

表29 モニタリング調査結果のまとめ(落下量)

(単位:mg/m³)

	地点	8月調査		10月調査		
		フェニトロチオン	イトフェンプロックス	フェニトロチオン	イトフェンプロックス	
落下量 散布中1	区域内	1.91	0.476	10.0	5.24	
	区域外					
	北①	25m	0.1382	0.0190	0.0009	<0.0002
		50m	0.0004	0.0018	0.0001	<0.0002
	北東	50m	0.0012	0.0006	<0.0001	<0.0002
	東②	5m	0.0045	0.0010	0.0008	0.0006
		10m	0.0020	0.0005	<0.0001	<0.0002
		25m	0.0014	0.0004	0.0002	<0.0002
		50m	0.0014	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南 東	5m	0.2515	0.387	0.0089	0.0033
		10m	0.0441	0.0118	0.0196	0.0053
		25m	0.0004	0.0005	<0.0001	<0.0002
		50m	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南③	5m	<0.0001	<0.0002	0.0004	<0.0002
		10m	0.0002	<0.0002	0.0002	<0.0002
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0012	<0.0002
		50m	<0.0001	<0.0002	0.0004	<0.0002
	南西	5m	<0.0001	<0.0002	0.732	0.111
		25m	<0.0001	<0.0002	0.418	0.0288
	西④	15m	<0.0001	<0.0002	0.165	0.0432
25m		<0.0001	<0.0002	0.0242	0.0036	
50m		<0.0001	<0.0002	0.0006	<0.0002	
北 西	5m	<0.0001	<0.0002	31.9	4.56	
	25m	<0.0001	<0.0002	0.0908	0.0223	
散布中2	区域内	5.27	1.42	105	35.7	
	区域外					
	北①	25m	0.0113	0.0007	0.0008	<0.0002
		50m	0.0014	0.0031	<0.0001	<0.0002
	北東	50m	0.0015	0.0008	0.0003	<0.0002
	東②	5m	0.0419	0.161	0.0008	<0.0002
		10m	0.0049	0.0176	<0.0001	<0.0002
		25m	0.0023	0.0060	<0.0001	<0.0002
		50m	0.0003	0.0016	<0.0001	<0.0002
	南 東	5m	0.2983	0.471	0.134	0.0289
		10m	0.197	0.340	0.0103	0.0019
		25m	0.0113	0.0157	0.0005	0.0011
		50m	0.0006	0.0003	0.0028	<0.0002
	南③	5m	<0.0001	<0.0002	0.0626	0.0172
		10m	<0.0001	<0.0002	0.065	0.0136
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0431	0.0056
		50m	<0.0001	<0.0002	0.0016	0.0002
	南西	5m	<0.0001	<0.0002	20.7	0.0149
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0679	0.0066
	西④	15m	<0.0001	<0.0002	0.0345	0.0045
25m		<0.0001	<0.0002	0.0114	0.0015	
50m		<0.0001	<0.0002	0.0074	<0.0002	
北 西	5m	<0.0001	<0.0002	0.725	0.0404	
	25m	<0.0001	<0.0002	0.0080	0.0006	

区域内の数値は3地点の平均とした

表29 モニタリング調査結果のまとめ(落下量)(続き)

(単位:mg/m²)

