

2010 年 11 月至 12 月期間元朗監測站的空氣污染指數

元朗監測站在 11 月和 12 月期間錄得二天空氣污染指數超出 100 的情況。

超標發生在 12 月 20 日和 12 月 21 日，本港因受微弱的風勢影響不利污染物擴散，令整體二氧化氮濃度上升，引致數個包括元朗在內的一般監測站的空氣污染指數超過 100，達到「甚高」水平。

附件列載元朗空氣質素監測站於本年 11 至 12 月的每天最高、最低及平均空氣污染指數值。

元朗空氣質素監測站的每日空氣污染指數

日期	十一月			十二月		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	66	79	63	64	68	58
2	62	67	60	60	66	57
3	62	65	60	64	65	59
4	70	74	65	60	61	59
5	72	74	70	63	66	61
6	64	75	54	73	81	66
7	62	72	54	80	92	70
8	61	65	58	83	93	70
9	66	67	61	64	69	59
10	67	68	64	58	59	56
11	66	94	58	65	69	59
12	63	68	53	60	66	56
13	48	52	45	56	60	48
14	54	55	51	49	55	43
15	50	55	43	39	53	23
16	60	74	54	23	27	22
17	63	74	61	45	58	29
18	64	89	60	61	63	58
19	63	69	61	64	77	56
20	55	61	45	96	109	78
21	45	46	43	104	107	95
22	53	65	46	79	94	65
23	60	76	57	62	64	60
24	63	65	60	68	71	63
25	64	66	61	58	63	53
26	66	68	64	44	52	37
27	63	65	59	52	56	47
28	49	58	37	67	76	55
29	46	71	37	74	79	68
30	62	75	55	62	67	57
31				66	67	63
月平均值	60			63		

備註: 1. 數值帶有星號(*)表示於該日內錄得少於 16 小時的有效空氣污染指數。