

Afetações

ID_Final	ID_Antigo	Freguesia	Solo	Tipo Solo	Motivo	Área (ha)	Parecer
1	92	Agadão	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Média	1,7857	desf
2	93	Agadão	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	2,4099	fav
3	94	Agadão	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Expansão da Mancha da RAN / Produção Agrícola Média	1,2432	desf
4	95	Agadão	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Qualidade do Solo Agrícola	2,1105	desf
5	96	Agadão	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água e Baixa Coluvial	3,2209	fav
6	151	Aguada de Baixo	Terraços Fluviais	B, A e C	Qualidade do Solo Agrícola / Produção Agrícola Média a Alta	1,7026	fav
7	152	Aguada de Baixo	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da RAN / Produção Agrícola Média a Alta	1,1934	fav
8	153	Aguada de Baixo	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,1406	fav
9	154	Aguada de Baixo	Aluviões	B e Ch	Colmatação da Mancha RAN	0,1373	fav
10	155	Aguada de Baixo	Aluviões	B e Ch	Colmatação da RAN / Protecção da Linha de Água e Baixa Coluvial	0,2641	fav
11	156	Aguada de Baixo	Plio - Plistocénico / Aluvião	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da RAN / Protecção da Linha de Água / Produção Agrícola Média a Alta	0,5282	fav
12	157	Aguada de Baixo	Terraços Fluviais	B, A e C	Colmatação da Mancha RAN	0,6197	fav
13	173	Aguada de Baixo	Terraços Fluviais	B, A e C	Qualidade do Solo / Continuidade da Mancha da RAN / Protecção da Linha de Água	0,9568	fav
14	174	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo / Colmatação da Mancha da RAN	0,1699	fav
15	175	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	1,0206	desf
16	176	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo / Protecção Linha de Água	0,4906	fav
17	177	Aguada de Cima	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo	1,2874	fav
18	178	Aguada de Cima	Terraços Fluviais	B, A e C	Colmatação da Mancha RAN	0,6787	fav
19	179	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Ligação da Mancha da RAN	3,1907	fav
20	180	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo / Protecção Linha de Água	0,2761	fav
21	181	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo / Protecção Linha de Água	2,0542	fav
22	182	Aguada de Cima	Plio-Plistocénico	B, A e C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo	1,2754	fav
23	183	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo	0,7721	fav
24	184	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo / Produção Agrícola Média	1,4554	fav
25	185	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Protecção da Linha de Água	0,8274	fav
26	186	Aguada de Cima	Aluviões	B e Ch	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo	0,1763	fav
27	187	Aguada de Cima	Aluviões	B e Ch	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo	0,3670	fav
28	188	Aguada de Cima	Aluviões	B e Ch	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo	0,3446	fav
29	189	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo	0,3757	fav
30	190	Aguada de Cima	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo / Produção Agrícola Média	4,8519	fav
31	191	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	3,2796	fav
32	239	Aguada de Cima	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo/ Produção Agrícola Média	1,6027	fav
33	206	Águeda	Terraços Fluviais	B, A e C	Qualidade do Solo / Produção Agrícola Alta	3,7992	fav
34	207	Águeda	Terraços Fluviais	B, A e C	Qualidade do Solo / Produção Agrícola Alta / Colmatação da Mancha da RAN	0,6279	fav
35	208	Águeda	Terraços Fluviais	B, A e C	Qualidade do Solo / Produção Agrícola Média a Alta	4,4205	fav
36	209	Águeda	Terraços Fluviais	B, A e C	Qualidade do Solo Agrícola / Protecção à Linha de Água	1,0385	fav
37	210	Águeda	Terraços Fluviais	B, A e C	Qualidade do Solo / Colmatação da Mancha da RAN	0,3119	fav
38	212	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo Agrícola / Protecção à Linha de Água	4,3353	desf
39	213	Águeda	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água	1,1347	desf
40	214	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo Agrícola / Protecção à Linha de Água	1,4839	desf
41	215	Águeda	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo Agrícola / Protecção à Linha de Água	0,1530	desf
42	216	Águeda	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Protecção da Linha de Água	0,8728	desf
43	217	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água	0,0288	desf
44	218	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água	0,0071	desf
45	219	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água	0,2455	desf
46	220	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água	0,3202	desf
47	221	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água	0,2562	desf
48	222	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água	0,0550	desf
49	223	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Acerto de Mancha	0,3839	desf