落下量	散布直後	地点	8月調査		10月調査		
			フェニトロチオン	イトフェンプロックス	フェニトロチオン	イトフェンプロックス	
落下量	散布直後	区域内	0.0142	<0.0002	0.0409	0.0195	
		区域外					
	北①	25m	0.0096	<0.0002	0.0030	<0.0002	
		50m	0.0007	<0.0002	0.0005	<0.0002	
	北東	50m	0.0013	<0.0002	<0.0001	<0.0002	
		東②	5m	0.0060	<0.0002	0.0001	<0.0002
	10m		0.0016	<0.0002	<0.0001	<0.0002	
	25m		0.0009	<0.0002	<0.0001	<0.0002	
	50m		0.0003	<0.0002	<0.0001	<0.0002	
	南東	5m	0.0116	<0.0002	0.0935	<0.0002	
		10m	0.0131	<0.0002	0.0017	<0.0002	
		25m	0.0008	<0.0002	0.0009	<0.0002	
		50m	0.0002	<0.0002	<0.0001	<0.0002	
	南③	5m	<0.0001	<0.0002	0.0039	<0.0002	
		10m	<0.0001	<0.0002	0.0004	<0.0002	
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0004	<0.0002	
		50m	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002	
	南西	5m	<0.0001	<0.0002	0.0140	<0.0002	
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0117	<0.0002	
	西④	15m	<0.0001	<0.0002	0.0057	<0.0002	
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0016	<0.0002	
		50m	<0.0001	<0.0002	0.0004	<0.0002	
	北西	5m	<0.0001	<0.0002	0.0135	<0.0002	
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0023	<0.0002	
	散布直後	散布直後	区域内	0.0113	<0.0002	0.0068	<0.0002
			区域外				
		北①	25m	0.0021	<0.0002	<0.0001	<0.0002
			50m	0.0004	<0.0002	0.0001	<0.0002
		北東	50m	0.0008	<0.0002	<0.0001	<0.0002
			東②	5m	0.0052	<0.0002	0.0001
		10m		0.0020	<0.0002	<0.0001	<0.0002
		25m		0.0004	<0.0002	<0.0001	<0.0002
50m		0.0001		<0.0002	<0.0001	<0.0002	
南東		5m	0.0132	<0.0002	0.0014	<0.0002	
		10m	0.0103	<0.0002	0.0006	<0.0002	
		25m	0.0007	<0.0002	0.0001	<0.0002	
		50m	0.0002	<0.0002	0.0002	<0.0002	
南③		5m	<0.0001	<0.0002	0.0014	<0.0002	
		10m	<0.0001	<0.0002	0.0005	<0.0002	
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002	
		50m	<0.0001	<0.0002	0.0003	<0.0002	
南西		5m	<0.0001	<0.0002	0.0066	<0.0002	
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0037	<0.0002	
西④		15m	<0.0001	<0.0002	0.0211	<0.0002	
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0103	<0.0002	
		50m	<0.0001	<0.0002	0.0015	<0.0002	
北西		5m	<0.0001	<0.0002	0.0170	<0.0002	
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0120	<0.0002	

区域内の数値は3地点の平均とした

表29 モニタリング調査結果のまとめ(落下量)(続き)

(単位:mg/m³)

	地点	8月調査		10月調査		
		フェニトロチオン	イトフェンプロックス	フェニトロチオン	イトフェンプロックス	
落下量 1時間後	区域内	0.0101	<0.0002	0.0045	<0.0002	
	区域外					
	北①	25m	0.0002	<0.0002	0.0001	<0.0002
		50m	0.0007	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	北東	50m	0.0005	<0.0002	<0.0001	<0.0002
		東②	5m	0.0042	<0.0002	<0.0001
		10m	0.0020	<0.0002	<0.0001	<0.0002
		25m	0.0008	<0.0002	<0.0001	<0.0002
		50m	0.0004	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南東	5m	0.0109	<0.0002	0.0017	<0.0002
		10m	0.0095	<0.0002	0.0005	<0.0002
		25m	0.0006	<0.0002	<0.0001	<0.0002
		50m	0.0001	<0.0002	0.0003	<0.0002
	南③	5m	<0.0001	<0.0002	0.0005	<0.0002
		10m	<0.0001	<0.0002	0.0003	<0.0002
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0003	<0.0002
		50m	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	南西	5m	<0.0001	<0.0002	0.0066	<0.0002
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0052	<0.0002
	西④	15m	<0.0001	<0.0002	0.0046	<0.0002
25m		<0.0001	<0.0002	0.0013	<0.0002	
50m		<0.0001	<0.0002	0.0007	<0.0002	
北西	5m	<0.0001	<0.0002	0.0221	<0.0002	
	25m	<0.0001	<0.0002	0.0017	<0.0002	
3時間後	区域内	0.0053	<0.0002	0.0045	<0.0002	
	区域外					
	北①	25m	0.0012	<0.0002	<0.0001	<0.0002
		50m	0.0004	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	北東	50m	0.0002	<0.0002	<0.0001	<0.0002
		東②	5m	0.0013	<0.0002	<0.0001
		10m	0.0008	<0.0002	<0.0001	<0.0002
		25m	0.0004	<0.0002	0.0003	<0.0002
		50m	0.0004	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南東	5m	0.0063	<0.0002	0.0010	<0.0002
		10m	0.0031	<0.0002	0.0004	<0.0002
		25m	0.0002	<0.0002	0.0001	<0.0002
		50m	0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	南③	5m	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
		10m	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
		50m	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	南西	5m	<0.0001	<0.0002	0.0578	<0.0002
		25m	<0.0001	<0.0002	0.0035	<0.0002
	西④	15m	<0.0001	<0.0002	0.0036	<0.0002
25m		<0.0001	<0.0002	0.0013	<0.0002	
50m		<0.0001	<0.0002	0.0003	<0.0002	
北西	5m	<0.0001	<0.0002	0.0107	<0.0002	
	25m	<0.0001	<0.0002	0.0115	<0.0002	

区域内の数値は3地点の平均とした

表29 モニタリング調査結果のまとめ(落下量)(続き)

(単位:mg/m³)

