

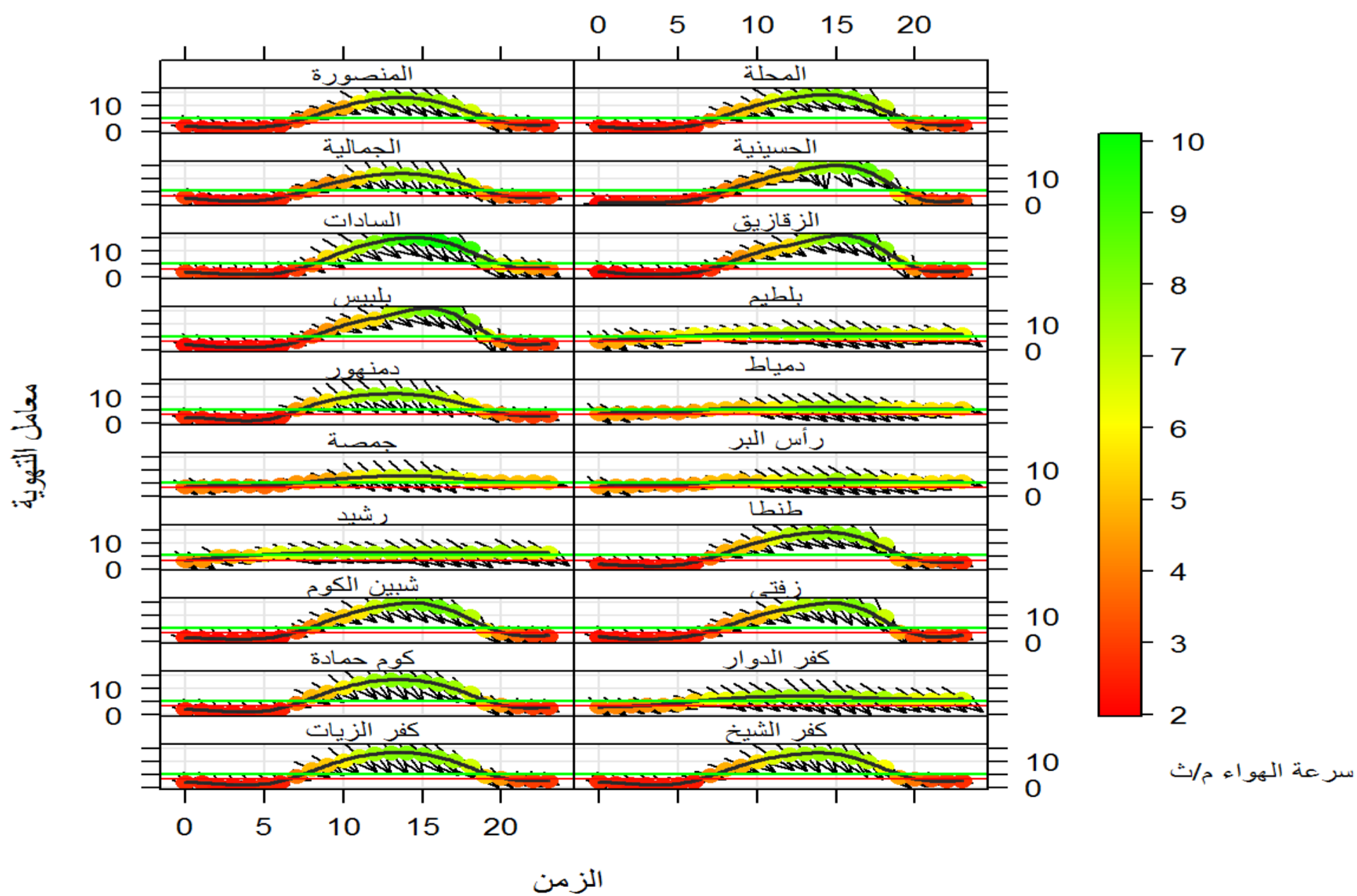
Monday 27 June 2022

عدد ساعات التهوية الجيدة	معامل التهوية			اتجاه الرياح السائد	عدد ساعات السكون	سرعة الرياح م / ث			المدينة	المحافظة	القطاع الفرعي
	المتوسط	الصغرى	العظمى			المتوسط	الصغرى	العظمى			
18	5.69	3.49	6.49	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	6.24	4.45	7.24	بلطيم	كفر الشيخ	شمال الدلتا
11	6.22	1.14	13.11	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	4.63	2.37	7.72	كفر الشيخ	كفر الشيخ	شمال الدلتا
13	5.25	3.69	6.14	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	5.66	4.21	7.47	دمياط	دمياط	شمال الدلتا
13	5.25	3.69	6.14	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	5.66	4.21	7.47	رأس البر	دمياط	شمال الدلتا
11	6.34	1.10	13.34	الشمال الغربي	0	4.86	2.30	8.11	كفر الزيات	الغربية	وسط الدلتا
11	6.49	0.98	13.82	الشمال الغربي	0	4.76	2.25	8.05	المحلة	الغربية	وسط الدلتا
11	6.49	0.98	13.82	الشمال الغربي	0	4.76	2.25	8.05	طنطا	الغربية	وسط الدلتا
11	6.44	0.95	14.45	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	4.54	2.20	8.11	زفتى	الغربية	وسط الدلتا
11	6.52	0.77	14.82	الشمال الغربي	0	4.72	1.97	8.47	شبين الكوم	المنوفية	جنوب الدلتا
