

La diffusion de ces données est libre, toute utilisation partielle ou totale doit faire référence à Atmo Bourgogne-Franche-Comté et au titre du document. Le document ne sera pas rediffusé en cas de modification. Les concentrations sont données en microgrammes par mètre cube (ng/m^3). La limite de quantification est de $0,02 \text{ ng/m}^3$.

Date de prélèvement		Site Le Gratteris										
Début	Fin	B(a)A*	B(a)P*	B(b)F*	B(e)P	B(g,h,i)P	B(j)F*	B(k)F*	Chrysene	DB(ah)A*	IP*	Somme des 7 HAP*
11/01/2021	12/01/2021	0,39	0,42	0,65	0,47	0,51	0,41	0,31	0,57	0,0070	0,50	2,7
17/01/2021	18/01/2021	0,039	0,042	0,13	0,095	0,10	0,075	0,056	0,078	0,0070	0,11	0,46
23/01/2021	24/01/2021	0,0068	0,019	0,04	0,033	0,041	0,022	0,019	0,022	0,0068	0,038	0,16
29/01/2021	30/01/2021	0,0068	0,0068	0,022	0,016	0,022	0,0068	0,0068	0,0068	0,0068	0,022	0,078
04/02/2021	05/02/2021	0,21	0,46	0,49	0,395	0,45	0,36	0,25	0,25	0,0069	0,46	2,2
10/02/2021	11/02/2021	0,454	0,41	0,74	0,495	0,49	0,48	0,34	0,66	0,0069	0,54	3,0
16/02/2021	17/02/2021	0,060	0,11	0,16	0,124	0,15	0,10	0,074	0,093	0,0069	0,16	0,67
22/02/2021	23/02/2021	0,14	0,28	0,33	0,222	0,25	0,21	0,16	0,18	0,0068	0,31	1,4
28/02/2021	01/03/2021	0,086	0,14	0,19	0,12	0,15	0,12	0,094	0,12	0,0069	0,19	0,84
06/03/2021	07/03/2021	0,12	0,20	0,25	0,15	0,17	0,17	0,119	0,15	0,0069	0,22	1,1
12/03/2021	13/03/2021	0,0069	0,0069	0,025	0,016	0,022	0,016	0,0069	0,0069	0,0069	0,019	0,088
18/03/2021	19/03/2021	0,050	0,080	0,17	0,12	0,13	0,12	0,075	0,092	0,0069	0,14	0,65
24/03/2021	25/03/2021	0,061	0,10	0,16	0,12	0,14	0,11	0,072	0,099	0,0069	0,13	0,64
30/03/2021	31/03/2021	0,027	0,055	0,079	0,063	0,071	0,055	0,035	0,046	0,0068	0,068	0,33
05/04/2021	06/04/2021	0,033	0,047	0,10	0,069	0,080	0,074	0,044	0,069	0,0069	0,074	0,38
11/04/2021	12/04/2021	0,0068	0,014	0,030	0,019	0,025	0,022	0,007	0,016	0,0068	0,022	0,11
17/04/2021	18/04/2021	0,036	0,044	0,11	0,080	0,085	0,077	0,047	0,071	0,0069	0,088	0,41
23/04/2021	24/04/2021	0,019	0,025	0,060	0,044	0,049	0,044	0,025	0,044	0,0068	0,046	0,23
29/04/2021	30/04/2021	0,0068	0,0068	0,01	0,0068	0,014	0,0068	0,0068	0,0068	0,0068	0,007	0,054
05/05/2021	06/05/2021	0,0068	0,0068	0,01	0,0068	0,014	0,0068	0,0068	0,0068	0,0068	0,007	0,055
11/05/2021	12/05/2021	0,0068	0,0068	0,01	0,0068	0,007	0,0068	0,0068	0,0068	0,0068	0,007	0,048
17/05/2021	18/05/2021	0,0068	0,0068	0,01	0,0068	0,007	0,0068	0,0068	0,0068	0,0068	0,007	0,048
23/05/2021	24/05/2021	0,0068	0,0068	0,01	0,0068	0,007	0,0068	0,0068	0,0068	0,0068	0,007	0,048
29/05/2021	30/05/2021	0,0068	0,0068	0,02	0,0136	0,016	0,0068	0,0068	0,0136	0,0068	0,019	0,072
04/06/2021	05/06/2021	0,0067	0,0067	0,01	0,0067	0,007	0,0067	0,0067	0,0067	0,0067	0,007	0,047
10/06/2021	11/06/2021	0,0067	0,0067	0,02	0,0135	0,027	0,0067	0,0067	0,0067	0,0067	0,019	0,069
Moyenne indicative des polluants réglementaire 12 derniers mois	du 09/06/2020 au 10/06/2021		0,085									0,51

Légende :	
B(a)A*	Benzo(a)anthracène
B(a)P*	Benzo(a)pyrène
B(b)F*	Benzo(b)fluoranthène
B(e)P	Benzo(e)pyrène
B(g,h,i)P	Benzo(g,h,i)pérylène
B(j)F*	Benzo(j)fluoranthène
B(k)F*	Benzo(k)fluoranthène
Chrysene	Chrysène
DB(ah)A*	Dibenzo(a,h)anthracène
IP*	Indeno(1,2,3-cd)pyrène

Incertitude de mesure du B(a)P :

37%