	地点	8月調査		10月調査	
		フェニトロチオン	イトフェンプロックス	フェニトロチオン	イトフェンプロックス
落下量 6時間後	区域内	0.0039	<0.0002	0.0014	0.0195
	区域外				
	北① 25m	0.0007	<0.0002	0.0001	<0.0002
	50m	0.0002	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	北東 50m	0.0004	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	東② 5m	0.0014	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	10m	0.0009	<0.0002	0.0003	<0.0002
	25m	0.0004	<0.0002	0.0002	<0.0002
	50m	0.0003	<0.0002	0.0009	0.0004
	南東 5m	0.0053	<0.0002	0.0001	<0.0002
	10m	0.0031	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	25m	0.0001	<0.0002	0.0177	<0.0002
	50m	<0.0001	<0.0002	0.0001	<0.0002
	南③ 5m	<0.0001	<0.0002	0.0005	<0.0002
	10m	<0.0001	<0.0002	0.0003	<0.0002
	25m	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	50m	<0.0001	<0.0002	0.0001	<0.0002
	南西 5m	<0.0001	<0.0002	0.0030	<0.0002
	25m	<0.0001	<0.0002	0.0015	<0.0002
	西④ 15m	<0.0001	<0.0002	0.0016	<0.0002
	25m	<0.0001	<0.0002	0.0013	<0.0002
	50m	<0.0001	<0.0002	0.0005	<0.0002
	北西 5m	<0.0001	<0.0002	0.0042	<0.0002
	25m	<0.0001	<0.0002	0.0018	<0.0002

区域内の数値は3地点の平均とした

表29 モニタリング調査結果のまとめ(落下量)(続き)

(単位:mg/m³)

	地点	8月調査		10月調査	
		フェニトロチオン	イトフェンプロックス	フェニトロチオン	イトフェンプロックス
落下量 散布中1	建物周辺				
	東側 T1	0.0005	<0.0002	0.0002	<0.0002
	(25m T2	0.0007	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T3	0.0007	<0.0002	0.0001	<0.0002
	南東側 T4	<0.0001	<0.0002	0.0004	<0.0002
	(50m T5	<0.0001	<0.0002	0.0001	<0.0002
	以上) T6	0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	南側 T7	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	(16m T8	<0.0001	<0.0002	0.0304	0.0057
以上) T9	<0.0001	<0.0002	0.0001	<0.0002	
散布中2	東側 T1	0.0010	0.0037	0.0004	<0.0002
	(25m T2	0.0007	0.0012	0.0008	<0.0002
	以上) T3	0.0005	0.0008	0.0011	<0.0002
	南東側 T4	<0.0001	<0.0002	0.0001	<0.0002
	(50m T5	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	以上) T6	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南側 T7	<0.0001	0.0003	0.0004	<0.0002
	(16m T8	<0.0001	<0.0002	0.0083	0.0007
	以上) T9	<0.0001	<0.0002	0.0086	0.0015

表29 モニタリング調査結果のまとめ(落下量)(続き)

(単位:mg/m³)

	地点	8月調査		10月調査	
		フェニトロチオン	イトフェンプロックス	フェニトロチオン	イトフェンプロックス
散布直後	東側 T1	0.0010	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(25m T2	0.0009	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T3	0.0006	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南東側 T4	0.0002	<0.0002	0.0035	<0.0002
	(50m T5	0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	以上) T6	0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	南側 T7	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(16m T8	<0.0001	<0.0002	0.0012	<0.0002
	以上) T9	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
散布直後	東側 T1	0.0010	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(25m T2	0.0008	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T3	0.0006	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南東側 T4	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(50m T5	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T6	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南側 T7	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(16m T8	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T9	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
1時間後	東側 T1	0.0007	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(25m T2	0.0006	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T3	0.0004	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南東側 T4	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(50m T5	0.0002	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T6	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南側 T7	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(16m T8	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	以上) T9	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
3時間後	東側 T1	0.0003	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(25m T2	0.0003	<0.0002	0.0001	<0.0002
	以上) T3	0.0003	<0.0002	0.0002	<0.0002
	南東側 T4	0.0003	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(50m T5	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T6	0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南側 T7	<0.0001	<0.0002	0.0001	<0.0002
	(16m T8	<0.0001	<0.0002	0.0006	<0.0002
	以上) T9	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
6時間後	東側 T1	0.0003	<0.0002	0.0006	<0.0002
	(25m T2	0.0003	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T3	0.0002	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南東側 T4	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	(50m T5	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T6	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	南側 T7	<0.0001	<0.0002	0.0002	<0.0002
	(16m T8	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002
	以上) T9	<0.0001	<0.0002	<0.0001	<0.0002