11	6.89	0.95	15.11	الشمال الغربي	0	5.83	2.32	10.11	السادات	المنوفية	جنوب الدلتا
17	5.60	2.95	7.06	الشمال الغربي	0	6.23	4.06	7.63	كفر الدوار	البحيرة	غرب الدلتا
11	5.79	0.91	11.27	الشمال الغربي	0	4.79	2.28	7.79	دمنهور	البحيرة	غرب الدلتا
19	5.71	3.16	6.39	الشمال الغربي	0	6.48	4.20	7.43	رشيد	البحيرة	غرب الدلتا
11	6.34	1.10	13.34	الشمال الغربي	0	4.86	2.30	8.11	كوم حمادة	البحيرة	غرب الدلتا
11	5.85	1.18	11.76	الشمال الغربي - تميل نحو الشمال	0	4.49	2.27	7.65	الجمالية	الدقهلية	شرق الدلتا
11	6.14	1.32	13.00	الشمال الغربي	0	4.56	2.30	7.72	المنصورة	الدقهلية	شرق الدلتا
11	6.77	1.14	15.65	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	4.54	1.99	8.77	الزقازيق	الشرقية	شرق الدلتا
11	6.77	1.14	15.65	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	4.54	1.99	8.77	بلبيس	الشرقية	شرق الدلتا
10	6.13	0.51	14.47	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	4.69	2.09	8.57	الحسينية	الشرقية	شرق الدلتا
12	5.66	3.50	7.64	الشمال الغربي	0	5.13	3.65	6.96	جمصة	الدقهلية	شرق الدلتا

تأثير التهوية على انتشار الملوثات

مستوى التهوية جيد ويساعد على تشتيت الملوثات ، وذلك ما عدا المناطق التالية: دمياط / رأس البر فكان مستوى التهوية تهوية متوسطة

