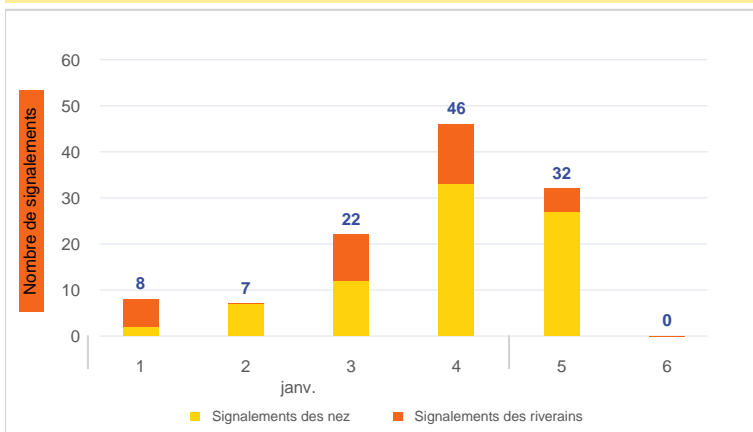


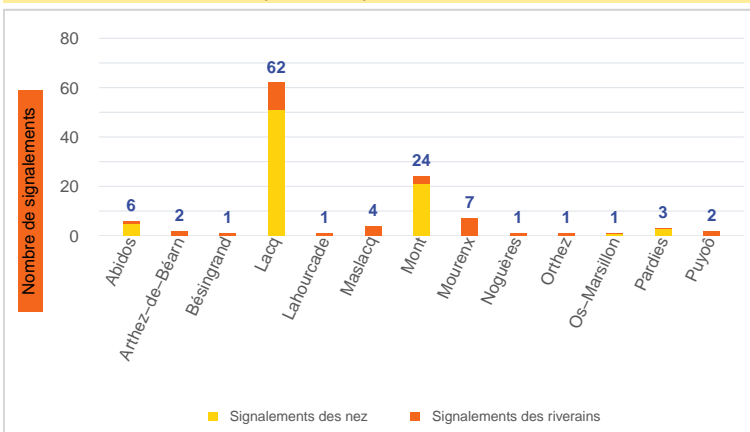
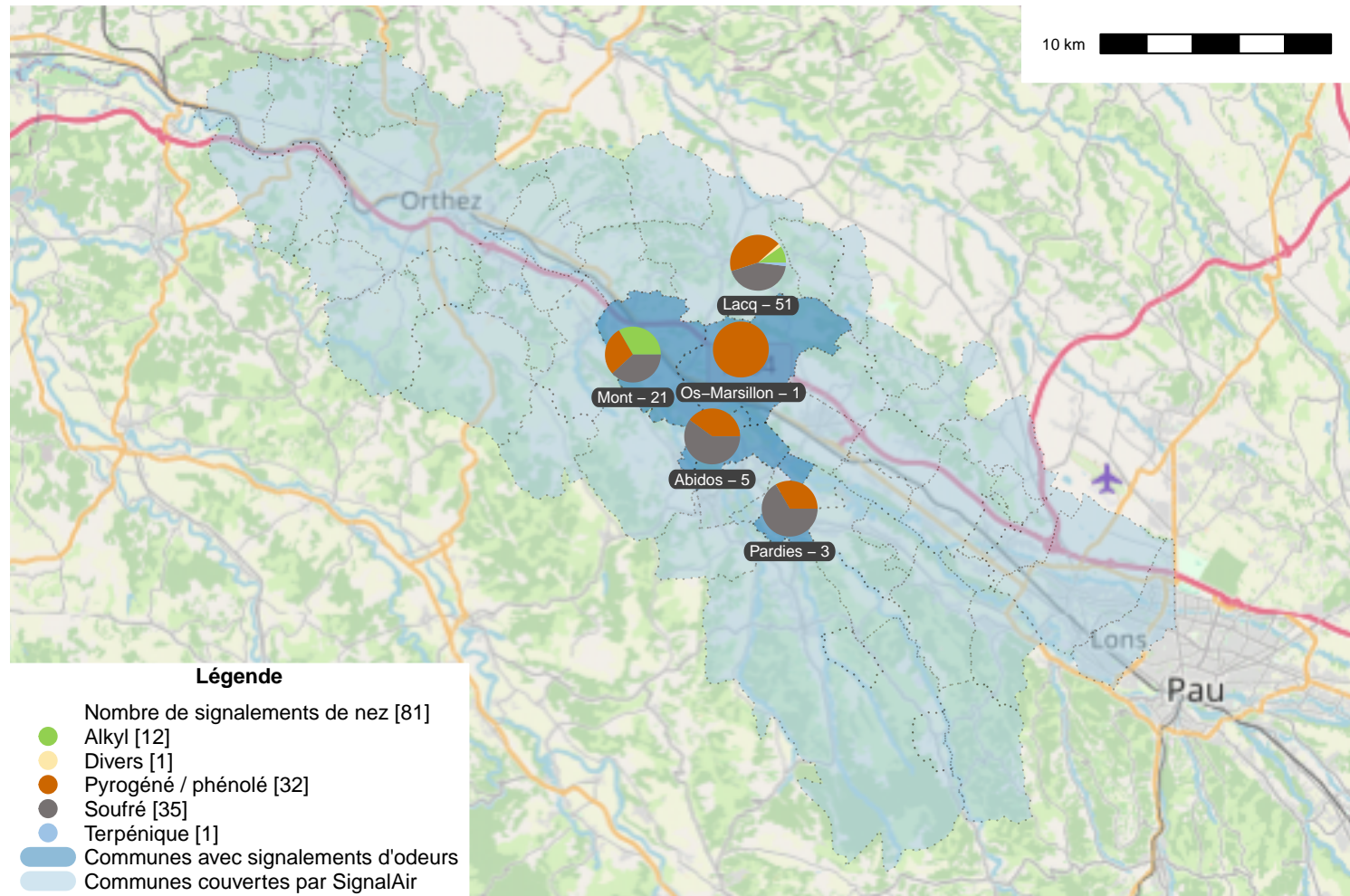


