

# AIRPARIF - Surveillance de la Qualité de l'Air en Ile-de-France

## Etat du Réseau au 31/12/18

### STATIONS URBAINES (U) ou PERIURBAINES (P) Paris et petite couronne

code	Dép.	station	Type	Classe	NOx	O3	SO2	FN	PM10	PM2,5	CO	As,Cd,Ni	Pb	HAP	COV	NO2 passif	BTEX actif	BTEX passif	Commentaires 2018
PA04C	75	PARIS centre	(U)	ZAG	●	●			●	●	●						●		
SAIR	75	PARIS 4ème	(U)	ZAG															
	75	PARIS 6ème	(U)	ZAG												▲			
PA07	75	PARIS 7ème	(U)	ZAG	●														
PA12	75	PARIS 12ème	(U)	ZAG	●														
PA13	75	PARIS 13ème	(U)	ZAG	●	●								●					
PA15L	75	PARIS 15ème	(U)	ZAG	●				●										▲
PA18	75	PARIS 18ème	(U)	ZAG	●	●		●	●			●	●						
NEUIL	92	NEUILLY-SUR-SEINE	(U)	ZAG	●	●	●	●											▲
GEN	92	GENNEVILLIERS	(U)	ZAG	●				●	●				●			●		
GARCH	92	GARCHES	(U)	ZAG												▲			
DEF	92	LA DEFENSE	(U)	ZAG	●				●										
AUB	93	AUBERVILLIERS	(U)	ZAG	●		●				●								
BOB	93	BOBIGNY	(U)	ZAG	●				●	●									
VILLEM	93	VILLEMOMBLE	(U)	ZAG	●	●													▲
STDEN	93	SAINT-DENIS	(U)	ZAG	●														▲
TREMB	93	TREMBLAY-EN-FRANCE	(P)	ZAG	●	●			●										
VITRY	94	VITRY-SUR-SEINE	(U)	ZAG	●	●	●	●	●	●							●		ouverture mesure FH au 03/01/2018
NOGENT	94	Nogent-sur-Marne	(U)	ZAG					●							▲		▲	
CACH	94	CACHAN	(U)	ZAG												▲			
CHAM	94	CHAMPIGNY SUR MARNE	(U)	ZAG	●	●													
<b>20</b>	<b>TOTAL</b>	<b>21</b>			<b>16</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	fermeture de la station au 31/10/18 mesure Nox et FN

### STATIONS URBAINES (U) ou PERIURBAINES (P) grande couronne

code	Dép.	station	Type	Classe	NOx	O3	SO2	FN	PM10	PM2,5	CO	As,Cd,Ni	Pb	HAP	COV	NO2 passif	BTEX actif	BTEX passif	Commentaires 2018
MELUN	77	MELUN	(P)	ZAG	●	●													
LOGNES	77	LOGNES	(U)	ZAG	●	●			●										
BAGNEAUX	77	BAGNEAUX SUR LOING	(P)	ZR								●	●						
Pommeuse	77	Pommeuse	(P)	ZAG										●					
VERS	78	VERSAILLES	(P)	ZAG	●	●													
MANT	78	MANTES-LA-JOLIE	(P)	ZAG	●	●													
RAMBO	78	RAMBOUILLET	(P)	ZR		●			●	●									
LIMAY	78	LIMAY	(P)	ZAG								●	●						
EVRY	91	EVRY	(U)	ZAG	●														
MONTG	91	MONTGERON	(U)	ZAG	●	●													
ULIS	91	ULIS	(P)	ZAG		●													
ARG	95	ARGENTEUIL	(U)	ZAG	●			●											
ARGENTEUIL	95	Argenteuil Hotel de ville	(U)	ZAG										●					
CERGY	95	CERGY PONTOISE	(U)	ZAG		●			●							▲			
GONESSE	95	GONESSE	(P)	ZAG	●	●				●									▲
<b>15</b>	<b>TOTAL</b>	<b>15</b>			<b>8</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	

▲ Cette information signifie que les prélèvements sont conformes et installés par campagnes de mesure dans l'objectif d'obtenir une concentration moyenne annuelle.

## STATIONS RURALES REGIONALES

code	Dép.	station	Type	Classe	NOx	O3	SO2	FN	PM10	PM2.5	CO	As,Cd,Ni	Pb	HAP	COV	NO2 passif	BTEX actif	BTEX passif	Commentaires 2018
RUR-SE	77	Zone rurale Sud-Est - Forêt de FONTAINEBLEAU	(RR)	ZR	●	●	●			●									
RUR-NE	77	Zone rurale Nord-Est - MONTGE-EN-GOELE	(RR)	ZR		●													
RUR-N	95	Zone rurale Nord - Saint MARTIN du TERTRE	(RR)	ZR		●				●									
RUR-E	77	Zone rurale Est - SAINTS	(RR)	ZR		●													
RUR-SO	78	Zone rurale Sud-Ouest - Forêt de RAMBOUILLET	(RR)	ZR	●	●													
RUR-NO	95	Zone rurale Nord-Ouest - FREMAINVILLE	(RR)	ZR		●			●										
RUR-S	91	Zone rurale SUD - BOIS-HERPIN	(RR)	ZR		●			●	●									
<b>7</b>	<b>TOTAL</b>	<b>7</b>			<b>2</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