50	224	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,0069	desf
51	225	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,0049	desf
52	226	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,2349	desf
53	227	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Continuidade da Mancha RAN	2,2115	desf
54	228	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água	1,4712	desf
55	229	Águeda	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água	0,5875	desf
56	230	Águeda	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo	0,4166	fav
57	231	Águeda	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo	0,2129	fav
58	232	Águeda	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,4455	fav
59	233	Águeda	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,1376	fav
60	240	Águeda	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água/ Produção Agrícola Média	0,1764	fav
61	144	Barrô	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	0,1777	fav
62	145	Barrô	Aluviões	B e Ch	Protecção da Linha de Água e Baixa Coluvial	2,9863	fav
63	146	Barrô	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,3089	desf
64	147	Barrô	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Protecção da Linha de Água e Baixa Coluvial / Colmatação da RAN	0,7904	fav
65	148	Barrô	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo Agrícola / Produção Agrícola Média a Alta	0,4318	fav
66	149	Barrô	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,3043	desf
67	89	Belazaima do Chão	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Qualidade do Solo Agrícola / Produção Agrícola Elevada	1,3160	fav
68	90	Belazaima do Chão	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Qualidade do Solo Agrícola / Produção Agrícola Elevada	0,1078	fav
69	91	Belazaima do Chão	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Qualidade do Solo Agrícola / Produção Agrícola Elevada	0,3125	fav
70	165	Borralha	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo	3,4639	fav
71	202	Borralha	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo Agrícola	2,9799	fav
72	203	Borralha	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Protecção da Linha de Água	2,6103	fav
73	204	Borralha	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo Agrícola / Protecção à Linha de Água	1,1621	fav
74	205	Borralha	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,2253	fav
75	79	Castanheira do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Elevada	2,4758	fav
76	80	Castanheira do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Elevada	1,4686	fav
77	81	Castanheira do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Elevada	0,8661	fav
78	82	Castanheira do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,5187	fav
79	83	Castanheira do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo (B)	0,8093	fav
80	84	Castanheira do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Elevada	0,8867	fav
81	85	Castanheira do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Elevada	0,8214	fav
82	86	Castanheira do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo (B)	0,7668	fav
83	87	Castanheira do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Elevada	2,3415	fav
84	88	Castanheira do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Expansão da Mancha da RAN / Protecção de Linha de Água / Produção Agrícola Média	2,6154	fav
85	236	Castanheira do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha RAN	0,2469	fav
86	136	Espinhel	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Protecção Linha de Água / Colmatação da RAN	2,4152	fav
87	137	Espinhel	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,3162	fav
88	138	Espinhel	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Protecção Linha de Água / Colmatação da RAN	0,9995	fav
89	139	Espinhel	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Protecção Linha de Água / Continuidade da RAN	1,6029	fav
90	140	Espinhel	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da RAN / Produção Agrícola Intensiva	1,4373	fav
91	141	Espinhel	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da RAN / Produção Agrícola Intensiva	0,4017	fav
92	142	Espinhel	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	0,9739	fav
93	143	Espinhel	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo / Produção Agrícola Alta	5,3720	fav
94	150	Espinhel	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Expansão da Mancha da RAN / Qualidade do Solo	5,5619	fav
95	158	Espinhel	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,0277	fav
96	211	Espinhel	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Produção Agrícola Média / Qualidade do Solo	2,7453	CMA Desiste
97	192	Fermentelos	Grês do Cretácico	A-2	Produção Agrícola Média a Alta / Qualidade do Solo	5,8603	fav
98	193	Fermentelos	Grês do Cretácico	A-2	Colmatação da Mancha da RAN	0,8772	fav
99	194	Fermentelos	Grês do Cretácico	A-2	Produção Agrícola Média	1,9226	fav
100	195	Fermentelos	Grês do Cretácico	A-2	Colmatação da Mancha da RAN	0,3231	fav
