



La réinitialisation affecte tous les paramètres de fonctionnement du système qui sont ramenés à leur valeur par défaut. Si vous avez modifié certaines valeurs, vous devez refaire votre paramétrage. **Si vous avez installé le report de centrale d'AQUALARM™, n'oubliez pas d'activer la liaison radio (et de choisir votre canal) pour qu'elle soit à nouveau opérationnelle.**

4.2 GESTION DES ÉTATS DU SYSTÈME

Votre AQUALARM™ doit toujours être en mode surveillance lorsqu'il n'y a pas de baignade en cours. Il vous appartient alors de gérer les changements d'état, notamment lorsque vous souhaitez vous baigner. Le tableau ci-dessous présente les différents états possibles, les signaux lumineux et sonores qui leur sont associés, ainsi que les actions qui peuvent être menées à partir de cet état.

Etat	Signal associé	Les actions possibles
Hors surveillance (mode Baignade)	 Voyant rouge clignotant	<ul style="list-style-type: none">- Passage manuel en mode surveillance par 2 appuis successifs sur OK (séquence OK OK) <p>Il est recommandé d'attendre la réactivation automatique pour une sensibilité optimale.</p> <p>Si votre bassin est trop agité, le passage en mode manuel sera refusé et un bip grave sera émis.</p> <ul style="list-style-type: none">- Passage en mode hors service (Code*99)

Après la baignade, le système se réactive automatiquement lorsque le calme est revenu dans la piscine. Néanmoins, vous pouvez accélérer ce processus en réactivant vous-même le système en appuyant deux fois sur la touche OK. Le système vous informe de la réactivation imminente de la surveillance (état Réactivation en cours) par les voyants lumineux qui clignotent en alternance, mais surtout par des bips sonores rapprochés. Attention, si le calme n'est pas complètement revenu dans la piscine, la réactivation manuelle peut être refusée (bip grave), ou la sirène risque de se déclencher. **La plus grande vigilance de l'adulte responsable est nécessaire entre la fin de la baignade et la réactivation du système d'alarme.**

Etat	Signal associé	Les actions possibles
Réactivation en cours	 Voyants vert et rouge clignotants en alternance et bips sonores émis	<ul style="list-style-type: none">- Retour au mode baignade par appui sur une touche quelconque- Passage automatique en mode surveillance au bout de 10 secondes

Ce mode est un intermédiaire entre le mode hors surveillance et le mode surveillance. Il sert à vous indiquer que le système est sur le point de passer en mode surveillance.

Etat	Signal associé	Les actions possibles
En surveillance (Baignade interdite)	 Voyant vert clignotant	<ul style="list-style-type: none"> - Passage en mode baignade par saisie du code confidentiel - Passage en mode alarme si une chute est détectée - Passage en mode hors service (Code*99)

Lorsque vous souhaitez vous baigner, vous devez désactiver momentanément votre alarme et passer en mode baignade. Pour cela, tapez votre code confidentiel. Vous disposez d'une dizaine de minutes pour entrer dans l'eau. Au-delà, le système se réactive automatiquement.

Attention! L'utilisateur qui coupe le système doit être conscient que la surveillance humaine doit prendre le relais.

Etat	Signal associé	Les actions possibles
Alarme en cours	Sirène déclenchée	<ul style="list-style-type: none"> - Arrêt sirène par appui sur une touche quelconque - Arrêt automatique au bout de 60 secondes (délai paramétrable): la surveillance est momentanément désactivée; elle se réactive automatiquement par la suite.

L'alarme est déclenchée lorsqu'il y a détection de chute ou d'activité dans la piscine alors que le système est en mode surveillance.

Il est impératif de réagir lorsque l'alarme retentit et d'intervenir le plus rapidement possible.

Etat	Signal associé	Les actions possibles
Hors service (Arrêt complet de la centrale)	Tous les voyants sont éteints, pas de bip sonore	Réactivation par saisie du code confidentiel. Il est ensuite impératif de procéder à un test fonctionnel du système.

L'arrêt complet de la centrale est obtenu en saisissant le code confidentiel suivi de la séquence de touches: * 9 9. (L'appui sur le dernier '9' n'est pas suivi par un bip sonore car le système est alors éteint). L'arrêt est nécessaire pour changer les piles (recommandé en début de saison) ou pour toute opération qui nécessite un démontage de l'appareil.

Attention! L'utilisateur qui coupe le système doit être conscient que la surveillance humaine doit prendre le relais.

Après chaque arrêt, et quelle que soit sa durée, vous devez procéder à un test fonctionnel du système tel que décrit dans cette notice (page 14)