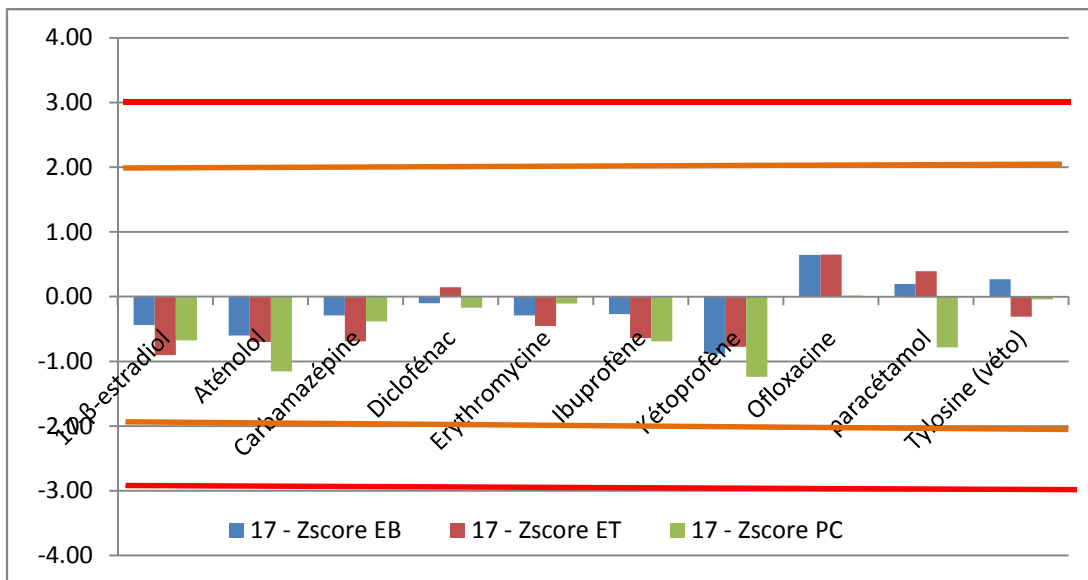


Résultats de l'essai interlaboratoire médicament du 15 juin 2009

Code du laboratoire : 17

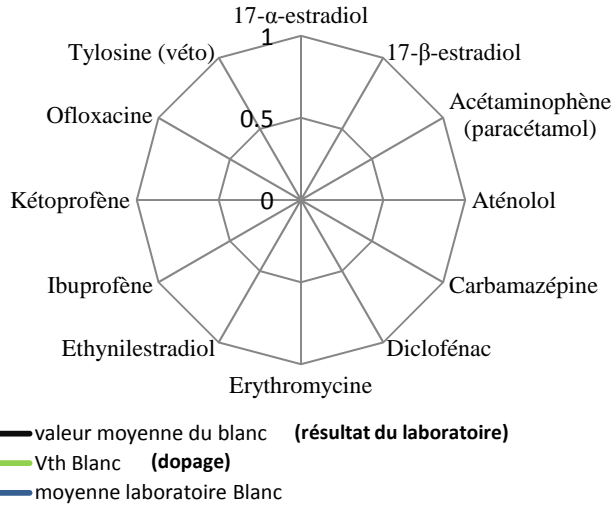
Résumé : L'essai portait sur l'étude de 12 molécules de médicament d'origine humaine et vétérinaire. La participation est de 30 laboratoires dont 3 laboratoires étrangers. L'étude des performances des laboratoires porte principalement sur le point de contrôle, l'eau brute et l'eau traitée. Ces données représentent 556 résultats avec 92 % de valeur conforme, 4% de valeur à surveiller et 4% de valeur non conforme.



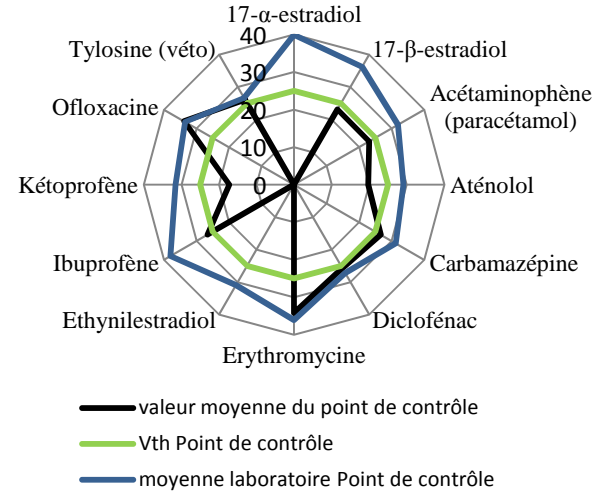
Synthèse des résultats (moyenne en ng/L et écart-type robuste) :

| Molécules | Eau traitée | | Eau brute | | Point de contrôle | |
|------------------------------|-------------|------------|-----------|------------|-------------------|------------|
| | moyenne | écart type | moyenne | écart type | moyenne | écart type |
| 17- α -estradiol | 31.45 | 12.03 | 94.26 | 37.17 | 39.91 | 19.13 |
| 17- β -estradiol | 25.35 | 9.45 | 86.40 | 37.84 | 36.22 | 19.48 |
| Acétaminophène (paracétamol) | 23.17 | 6.91 | 75.17 | 20.60 | 31.94 | 11.25 |
| Aténolol | 17.56 | 10.25 | 57.99 | 27.34 | 29.09 | 8.12 |
| Carbamazépine | 19.62 | 7.55 | 69.81 | 23.99 | 31.26 | 12.07 |
| Diclofénac | 19.72 | 5.93 | 63.22 | 24.64 | 27.15 | 8.62 |
| Erythromycine | 21.76 | 12.31 | 75.50 | 53.89 | 36.07 | 17.61 |
| Ethinylestradiol | 27.29 | 9.58 | 81.54 | 19.29 | 30.91 | 13.97 |
| Ibuprofène | 27.59 | 16.37 | 63.39 | 24.63 | 38.07 | 16.66 |
| Kétoprofène | 26.74 | 15.70 | 69.77 | 24.34 | 31.61 | 11.54 |
| Ofloxacine | 23.87 | 14.84 | 67.07 | 37.77 | 33.49 | 17.13 |
| Tylosine (vété) | 17.54 | 9.26 | 44.93 | 24.03 | 26.67 | 12.90 |

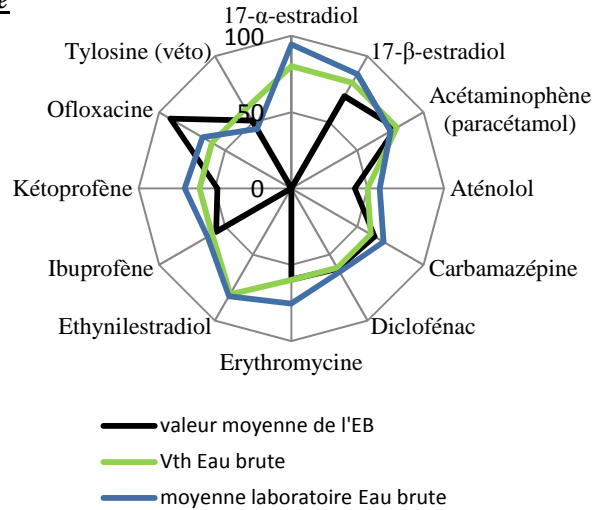
Blanc



Point de contrôle



Eau brute



Eau traité