Période	Nombre de signalements	... dont signalements de nez	... dont signalements de riverains non formés
Janvier 2026	115	81	34
du 01/01/26 au 31/01/26	115	81	34

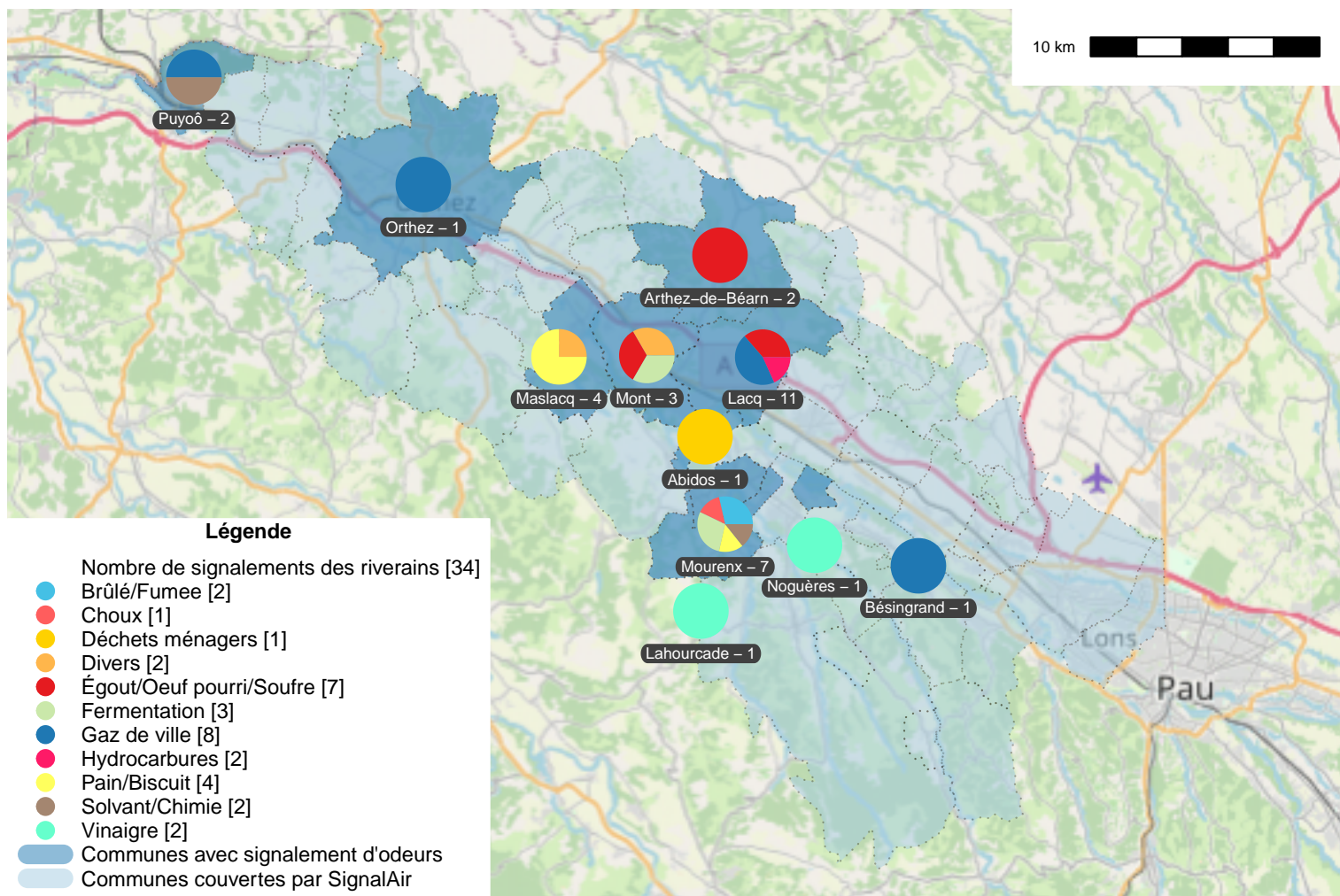
Évolution hebdomadaire



