

RAPPORT MENSUEL

ANNEE : 2013 MOIS : 12

| Jour | COMBUSTION | | | FUMEES | | CONCENTRATIONS POLLUANTS (en mg/Nm3 à 11% d'O2 sur gaz sec) | | | | | | | Dépassement d'au moins 1 VLE | |
|--|-------------|------------------------|--------------------------|---------------------|---------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|---------------------------------------|------------------------|
| | T2s (°C) | O2 Chaud. (%vol) | Débit vapeur (T/h) | O2 (%vol) (1) | H2O (%vol) | HCl (2) | CO | | SO2 (2) | NOx (2) | COT (2) | NH3 (2) | | Pous- sières (2) |
| | | | | | | | (2) | (3) | | | | | | |
| 1 | 1137 | 6,6 | 42,2 | 9,4 | 20,0 | 4,3 | 2,0 | 100,0 | 34,3 | 70,3 | 0,2 | 1,2 | 0,4 | 0,00 |
| 2 | 1138 | 6,5 | 40,7 | 9,7 | 19,3 | 5,8 | 3,8 | 100,0 | 31,5 | 70,5 | 0,2 | 1,5 | 0,5 | 0,00 |
| 3 | 1136 | 6,6 | 35,6 | 10,1 | 19,3 | 7,4 | 3,5 | 100,0 | 26,0 | 67,5 | 0,3 | 1,6 | 0,6 | 0,00 |
| 4 | 1133 | 6,6 | 35,9 | 10,1 | 19,9 | 7,1 | 3,9 | 100,0 | 21,6 | 68,6 | 0,2 | 1,5 | 0,6 | 0,00 |
| 5 | 1133 | 6,6 | 37,8 | 9,7 | 20,0 | 6,0 | 4,6 | 100,0 | 30,0 | 68,6 | 0,3 | 1,7 | 0,7 | 0,00 |
| 6 | 1101 | 7,2 | 38,6 | 9,7 | 19,7 | 7,4 | 5,2 | 100,0 | 22,1 | 68,3 | 0,2 | 1,5 | 0,5 | 0,00 |
| 7 | 1115 | 6,9 | 39,2 | 9,6 | 19,5 | 7,2 | 3,3 | 100,0 | 27,2 | 67,9 | 0,1 | 1,3 | 0,4 | 0,00 |
| 8 | 1118 | 6,9 | 38,5 | 9,4 | 20,2 | 6,5 | 2,4 | 100,0 | 33,9 | 67,4 | 0,2 | 1,5 | 0,5 | 0,00 |
| 9 | 1122 | 6,5 | 35,0 | 9,8 | 19,5 | 7,4 | 2,7 | 100,0 | 18,5 | 68,6 | 0,1 | 1,5 | 0,5 | 0,00 |
| 10 | 1149 | 6,4 | 36,8 | 9,9 | 18,7 | 7,5 | 3,3 | 100,0 | 15,7 | 68,6 | 0,1 | 1,1 | 0,4 | 0,00 |
| 11 | 1147 | 6,5 | 34,5 | 10,1 | 19,8 | 7,6 | 3,9 | 100,0 | 9,4 | 67,4 | 0,1 | 1,3 | 0,5 | 0,00 |
| 12 | 1149 | 6,4 | 36,2 | 10,0 | 20,0 | 7,4 | 5,5 | 100,0 | 11,2 | 68,9 | 0,2 | 1,5 | 0,6 | 0,00 |
| 13 | 1139 | 6,4 | 39,1 | 9,8 | 18,8 | 7,4 | 7,1 | 100,0 | 14,7 | 69,2 | 0,1 | 1,2 | 0,5 | 0,00 |
| 14 | 1143 | 6,4 | 39,0 | 9,8 | 19,5 | 7,3 | 6,3 | 100,0 | 11,7 | 71,0 | 0,2 | 1,1 | 0,5 | 0,00 |
| 15 | 1144 | 6,4 | 37,4 | 10,0 | 21,0 | 7,4 | 4,6 | 100,0 | 11,7 | 67,9 | 0,1 | 2,4 | 0,7 | 0,00 |
| 16 | 1138 | 6,6 | 36,4 | 10,0 | 19,3 | 7,5 | 3,8 | 100,0 | 15,0 | 68,7 | 0,0 | 1,6 | 0,5 | 0,00 |
| 17 | 1136 | 6,5 | 38,9 | 9,8 | 18,8 | 7,5 | 6,3 | 100,0 | 17,4 | 68,9 | 0,2 | 1,1 | 0,5 | 0,00 |
| 18 | 1139 | 6,3 | 39,2 | 9,8 | 19,5 | 7,5 | 3,7 | 100,0 | 18,7 | 68,0 | 0,2 | 1,5 | 0,5 | 0,00 |
