

表 4.2.3 ガス濃度調査結果一覧表

測定年月日	敷地境界			自主撤去作業エリア			測定時の 風向:風速	
	硫化水素 (ppm)	メタン (%)	アスベスト (f/L) f=繊維	硫化水素 (ppm)	メタン (%)	アスベスト (f/L) f=繊維		
平成17 年度調査	平成17年4月28日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北:0.7m/s
	平成17年5月30日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	無風
	平成17年6月21日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	東南東:0.5m/s
	平成17年7月22日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	東北東:0.2m/s
	平成17年8月23日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	無風
	平成17年9月26日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0026	0.05未満	0.3未満	南南東:0.1m/s
	平成17年10月24日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	無風
	平成17年11月25日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北北東:0.5m/s
	平成17年12月26日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	東北東:0.4m/s
	平成18年1月20日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	無風
	平成18年2月27日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0016	0.05未満	0.3未満	東北東:1.5m/s
	平成18年3月14日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0033	0.05未満	0.3未満	無風
平成18 年度調査	平成18年5月31日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北:0.5m/s
	平成18年6月22日	/	/	/	0.0007	0.05未満	0.3未満	東北東:0.1m/s
	平成18年6月28日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	/	/	/	/
	平成18年7月28日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北北東:0.8m/s
	平成18年8月21日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0007	0.05未満	0.3未満	南東:0.3m/s
	平成18年9月20日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北北東:0.7m/s
	平成18年10月20日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北北東:0.5m/s
	平成18年11月20日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北東:0.1m/s
	平成18年12月20日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北北東: 0.1~0.2m/s
	平成19年1月19日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北北東:0.3m/s
	平成19年2月20日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北東:0.3m/s
平成19年3月9日	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	0.0005未満	0.05未満	0.3未満	北西:0.2m/s	
特定悪臭物質の 規制基準(岐阜市全域)	0.02ppm	-	-	-	-	-	/	
作業環境(管理濃度)	-	-	-	5ppm	-	150f/L (0.15f/cm ³)	/	
爆発限界(下限)	-	-	-	40000ppm (4%)	5%	-	/	
大気汚染防止法	-	-	10f/L	-	-	-	/	