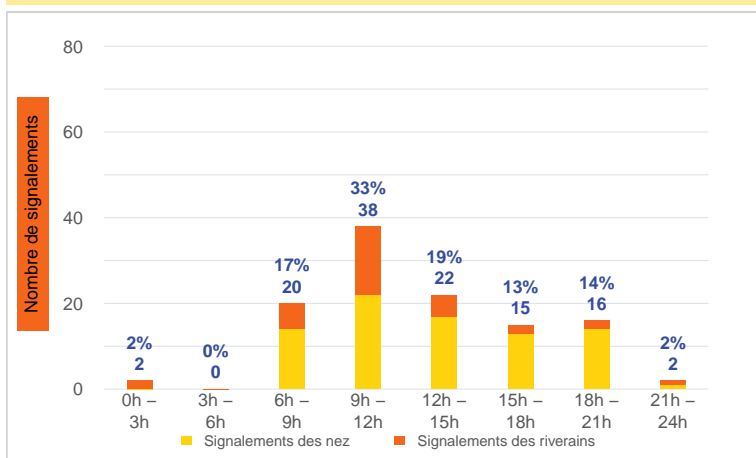
Répartition par commune

Localisation des signalements des nez  
Janvier 2026

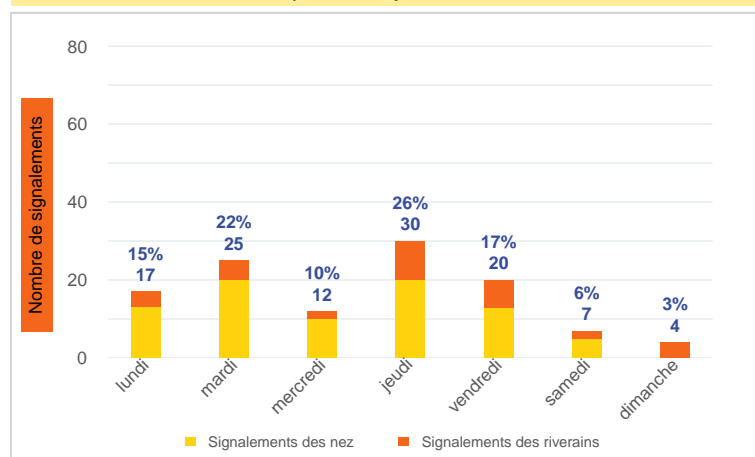
## Localisation des signalements des riverains Janvier 2026



