

Naam van de berekening: 2015 05 06 Breukink aanvraag melkveehouderij nr.125

Gemaakt op: 06-05-2015 11:12:11

Zwaartepunt X: 208,900 Y: 457,900

Cluster naam: Breukink aanvraag

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

| Volg nr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|----------|-------------------------------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1 | nr. 117 stal I | 209 538 | 458 326 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 2 | nr. 117 stal II | 209 545 | 458 294 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 3 | nr. 117 stal III | 209 526 | 458 282 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 4 | nr. 88 stal A-E | 209 496 | 457 506 | 1,5 | 4,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 5 | nr. 88 stal G | 209 522 | 457 522 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 6 | nieuw jv roundh. 1 | 209 238 | 458 798 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 234 |
| 7 | nieuw:melkveestal C2 | 209 262 | 458 836 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 2 250 |
| 8 | nieuw jv rondh.2 | 209 205 | 458 820 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 195 |
| 9 | Zutphensestr.weg 47 Spankeren | 205 533 | 452 924 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 10 | Kappersweg 3 Spankeren | 204 379 | 453 533 | 5,0 | 4,5 | 0,5 | 4,00 | 0 |

2679

Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | 07. H6510A | 210 323 | 459 186 | 12,43 |
| 2 | 08. H6510A | 210 445 | 459 038 | 10,08 |
| 3 | 10. H6120 | 211 159 | 458 043 | 3,10 |
| 4 | 11. H6510A | 211 123 | 457 560 | 2,65 |
| 5 | 17. H6510B | 211 284 | 457 385 | 2,32 |
| 6 | 18. H7150 | 207 027 | 459 634 | 2,26 |
| 7 | 19. H91E0C | 206 695 | 459 659 | 1,77 |
| 8 | 20. H6410 | 205 142 | 457 650 | 1,06 |
| 9 | 21. H6410 | 205 140 | 457 590 | 1,06 |
| 10 | 27. H9120 | 202 508 | 454 599 | 0,47 |
| 11 | 37. H6410 | 228 754 | 459 348 | 0,14 |
| 12 | 22. H4010A | 203 720 | 460 811 | 0,56 |
| 13 | 23. H3130 | 203 532 | 460 782 | 0,53 |
| 14 | 24. H6230 | 205 573 | 458 576 | 1,04 |
| 15 | 28. H9190 | 202 113 | 454 105 | 0,42 |
| 16 | 29. H2310 | 200 682 | 455 176 | 0,33 |
| 17 | 30. 5.1.2e | | 456 985 | 0,23 |
| 18 | 31. H2330 | 197 869 | 455 034 | 0,23 |
| 19 | 32. H4010A | 196 338 | 460 419 | 0,17 |
| 20 | 33. H5130 | 194 877 | 459 310 | 0,13 |
| 21 | 34. H7150 | 183 493 | 468 907 | 0,06 |
| 22 | 35. H3130 | 178 858 | 475 911 | 0,04 |
| 23 | 36. H6230 | 192 227 | 489 744 | 0,04 |
| 24 | 38. 5.1.2e | | 459 430 | 0,14 |
| 25 | 39. H3130 | 228 816 | 459 280 | 0,14 |
| 26 | 12. H91E0A | 210 027 | 458 634 | 14,43 |
| 27 | 13. H91F0 | 210 127 | 458 574 | 11,45 |
| 28 | 14. H3150 | 210 303 | 458 326 | 6,84 |
| 29 | 15. H6430C | 206 240 | 453 187 | 0,66 |

| | | | | |
|----|------------|---------|---------|-------|
| 30 | 16. H91E0B | 206 163 | 453 219 | 0,66 |
| 31 | 25. H9120 | 206 522 | 460 264 | 1,82 |
| 32 | 09. H6510A | 210 380 | 459 118 | 11,51 |
| 33 | 26. H6230 | 204 404 | 456 811 | 0,81 |

Details van Emissie Punt: nieuw :melkveestal C2 (1591)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.18.1 | melkkoeien | 298 | 6.7 | 1996.6 |
| 2 | A 3 | jongvee | 60 | 3.9 | 234 |
| 3 | A 7 | fokstier | 2 | 9.5 | 19 |

Details van Emissie Punt: nieuw jv roundh. 1 (1592)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | jongvee | 60 | 3.9 | 234 |

Details van Emissie Punt: nieuw jv rondh.2 (1593)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | jongvee | 50 | 3.9 | 195 |