## STATIONS TRAFIC

code	Dép.	station	Type	Classe	NOx	O3	SO2	FN	PM10	PM2.5	CO	As,Cd,Ni	Pb	HAP	COV	NO2 passif	BTEX actif	BTEX passif	Commentaires 2018
ELYS	75	Avenue des Champs Elysées	(T)	ZAG	●				●										
BONAP	75	Rue Bonaparte	(T)	ZAG	●														
AUT	75	Boulevard Périphérique Auteuil	(T)	ZAG	●		●		●	●	●								
BPEST	75	Boulevard Périphérique Est	(T)	ZAG	●				●	●				●			●		
CELES	75	Quai des Célestins	(T)	ZAG	●														
BASCH	75	Place Victor Basch	(T)	ZAG	●				●		●							●	
HAUS	75	Boulevard Haussmann	(T)	ZAG	●				●									●	
OPERA	75	Place de l'Opéra	(T)	ZAG	●				●									●	
	75	Place de la Bastille	(T)	ZAG															●
	75	Quai de la Mégisserie	(T)	ZAG												●			
	75	Porte de Clignancourt	(T)	ZAG												●			
	75	Carrefour Vaugirard-Convention	(T)	ZAG												●			
	75	Rue de Rivoli	(T)	ZAG												●			●
SOULT	75	Bd Sault	(T)	ZAG	●														●
RN6	77	Route Nationale 6 Melun	(T)	ZAG	●				●	●									●
D934	77	RD934 Coulommiers	(T)	ZR					●										●
	78	RN13 Saint-Germain-en-Laye	(T)	ZAG												●			●
RN20	91	RN20 Monthéry	(T)	ZAG	●														●
	92	RD7 Courbevoie	(T)	ZAG												●			●
	92	RN20 Montrouge	(T)	ZAG												●			●
	92	RD910 Sèvres	(T)	ZAG												●			●
	93	RN302 Villemomble	(T)	ZAG												●			●
RN2	93	Route Nationale 2 Pantin	(T)	ZAG	●				●										●
A1	93	Autoroute A1 Saint-Denis	(T)	ZAG	●				●	●	●								●
	94	RN4 Champigny-sur-Marne	(T)	ZAG												●			●
	94	RN186 Choisy-le-Roi	(T)	ZAG												●			●
	94	A6a Arcueil	(T)	ZAG												●			●
<b>14</b>	<b>TOTAL</b>	<b>27</b>			<b>13</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	

## STATIONS D'OBSERVATION

code	Dép.	station	Type	Classe	NOx	O3	SO2	FN	PM10	PM2.5	CO	As,Cd,Ni	Pb	HAP	COV	NO2 passif	BTEX actif	BTEX passif	Commentaires 2018
EIFF3	75	Tour Eiffel 3ème étage	(Obs)		●	●	●												
<b>1</b>	<b>TOTAL</b>	<b>1</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

 Cette information signifie que les prélèvements sont conformes et installés par campagnes de mesure dans l'objectif d'obtenir une concentration moyenne annuelle.

## BILAN RESEAU AIRPARIF

Mesure	Polluant	Quantité
Automatique permanente	NOx	40
Automatique permanente	O3	24
Automatique permanente	SO2	6
Automatique permanente	FN	4
Automatique permanente	PM10	24
Automatique permanente	PM2,5	13
Automatique permanente	CO	5
Automatique permanente	COV	1
<b>Total</b>		<b>117</b>

Mesure	Polluant	Quantité
Laboratoire Permanente	As,Cd,Ni	3
Laboratoire Permanente	Pb	3
Laboratoire Permanente	HAP	5
Laboratoire Permanente	BTEX actif	8
Laboratoire temporaire	BTEX passif	10
Laboratoire Permanente	NO2 passif	18
<b>Total</b>		<b>47</b>

Département	Quantité station															
	Permanente	Permanente + Temporaire	NOx	O3	SO2	FN	PM10	PM2,5	CO	As,Cd,Ni	Pb	HAP	COV	NO2 passif	BTEX actif	BTEX passif
75	17	23	16	4	2	1	9	3	3	1	1	2	1	6	5	3
77	9	9	4	5	1		3	2		1	1	1				1
78	5	6	3	4			1	1		1	1			1		
91	5	5	3	3			1	1								1
92	4	7	3	1	1	1	2	1				1		4	1	2
93	7	8	7	2	1		4	2	2					1	1	1
94	4	7	2	2	1	1	2	1						5	1	1
95	6	6	2	3		1	2	2				1		1		1