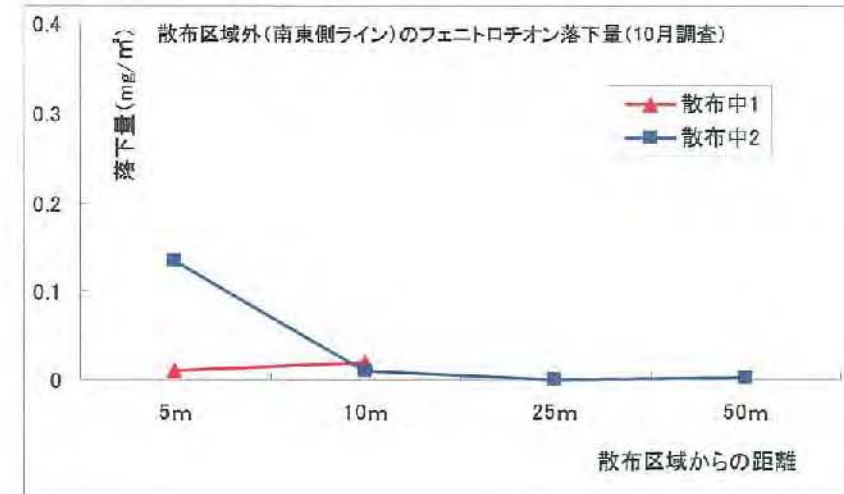
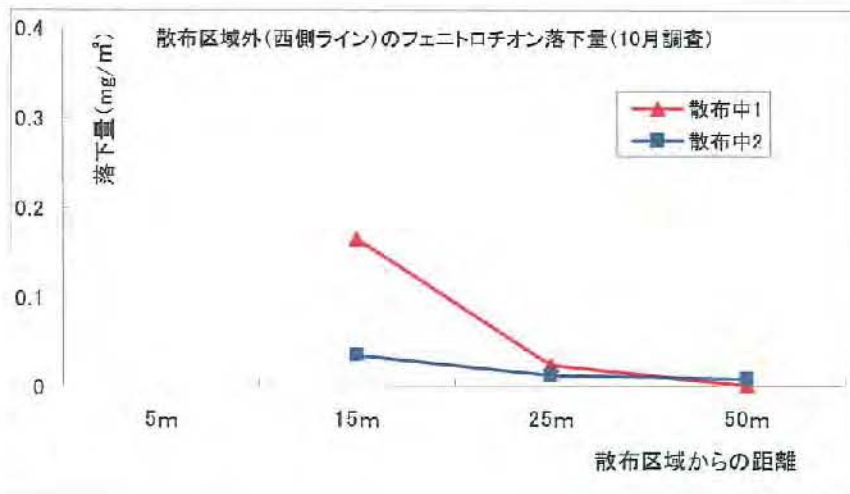
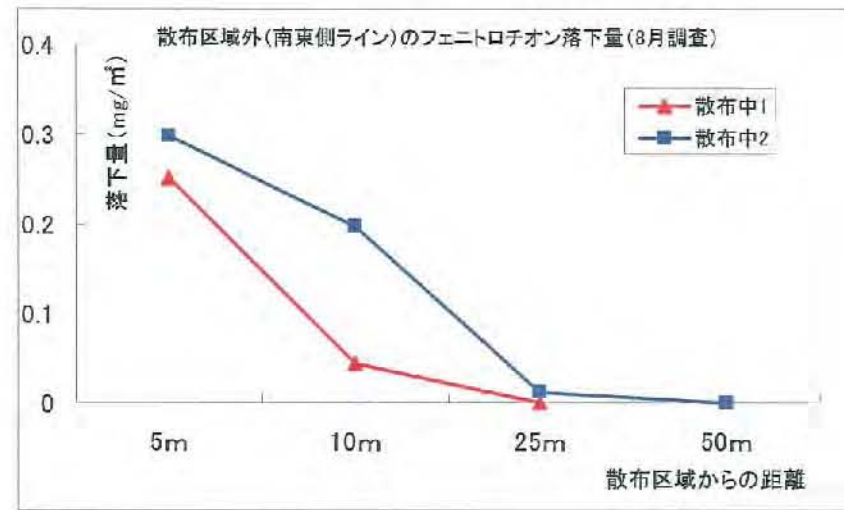
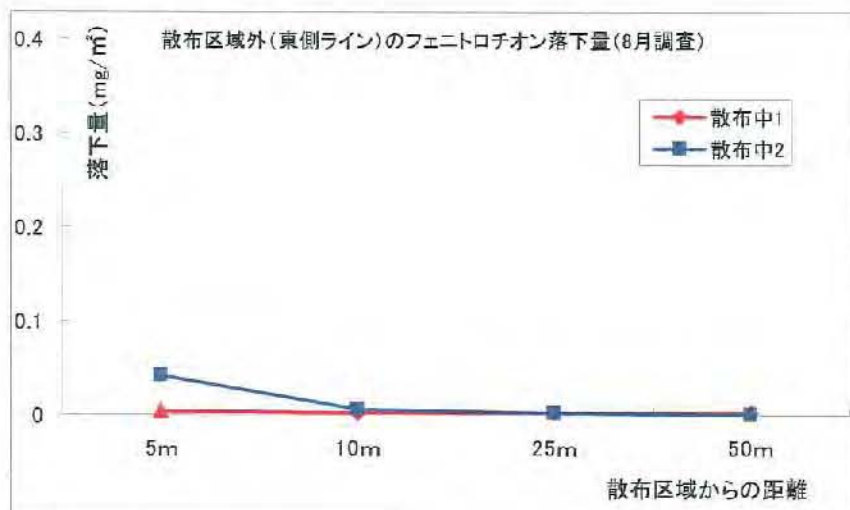


