

(1) 降下ばいじんの月間値

(単位：t/km²/月)

測定地点	所在地	項目	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均値
千葉職業能力開発短期大学校	中央区 問屋町2-25	総量	6.5	15	5.5	8.3	17	2.9	3.7	3.4	5.1	3.3	5.3	7.6	7.0
		水溶性	2.1	5.9	3.6	2.1	2.7	0.90	1.3	0.9	2.0	1.3	1.4	2.7	2.2
		不水溶性	4.4	9.9	1.9	6.2	14	2.0	2.4	2.5	3.1	2.0	3.9	4.9	4.8
千葉県立中央図書館	中央区 市場町11-1	総量	4.6	7.9	2.9	4.4	12	1.9	3.8	3.0	3.7	3.3	2.9	3.5	4.5
		水溶性	1.7	2.4	0.20	1.3	1.9	0.67	1.9	0.98	1.4	1.1	1.3	1.4	1.4
		不水溶性	2.9	5.5	2.7	3.1	10	1.2	1.9	2.0	2.3	2.2	1.6	2.1	3.1
蘇我小学校	中央区 今井3-15-32	総量	3.0	5.0	2.9	2.1	4.1	2.0	1.4	2.5	2.9	2.9	3.3	3.0	2.9
		水溶性	1.1	1.7	2.1	0.99	1.3	1.1	0.32	0.74	1.0	0.92	0.98	1.2	1.1
		不水溶性	1.9	3.3	0.80	1.1	2.8	0.93	1.10	1.8	1.9	2.0	2.3	1.8	1.8
寒川小学校	中央区 寒川町1-205	総量	5.2	10	5.3	5.5	14	2.2	4.7	3.7	4.8	4.6	4.0	6.6	5.9
		水溶性	1.8	2.5	3.6	1.2	1.8	1.6	2.0	0.82	1.7	1.3	1.3	1.3	1.7
		不水溶性	3.4	8.4	1.7	4.3	12	0.64	2.7	2.9	3.1	3.3	2.7	5.3	4.2
千葉市ハーモニープラザ	中央区 千葉寺町1208-2	総量	2.9	3.8	0.80	0.90	4.9	1.3	1.1	2.5	2.4	1.9	2.6	1.8	2.2
		水溶性	1.2	2.2	N.D.	0.51	1.2	0.67	0.2	0.73	0.75	0.7	1.2	0.74	0.92
		不水溶性	1.7	1.6	0.80	0.34	3.7	0.66	0.9	1.8	1.6	1.2	1.4	1.1	1.4
福正寺	中央区 今井1-13	総量	4.3	5.4	2.1	3.0	5.9	2.3	2.2	2.9	4.9	4.1	4.6	4.0	3.8
		水溶性	1.2	1.1	0.70	0.95	1.2	1.1	0.75	0.70	1.1	0.9	1.2	1.3	1.0
		不水溶性	3.1	4.3	1.4	2.0	4.7	1.2	1.4	2.2	3.8	3.2	3.4	2.7	2.8
蘇我保育所	中央区 蘇我町1-485	総量	6.0	6.3	5.4	2.5	6.5	2.2	3.6	3.9	4.9	5.5	7.3	4.2	4.9
		水溶性	1.7	1.6	3.2	0.70	1.1	1.3	1.6	1.1	1.2	1.10	1.8	0.56	1.4
		不水溶性	4.3	4.7	2.2	1.8	5.4	0.86	2.0	2.8	3.7	4.4	5.5	3.6	3.4
蘇我中学校	中央区 白旗1-5-3	総量	4.5	5.4	4.6	2.4	4.0	1.3	1.0	3.0	1.7	2.5	2.3	3.1	3.0
		水溶性	1.5	1.9	2.0	0.79	1.1	0.27	0.52	1.4	0.35	0.62	0.82	1.2	1.0
		不水溶性	3.0	3.5	2.6	1.6	2.9	1.0	0.51	1.6	1.3	1.9	1.5	1.9	1.9
宮野木	稲毛区 宮野木町996-9	総量	3.4	5.4	0.74	1.9	4.8	2.8	1.1	1.7	1.1	1.4	2.2	2.6	2.4
		水溶性	1.3	0.95	N.D.	0.49	0.34	0.19	0.20	0.20	0.49	0.43	0.46	1.2	0.57
		不水溶性	2.1	4.4	0.74	1.4	4.5	2.6	0.88	1.5	0.61	0.99	1.7	1.4	1.9
宮野木(乾性)	稲毛区 宮野木町996-9	総量	3.3	2.4	1.9	2.2	4.5	3.8	1.5	1.4	0.8	0.84	0.94	2.6	2.2
		水溶性	0.80	2.0	0.53	0.70	3.6	0.68	0.44	0.89	0.20	0.13	0.14	0.91	0.9
		不水溶性	2.5	0.44	1.4	1.5	0.91	3.1	1.10	0.55	0.59	0.71	0.80	1.7	1.3
フェスティバルウォーク	中央区 川崎町51-1	総量	5.2	12	5.0	4.9	17	3.4	4.8	2.7	5.9	4.9	1.3	7.6	6.2
		水溶性	1.6	2.7	1.3	1.2	2.1	0.91	1.5	0.57	1.4	1.2	3.2	1.7	1.6
		不水溶性	3.6	9.4	3.7	3.7	15	2.5	3.3	2.1	4.5	3.7	4.5	5.9	5.2
イトーヨーカドー	中央区 川崎町52-7	総量	8.5	12	6.6	6.4	13	3.4	6.0	欠測	11.0	5.4	6.2	7.6	7.8
		水溶性	1.9	2.5	0.80	0.98	1.7	0.43	2.1	欠測	1.7	0.99	1.4	1.8	1.5
		不水溶性	6.6	9.8	5.8	5.4	11	3.0	3.9	欠測	8.9	4.4	4.8	5.8	6.3
フクダ電子アリーナ	中央区 川崎町1-20	総量	4.0	5.8	1.7	1.7	4.6	1.5	2.8	3.1	4.1	3.2	4.3	13	4.2
		水溶性	1.6	1.7	0.30	0.79	1.3	0.69	1.2	0.87	1.1	0.84	0.93	1.6	1.1
		不水溶性	2.4	4.1	1.4	1.1	3.3	0.89	1.6	2.2	3.0	2.4	3.4	11	3.1
		測定期間	4月7日 5月7日	5月7日 6月2日	6月2日 6月30日	6月30日 7月28日	7月28日 8月25日	8月25日 10月7日	10月7日 11月4日	11月4日 12月1日	12月1日 12月26日	12月26日 1月26日	1月26日 2月23日	2月23日 4月6日	

※「N.D.」は分析結果が定量下限値(0.1 t/km²/月)未満であることを表します※環境目標値：月間値の年平均値が10 t/km²/月以下であり、かつ月間値が20 t/km²/月以下であることです