

I. Introduction

Période : du 4/5/2026 au 10/5/2026 (S19)
Demandeur : Kerval Centre Armor
Destinataire : M.Briand (Kerval), J-R.Sanier (PAPREC)
Etat des données : provisoire - données CONFIDENTIELLES
Rédacteur : Air Breizh



Le tableau ci-dessous présente les caractéristiques du dispositif de surveillance de l'H2S :

Station	X	Y	Equipement	Type	Limite de détection
Courtil	48.593	-2.9292	Capteur Envea	Indicative	0.02 ppm
Lantic	48.5931	-2.9216	Analyseur HORIBA	Quantitative	0.004 ppm
Loges	48.5919	-2.9285	Capteur Envea	Indicative	0.02 ppm
Petite Rue	48.5985	-2.9234	Capteur Envea	Indicative	0.02 ppm

II. Synthèse statistique des données horaires, S19 (en ppm)

Paramètre	Lantic	Loges	Courtil	Petite Rue
TF (%)	99.7	100.0	100.0	100.0
Moyenne	0.009	0.006	0.006	0.006
Mediane	0.009	0.005	0.005	0.005
Max (QH)	0.013	0.017	0.013	0.011
Date Max (QH - UTC)	2026-05-07 04:45	2026-05-07 04:15	2026-05-04 05:00	2026-05-08 05:45

III. Evolution temporelle des concentrations (données quart horaires)

