

*Fluekluft LUBW mail am 10.07.17*

| Betreiber   | Emissionen in kg/a für das Bezugsjahr 2012 |                 |           |        |        |        |                 |                  |                 |
|---|--|-----------------|-----------|--------|--------|--------|-----------------|------------------|-----------------|
|   | NO <sub>x</sub>                            | SO <sub>2</sub> | CO        | NMVOC  | Staub  | PM10   | CO <sub>2</sub> | N <sub>2</sub> O | NH <sub>3</sub> |
| Holzlim (Süddeutschland) GmbH Ölschieferaufbereitungsanlage | 552.973                                    | 782.424         | 32.675    | 9.639  | 11.177 | 5.532  | 192.381.000     | 24.779           |                 |
| Rio Holzenergie GmbH & CO. Dotternhausen KG                 | 37.524                                     | 3.496           | 15.517    | 1.763  | 212    | 180    | 27.508.000      | 794              | 60              |
| Holzlim (Süddeutschland) GmbH Kalksteinbruch                |  |                 |           |        | 27.109 | 9.543  |                 |                  |                 |
| Holzlim (Süddeutschland) GmbH Zementwerk                    | 565.269                                    | 2.456           | 1.802.547 | 28.042 | 4.330  | 3.605  | 540.360.000     | 315              | 13.099          |
| Gewerbe   |  |                 |           | 8.944  | 3.578  | 1.878  |                 |                  |                 |
| Summe Industrie+Gewerbe                                     | 1.155.766                                  | 788.376         | 1.850.739 | 48.389 | 46.407 | 20.738 | 760.249.000     | 25.888           | 13.159          |

| Betreiber   | Emissionen in kg/a für das Bezugsjahr 2014 |                 |           |        |        |        |                 |                  |                 |
|---|--|-----------------|-----------|--------|--------|--------|-----------------|------------------|-----------------|
|   | NO <sub>x</sub>                            | SO <sub>2</sub> | CO        | NMVOC  | Staub  | PM10   | CO <sub>2</sub> | N <sub>2</sub> O | NH <sub>3</sub> |
| Holzlim (Süddeutschland) GmbH Ölschieferaufbereitungsanlage | 604.419                                    | 852.071         | 36.012    | 10.562 | 12.011 | 5.945  | 210.859.541     | 27.132           |                 |
| Rio Holzenergie GmbH & CO. Dotternhausen KG                 | 37.524                                     | 3.496           | 15.517    | 1.763  | 212    | 180    | 27.508.000      | 794              | 60              |
| Holzlim (Süddeutschland) GmbH Kalksteinbruch                |  |                 |           |        | 27.109 | 9.543  |                 |                  |                 |
| Holzlim (Süddeutschland) GmbH Zementwerk                    | 542.856                                    | 2.456           | 1.391.390 | 27.930 | 4.074  | 3.394  | 529.267.000     | 288              | 10.089          |
| Gewerbe   |  |                 |           | 9.087  | 3.578  | 1.878  |                 |                  |                 |
| Summe Industrie+Gewerbe                                     | 1.184.799                                  | 858.023         | 1.442.919 | 49.343 | 46.984 | 20.940 | 767.434.541     | 28.213           | 10.149          |

**2. Von wem erhält das LUBW diese Werte, direkt von den Firmen oder vom Regierungspräsidium Tü oder Freiburg (Schieferverbrennung)**

Die LUBW erhält die Emissionen aus den Emissionserklärungen der Betreiber in Baden-Württemberg, die nach der 11. BImSchV erklärungspflichtig sind. Da für das Bezugsjahr 2014 keine Emissionserklärungen nach der geltenden 11. BImSchV von den betroffenen Anlagenbetreibern zu erstellen waren, wurde eine vereinfachte Zwischenfortschreibung der Daten des Erhebungsjahres 2012 vorgenommen. Dazu wurden Anlagen mit großen Emissionsmassenströmen und hoher Umweltrelevanz durch direkten Kontakt mit den Anlagenbetreibern für das Bezugsjahr 2014 fortgeschrieben.

**3. Derzeit werden weitere Messungen wegen der Umweltzone der Stadt Balingen in Endingen durchgeführt. Die Presse berichtet, dass die Messwerte besser geworden seien.**

**Bitte geben Sie uns ein Exeltabelle, in der zeitlich diese Messwerte erkennbar sind und ab wann die Werte besser geworden sind und um wieviel.**

Die LUBW führt seit 01.01.2017 in Balingen Schömberger Straße Stickstoffdioxid-Messungen mit Passivsammler (14-tägige Probenahme und anschließende Analyse im Labor) durch.

Ein Jahresmittelwert zum Vergleich mit dem Immissionsgrenzwert von 40 µg/m<sup>3</sup> (Jahresmittelwert) kann daher erst nach einem Kalenderjahr ermittelt werden.