図9 主な調査地点におけるフェニトロチオン落下量(8月調査・10月調査)

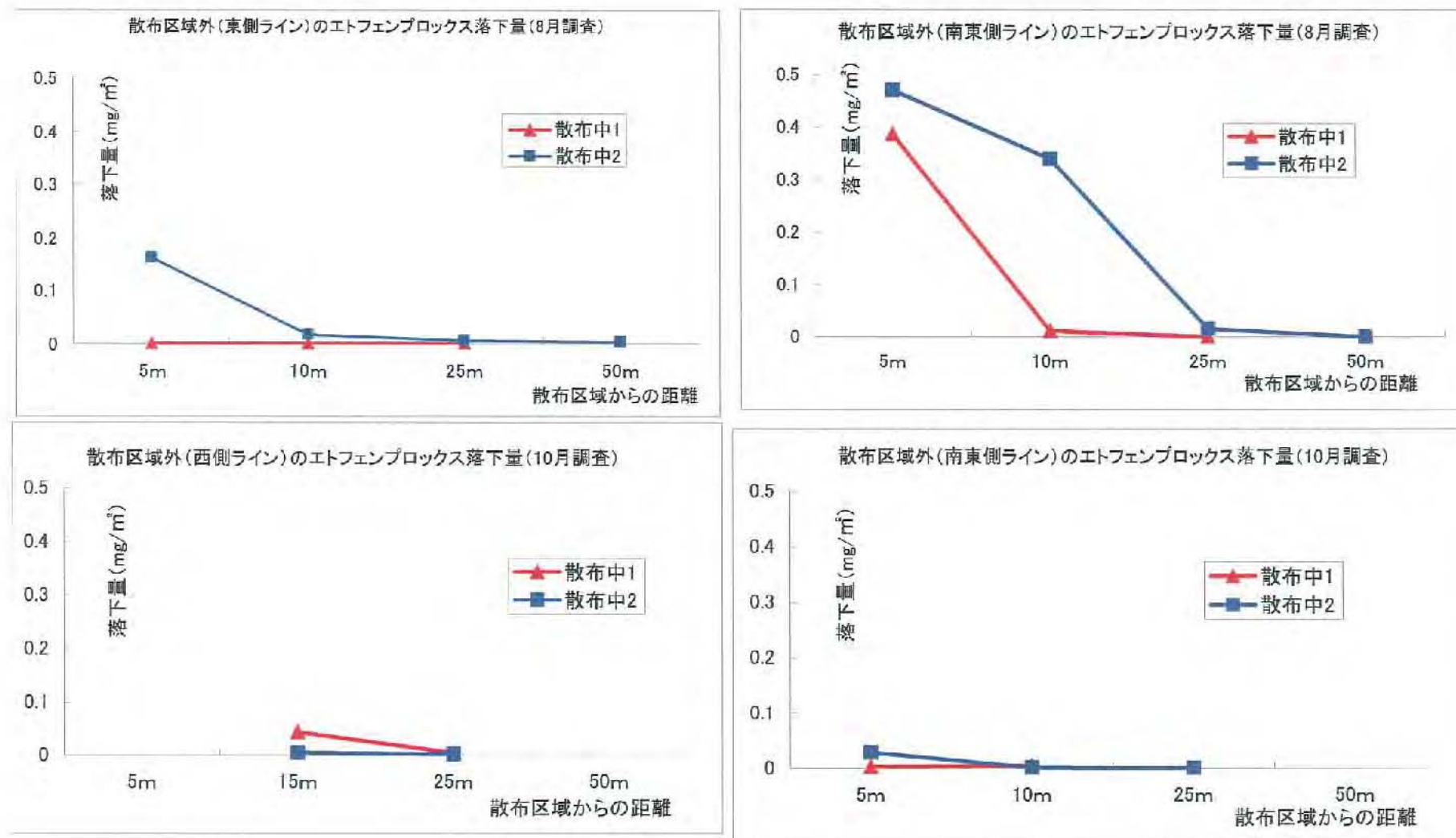


図10 主な調査地点におけるエトフェンブロックス落下量(8月調査・10月調査)