تأثير الظروف الجوية علي جودة الهواء ليوم 27-06-2022



تأثير الظروف الجوية علي جودة الهواء

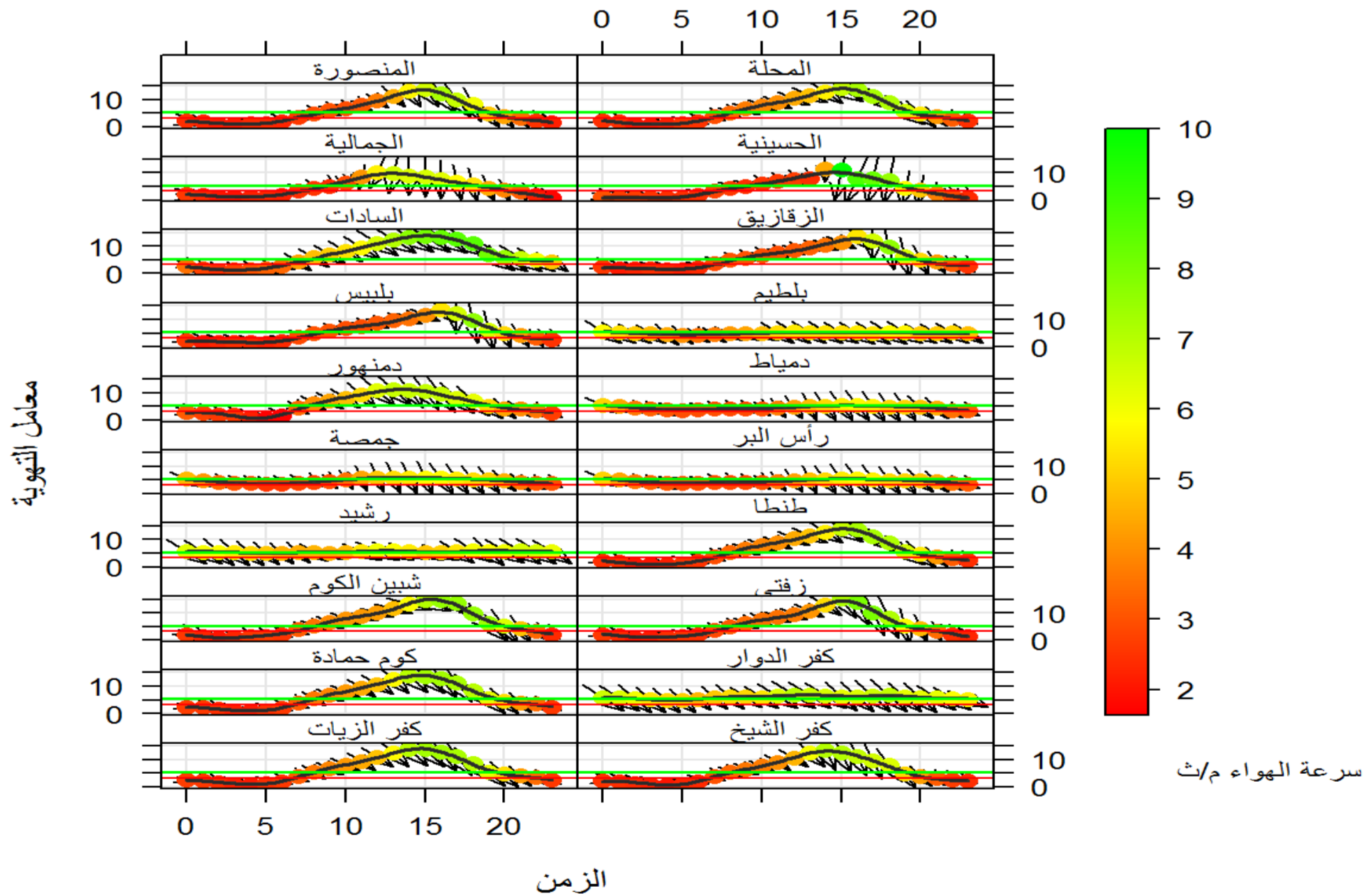
Tuesday 28 June 2022

عدد ساعات التهوية الجيدة	معامل التهوية			اتجاه الرياح السائد	عدد ساعات السكون	سرعة الرياح م / ث			المدينة	المحافظة	القطاع الفرعي
	المتوسط	الصغرى	العظمى			المتوسط	الصغرى	العظمى			
1	4.96	4.32	5.64	الشمال الغربي	0	4.98	3.55	5.80	بلطيم	كفر الشيخ	شمال الدلتا
10	5.69	0.77	13.42	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	3.99	2.02	7.07	كفر الشيخ	كفر الشيخ	شمال الدلتا
0	4.51	3.47	5.46	الشمال الغربي - تميل نحو الشمال	0	4.08	2.83	5.67	دمياط	دمياط	شمال الدلتا
0	4.51	3.47	5.46	الشمال الغربي - تميل نحو الشمال	0	4.08	2.83	5.67	رأس البر	دمياط	شمال الدلتا
11	6.16	0.87	13.69	الشمال الغربي	0	4.36	2.10	7.29	كفر الزيات	الغربية	وسط الدلتا
11	5.99	0.75	13.95	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	4.13	1.97	7.23	المحلة	الغربية	وسط الدلتا
11	5.99	0.75	13.95	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	4.13	1.97	7.23	طنطا	الغربية	وسط الدلتا
10	5.74	0.88	15.04	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	3.94	1.98	7.99	زفتى	الغربية	وسط الدلتا
11	6.28	0.79	14.66	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	4.35	1.98	7.55	شبين الكوم	المنوفية	جنوب الدلتا
14	6.81	1.06	13.65	الشمال الغربي	0	5.59	2.42	8.57	السادات	المنوفية	جنوب الدلتا
18	5.89	4.71	6.83	الشمال الغربي	0	5.94	4.61	6.95	كفر الدوار	البحيرة	غرب الدلتا
11	5.65	0.50	11.19	الشمال الغربي	0	4.33	1.63	6.79	دمنهور	البحيرة	غرب الدلتا
12	5.47	4.96	5.99	الشمال الغربي	0	5.49	4.49	6.45	رشيد	البحيرة	غرب الدلتا
11	6.16	0.87	13.69	الشمال الغربي	0	4.36	2.10	7.29	كوم حمادة	البحيرة	غرب الدلتا
9	4.56	0.97	10.19	الشمال	0	3.65	1.74	6.52	الجمالية	الدقهلية	شرق الدلتا
10	5.50	0.95	13.70	الغرب	0	3.67	2.08	7.17	المنصورة	الدقهلية	شرق الدلتا
11	5.72	1.32	13.54	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	3.58	2.12	7.60	الزقازيق	الشرقية	شرق الدلتا
11	5.72	1.32	13.54	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	3.58	2.12	7.60	بليبيس	الشرقية	شرق الدلتا
9	4.47	0.73	11.51	الغرب	0	3.95	2.33	10.00	الحسينية	الشرقية	شرق الدلتا
6	4.67	3.36	5.80	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	4.05	2.55	5.80	جمصة	الدقهلية	شرق الدلتا

