

| LASSÉ | Mesures corrigées à 10% d'O2 - IC 95% | | | | | | Flux massique en kg | | | | | | | | | Process | Compteur | | | |
|-------------|---------------------------------------|--------|-----------|--------|--------|--------|---------------------|------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|---------|---------|----------|--------------------------|----------------|------------------|
| | HCl | CO | | SO2 | NOx | COT | NH3 | Poussières | Q-HCL | Q-CO | Q-SO2 | Q-NOX | Q-COT | Q-NH3 | Q-Pouss | | T2S | VLE 30 min dépass. | Indispo AMS | Indispo Pouss |
| Unité | mg/Nm3 | mg/Nm3 | moy 10min | mg/Nm3 | mg/Nm3 | mg/Nm3 | mg/Nm3 | mg/Nm3 | kg | kg | kg | kg | kg | kg | kg | °C | hh:mm | hh:mm | hh:mm | % |
| Ligne 1 | 9 | 45 | 95% | 40 | 80 | 9 | 30 | 5 | 17.0 | 86.0 | 77.0 | 154.0 | 17.0 | 48.0 | 10.0 | | | | | |
| VLE Jour | 9 | 45 | | 40 | 80 | 9 | 30 | 5 | 17.0 | 86.0 | 77.0 | 154.0 | 17.0 | 48.0 | 10.0 | 850.00 | | | | |
| VLE 30 min | 60 | 150 | | 200 | 400 | 20 | 30 | 150 | | | | | | | | | | | | 85% |
| Autre seuil | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Moy. | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h | 24h |
| 01.05.18 | 7,63 | 7,71 | 100,00 | 9,77 | 62,23 | 0,24 | 0,58 | 0,73 | 15,39 | 15,68 | 19,69 | 125,57 | 0,48 | 1,16 | 1,47 | 1113 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 99,72 |
| 02.05.18 | 7,65 | 6,56 | 100,00 | 7,63 | 64,59 | 0,17 | 0,59 | 0,87 | 15,61 | 13,34 | 15,54 | 131,78 | 0,35 | 1,21 | 1,78 | 1116 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 03.05.18 | 7,65 | 7,88 | 100,00 | 8,58 | 64,31 | 0,18 | 0,61 | 0,87 | 15,38 | 15,84 | 17,24 | 129,43 | 0,36 | 1,23 | 1,74 | 1126 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 04.05.18 | 7,56 | 10,76 | 100,00 | 7,76 | 62,59 | 0,17 | 0,57 | 0,85 | 15,11 | 21,52 | 15,46 | 125,15 | 0,33 | 1,13 | 1,70 | 1122 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 05.05.18 | 7,52 | 7,88 | 100,00 | 5,92 | 62,52 | 0,19 | 0,53 | 0,88 | 15,29 | 16,19 | 12,04 | 127,07 | 0,39 | 1,07 | 1,79 | 1133 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 06.05.18 | 7,57 | 5,76 | 100,00 | 5,42 | 64,55 | 0,16 | 0,54 | 0,96 | 15,28 | 11,60 | 10,92 | 130,36 | 0,32 | 1,09 | 1,95 | 1136 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 07.05.18 | 7,41 | 9,77 | 99,31 | 4,56 | 61,67 | 0,27 | 0,56 | 1,02 | 14,73 | 21,99 | 9,11 | 122,79 | 0,55 | 1,11 | 2,03 | 1131 | 00:00 | 00:10 | 00:00 | 100,00 |
