



Copyright: Geodatastyrelsen

Tegnforklaring

Byggefelt

Dato	Konst/Tegn	Kontrol	Godk.	RAMBOLL
10-01-2017	HGM	SERA	LRSB	
Sag 1100023779 Udg. 1 Mål 1:2500				Lysholt Allé 6 7100 Vejle Tlf. 5161 1000j www.ramboll.dk

Region Syddanmark
Grundvandsmodel
Fredericia C

Oversigtskort

Appendix A

Kildestyrker

Byggefelt nr.	Arsen	Bly	benz(a)pyren	Totalkulbrinter	BTEX sum	Sum klorerede
1	13	1,2	0,03	33	5,01	0,02
3	72	0,7	0,08	275	10,00	0,42
4	22	2,5	0,04	41	5,01	0,02
5	72	1,1	0,03	363	22,15	0,42
6	72	0,1	0,01	78	10,00	0,42
7	72	0,0	0,00	59	22,15	0,42
9	72	0,1	0,01	32	10,00	0,42
10	72	1,1	0,03	2448	395,23	0,42
11	20	0,2	0,03	504	137,60	0,02
13	7	0,4	0,01	216	13,36	0,02
14	24	0,1	0,01	72	10,00	0,42
15	230	0,1	0,01	86	5,33	0,23
16	72	0,4	0,01	126	5,07	0,55
17b	1	0,2	0,01	58	11,51	0,02
18a	11	0,4	0,02	76	11,84	0,08
18b	21	0,1	0,04	135	5,90	0,28
19	86	0,1	0,00	831	5,55	1,57
20	41	0,1	0,00	9	10,00	0,42
21	26	0,1	0,00	45	22,15	7,93
22	127	2,4	0,06	124	6,36	0,09
23	341	0,5	0,14	501	80,00	0,42
24	264	0,1	0,00	155	12,67	0,42
25	72	1,1	0,03	363	22,15	0,42
26a	72	0,4	0,01	156	22,15	0,42
26b	7	0,2	0,00	196	0,02	0,02
27	7	0,3	0,01	2	0,02	1,21
29	195	2,1	0,02	45	10,00	0,42
30	49	0,2	0,03	42	5,06	0,02
31	150	14,6	0,05	149	5,88	0,08
32	379	0,5	0,00	67	5,86	0,02
33	34	0,1	0,00	26	5,03	0,45
34	33	0,4	0,01	60	22,15	0,12
35	157	26,1	0,00	42	5,71	0,05
46	72	0,0	0,00	3	10,00	0,42
47	72	0,2	0,00	3	22,15	0,42
50	87	2,6	0,10	144	5,04	0,08
51	38	0,2	0,02	24	10,00	0,42
52	8	3,5	0,24	1057	5,02	0,03
53	72	0,1	0,00	5370	10,00	0,42
54	0	0,1	0,01	29	0,07	0,04
55	0	0,1	0,01	22	0,02	0,02
56	72	0,1	0,01	368	10,00	0,42
57	72	0,1	0,01	114	22,91	1,18
58	0	0,4	0,04	683	15,59	0,03
59	5	0,1	0,04	182	5,07	0,04
60	72	0,1	0,01	17	22,15	0,42
61	72	0,2	0,05	18	5,05	0,05
62	72	0,0	0,00	3	22,15	0,42
63	72	1,1	0,03	363	22,15	0,42
64	72	0,1	0,00	3	22,15	0,42
65	72	0,2	0,04	617	22,15	0,42
66	72	0,4	0,26	27	0,10	0,05
67	72	0,6	0,26	1549	212,55	0,42
68	1	0,2	0,02	2284	5,01	0,02
69	12	0,1	0,01	92	5,02	0,03
70	20	0,1	0,11	22	10,00	0,42
71	72	0,0	0,01	77	10,00	0,42
72	88	0,2	0,05	139	5,30	0,17
73	160	1,3	0,01	136	11,19	0,08
74	202	1,8	0,05	1482	10,00	0,42
Slæbested	11	0,2	0,06	337	5,08	0,02

Kildestyrker er angivet i µg/l