

# **REUNION CSS**

**14/12/2016**

# SOMMAIRE

1. NOS ENGAGEMENTS VIS-A-VIS DE L'ARSIL
2. INDICATEURS
3. PERIODE ARRÊTS / REDEMARRAGES
4. RETOURS SUR LES ANALYSES DEPUIS 2015
5. RESULTATS ANALYSES MASSALYA
6. 7 RIVERAINS – 1<sup>ers</sup> RETOURS
7. PROCHAINES ECHEANCES

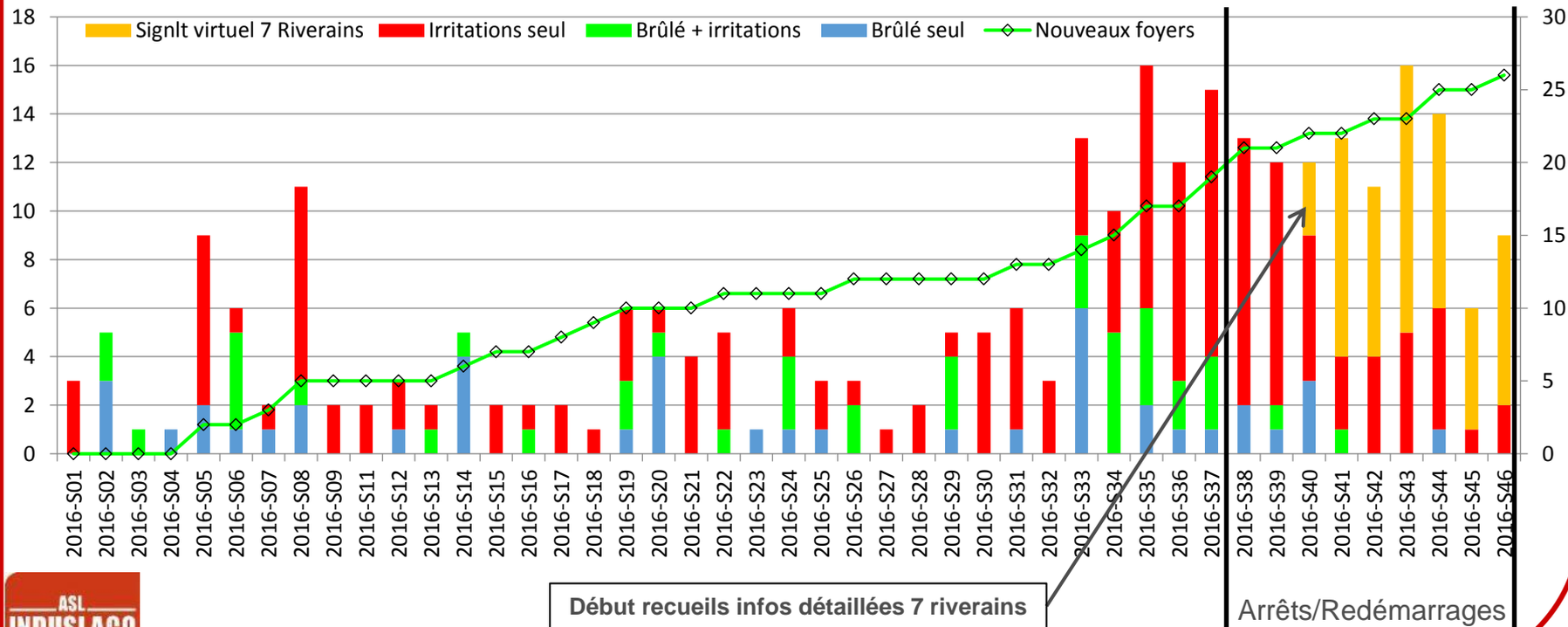
# 1. NOS ENGAGEMENTS VIS-A-VIS DE L'ARSIL

- Maintenir les moyens de suivi des signalements :
  - ⇒ Effectif.
- Elargir la recherche olfactive sur site :
  - ⇒ Mission spécialiste effectuée de septembre à novembre.
  - ⇒ Rapport attendu pour début décembre.
- Participation active au Réseau Sentinelle :
  - ⇒ ~ 20 Nez Industriels formés.
  - ⇒ Gestion des retours d'infos: Procédures à mettre en place avec ATMO NA /CCLO.
- Améliorer les relations avec nos riverains :
  - ⇒ Contacts réguliers ASL /Riverains (points hebdos domicile, téléphone, email).
  - ⇒ Réunions de travail, échanges de fond : 26/10, 22/11, à venir en décembre.
- Retours sur les analyses effectuées depuis 2015 :
  - ⇒ Synthèse des résultats des analyses depuis 2015 par Resp. Labo Sobegi.
  - ⇒ Présentation des résultats 1ère campagne de Massalya par le technicien.

## 2. INDICATEURS (1/4)

### 2.1. Signalements depuis début 2016

#### Nbre de signalements sur nouvelles nuisances



## 2. INDICATEURS (2/4)

### 2.2. Après réunion ARSIL du 29/09/2016

Relevé spécifique mis en place depuis le 08/10/2016

- 7 riverains sollicités pour des infos détaillées sur leurs ressentis.
- Différents types de symptômes, localisations à l'est et à l'ouest.
- Appels limités vers la Coordination.

