LAMPIRAN 4. FORMULIR ISIAN INVENTARISASI LIMBAH RADIOAKTIF (FI2LR)

FORMULIR C2

(ZAT RADIOAKTIF TERBUKA - JENIS CAIR YANG TIDAK DIGUNAKAN)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. INSTALASI/
2. PEMEGANG IZIN
 | : |  |
| 1. PENANGGUNGJAWAB BIDANG
 | : |  |
| 1. PERIODE WAKTU
 | : |  |

|  |
| --- |
| 1. **LIMBAH AWAL**
 |
| No | TANGGAL | ZAT RADIOAKTIF/RADIONUKLIDA | JUMLAH LIMBAH(liter) | KONSENTRASI(Bq/l atau ppm) | WADAH(beserta no. identifikasi) | LOKASI PENYIMPANAN | PAPARAN RADIASI | KET. |
| kontak | 1 meter |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **JUMLAH TOTAL LIMBAH AWAL** |  |
| 1. **LIMBAH YANG DIKIRIMKAN**
 |
| No | TANGGAL | ZAT RADIOAKTIF/RADIONUKLIDA | NO.IZIN BAPETEN | JUMLAH LIMBAH(liter) | KONSENTRASI(Bq/l atau ppm) | PAPARAN RADIASI | TUJUAN PENGIRIMAN | PIHAK YANG MELAKUKAN PENGIRIMAN | NO. BERITA ACARA |
| kontak | 1 meter |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **JUMLAH TOTAL LIMBAH YANG DIKIRIMKAN** |  |
| 1. **LIMBAH YANG DIBEBASKAN**
 |
| No | TANGGAL | ZAT RADIOAKTIF/RADIONUKLIDA | JUMLAH LIMBAH(liter) | KONSENTRASI(Bq/l atau ppm) | LOKASI PEMBUANGAN | No. Surat Penetapan KlirensBAPETEN | KET. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **JUMLAH TOTAL LIMBAH YANG DIBEBASKAN** |  |
| 1. **PERHITUNGAN AKHIR**
 |
| **TOTAL LIMBAH YANG TERSISA** |  |
| **TANGGAL REKAMAN** |  |
| **NAMA PETUGAS PELAKSANA** |  |
| **NAMA PETUGAS YANG BERTANGGUNGJAWAB** |  |