表28 モニタリング調査結果のまとめ(気中濃度)

(単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

気中濃度	散布中	地点	高さ	8月調査		10月調査				
				フェニトロチオン	イトフェンブロックス	フェニトロチオン	イトフェンブロックス			
散布中	区域内	A	0.2m	3.55	<0.02	0.285	<0.02			
			1.5m	1.02	<0.02	0.158	0.02			
		B	0.2m	4.11	0.14	2.26	0.54			
			1.5m	2.87	0.12	1.42	0.11			
		C	0.2m	9.55	0.27	1.87	0.10			
			1.5m	4.65	0.16	1.13	0.05			
		区域外								
		北①	25m	1.5m	0.460	<0.03	0.008	<0.02		
			50m	1.5m	0.449	<0.03	<0.006	<0.02		
		北東①'	50m	1.5m	0.064	<0.04	<0.006	<0.02		
		東②	5m	0.2m	2.11	0.11	0.024	<0.02		
				1.5m	2.71	0.11	0.022	0.05		
			10m	0.2m	1.23	0.06	<0.006	<0.02		
				1.5m	1.01	0.06	0.014	<0.02		
			25m	1.5m	0.383	0.02	<0.006	<0.02		
			50m	1.5m	0.183	<0.02	<0.006	<0.02		
		南東②'	5m	1.5m	10.1	0.16	0.419	<0.02		
				10m	1.5m	3.70	0.09	0.196	<0.02	
	25m		1.5m	0.261	<0.02	0.007	<0.02			
	50m		1.5m	0.126	<0.02	<0.006	<0.02			
	南③	5m	0.2m	<0.005	<0.02	0.032	<0.02			
			1.5m	<0.009	<0.03	0.025	<0.02			
		10m	0.2m	<0.005	<0.02	0.026	<0.02			
			1.5m	<0.005	<0.02	0.024	<0.02			
		25m	1.5m	<0.005	<0.02	0.027	<0.02			
		50m	1.5m	<0.006	<0.02	0.062	<0.02			
	南西③'	25m	1.5m	<0.006	<0.02	0.995	0.03			
	西④	15m	0.2m	<0.006	<0.02	0.854	0.04			
			1.5m	<0.005	<0.02	0.936	0.03			
		25m	1.5m	<0.005	<0.02	0.451	<0.02			
		50m	1.5m	<0.006	<0.02	0.039	<0.02			
	北西④'	25m	1.5m	<0.006	<0.02	0.405	<0.02			
	散布直後	区域内	A	0.2m	1.84	<0.03	0.73	<0.04		
				1.5m	1.26	<0.03	0.29	<0.03		
			B	0.2m	5.04	0.08	2.01	<0.03		
				1.5m	3.22	<0.03	1.61	<0.03		
			C	0.2m	8.02	<0.03	4.29	<0.03		
				1.5m	4.13	0.05	2.38	<0.03		
			区域外							
			北①	25m	1.5m	0.46	0.13	<0.02	<0.03	
				50m	1.5m	0.18	<0.03	<0.02	<0.03	
			北東①'	50m	1.5m	0.25	<0.03	<0.02	<0.03	
			東②	5m	0.2m	1.14	<0.03	0.02	<0.03	
					1.5m	1.22	<0.03	<0.02	<0.03	
				10m	0.2m	0.69	0.03	<0.02	<0.03	
					1.5m	0.65	<0.03	<0.02	<0.03	
25m				1.5m	0.28	<0.03	<0.02	<0.03		
50m				1.5m	0.13	<0.03	0.07	<0.03		
南東②'			5m	1.5m	4.36	<0.03	0.280	<0.02		
				10m	1.5m	1.86	<0.03	0.088	<0.02	
		25m	1.5m	0.17	<0.03	<0.006	<0.02			
		50m	1.5m	0.07	<0.03	<0.006	<0.02			
南③		5m	0.2m	0.04	<0.03	0.03	<0.03			
			1.5m	<0.02	<0.03	0.02	<0.04			
		10m	0.2m	<0.02	<0.03	0.02	<0.04			
			1.5m	<0.02	<0.03	0.03	<0.04			
		25m	1.5m	<0.01	<0.03	0.04	<0.03			
		50m	1.5m	<0.02	<0.03	0.05	<0.03			
南西③'		25m	1.5m	<0.02	<0.03	0.92	<0.03			
西④		15m	0.2m	<0.01	<0.03	1.16	<0.04			
			1.5m	<0.01	<0.03	1.01	<0.04			
		25m	1.5m	<0.01	<0.03	0.42	<0.03			
		50m	1.5m	<0.02	<0.03	0.05	<0.03			
北西④'		25m	1.5m	<0.01	<0.03	0.49	<0.03			