101	196	Fermentelos	Grês do Cretácico	A-2	Colmatação da Mancha da RAN	0,1668	fav
102	197	Fermentelos	Grês do Cretácico	A-2	Produção Agrícola Média a Alta / Qualidade do Solo / Colmatação da Mancha da RAN	0,4842	fav
103	198	Fermentelos	Aluviões	B e Ch	Continuidade da Mancha da RAN / Protecção à Linha de Água / Qualidade do Solo	0,2414	fav
104	199	Fermentelos	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Produção Agrícola Média a Alta / Qualidade do Solo	0,9295	fav
105	200	Fermentelos	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo Agrícola/ Colmatação da Mancha RAN	0,7119	fav
106	201	Fermentelos	Grês do Cretácico	A-2	Colmatação da Mancha RAN / Protecção da Linha de Água	0,2450	fav

Afetações

ID_Final	ID_Antigo	Freguesia	Solo	Tipo Solo	Motivo	Área (ha)	Parecer
107	97	Lamas do Vouga	Aluviões	B e Ch	Colmatação da Mancha da RAN	0,8894	fav
108	98	Lamas do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo (B)	1,5683	fav
109	99	Lamas do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	0,1720	fav
110	101	Lamas do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo Agrícola (B)	0,2196	fav
111	237	Lamas do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo	1,4147	fav
112	45	Macieira de Alcôba	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação e Expansão da Mancha da RAN / Produção Agrícola Média	4,9879	fav
113	46	Macieira de Alcôba	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,3857	fav
114	47	Macieira de Alcôba	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Manchas da RAN / Produção Agrícola Média	1,2665	fav
115	48	Macieira de Alcôba	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Ligação de Manchas da RAN / Produção Agrícola Média	2,0488	fav
116	49	Macieira de Alcôba	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Ligação de Manchas da RAN / Produção Agrícola Média	1,4138	fav
117	50	Macieira de Alcôba	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,3226	fav
118	51	Macieira de Alcôba	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,0960	fav
119	52	Macieira de Alcôba	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Média	1,4010	fav
120	234	Macieira de Alcôba	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha RAN / Protecção à Linha de Água / Produção Agrícola Média	0,9771	CMA Desiste
121	1	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Média	0,5614	fav
122	2	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água e da Baixa Coluvial / Continuidade da E.C.U	0,9657	desf
123	3	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,2536	fav
124	4	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Continuidade da Mancha da RAN / Produção Agrícola Intensiva	0,3548	fav
125	5	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Intensiva	1,2327	fav
126	6	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Intensiva	1,2635	fav
127	7	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,2726	fav
128	8	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Média	0,1774	fav
129	9	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Média	0,4041	fav
130	10	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,2080	fav
131	11	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,0204	fav
132	25	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,4251	fav
133	26	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,2837	fav
134	27	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,0478	fav
135	28	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,0453	fav
136	29	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água e Baixa Coluvial / Continuidade da E.E.U	1,3302	desf
137	30	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água e Baixa Coluvial / Continuidade da E.E.U	0,9194	desf
138	31	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água e Baixa Coluvial / Colmatação da Mancha da RAN	0,4075	fav
139	32	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,1776	fav
140	33	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Expansão da Mancha da RAN/ Produção Agrícola Média	1,0677	fav
141	34	Macinhata do Vouga	Terraços Fluviais	B, A e C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo Agrícola (A e B)	0,6511	fav
142	35	Macinhata do Vouga	Terraços Fluviais	B, A e C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo Agrícola (A e B)	0,4794	fav
143	36	Macinhata do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,1518	fav
144	37	Macinhata do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo Agrícola (B)	0,8071	fav
145	38	Macinhata do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo Agrícola (B) / Produção Agrícola Média	4,0286	fav
146	39	Macinhata do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo Agrícola (B)	0,5512	fav
147	40	Macinhata do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo Agrícola (B)	0,1648	fav
148	41	Macinhata do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo Agrícola (B) / Colmatação da Mancha da RAN	0,3391	fav
