

## Gestion des réseaux de stations météorologiques

Le logiciel **RADOME** permet de gérer les réseaux de stations météorologiques à distance. Véritable interface entre les stations météorologiques et les équipes de maintenance il permet de :

- Configurer la station météorologique, exécuter des commandes à distance, visualiser les connexions entrantes
- Renseigner les métadonnées correspondantes au site de mesure et à la station météorologique
- Configurer un seuil d'alerte pour un paramètre météorologique afin que la station entre en mode « *turbo* » s'il est atteint
- Visualiser les données de maintenance (tension de batterie, niveau du réseau GSM, tentatives de connexion, nombre de connexions réussies...)
- Réaliser une opération de maintenance à distance (reset, ajout ou suppression d'une voie de mesure, modification d'un paramètre de connexion...)

Etat des Stati...

DATE	Station	Q_vmax	Q_min	Q_moy	Q_max	Q_min	Q_moy	Q_max	Com OK	Nb repli	Q_scp	Q_scpR	Q_scpR2	Q_scpR3	Durée total	Durée max	Type	Corr	Necor	Test
17/05/2019	SN_Boto	6.94	6.52	9.4	-69	252a3	56	18	38	1	1	66	79	1440	1440	40	0	0	0	
16/05/2019	SN_Boto	6.92	6.44	9.1	-69	252a3	54	21	33	1	1	66	79	1440	1440	40	0	0	0	
15/05/2019	SN_Boto	6.91	6.43	8.8	-71	252a3	46	22	23	1	1	66	79	1440	1440	40	-1	1	0	
14/05/2019	SN_Boto	6.98	6.49	9.1	-69	252a3	54	20	34	1	0	66	78	1440	1440	40	2	1	0	
13/05/2019	SN_Boto	6.94	6.38	9.2	-69	252a3	59	17	42	1	1	66	79	1440	1440	40	2	1	0	
12/05/2019	SN_Boto	6.94	6.5	8.8	-69	252a3	56	21	35	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
11/05/2019	SN_Boto	6.95	6.56	8.9	-69	252a3	46	23	23	1	1	66	79	1440	1440	40	0	0	0	
10/05/2019	SN_Boto	6.93	6.49	9	-69	252a3	56	21	35	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
09/05/2019	SN_Boto	6.93	6.42	9	-69	252a3	48	20	28	1	1	66	79	1440	1440	40	-1	1	0	
08/05/2019	SN_Boto	6.9	6.42	8.8	-69	252a3	57	19	38	1	1	66	79	1440	1440	40	-1	1	0	
07/05/2019	SN_Boto	6.92	6.35	9	-69	252a3	60	18	42	1	1	66	79	1440	1440	40	-3	1	0	
06/05/2019	SN_Boto	6.91	6.48	9.1	-79	252a3	58	17	41	1	1	66	67	1440	1440	40	-2	1	0	
05/05/2019	SN_Boto	6.92	6.47	9	-69	252a3	61	17	46	1	1	66	79	1440	1440	40	1	1	0	
04/05/2019	SN_Boto	6.97	6.42	9.2	-69	252a3	64	18	44	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
03/05/2019	SN_Boto	6.93	6.48	9.1	-75	252a3	66	17	44	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
02/05/2019	SN_Boto	6.93	6.38	9.1	-73	252a3	60	21	33	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
01/05/2019	SN_Boto	6.9	6.5	9	-73	252a3	55	21	33	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
30/04/2019	SN_Boto	6.92	6.45	9.1	-75	252a3	61	19	44	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
29/04/2019	SN_Boto	6.94	6.35	9	-81	252a3	70	12	5	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
28/04/2019	SN_Boto	6.84	6.42	9.2	-75	252a3	69	15	5	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
27/04/2019	SN_Boto	6.9	6.54	9.3	-83	252a3	64	19	3	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
26/04/2019	SN_Boto	6.92	6.36	8.6	-75	252a3	69	11	5	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	
25/04/2019	SN_Boto	6.94	6.38	8.8	-83	252a3	78	10	6	1	1	66	79	1440	1440	40	0	1	0	

Réseau: langold Date début: 25/04/2019  
Stations: SN\_Boto Date fin: 17/05/2019

Permet de gérer plus de 1000 stations !

Console de surveillance Radome

Taches Consultation Administration stations Options ?

Date	Indicatif	Station	Observations
16/05/2019 07:05:31	78490000178_GGC_DOM		Fichier 6mn (10 Obs)
16/05/2019 07:05:32	78490000178_GGC_DOM		Fichier 1mn (60 Obs)
16/05/2019 08:05:30	78490000178_GGC_DOM		Connexion 78_GGC_DOM
16/05/2019 08:05:30	78490000178_GGC_DOM		Fichier 1H (1 Obs)
16/05/2019 08:05:30	78490000178_GGC_DOM		Fichier 6mn (10 Obs)
16/05/2019 08:05:31	78490000178_GGC_DOM		Fichier 1mn (60 Obs)
16/05/2019 08:05:31	78490000178_GGC_DOM		Fichier Maintenance station (2 Obs)
16/05/2019 09:05:35	78490000178_GGC_DOM		Connexion 78_GGC_DOM
16/05/2019 09:05:35	78490000178_GGC_DOM		Fichier 1H (1 Obs)
16/05/2019 09:05:35	78490000178_GGC_DOM		Fichier 6mn (10 Obs)
16/05/2019 09:05:36	78490000178_GGC_DOM		Fichier 1mn (60 Obs)

Réseau: Tout Stations: 78\_GGC\_DOM [Détail]

Radome © Pulsionic 2009-2017 Serveur: 192.168.3.33 0 Heure UTC 09:34:33