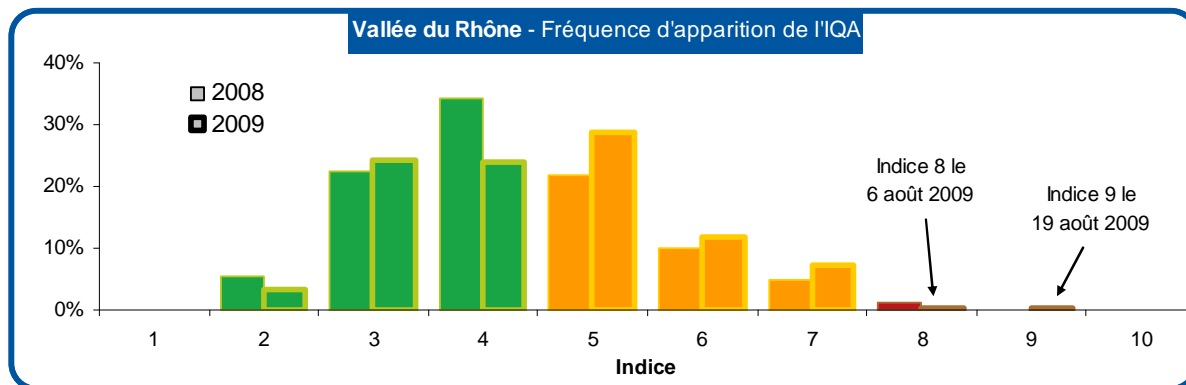




1/ FREQUENCE D'APPARITION



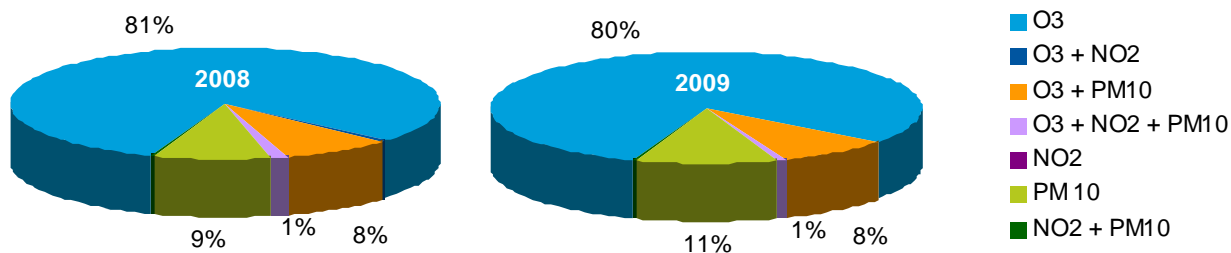
Indice IQA	en % du nombre de jours	
	2008	2009
Très Bon à Bon (Indices 1 à 4)	62,0	51,5
Moyen à Médiocre (Indices 5 à 7)	36,9	47,9
Mauvais à Très mauvais (Indices 8 à 10)	1,1	0,5

Les indices « Très Bons à Bons » sont les plus fréquents.

Evolution 2008/2009 :

- En 2009, la fréquence d'apparition des indices « Très Bons à Bons » est en nette diminution (10 %) en raison de conditions météorologiques moins favorables à la dispersion des polluants présents dans l'atmosphère.
- En contrepartie, les indices « Moyen à Médiocre » ont été plus fréquents.
- Les indices « Mauvais » ont été détectés 2 fois en 2009 contre 4 fois en 2008. Remarque : l'indice 9 est apparu le 19 août ; il n'était plus apparu depuis 2006.

2/ ORIGINE DE L'INDICE



En 2009, comme les années précédentes,

- le dioxyde de soufre n'est jamais à l'origine de l'indice ;
- le dioxyde d'azote est très rarement à l'origine de l'indice (moins de 1% des jours de l'année) ;
- la totalité des indices « Mauvais » et la majorité des indices « Moyens à Médiocres » ont pour origine l'ozone et ont été observées lors de la période estivale (1^{er} avril au 30 septembre) ;
- la part de l'ozone (seul, ou associé à d'autres polluants) dans la détermination de l'indice est majoritaire (elle est de 89% en 2009 et 91% en 2008) ;

Echelle IQA : 1 = Très bon ; 2 = Très bon ; 3 = Bon ; 4 = Bon ; 5 = Moyen ; 6 = Médiocre ; 7 = Médiocre ; 8 = Mauvais ; 9 = Mauvais ; 10 = Très Mauvais