| 19 | 1139 | 6,4 | 38,0 | 9,8 | 18,9 | 7,5 | 9,0 | 99,3 | 20,4 | 70,3 | 0,3 | 1,3 | 0,4 | 0,00 |
| 20 | 1132 | 6,6 | 37,9 | 10,0 | 18,8 | 7,4 | 6,1 | 100,0 | 16,8 | 67,9 | 0,2 | 1,5 | 0,5 | 0,00 |
| 21 | 1144 | 6,4 | 39,3 | 9,9 | 18,8 | 7,4 | 7,7 | 100,0 | 21,6 | 70,6 | 0,3 | 1,5 | 0,5 | 0,00 |
| 22 | 1142 | 6,3 | 39,3 | 9,8 | 19,6 | 7,5 | 6,8 | 100,0 | 20,7 | 68,3 | 0,3 | 2,5 | 0,4 | 0,00 |
| 23 | 1144 | 6,3 | 38,6 | 9,7 | 19,5 | 7,4 | 2,6 | 100,0 | 19,6 | 68,1 | 0,3 | 1,8 | 0,4 | 0,00 |
| 24 | 1142 | 6,3 | 38,9 | 9,7 | 19,0 | 7,4 | 5,2 | 100,0 | 17,2 | 67,7 | 0,3 | 1,4 | 0,4 | 0,00 |
| 25 | 1154 | 6,2 | 39,1 | 9,6 | 18,4 | 7,1 | 8,0 | 100,0 | 20,5 | 70,4 | 0,2 | 1,0 | 0,5 | 0,00 |
| 26 | 1146 | 6,3 | 39,2 | 9,7 | 18,2 | 7,5 | 5,7 | 100,0 | 24,3 | 67,8 | 0,2 | 0,9 | 0,6 | 0,00 |
| 27 | 1147 | 6,2 | 38,7 | 9,7 | 18,4 | 7,5 | 7,7 | 100,0 | 20,2 | 67,6 | 0,4 | 1,0 | 0,4 | 0,00 |
| 28 | 1149 | 6,2 | 38,7 | 9,7 | 18,3 | 7,4 | 6,8 | 100,0 | 13,7 | 68,4 | 0,3 | 1,1 | 0,5 | 0,00 |
| 29 | 1143 | 6,3 | 38,1 | 9,8 | 18,3 | 7,5 | 8,3 | 100,0 | 17,1 | 68,9 | 0,3 | 1,0 | 0,6 | 0,00 |
| 30 | 1152 | 6,3 | 35,9 | 9,9 | 19,8 | 7,4 | 3,3 | 100,0 | 11,9 | 68,2 | 0,3 | 1,4 | 0,5 | 0,00 |
| 31 | 1147 | 6,3 | 37,4 | 9,8 | 19,1 | 7,4 | 4,0 | 100,0 | 15,1 | 68,7 | 0,3 | 1,4 | 0,5 | 0,00 |
| Moyennes | 1139 | 6,5 | 38,1 | 9,8 | 19,3 | 7,2 | 5,1 | 100,0 | 19,7 | 68,7 | 0,2 | 1,4 | 0,5 | |
| V.L.E. Jour | | | | | | 9 | 45 | | 40 | 80 | 9 | - | 5 | |
| V.L.E. 1/2 h | | | | | | 60 | 100 | | 200 | 400 | 20 | - | 30 | |
| Tps de dép. cumulé VLE 1/2h (hh:mm) | | | | | | 00:00 | 00:00 | | 00:00 | 00:00 | 00:00 | - | 00:00 | |
| Intervalle de confiance moyen | | | | | | 3,77 | 0,40 | | 4,03 | 15,04 | 0,09 | - | 0,22 | |
| Temps réglementaire de dépassement des VLE 1/2h (hh:mm) pour le mois | | | | | | | | | | | | | 0:00 | |
| Cumul annuel en h à partir du 01/01 du temps de dépassement d'au moins 1 VLE 1/2h | | | | | | | | | | | | | 1:00 Limite autorisée 60 h/ an | |

Commentaires :

Bon fonctionnement de l'UVE. Respect des normes Européennes et Françaises.



(1) : Mesures moyennes semi horaires exprimées sur gaz sec et dans les conditions normales de température et de pression (273°K et 101,3KPa).

(2) : Mesures moyennes semi horaires exprimées sur gaz sec, dans les CNTP, ramenées à un pourcentage d'oxygène de référence et après soustraction de l'intervalle de confiance à 95%

(3) : Pourcentage des moyennes 10 mn du CO inférieure à 150 mg/Nm3