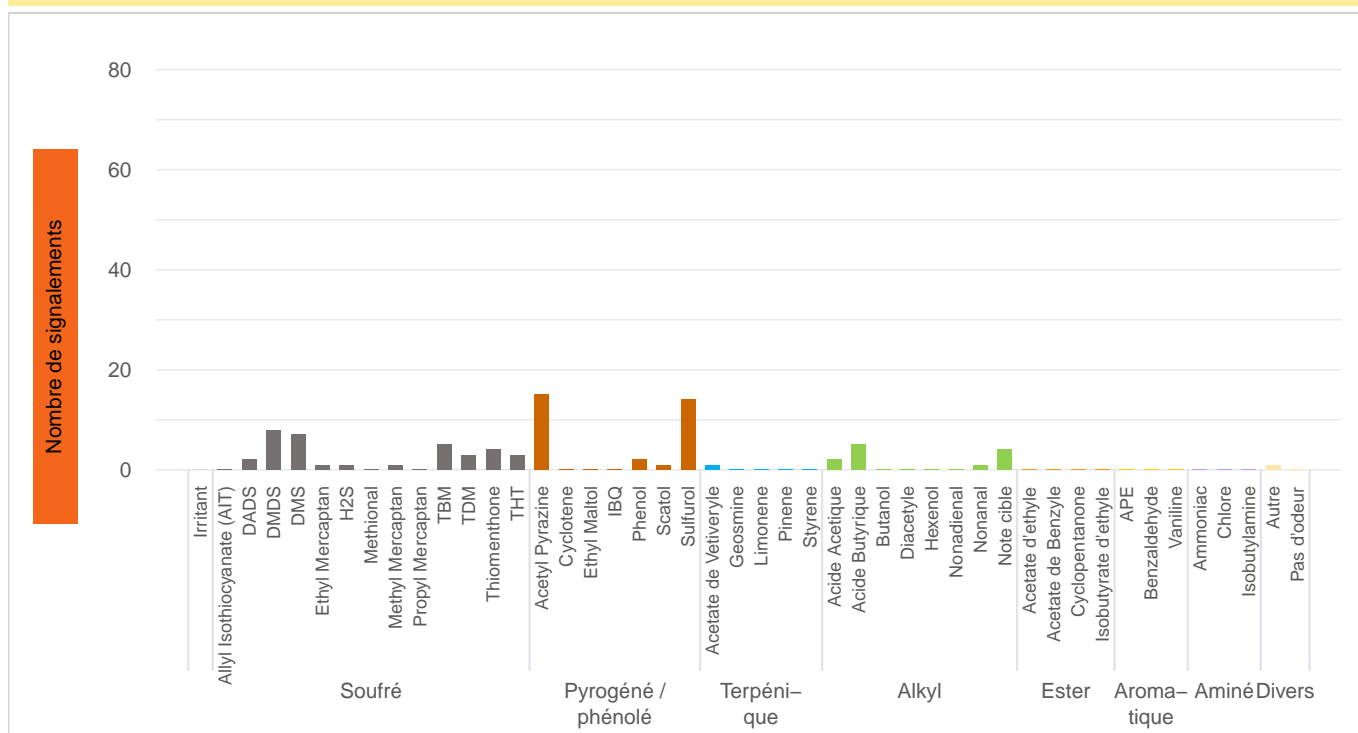
## Répartition horaire



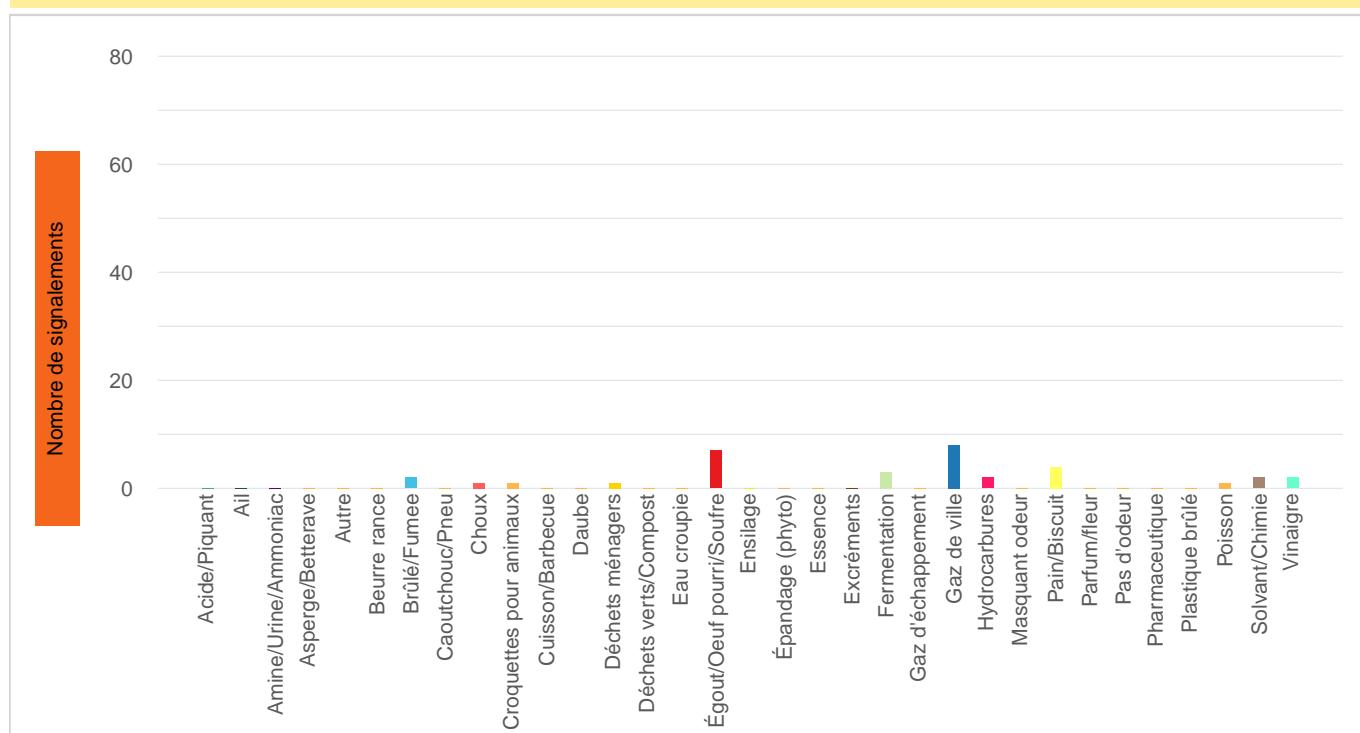
## Répartition journalière



## Profil odorant selon le Langage des nez®



## Profil odorant selon les évocations des riverains non formés



SignalAir



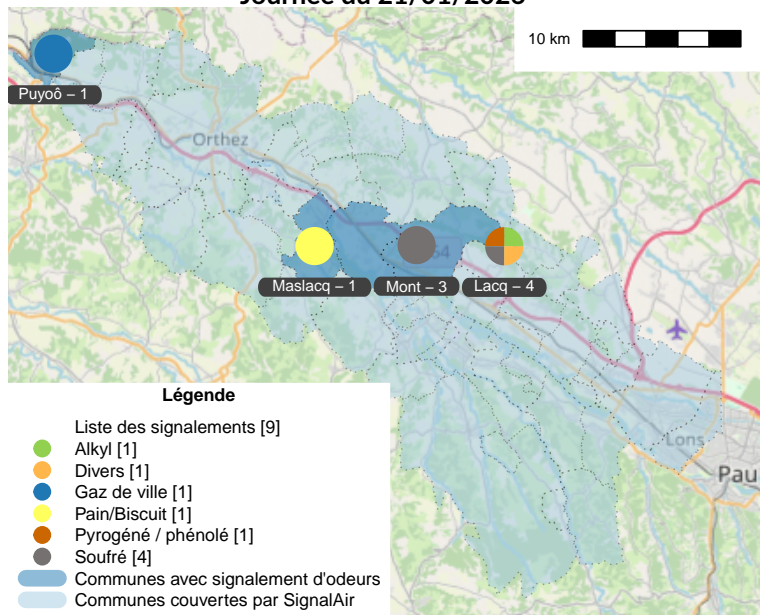


## Journée avec 8 signalements ou plus

Date	Nombre de signalements	... dont nez	... dont riverains non formés	Date	Nombre de signalements	... dont nez	... dont riverains non formés
21/01/26	9	7	2	22/01/26	19	11	8
26/01/26	8	6	2	27/01/26	11	9	2

Vents faibles : vents inférieurs ou égaux à 1m/s.