表28 モニタリング調査結果のまとめ(気中濃度)(続き)

(単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

気中濃度	時間後	地点	高さ	8月調査		10月調査				
				フェニトロチオン	エトフェンプロックス	フェニトロチオン	エトフェンプロックス			
1時間後	区域内	A	0.2m	1.36	<0.02	0.305	<0.02			
			1.5m	0.326	<0.02	0.311	<0.02			
		B	0.2m	3.18	<0.02	1.86	<0.02			
			1.5m	1.69	<0.02	1.45	<0.02			
		C	0.2m	4.88	<0.02	2.25	<0.02			
			1.5m	2.44	<0.02	1.83	<0.02			
		区域外								
		北①	25m	1.5m	0.276	<0.02	<0.006	<0.02		
			50m	1.5m	0.087	<0.02	<0.006	<0.02		
		北東①	50m	1.5m	0.357	<0.03	<0.006	<0.02		
		東②	5m	0.2m	0.663	<0.02	0.011	<0.02		
				1.5m	0.778	<0.02	0.007	<0.02		
	10m		0.2m	0.499	<0.02	<0.006	<0.02			
			1.5m	0.513	<0.02	0.020	<0.02			
	南東②	25m	1.5m	0.190	<0.02	<0.006	<0.02			
			50m	1.5m	0.097	<0.02	<0.006	<0.02		
		5m	1.5m	3.81	<0.02	0.366	<0.02			
			10m	1.5m	1.22	<0.02	0.162	<0.02		
	南③	25m	1.5m	0.100	<0.02	0.010	<0.02			
			50m	1.5m	0.034	<0.02	<0.006	<0.02		
		5m	0.2m	<0.005	<0.02	0.036	<0.02			
			1.5m	<0.005	<0.02	0.032	<0.02			
	南西③	10m	0.2m	<0.005	<0.02	0.019	<0.02			
			1.5m	<0.005	<0.02	0.033	<0.02			
		25m	1.5m	<0.005	<0.02	0.025	<0.02			
			50m	1.5m	<0.006	<0.02	0.046	<0.02		
	西④	25m	1.5m	<0.006	<0.02	0.558	<0.02			
			50m	1.5m	<0.005	<0.02	0.468	<0.02		
		15m	0.2m	<0.005	<0.02	0.466	<0.02			
			1.5m	<0.005	<0.02	0.190	<0.02			
	北西④	25m	1.5m	<0.005	<0.02	0.036	<0.02			
			50m	1.5m	<0.005	<0.02	0.216	<0.02		
	3時間後	区域内	A	0.2m	0.572	<0.02	0.195	<0.02		
				1.5m	0.246	<0.02	0.134	<0.02		
			B	0.2m	1.59	<0.02	0.900	<0.02		
				1.5m	0.882	<0.02	0.930	0.03		
			C	0.2m	1.88	<0.02	1.17	<0.02		
				1.5m	1.29	<0.02	1.10	<0.02		
			区域外							
			北①	25m	1.5m	0.123	<0.02	<0.006	<0.02	
				50m	1.5m	0.086	<0.02	<0.006	<0.02	
			北東①	50m	1.5m	0.086	<0.02	<0.006	<0.02	
			東②	5m	0.2m	0.258	<0.02	0.008	<0.02	
					1.5m	0.245	<0.02	<0.006	<0.02	
		10m		0.2m	0.164	<0.02	<0.006	<0.02		
				1.5m	0.159	<0.02	<0.006	<0.02		
		南東②	25m	1.5m	0.084	<0.02	<0.006	<0.02		
				50m	1.5m	0.032	<0.02	<0.006	<0.02	
5m			1.5m	1.77	<0.02	0.108	<0.02			
			10m	1.5m	0.598	<0.02	0.044	<0.02		
南③		25m	1.5m	0.035	<0.02	<0.006	<0.02			
			50m	1.5m	0.029	<0.02	<0.006	<0.02		
		5m	0.2m	<0.005	<0.02	0.020	<0.02			
			1.5m	<0.005	<0.02	0.013	<0.02			
南西③		10m	0.2m	<0.005	<0.02	0.014	<0.02			
			1.5m	<0.005	<0.02	0.009	<0.02			
		25m	1.5m	<0.005	<0.02	0.008	<0.02			
			50m	1.5m	<0.006	<0.02	0.040	<0.02		
西④		25m	1.5m	<0.005	<0.02	0.433	<0.02			
			50m	1.5m	<0.005	<0.02	0.393	<0.02		
		15m	0.2m	<0.005	<0.02	0.459	<0.02			
			1.5m	<0.005	<0.02	0.208	<0.02			
北西④		25m	1.5m	<0.006	<0.02	0.036	<0.02			
			50m	1.5m	<0.005	<0.02	0.199	<0.02		

