

토양오염실태조사결과 토양오염도 총괄현황(2)

조사지역	조사 지역수	조사 항목수	조사 결과	조사항목별 토양오염도										
				카드뮴	구리	비소	수은	납	6가크롬	아연	니켈	불소	유기인	PCBs
전체 토양오염도	50	17	평균	1.05	54.3	4.87	0.07	22.0	0.6	163.3	48.8	-	-	-
			최소	0.54	17.5	0.00	0.00	2.9	0.0	49.8	20.4	-	-	-
			최대	1.69	279.3	9.07	0.29	91.5	2.9	1111.6	108.3	-	-	-
산업단지 및 공장지역	9	17	평균	0.87	61.9	4.69	0.04	33.9	0.9	184.5	51.0	-	-	-
			최소	0.54	19.1	2.46	0.02	6.2	0.0	66.7	21.2	-	-	-
			최대	1.10	148.9	8.54	0.06	86.3	2.3	314.4	108.3	-	-	-
원광석·고철 등의 보관·사용지역	3	9	평균	1.36	131.1	6.77	0.08	44.2	0.4	250.6	44.0	-	-	-
			최소	1.16	27.9	4.26	0.06	17.2	0.0	172.2	26.8	-	-	-
			최대	1.69	279.3	9.07	0.11	55.6	1.8	330.6	75.8	-	-	-
폐기물처리 및 재활용관련지역	14	9	평균	1.11	47.8	4.87	0.07	19.5	0.6	132.0	52.5	-	-	-
			최소	0.77	21.8	0.00	0.00	2.9	0.0	71.1	21.7	-	-	-
			최대	1.63	163.2	7.94	0.13	91.5	2.2	488.5	90.3	-	-	-
지하수 오염지역	2	9	평균	0.68	50.8	2.74	0.16	5.3	0.0	158.1	37.8	-	-	-
			최소	0.56	33.4	2.54	0.12	3.8	0.0	76.3	25.2	-	-	-
			최대	0.84	63.2	2.86	0.19	6.0	0.0	209.1	58.8	-	-	-
교통관련시설지역	15	17	평균	1.15	51.6	4.97	0.06	20.8	0.7	209.7	46.9	-	-	-
			최소	0.67	25.6	2.49	0.02	8.5	0.0	84.5	20.9	-	-	-
			최대	1.56	172.2	7.81	0.09	72.2	2.9	1111.6	72.7	-	-	-
사고·민원 등 발생지역	4	9	평균	0.89	36.0	5.64	0.08	13.8	0.9	76.2	48.6	-	-	-
			최소	0.69	17.5	4.43	0.03	7.4	0.0	49.8	20.4	-	-	-
			최대	1.04	53.2	6.96	0.17	19.1	2.7	99.9	74.3	-	-	-
어린이놀이시설지역	2	9	평균	1.08	36.4	5.04	0.15	15.5	0.6	105.2	36.6	-	-	-
			최소	0.90	33.4	4.34	0.07	13.1	0.0	84.5	34.3	-	-	-
			최대	1.23	39.1	5.75	0.29	17.0	1.6	135.2	37.7	-	-	-
토지개발지역	1	9	평균	0.58	33.4	2.38	0.03	4.4	0.0	57.9	66.5	-	-	-
			최소	0.55	32.7	2.10	0.03	4.4	0.0	55.7	64.9	-	-	-
			최대	0.60	34.0	2.66	0.03	4.4	0.0	60.1	68.0	-	-	-

