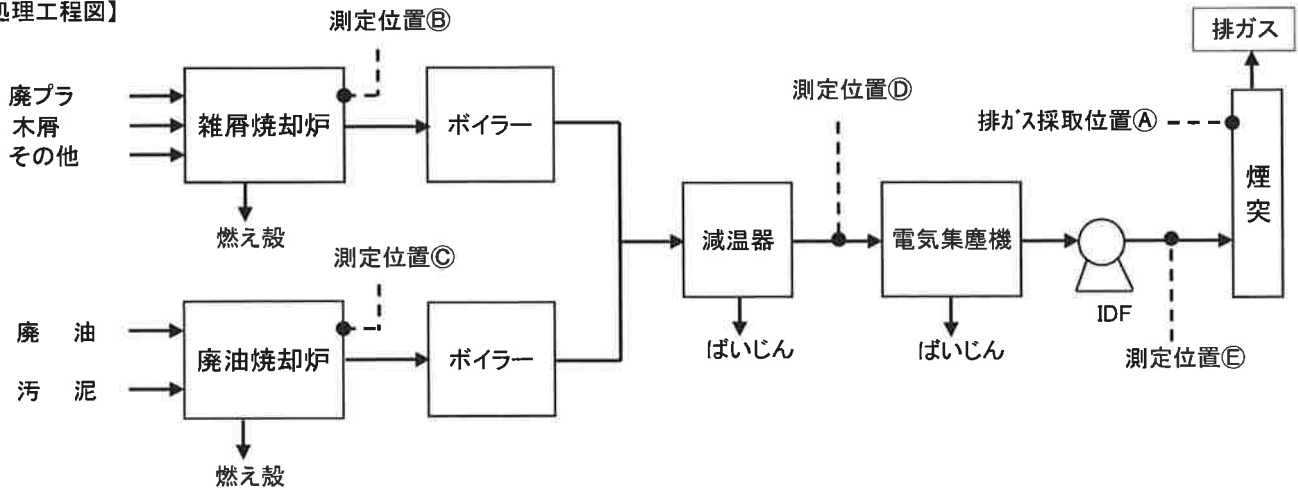


新日鐵住金株式会社 君津製鐵所  
産業廃棄物処理施設の維持管理に関する記録(2014年度)

【処理工程図】



【雑屑焼却炉・廃油焼却炉の処分状況】

| 項目<br>年月 | 雑屑焼却炉  |     |     |     |         |                                    | 廃油焼却炉  |     |     |         |                                    |     |
|----------|--------|-----|-----|-----|---------|------------------------------------|--------|-----|-----|---------|------------------------------------|-----|
|          | 焼却量(t) |     |     |     | 燃え殻量(t) | 燃焼ガス温度(°C)<br>測定位置②<br>月平均値<br>*-1 | 焼却量(t) |     |     | 燃え殻量(t) | 燃焼ガス温度(°C)<br>測定位置③<br>月平均値<br>*-1 |     |
|          | 廃プラ    | 木屑  | その他 | 計   |         |                                    | 廃油     | 汚泥  | 計   |         |                                    |     |
|          |        |     |     |     |         |                                    |        |     |     |         |                                    |     |
| 2014年度   | 4月     | 111 | 25  | 388 | 524     | 45                                 | 886    | 152 | 402 | 554     | 49                                 | 817 |
|          | 5月     | 46  | 13  | 220 | 279     | 24                                 | 889    | 103 | 288 | 391     | 31                                 | 818 |
|          | 6月     | 57  | 13  | 301 | 371     | 34                                 | 874    | 229 | 466 | 695     | 49                                 | 817 |
|          | 7月     | 40  | 10  | 191 | 241     | 20                                 | 871    | 156 | 377 | 533     | 51                                 | 816 |
|          | 8月     | 62  | 7   | 322 | 391     | 46                                 | 874    | 195 | 481 | 676     | 48                                 | 816 |
|          | 9月     | 35  | 15  | 196 | 246     | 25                                 | 881    | 127 | 332 | 459     | 44                                 | 812 |
|          | 10月    | 43  | 7   | 233 | 283     | 29                                 | 901    | 123 | 393 | 516     | 19                                 | 815 |
|          | 11月    | 66  | 17  | 397 | 480     | 49                                 | 891    | 181 | 373 | 554     | 40                                 | 816 |
|          | 12月    | 49  | 9   | 321 | 379     | 39                                 | 896    | 117 | 292 | 409     | 33                                 | 815 |
|          | 1月     |     |     |     |         |                                    |        |     |     |         |                                    |     |
|          | 2月     |     |     |     |         |                                    |        |     |     |         |                                    |     |
|          | 3月     |     |     |     |         |                                    |        |     |     |         |                                    |     |

