



Date	Moyenne jour H₂S (μg/m³)	Maximum 4 minutes H ₂ S (μg/m³)
2025-01-01	0,3	0,6
2025-01-02	0,3	1,6
2025-01-03	0,1	0,3
2025-01-04	0,1	0,4
2025-01-05	0,0	0,3
2025-01-06	0,0	0,3
2025-01-07	0,2	4,0
2025-01-08	0,1	0,3
2025-01-09	0,1	1,5
2025-01-10	0,2	1,0
2025-01-11	0,4	2,1
2025-01-12	0,2	0,7
2025-01-13	0,2	0,5
2025-01-14	0,3	1,5
2025-01-15	0,1	0,9
2025-01-16	0,4	1,9
2025-01-17	0,4	0,9
2025-01-18	0,4	1,1
2025-01-19	0,2	5,8
2025-01-20	0,1	0,9
2025-01-21	0,2	1,5
2025-01-22	0,2	1,0
2025-01-23	0,2	1,1
2025-01-24	0,3	2,5
2025-01-25	0,3	0,8
2025-01-26	0,3	1,2
2025-01-27	0,5	2,6
2025-01-28	0,2	2,4
2025-01-29	0,2	0,6
2025-01-30	0,1	1,0
2025-01-31	0,2	5,7





Date	Moyenne jour H₂S (µg/m³)	Maximum 4 minutes H ₂ S (μg/m³)
2025-02-01	0,1	0,6
2025-02-02	0,1	0,5
2025-02-03	0,4	1,1
2025-02-04	0,1	2,0
2025-02-05	0,1	2,4
2025-02-06	0,4	1,8
2025-02-07	0,4	7,6
2025-02-08	0,1	0,7
2025-02-09	0,2	0,5
2025-02-10	0,2	1,4
2025-02-11	0,2	0,9
2025-02-12	0,0	0,4
2025-02-13	0,3	1,9
2025-02-14	0,1	2,1
2025-02-15	0,1	0,6
2025-02-16	0,3	6,1
2025-02-17	0,3	1,9
2025-02-18	0,1	1,8
2025-02-19	0,1	0,4
2025-02-20	0,4	2,7
2025-02-21	0,1	0,3
2025-02-22	0,2	0,6
2025-02-23	0,4	2,2
2025-02-24	0,4	2,0
2025-02-25	0,6	1,1
2025-02-26	0,4	2,3
2025-02-27	0,6	2,5
2025-02-28	0,4	3,7





Date	Moyenne jour H₂S (µg/m³)	Maximum 4 minutes H₂S (μg/m³)
2025-03-01	0,3	3,9
2025-03-02	0,1	1,5
2025-03-03	0,3	1,5
2025-03-04	0,2	0,6
2025-03-05	0,6	10,6
2025-03-06	0,6	1,2
2025-03-07	0,3	0,6
2025-03-08	0,3	0,6
2025-03-09	0,2	1,0
2025-03-10	0,3	2,1
2025-03-11	0,4	1,5
2025-03-12	0,1	0,6
2025-03-13	0,2	1,6
2025-03-14	0,4	1,8
2025-03-15	0,3	0,6
2025-03-16	0,4	0,8
2025-03-17	0,3	1,0
2025-03-18	0,3	0,9
2025-03-19	0,2	1,7
2025-03-20	0,6	6,3
2025-03-21	0,4	1,4
2025-03-22	0,5	1,3
2025-03-23	0,1	1,0
2025-03-24	0,3	0,9
2025-03-25	0,5	0,8
2025-03-26	0,3	0,6
2025-03-27	0,2	0,5
2025-03-28	0,1	0,4
2025-03-29	0,1	0,3
2025-03-30	0,2	0,9
2025-03-31	0,5	1,3