تأثير التهوية على انتشار الملوثات

مستوى التهوية جيد ويساعد على تشتيت الملوثات ، وذلك ما عدا المناطق التالية: الحسينية / جمصة / المنصورة / الجمالية / رشيد / بلطيم / دمياط / رأس البر فكان مستوى التهوية متوسطة

تأثير الظروف الجوية علي جودة الهواء ليوم 28-06-2022



تأثير الظروف الجوية علي جودة الهواء

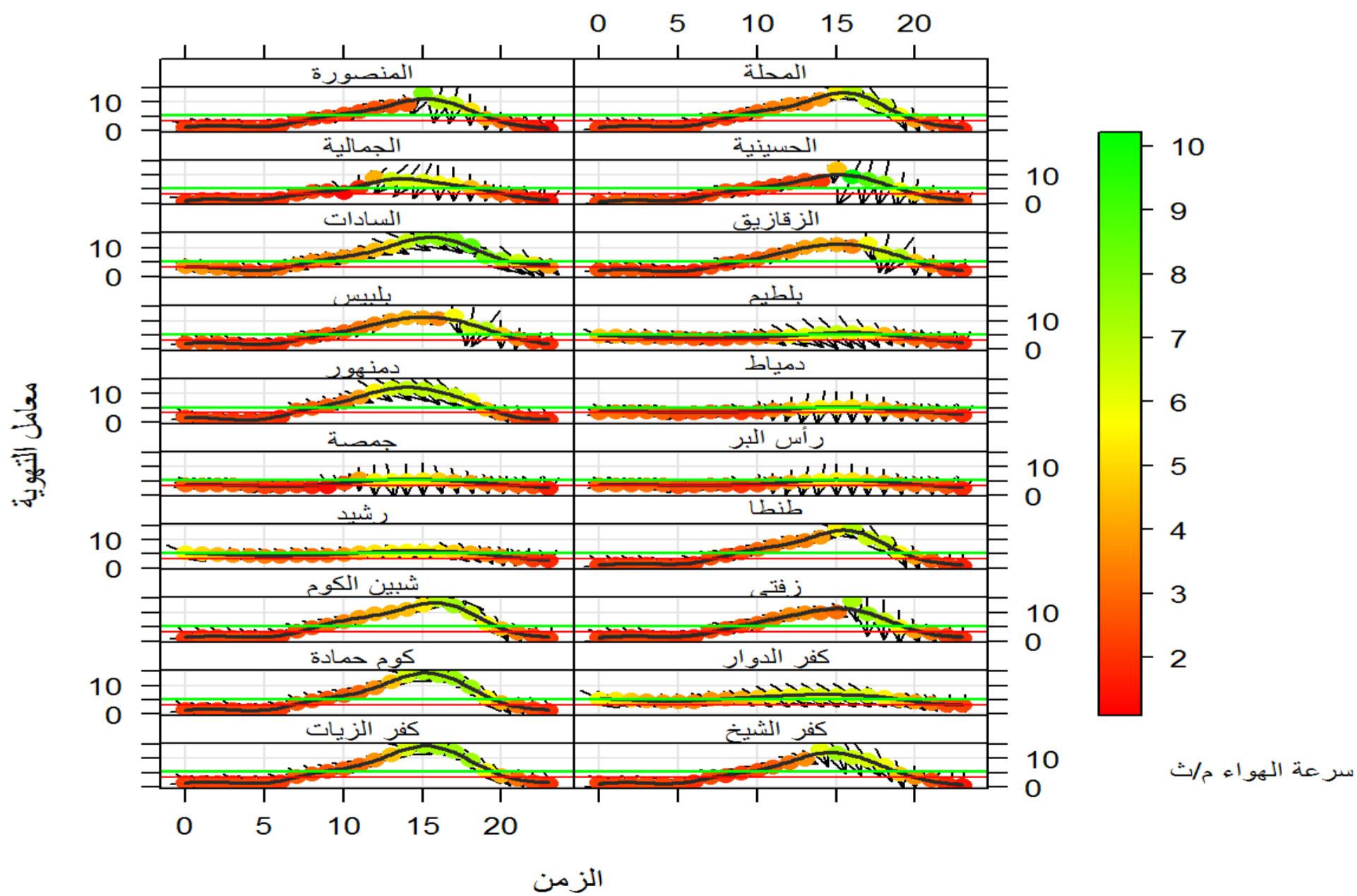
Wednesday 29 June 2022

عدد ساعات التهوية الجيدة	معامل التهوية			اتجاه الرياح	عدد ساعات السكون	سرعة الرياح م / ث			المدينة	المحافظة	القطاع الفرعي
	المتوسط	الصغرى	العظمى			المتوسط	الصغرى	العظمى			
4	4.38	2.35	5.90	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	3.98	1.84	6.72	بلطيم	كفر الشيخ	شمال الدلتا
9	4.92	0.53	13.01	الغرب	1	3.36	1.47	7.34	كفر الشيخ	كفر الشيخ	شمال الدلتا
0	3.96	2.50	5.44	الشمال	0	3.35	1.84	5.56	دمياط	دمياط	شمال الدلتا
0	3.96	2.50	5.44	الشمال	0	3.35	1.84	5.56	رأس البر	دمياط	شمال الدلتا
11	5.78	1.20	14.30	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	3.80	1.98	7.40	كفر الزيات	الغربية	وسط الدلتا
10	5.37	0.76	14.17	الغرب	0	3.43	1.71	6.95	المحلة	الغربية	وسط الدلتا
10	5.37	0.76	14.17	الغرب	0	3.43	1.71	6.95	طنطا	الغربية	وسط الدلتا
9	5.12	0.96	14.29	الغرب	0	3.41	1.92	7.57	زفتى	الغربية	وسط الدلتا
11	5.70	0.97	14.38	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	3.70	2.01	7.39	شبين الكوم	المنوفية	جنوب الدلتا
