	F67S1
F68	FOD Estágio Inicial	1,23	1	F68S1
F69	FOD Estágio Médio	5,25	1	F69S1
F70	FOD Estágio Médio	11,89	2	F70S1
				F70S2

ÁREA SUPRIMIDA (ha)	%	ÁREA DO FRAG. RESTANTE	%
2,76	7,01%	36,63	92,99%
0,41	4,24%	9,27	95,76%
1,69	1,58%	101,31	95,01%
0,59	0,55%		
1,33	1,24%		
1,71	1,60%		
0,01	0,01%		
4,18	4,26%	93,82	95,72%
0,63	25,10%	1,88	74,90%
2,08	50,49%	2,04	49,51%
0,12	0,34%	34,93	99,66%
0,05	1,15%	3,39	77,93%
0,91	20,92%		
0,002	0,43%	0,468	99,57%
0,42	27,63%	1,1	72,37%
4,09	0,68%	597,15	99,25%
0,02	0,00%		
0,43	0,07%		
0,84	7,27%	10,72	92,73%
2,86	9,82%	24,96	85,71%
1,3	4,46%		
1,14	68,26%	0,53	31,74%
0,44	51,16%	0,42	48,84%
0,0084	0,74%	1,1216	99,26%
0,02	0,67%	2,97	99,33%
0,27	4,40%	5,87	95,60%
0,57	9,30%	5,56	90,70%
0,15	10,95%	1,22	89,05%
1,66	8,53%	17,81	91,47%
1,05	6,37%	14,67	89,02%
0,76	4,61%		
3,87	17,92%	17,49	81,01%
0,23	1,07%		
2,28	0,77%	294,44	99,23%
1,48	2,15%	67,35	97,85%
0,69	0,28%	242,6894	98,84%
0,16	0,07%		
0,93	0,38%		
0,000578	0,00%		
0,36	0,15%		
0,11	0,04%		
0,6	0,24%		
0,05	0,05%	88 80	01 75%
0,16	0,17%		
0,1	0,11%		

0,13	0,14%	88,89	94,23%
4,31	4,57%		
0,67	0,71%		
0,31	70,45%	0,13	29,55%
1,79	46,25%	2,08	53,75%
0,44	9,87%	4,02	90,13%
0,46	6,73%		
0,99	14,49%	5,38	78,77%
0,03	0,13%		
3,56	14,89%	20,32	84,99%
0,51	6,46%	7,39	93,54%
1,17	13,90%	7,25	86,10%
0,82	50,93%	0,79	49,07%
0,36	0,63%	56,7	99,37%
0,51	0,13%		
0,28	0,07%	395,75	99,48%
1,28	0,32%		
0,84	7,51%	10,34	92,49%
0,82	12,02%	6	87,98%
0,29	4,68%	5,91	95,32%
2,71	0,06%		
0,23	0,00%		
0,76	0,02%	4877,35	99,69%
0,06	0,00%		
11,58	0,24%		
0,41	3,05%	13,02	96,95%
5,66	16,93%	27,78	83,07%
0,63	40,91%	0,91	59,09%
1,66	0,93%	177,05	99,07%
22,31	6,29%	332,53	93,71%
3,16	8,70%		
0,98	2,70%	32,2	88,61%
9,66	6,98%		
2,7	1,95%	125,94	91,06%
4,1	1,36%		
14,54	4,83%		
0,08	0,03%	280,83	93,33%
1,36	0,45%		
0,0005	0,02%		
0,16	4,92%	3,0795	94,75%
0,01	0,31%		
1,02	0,58%		
3,07	1,75%		
1,41	0,80%	168,04	95,75%
0,09	0,05%		
1,87	1,07%		
0,00044	0,01%	3,79956	99,99%

0,36	3,29%	10,59	96,71%
2,28	7,60%	27,73	92,40%
0,09	0,07%	123,8	99,93%
7,45	19,29%	31,18	80,71%
0,91	0,65%	138,7	99,35%
9,76	23,47%	31,82	76,53%
0,1	5,03%	1,89	94,97%
0,09	20,45%	0,35	79,55%
0,21	9,21%	2,07	90,79%
27,8	8,89%	280,78	89,79%
4,14	1,32%		
7,21	2,24%	314,16	97,76%
6,3	17,36%	29,98	82,64%
0,92	8,41%	9,76	89,21%
0,26	2,38%		
0,25	3,72%	6,47	96,28%
0,96	38,55%	1,53	61,45%
0,47	38,21%	0,76	61,79%
0,99	18,86%	4,26	81,14%
1,63	13,71%	10,15	85,37%
0,11	0,93%		