149	42	Macinhata do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	0,4448	fav
150	43	Macinhata do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo Agrícola (B)	0,4227	fav
151	44	Macinhata do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo Agrícola (B)	1,7702	fav
152	134	Macinhata do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,6328	fav
153	112	Ois da Ribeira	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	2,4073	fav
154	113	Ois da Ribeira	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	0,3696	fav
155	114	Ois da Ribeira	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo / Produção Agrícola Elevada	0,3605	fav
156	53	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,1870	fav
157	54	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,1344	fav
158	55	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN / Produção Agrícola Média	0,7718	fav
159	56	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água e Baixa Coluvial	0,6526	fav
160	57	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água / Colmatação da Mancha da RAN	1,1646	fav
161	58	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água / Colmatação da Mancha da RAN	0,6054	fav
162	59	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água / Colmatação da Mancha da RAN	0,3791	fav
163	60	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água / Colmatação da Mancha da RAN	1,8311	fav
164	61	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Elevada / Qualidade dos Solos (B)	1,2726	fav
165	62	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Elevada / Qualidade dos Solos (B)	1,0783	fav
166	63	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Elevada / Qualidade dos Solos (B)	0,8142	fav
167	64	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Elevada / Qualidade dos Solos (B)	1,7074	fav
168	65	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Elevada / Qualidade dos Solos (B)	0,3870	fav
169	66	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água e Baixa Coluvial / Colmatação da Mancha da RAN	0,1636	fav
170	67	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,7345	fav
171	68	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Média	1,6695	fav
172	69	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Salvaguarda da Linha de Água e Baixa Coluvial / Colmatação da Mancha da RAN	1,8697	fav
173	70	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Média	1,1920	fav
174	71	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,3294	fav
175	72	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Ligação de Manchas da RAN / Continuidade da E.E.U	0,1538	fav
176	73	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Ligação de Manchas da RAN / Continuidade da E.E.U	0,3165	fav
177	74	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,0426	fav
178	75	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,7042	fav
179	76	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da Mancha da RAN	0,1746	fav
180	77	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Elevada	3,3565	CMA Desiste
181	78	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Ligação de Manchas da RAN	0,4356	fav
182	172	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatação da RAN / Protecção da Linha de Água	0,9656	fav
183	235	Préstimo	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Produção Agrícola Média	1,6674	fav
184	159	Recardães	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,0297	fav
185	160	Recardães	Plio - Plistocénico / Grês do Triássico	A1-b, A-2-4, B ou C	Continuidade da Mancha RAN	1,8174	fav
186	161	Recardães	Terraços Fluviais	B, A e C	Produção Agrícola Média / Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo Agrícola	0,5223	fav
187	162	Recardães	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da RAN / Protecção da Linha de Água	1,0060	desf
188	163	Recardães	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da RAN / Protecção da Linha de Água	0,3218	desf
189	164	Recardães	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,1475	fav
190	166	Recardães	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,0450	fav
191	167	Recardães	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Produção Agrícola Média	0,4109	fav
192	168	Recardães	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Produção Agrícola Média	0,7741	fav
193	169	Recardães	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	1,3454	desf
194	170	Recardães	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN / Produção Agrícola Média	0,1115	fav
195	171	Recardães	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha RAN	0,1060	fav
196	104	Segadães	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo / Produção Agrícola Média	1,3720	fav
197	107	Segadães	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Produção Agrícola Média	1,0399	fav
198	120	Segadães	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	0,2180	fav