\*-1 1時間値の平均値

【共通の状況】

| 項目<br>年月 | 電気集塵機入側<br>排ガス温度(°C)<br>測定位置④<br>月平均値<br>*-2 | 排ガス<br>CO濃度(ppm)<br>測定位置⑤<br>月平均値<br>*-2 | 減温器ばいじん |       | 電気集塵機ばいじん<br>除去/連続処理<br>量(m³)<br>*-3 | 排ガス測定【採取位置(A)】 |              |                 |              |                  |    |
|----------|--|--|---------|-------|--------------------------------------|----------------|--------------|-----------------|--------------|------------------|----|
|          |  |  | 除去/随時   |       |                                      | 採取月日           | SOx<br>(ppm) | HCL<br>(mg/m³N) | NOx<br>(ppm) | ばいじん<br>(mg/m³N) |    |
|          |  |  | 実施月日    | 量(m³) |                                      |                |              |                 |              |                  |    |
|          |  |  |         |       |                                      |                |              |                 |              |                  |    |
| 2014年度   | 4月   | 188                                      | 31      | 23日/月 | 2m³/日                                | 76             | 4/24         | 58              |              |                  |    |
|          | 5月   | 189                                      | 15      | 9日/月  | 2m³/日                                | 41             |              |                 |              |                  |    |
|          | 6月   | 180                                      | 17      | 7日/月  | 2m³/日                                | 81             | 6/20         | 66              |              |                  |    |
|          | 7月   | 182                                      | 36      | 6日/月  | 2m³/日                                | 60             |              |                 |              |                  |    |
|          | 8月   | 189                                      | 33      | 4日/月  | 2m³/日                                | 79             | 8/21         | 50              |              |                  |    |
|          | 9月   | 185                                      | 52      | 5日/月  | 2m³/日                                | 54             | 9/29         |                 | 100          | 68               | ND |
|          |  |  |         |       |                                      |                | 9/30         |                 | 91           | 120              | ND |
|          | 10月  | 183                                      | 45      | 11日/月 | 2m³/日                                | 62             | 10/8         | 120             |              |                  |    |
|          | 11月  | 186                                      | 7       | 14日/月 | 2m³/日                                | 79             |              |                 |              |                  |    |
|          | 12月  | 187                                      | 8       | 9日/月  | 2m³/日                                | 52             | 12/2         | 33              |              |                  |    |
|          | 1月   |  |         |       |                                      |                |              |                 |              |                  |    |
|          | 2月   |  |         |       |                                      |                |              |                 |              |                  |    |
|          | 3月   |  |         |       |                                      |                |              |                 |              |                  |    |

\*-2 1時間値の平均値

\*-3 H23.8より所内リサイクル(水分含む)

【排ガス中のダイオキシン類】

| 規定項目       | 雑屑焼却炉専焼時   | 廃油焼却炉専焼時   | 備考 |
|------------|------------|------------|----|
| 採取位置       | (A)        | (A)        |    |
| 採取した年月日    |            |            |    |
| 測定結果が得られた日 |            |            |    |
| 測定結果       | ng-TEQ/m³N | ng-TEQ/m³N |    |