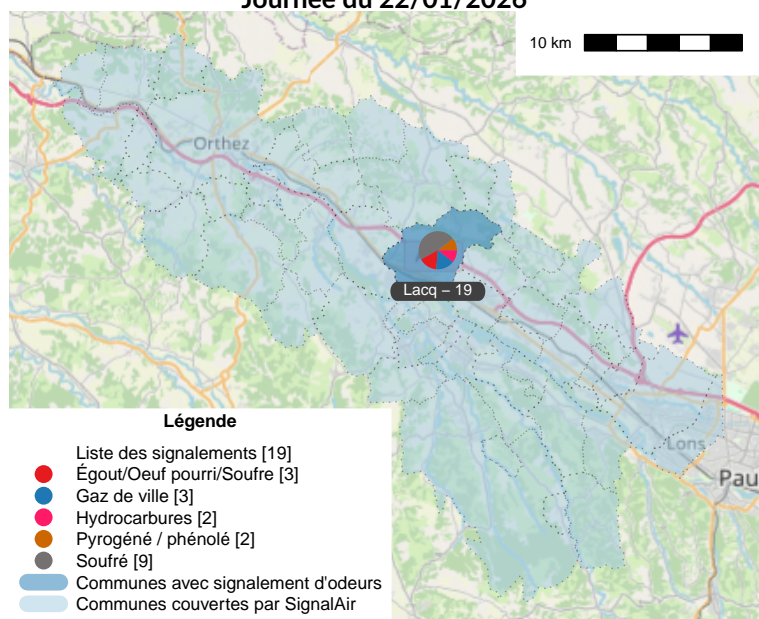
## Journée du 21/01/2026



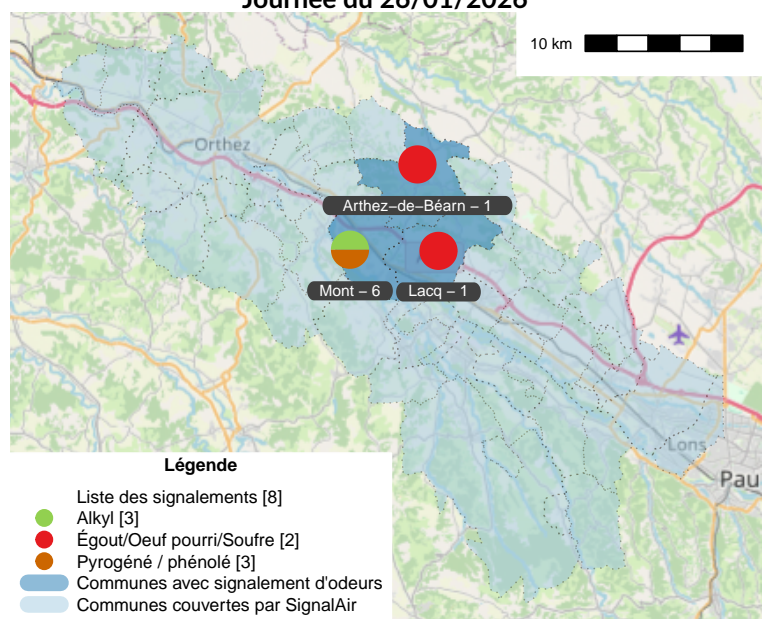
Heure	Évocation	Direction vent
07 :53	Pain/Biscuit	E
08 :20	DMS	E
09 :46	Note cible	Vent faible
13 :06	DMDS	Vent faible
13 :23	Gaz de ville	Vent faible
14 :03	Autre	N
17 :58	THT	SO
17 :58	Sulfurol	SO
18 :59	DMDS	SE

Heure	Évocation	Direction vent
08 :01	THT	SO
08 :47	Thiomenthone	SO
08 :48	DMDS	SO
09 :28	Sulfurol	SO
09 :29	Gaz de ville	SO
09 :30	Égout/Oeuf pourri/Soufre	SO
09 :31	Sulfurol	SO
09 :34	TBM	SO
09 :40	Égout/Oeuf pourri/Soufre	SO
09 :44	Hydrocarbures	SO
10 :17	Thiomenthone	SO
10 :17	TDM	SO
10 :17	Égout/Oeuf pourri/Soufre	SO
10 :35	Thiomenthone	SO
10 :43	Gaz de ville	SO
10 :55	TBM	SO
10 :58	Hydrocarbures	SO
11 :02	TBM	SO
13 :38	Gaz de ville	SO

## Journée du 22/01/2026



## Journée du 26/01/2026



Heure	Évocation	Direction vent
10 :00	Égout/Oeuf pourri/Soufre	S
10 :54	Égout/Oeuf pourri/Soufre	SE
16 :41	Acide Butyrique	SE
16 :43	Acetyl Pyrazine	SE
19 :47	Acide Butyrique	SE
19 :48	Scatol	SE
19 :49	Acetyl Pyrazine	SE
19 :50	Acide Acétique	SE

Heure	Évocation	Direction vent
01 :35	Gaz de ville	SE
08 :30	TDM	SE
08 :35	Methyl Mercaptan	SE
09 :18	Poisson	Vent faible
09 :28	Acide Butyrique	NO
12 :15	Ethyl Mercaptan	NO
12 :29	Acetyl Pyrazine	NO
12 :46	Acetyl Pyrazine	NO
14 :20	DMDS	E
17 :08	Note cible	Vent faible
19 :00	DMDS	Vent faible