表28 モニタリング調査結果のまとめ(気中濃度)(続き)

(単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

気中濃度	6時間後	地点	高さ	8月調査		10月調査				
				フェニトロチオン	イトフェンプロックス	フェニトロチオン	イトフェンプロックス			
気中濃度	6時間後	区域内	A	0.2m	0.562	<0.02	0.103	<0.02		
				1.5m	0.208	<0.02	0.104	<0.02		
			B	0.2m	0.842	<0.02	0.315	<0.02		
				1.5m	0.208	<0.02	0.153	0.02		
			C	0.2m	1.53	<0.02	0.264	<0.02		
				1.5m	0.776	<0.02	0.189	0.02		
		区域外	北①	25m 1.5m	0.042	<0.02	0.014	<0.02		
				50m 1.5m	0.032	<0.02	<0.006	<0.02		
		北東①'	東②	50m 1.5m	0.109	<0.02	<0.006	<0.02		
				5m 0.2m	0.176	<0.02	<0.006	<0.02		
		1.5m	0.192		<0.02	<0.006	<0.02			
		10m 0.2m	0.134		<0.02	<0.006	<0.02			
		1.5m	0.133		<0.02	<0.006	<0.02			
		25m 1.5m	0.056	<0.02	<0.006	<0.02				
			50m 1.5m	0.024	<0.02	<0.006	<0.02			
			南東②'	5m 1.5m	1.08	<0.02	0.006	<0.02		
				10m 1.5m	0.401	<0.02	<0.006	<0.02		
		25m 1.5m		0.014	<0.02	<0.006	<0.02			
		50m 1.5m		0.023	<0.02	<0.006	<0.02			
		南③	5m 0.2m	<0.005	<0.02	0.038	<0.02			
				1.5m	<0.005	<0.02	0.034	<0.02		
			10m 0.2m	<0.005	<0.02	0.026	<0.02			
				1.5m	<0.005	<0.02	0.027	<0.02		
			25m 1.5m	0.005	<0.02	0.017	<0.02			
			50m 1.5m	<0.006	<0.02	<0.006	<0.02			
		南西③'	西④	25m 1.5m	<0.005	<0.02	0.135	<0.02		
				15m 0.2m	<0.006	<0.02	0.192	<0.02		
		1.5m	<0.005		<0.02	0.183	<0.02			
		25m 1.5m	<0.005		<0.02	0.130	<0.02			
		50m 1.5m	<0.006		<0.02	0.057	<0.02			
		北西④'	25m 1.5m	<0.005	<0.02	0.214	<0.02			
		散布1日後	4時	区域内	A	0.2m	—	—	—	—
						1.5m	0.118	<0.02	0.041	<0.02
					B	0.2m	—	—	—	—
						1.5m	0.314	<0.02	0.265	<0.02
					C	0.2m	—	—	—	—
						1.5m	0.499	<0.02	0.351	<0.02
				区域外	北①	25m 1.5m	—	—	—	—
						50m 1.5m	0.042	<0.02	<0.006	<0.02
				北東①'	東②	50m 1.5m	—	—	—	—
						5m 0.2m	—	—	—	—
				1.5m	—		—	—	—	
				10m 0.2m	—		—	—	—	
				1.5m	—		—	—	—	
				25m 1.5m	—	—	—	—		
					50m 1.5m	0.009	<0.02	<0.006	<0.02	
					南東②'	5m 1.5m	—	—	—	—
						10m 1.5m	—	—	—	—
25m 1.5m	—			—		—	—			
50m 1.5m	0.020			<0.02		0.016	<0.02			
南③	5m 0.2m			—	—	—	—			
				1.5m	—	—	—	—		
	10m 0.2m			—	—	—	—			
				1.5m	—	—	—	—		
	25m 1.5m			—	—	—	—			
	50m 1.5m			<0.006	<0.02	0.014	<0.02			
南西③'	西④			25m 1.5m	—	—	—	—		
				15m 0.2m	—	—	—	—		
1.5m	—				—	—	—			
25m 1.5m	—				—	—	—			
50m 1.5m	<0.006				<0.02	0.017	<0.02			
北西④'	25m 1.5m			—	—	—	—			

—: 調査実施せず