| 08.05.18 | 7,62 | 6,96 | 100,00 | 5,57 | 64,08 | 0,17 | 0,58 | 1,03 | 15,19 | 13,91 | 11,11 | 127,69 | 0,34 | 1,15 | 2,05 | 1140 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 09.05.18 | 7,62 | 8,59 | 100,00 | 4,68 | 64,32 | 0,11 | 0,52 | 0,88 | 15,76 | 17,67 | 9,67 | 133,00 | 0,23 | 1,08 | 1,82 | 1132 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 10.05.18 | 7,57 | 11,56 | 100,00 | 5,59 | 64,18 | 0,13 | 0,52 | 0,94 | 15,34 | 23,45 | 11,31 | 130,18 | 0,26 | 1,06 | 1,91 | 1130 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 11.05.18 | 7,38 | 6,54 | 100,00 | 5,55 | 65,15 | 0,11 | 0,57 | 0,97 | 14,99 | 17,31 | 11,26 | 132,27 | 0,23 | 1,15 | 1,96 | 1124 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 12.05.18 | 7,67 | 5,38 | 100,00 | 4,55 | 65,78 | 0,07 | 0,63 | 0,92 | 15,84 | 11,12 | 9,39 | 135,92 | 0,15 | 1,29 | 1,90 | 1124 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 13.05.18 | 7,57 | 6,24 | 100,00 | 4,72 | 65,76 | 0,13 | 0,55 | 0,94 | 15,61 | 12,91 | 9,73 | 135,67 | 0,26 | 1,14 | 1,94 | 1137 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 14.05.18 | 7,56 | 7,64 | 100,00 | 6,92 | 64,75 | 0,22 | 0,58 | 0,95 | 15,66 | 15,68 | 14,27 | 134,12 | 0,46 | 1,20 | 1,97 | 1133 | 00:00 | 00:10 | 00:00 | 96,18 |
| 15.05.18 | 7,63 | 7,17 | 100,00 | 6,00 | 64,70 | 0,24 | 0,63 | 1,03 | 15,69 | 14,74 | 12,32 | 133,10 | 0,49 | 1,29 | 2,12 | 1125 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 16.05.18 | 7,39 | 8,49 | 100,00 | 8,67 | 63,71 | 0,54 | 0,42 | 0,90 | 15,01 | 17,23 | 17,52 | 129,38 | 1,09 | 0,84 | 1,83 | 1126 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 17.05.18 | 7,51 | 9,26 | 100,00 | 12,65 | 64,15 | 0,62 | 0,45 | 0,86 | 15,24 | 18,77 | 25,68 | 130,23 | 1,27 | 0,92 | 1,74 | 1126 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 18.05.18 | 7,52 | 8,65 | 100,00 | 7,97 | 65,46 | 0,63 | 0,54 | 0,98 | 15,55 | 17,89 | 16,42 | 135,34 | 1,30 | 1,12 | 2,03 | 1124 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 19.05.18 | 7,65 | 6,93 | 100,00 | 8,64 | 65,22 | 0,44 | 0,56 | 0,97 | 15,82 | 14,29 | 17,80 | 134,86 | 0,92 | 1,16 | 2,00 | 1128 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 99,72 |
| 20.05.18 | 7,71 | 5,56 | 100,00 | 8,14 | 66,23 | 0,34 | 0,53 | 1,01 | 15,96 | 11,52 | 16,79 | 137,22 | 0,71 | 1,11 | 2,09 | 1129 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 21.05.18 | 7,65 | 5,00 | 100,00 | 9,88 | 64,50 | 0,32 | 0,44 | 0,93 | 15,88 | 10,38 | 20,35 | 133,89 | 0,66 | 0,91 | 1,94 | 1133 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 22.05.18 | 7,77 | 13,15 | 98,62 | 9,08 | 62,07 | 0,34 | 0,45 | 1,02 | 15,31 | 30,50 | 18,11 | 122,81 | 0,68 | 0,90 | 2,01 | 1126 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 23.05.18 | 7,26 | 9,28 | 100,00 | 8,06 | 56,81 | 0,33 | 0,59 | 1,05 | 14,75 | 18,78 | 16,33 | 115,13 | 0,67 | 1,19 | 2,13 | 1114 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 24.05.18 | 7,21 | 12,36 | 100,00 | 10,53 | 64,56 | 0,29 | 0,57 | 1,07 | 14,70 | 25,37 | 21,48 | 131,74 | 0,59 | 1,17 | 2,19 | 1121 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 25.05.18 | 7,49 | 12,49 | 99,31 | 9,19 | 63,96 | 0,37 | 0,57 | 1,06 | 15,29 | 28,25 | 18,76 | 130,53 | 0,76 | 1,17 | 2,16 | 1121 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 26.05.18 | 7,50 | 13,63 | 100,00 | 5,83 | 63,77 | 0,20 | 0,53 | 1,06 | 14,95 | 27,55 | 11,75 | 127,14 | 0,41 | 1,05 | 2,11 | 1130 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 27.05.18 | 7,41 | 14,23 | 99,31 | 7,29 | 65,54 | 0,20 | 0,56 | 1,06 | 15,07 | 31,02 | 14,80 | 133,30 | 0,41 | 1,15 | 2,16 | 1121 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 28.05.18 | 7,42 | 11,17 | 97,93 | 5,95 | 65,78 | 0,38 | 0,47 | 1,01 | 14,88 | 30,03 | 11,97 | 131,89 | 0,77 | 0,94 | 2,02 | 1119 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 29.05.18 | 7,63 | 9,67 | 99,31 | 5,20 | 64,18 | 0,24 | 0,54 | 1,07 | 16,00 | 22,43 | 10,88 | 134,52 | 0,51 | 1,13 | 2,24 | 1131 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 100,00 |
| 30.05.18 | 7,64 | 9,51 | 99,31 | 10,20 | 64,77 | 0,20 | 0,54 | 1,07 | 15,71 | 21,91 | 20,94 | 133,19 | 0,41 | 1,11 | 2,20 | 1128 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 99,79 |
| 31.05.18 | 7,22 | 12,53 | 100,00 | 16,52 | 63,52 | 0,31 | 0,55 | 1,08 | 14,84 | 25,81 | 34,02 | 130,71 | 0,64 | 1,12 | 2,23 | 1123 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 99,72 |
| min | 7,21 | 5,00 | 97,93 | 4,55 | 56,81 | 0,07 | 0,42 | 0,73 | 14,70 | 10,38 | 9,11 | 115,13 | 0,15 | 0,84 | 1,47 | 1113 | | | | |
| max | 7,77 | 14,23 | 100,00 | 16,52 | 66,23 | 0,63 | 0,63 | 1,08 | 16,00 | 31,02 | 34,02 | 137,22 | 1,30 | 1,29 | 2,24 | 1140 | | | | |
| moy | 7,54 | 9,04 | 99,78 | 7,65 | 64,05 | 0,27 | 0,54 | 0,97 | | | | | | | 1127 | | | | | 99,84 |
| Total | | | | | | | | | 594,7 | 594,7 | 482,7 | 4046,0 | 17,0 | 34,4 | 61,2 | | 00:00 | 00:20 | 00:00 | |

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

| Synthèse des dépassements & indisponibilités | seuil | HCl | SO2 | CO | NOx | NH3 | COT | Poussieres | Total Mois | Total An |
|--|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|------------|----------|
| Compteur dépassement VLE | 60H/An | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:00 | 00:30 |
| Nombre de dépassement moyenne jour | / | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Nombre de jour CO non respect du 95% | / | | | 0 | | | | | | |
| Nombre de dépassement VLE Flux Jour | / | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Compteur indisponibilité AMS | 60H/An | | | | | | 00:20 | | | 06:50 |
| Compteur indisponibilité Opacimètre | 60H/An | | | | | | | 00:00 | | 05:30 |
| Nombre moyennes jours invalide | / | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Disponibilité AMESA % | >85% en cumul annuel | | | | | | | | 99,84 | 99,75 |

Off = Arrêt Incineration
Bleu = Valeur invalide de défaut ou maintena
Rouge = Moyenne en dépassement