

MOYENNE DU MONOXYDE DE CARBONE DU FOUR #2 PAR JOURNÉE

	2012										2013													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
	12-févr	12-mars	12-avr	12-mai	12-juin	12-juil	12-août	12-sept	12-oct	12-nov	12-déc	13-janv	13-févr	13-mars	13-avr	13-mai	13-juin	13-juil	13-août	13-sept	13-oct	13-nov	13-déc	
1	0	1696	42	92	47	33	70	90	93	51	252	71	103	62	0	417	37	80	39		38	35	41	
2	0	1069	51	113	39	50	46	42	136	62	44	143	52	76	0	144	42	26	54	1618	39	41	60	
3	0	1137	43	853	36	64	58	0	80	44	36	54	105	93	0	228	279	69	45	127	42	44	36	
4	0	75	57	71	76	74	56	0	93	49	39	0	254	111	0	383	76	68	44	44	42	60	1656	
5	0	0	50	42	81	85	68	742	94	56	40	572	75	92	0	451	30	88	36	52	36	98	428	
6	0	1497	33	39	63	57	68	86	70	70	52	84	50	73	0	69	59	110	35	1219	32	68	39	
7	0	103	44	39	35	68	67	84	54	81	71	304	65	71	0	89	60	135	37	187	36	70	78	
8	0	74	36	57	33	55	56	58	0	171	42	128	66	62	0	67	73	161	40	49	36	70	103	
9	0	1337	38	47	42	68	52	70	1632	58	40	89	49	48	0	324	36	0	31	67	61	270	58	
10	0	145	43	43	49	374	89	78	283	50	81	58	99	150	0	455	56	1016	22	50	39	378	53	
11	0	65	59	66	57	61	100	66	68	56	272	44	0	0	0	581	42	179	35	0	37	523	49	
12	0	66	59	62	59	51	44	0	91	166	86	45	901	0	786	1496	36	39	52	547	26	43	44	
13	0	84	65	74	51	68	64	0	72	180	76	53	127	767	37	326	56	79	23	47	48	46	57	
14	0	128	140	56	51	57	51	1306	73	120	76	76	62	0	28	101	48	127	28	45	55	270	48	
15	0	64	93	59	80	43	66	1237	131	31	123	106	109	0	54	69	43	271	25	231	46	46	54	
16	0	62	154	56	35	78	229	1237	107	23	75	51	80	0	56	57	42	434	21	103	57	37	52	
17	0	55	52	71	31	71	83	0	115	32	82	58	78	0	47	60	34	784	28	42	63	37	75	
18	0	51	89	99	412	72	54	0	97	65	233	63	65	0	56	0	111	1969	29	83	1644	0	0	
19	0	113	256	88	121	114	88	902	76	64	193	62	74	0	37	0	272	522	37	49	225	0	0	
20	0	61	560	66	0	310	1405	91	79	71	243	50	102	0	0	1783	1199	288	0	0	33	60	394	
21	0	75	300	80	192	47	122	127	106	59	200	60	76	0	0	543	319	36	0	0	32	235	46	
22	0	98	456	98	809	63	118	104	96	55	173	92	93	0	1825	61	23	47	0	0	35	44	39	
23	0	68	74	82	109	64	65	70	88	56	270	58	77	0	283	58	23	68	0	0	30	48	44	
24	0	49	83	93	27	71	56	69	91	84	61	50	125	0	80	80	39	44	433	0	35	39	54	
25	0	60	93	88	30	64	44	81	174	44	59	53	1507	0	56	85	46	40	28	0	33	40	45	
26	0	103	97	120	50	121	43	98	93	52	64	46	286	0	59	34	67	29	41	0	38	70	39	
27	0	69	62	166	89	69	67	76	71	47	61	82	93	0	66	43	58	37	56	1792	33	93	48	
28	0	69	42	80	50	52	70	76	79	55	149	94	79	0	54	76	55	46	0	227	44	73	52	
29	0	79	68	52	52	39	61	78	104	71	67	92	0	0	65	92	684	35	0	26	58	64	60	
30	0	61	87	79	61	44	94	67	72	91	73	106	0	0	105	45	538	35	0	42	44	57	54	
31	0	60	0	84	0	47	99	0	54	0	87	107	0	0	0	77	0	36	0	0	36	0	52	
<b>CO &lt; 57 mg/m3</b>																					281h	626h	424h	474h
<b>CO &lt; 57 et &gt;=100 mg/m3</b>																					60h	73h (16h Ar-De)	171h	142h
<b>CO &gt; 100 mg/m3</b>		454 h	343 h	393 h	196 h	381 h	384 h	467 h	587 h	320 h	451 h	410 h	500 h	162 h	177 h	439 h	226 h	266 h	54 h	87h	84h (46h Ar-De)	116h	44h	
<b>disponibilité du four</b>																					434h	710h	713h	669h
<b>% dépassement &gt;57mg/m3</b>		61,0%	47,6%	52,8%	28,2%	51,1%	51,2%	81,0%	81,5%	44,4%	60,6%	56,9%	77,2%	61,3%	43,4%	63,0%	31,4%	36,9%	9,8%	33,8%	12,0%	40,3%	27,8%	