199	238	Segadães	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo / Protecção à Linha de Água	1,3549	fav
200	103	Travassô	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	0,6275	fav
201	108	Travassô	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Salvaguarda da Linha de Água / Produção Agrícola Elevada	2,7358	fav
202	109	Travassô	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	0,3354	fav
203	110	Travassô	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo Agrícola (B)	2,8194	fav
204	111	Travassô	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo Agrícola (B) / Salvaguarda da Linha de Água	0,4163	fav
205	100	Trofa	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo Agrícola (B)	0,8312	fav
206	102	Trofa	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo Agrícola (B)	0,1561	fav
207	105	Trofa	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo Agrícola	1,1264	fav
208	106	Trofa	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo Agrícola	0,3135	fav
209	115	Trofa	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	1,2828	fav
210	116	Trofa	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Qualidade do Solo / Produção Agrícola Elevada	2,1456	fav
211	117	Trofa	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN	0,1232	fav
212	118	Trofa	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatação da Mancha da RAN / Salvaguarda da Linha de Água	0,5537	CMA Desiste

Afetações

ID_Final	ID_Antigo	Freguesia	Solo	Tipo Solo	Motivo	Área (ha)	Parecer
213	119	Trofa	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN / Salvaguarda da Linha de Água	0,3561	CMA Desiste
214	123	Trofa	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN	0,8306	fav
215	124	Trofa	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN / Qualidade do Solo / Produção Agrícola Elevada	0,2121	fav
216	12	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Produção Agrícola Média	0,8140	fav
217	13	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Zona de Transformação em Solo Agrícola	0,1068	fav
218	14	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Zona de Transformação em Solo Agrícola	0,3123	fav
219	15	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Zona de Transformação em Solo Agrícola	0,0675	fav
220	16	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Zona de Transformação em Solo Agrícola	1,2115	desf
221	17	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Zona de Transformação em Solo Agrícola	0,1354	fav
222	18	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Zona de Transformação em Solo Agrícola	0,0269	fav
223	19	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Zona de Transformação em Solo Agrícola	0,1529	fav
224	20	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN	0,2463	desf
225	21	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Zona de Transformação em Solo Agrícola	0,1635	fav
226	22	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Zona de Transformação em Solo Agrícola	0,1085	fav
227	23	Valongo do Vouga	Cobertura de Alteração de Xistos	B e Ch	Colmatção da Mancha da RAN / Zona de Transformação em Solo Agrícola	0,4114	fav
228	24	Valongo do Vouga	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Colmatção da Mancha da RAN / Produção Agrícola Média a Alta	0,8968	fav
229	121	Valongo do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN	1,0485	desf
230	122	Valongo do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN / Qualidade do Solo / Produção Agrícola Elevada	2,2068	fav
231	125	Valongo do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN	0,6445	fav
232	126	Valongo do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN / Qualidade do Solo / Produção Agrícola Elevada	1,6315	fav
233	127	Valongo do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN	0,3451	fav
234	128	Valongo do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN	0,3711	fav
235	129	Valongo do Vouga	Grês do Triássico	A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN / Salvaguarda da Linha de Água	0,2854	fav
236	130	Valongo do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo / Colmatção da Mancha Agrícola	0,3366	fav
237	131	Valongo do Vouga	Aluviões	B e Ch	Qualidade do Solo / Colmatção e Continuidade da Mancha Agrícola	0,3242	fav
238	132	Valongo do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Colmatção da Mancha da RAN	0,4095	fav
239	133	Valongo do Vouga	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Qualidade do Solo / Colmatção da Mancha da RAN	3,0397	fav
240	135	Valongo do Vouga	Aluviões	B e Ch	Colmatção da RAN / Produção Agrícola Média/Alta	0,6649	fav
241		Águeda	Terraços Fluviais	B, A e C	Pedido da DRAPC	1,9652	fav
242		Águeda	Terraços Fluviais	B, A e C	Pedido da DRAPC	1,6616	fav
244		Fermentelos	Grês do Cretácico	A-2	Pedido da DRAPC	0,6666	fav
245		Agadão	Complexo Xisto - Grauváquico	D, e ou B	Pedido da DRAPC	0,0203	fav
423		Recardães	Plio - Plistocénico	A1-b, A-2-4, B ou C	Pedido da DRAPC	5,6036	fav