Date	Moyenne jour H₂S (μg/m³)	Maximum 4 minutes H ₂ S (μg/m³)
2025-04-01	0,2	0,6
2025-04-02	0,1	2,1
2025-04-03	0,5	1,4
2025-04-04	0,2	0,7
2025-04-05	0,0	1,1
2025-04-06	0,0	0,2
2025-04-07	0,0	1,3
2025-04-08	0,1	0,8
2025-04-09	0,1	0,5
2025-04-10	0,3	0,9
2025-04-11	0,3	0,7
2025-04-12	0,3	0,6
2025-04-13	0,3	0,7
2025-04-14	0,4	0,8
2025-04-15	0,7	1,3
2025-04-16	0,5	1,1
2025-04-17	0,2	0,8
2025-04-18	0,5	2,8
2025-04-19	0,6	1,0
2025-04-20	0,1	0,5
2025-04-21	0,2	0,7
2025-04-22	0,5	1,3
2025-04-23	0,2	0,6
2025-04-24	0,2	0,8
2025-04-25	0,4	25,2
2025-04-26	0,5	0,7
2025-04-27	0,3	0,6
2025-04-28	0,3	2,1
2025-04-29	0,8	2,7
2025-04-30	0,3	0,8





Date	Moyenne jour H₂S (μg/m³)	Maximum 4 minutes H ₂ S (μg/m³)
2025-05-01	0,3	8,9
2025-05-02	0,7	1,6
2025-05-03	0,7	3,1*
2025-05-04	0,4	3,3
2025-05-05	0,4	4,3
2025-05-06	0,6	2,6
2025-05-07	0,7	2,3
2025-05-08	0,4	2,2
2025-05-09	0,2	0,5
2025-05-10	0,4	1,2
2025-05-11	0,3	2,5
2025-05-12	0,7	4,5
2025-05-13	0,5	1,5
2025-05-14	0,8	7,4
2025-05-15	1,4	14,8
2025-05-16	0,9	7,8
2025-05-17	0,9	2,4
2025-05-18	0,8	2,2
2025-05-19	0,5	1,7
2025-05-20	0,4	5,4
2025-05-21	0,4	1,5
2025-05-22	0,4	1,1
2025-05-23	0,5	0,9
2025-05-24	0,4	1,3
2025-05-25	0,4	1,8
2025-05-26	0,6	1,6
2025-05-27	0,6	1,4
2025-05-28	0,6	4,8
2025-05-29	0,9	1,8
2025-05-30	0,9	1,7
2025-05-31	0,8	1,3

^{*}Donnée à titre indicatif (Taux de données valides < 75%)





Date	Moyenne jour H₂S (μg/m³)	Maximum 4 minutes H₂S (μg/m³)
2025-06-01	0,8	1,5
2025-06-02	0,7	2,4
2025-06-03	0,7	3,4
2025-06-04	0,7	1,6
2025-06-05	0,7	1,3
2025-06-06	0,7	2,0
2025-06-07	0,6	1,9
2025-06-08	0,6	2,5
2025-06-09	0,8	1,8
2025-06-10	0,8	2,0
2025-06-11	0,8	2,6
2025-06-12	0,5	1,9
2025-06-13	0,4	1,2
2025-06-14	0,5	0,8
2025-06-15	0,5	0,9
2025-06-16	0,8	2,8
2025-06-17	0,9	1,4
2025-06-18	1,0	1,6
2025-06-19	0,9	1,5
2025-06-20	0,7	1,8
2025-06-21	0,6	1,0
2025-06-22	0,8	3,2
2025-06-23	0,8	4,1
2025-06-24	0,9	1,8
2025-06-25	0,6	1,4
2025-06-26	0,5	1,1
2025-06-27	0,7	1,7
2025-06-28	0,9	2,8
2025-06-29	0,8	1,3
2025-06-30	0,9	1,7