12	6.60	1.81	13.49	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	5.04	2.99	8.52	السادات	المنوفية	جنوب الدلتا
10	5.26	3.02	6.74	الشمال الغربي	0	4.61	2.32	6.22	كفر الدوار	البحيرة	غرب الدلتا
10	5.28	0.86	12.06	الشمال الغربي	0	3.73	1.84	6.80	دمنهور	البحيرة	غرب الدلتا
6	4.80	2.58	6.02	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	3.99	1.82	5.61	رشيد	البحيرة	غرب الدلتا
11	5.78	1.20	14.30	الشمال الغربي - تميل نحو الغرب	0	3.80	1.98	7.40	كوم حمادة	البحيرة	غرب الدلتا
8	4.05	0.79	9.16	الغرب	2	3.14	1.09	6.54	الجمالية	الدقهلية	شرق الدلتا
9	4.69	0.58	13.11	الغرب	1	3.12	1.34	7.96	المنصورة	الدقهلية	شرق الدلتا
10	5.56	1.41	11.62	الغرب	0	3.39	1.95	6.96	الزقازيق	الشرقية	شرق الدلتا
10	5.56	1.41	11.62	الغرب	0	3.39	1.95	6.96	بلبيس	الشرقية	شرق الدلتا
8	4.38	0.65	12.11	الغرب	0	3.63	2.06	10.22	الحسينية	الشرقية	شرق الدلتا
2	4.02	2.41	5.76	الشمال	1	3.25	1.36	5.77	جمصة	الدقهلية	شرق الدلتا

تأثير التهوية على انتشار الملوثات

مستوى التهوية حرج ويساعد على التشتيت النسبي للملوثات المحلية خلال فترة النهار وتركيزها خلال فترة الليل ، وذلك ما عدا المناطق التالية: كفر الزيات / السادات / شبين الكوم / كوم حمادة / الزقازيق / بلبيس فكان مستوى التهوية تهوية جيدة

تأثير الظروف الجوية علي جودة الهواء ليوم 29-06-2022



تأثير الظروف الجوية علي جودة الهواء

معامل التهوية جيد 5.5 : 1000 متوسط 3.5 : 5.5 منخفض 0 : 3.5