⇒ **Mise en place d'un reporting complémentaire, basé sur les remontées d'infos détaillées des 7 riverains :**

- Echanges avec les riverains pour établir les règles.
- Point d'étape le 26/10 => Améliorations du système.
- Point d'étape le 22/11 => Validations, Analyses, Constats partagés.
- Maintien du dispositif jusqu'à fin d'année.



## 2. INDICATEURS (4/4)

### 2.3. Nouveau Reporting – Données de base

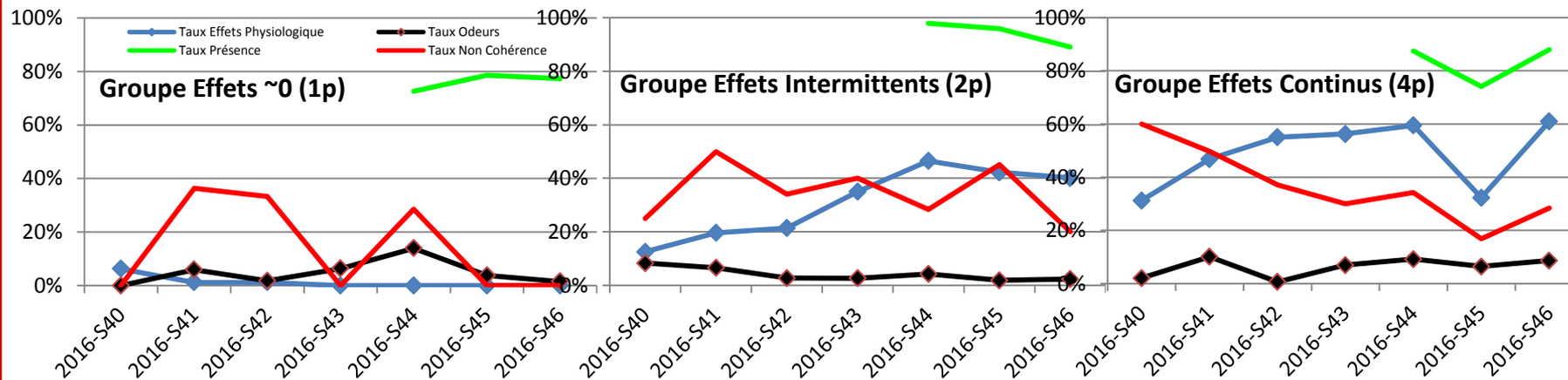
		ven, 28 oct																							
		0h00	01h00	02h00	03h00	04h00	05h00	06h00	07h00	08h00	09h00	10h00	11h00	12h00	13h00	14h00	15h00	16h00	17h00	18h00	19h00	20h00	21h00	22h00	23h00
Odeur:	Très Faible																								
Effet Physiologique:																									
Odeur:	Faible																								
Effet Physiologique:																									
Odeur:	Moyen																								
Effet Physiologique:																									
Odeur:	Fort																								
Effet Physiologique:																									
Odeur:	Très Fort																								
Effet Physiologique:																									

- Odeurs et Effets physiologiques sur échelle à 5 niveaux.
- 1 = Ressenti.
- Rouge = Vents contraires par rapport à plateforme Induslacq [ $t_0-2h$ ;  $t_0$ ], issu des données météo de Lendresse (infos implémentées par ASL).
- Vert = Cohérent au moins  $\frac{1}{4}$  h sur [ $t_0-2h$ ;  $t_0$ ].



### 3. PERIODE ARRÊTS / REDEMARRAGES (2/2)

Taux des effets ressentis pendant les arrêts :



**Persistance des nuisances ressenties durant cette période test, avec :**

- Des ateliers successivement arrêtés, puis redémarrés.
- Des taux  $\text{SO}_2$  élevés sans signalements, faibles avec signalements.

## 4. RETOURS SUR LES ANALYSES DEPUIS 2015

Présentation par Hervé Garraud,  
Responsable du Laboratoire SOBEGI



Présentation  
Microsoft PowerPoint

## 5. RESULTATS ANALYSES MASSALYA

Présentation par Brice Temime-Roussel

Ingénieur en analyse chimique du Laboratoire de Chimie de l'Environnement, de L'Université Aix-Marseille



Présentation  
Microsoft PowerPoint

## 6. 7 RIVERAINS – 1<sup>ers</sup> RETOURS

L'analyse détaillée, effectuée avec les 7 riverains, met en évidence :

1. Disparition signalements odeurs de brûlé
2. Persistance des effets physiologiques
  - Rémanence des phénomènes ressentis :
    - Quand éloignement du village, disparition des symptômes sous 24h.
    - Quand retour au village, réapparition des symptômes en 1h.
    - Ressentis malgré vents contraires.
  - Disparités des ressentis :
    - 3 groupes avec réactions distinctes.
      - ✓ Plus aucun ressenti physiologique depuis le 23/10 – 1p.
      - ✓ Ressentis par intermittences dans la journée. Globalement le matin puis en fin de journée – 2p.
      - ✓ Ressentis continus (journée et nuit) – 4p.
    - Phénomènes type allergies, hyper sensibilisation.

⇒ **Approche complémentaire médicale pour comprendre les phénomènes ?**

## 7. PROCHAINES ECHEANCES

- Maintien dispositif retours détaillés des 7 riverains jusqu'à fin d'année.
- 2<sup>ème</sup> Mission « Massalya » du 05 au 15 décembre.
- Approche médicale: Quelles suites ?

**MERCI POUR VOTRE ATTENTION**