Date	Moyenne jour H₂S (μg/m³)	Maximum 4 minutes H ₂ S (μg/m³)
2025-07-01	1,1	1,6
2025-07-02	0,9	1,5
2025-07-03	0,8	1,7
2025-07-04	0,7	1,1
2025-07-05	0,9	1,4
2025-07-06	0,9	1,5
2025-07-07	0,7	1,1
2025-07-08	0,8	2,9
2025-07-09	0,8	1,4
2025-07-10	0,9	1,7
2025-07-11	0,9	1,5
2025-07-12	0,8	1,2
2025-07-13	1,2	2,2
2025-07-14	1,1	1,7
2025-07-15	1,1	1,8
2025-07-16	1,2	2,4
2025-07-17	1,3	2,6
2025-07-18	0,9	2,1
2025-07-19	1,1	6,4
2025-07-20	0,9	1,6
2025-07-21	0,6	1,0
2025-07-22	0,6	1,1
2025-07-23	0,8	1,7
2025-07-24	0,9	1,5
2025-07-25	0,8	2,9
2025-07-26	0,8	1,8
2025-07-27	1,0	1,5
2025-07-28	0,8	2,3
2025-07-29	0,7	2,0
2025-07-30	0,7	2,3
2025-07-31	0,5	0,7





TABLEAU 6-1 - MOYENNES ET MAXIMUM 4 MINUTES JOURNALIERS EN H2S

Date	Moyenne jour H₂S (µg/m³)	Maximum 4 minutes H ₂ S (μg/m³)
2025-08-01	0,6	2,3
2025-08-02	0,9	3,2
2025-08-03	0,8	1,6
2025-08-04	0,6	1,6
2025-08-05	0,5	0,7
2025-08-06	0,5	1,9
2025-08-07	0,7	2,2
2025-08-08	0,8	2,0
2025-08-09	0,8	1,3
2025-08-10	0,9	2,1
2025-08-11	1,0	1,8
2025-08-12	1,2	3,2
2025-08-13	1,1	2,7
2025-08-14	0,7	1,6
2025-08-15	0,7	2,3
2025-08-16	1,1	5,7
2025-08-17	0,7	3,1
2025-08-18	0,6	2,4
2025-08-19	0,6	0,9
2025-08-20	0,7	1,4
2025-08-21	0,7	1,0
2025-08-22	0,8	2,3
2025-08-23	ND	3,2*
2025-08-24	0,8	3,1
2025-08-25	0,7	5,1
2025-08-26	0,5	1,6
2025-08-27	0,5	2,1
2025-08-28	0,8	3,2
2025-08-29	0,4	1,6
2025-08-30	1,0	20,5
2025-08-31	0,3	2,1

ND: Non déterminé, taux de données horaires valides < 75%.

^{*} sur la base des données enregistrées





Date	Moyenne jour H₂S (μg/m³)	Maximum 4 minutes H ₂ S (μg/m³)
2025-09-01	0,3	1,2
2025-09-02	0,9	10,2
2025-09-03	0,8	3,1
2025-09-04	0,2	1,2
2025-09-05	0,5	1,6
2025-09-06	0,4	0,8
2025-09-07	0,4	1,6
2025-09-08	0,4	1,5
2025-09-09	0,4	3,2
2025-09-10	0,6	4,5
2025-09-11	0,4	1,5
2025-09-12	0,5	8,8
2025-09-13	1,2	9,5
2025-09-14	0,6	19,5
2025-09-15	0,2	1,4
2025-09-16	0,3	1,3
2025-09-17	1,1	8,4
2025-09-18	1,0	11,2
2025-09-19	0,1	2,0
2025-09-20	0,2	0,7
2025-09-21	0,3	3,6
2025-09-22	0,7	5,3
2025-09-23	0,4	1,4
2025-09-24	0,3	1,8
2025-09-25	0,4	0,7
2025-09-26	0,5	1,9
2025-09-27	0,4	1,8
2025-09-28	0,4	1,6
2025-09-29	0,4	1,6
2025-09-30	0,1	1,3