|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Objekt | | Upprättad (namn) | (datum) |
| IDnr | Kommun | Senast reviderad (namn) | (datum) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Verksamhetsbeskrivning** |  |

### Föroreningarnas farlighet (F)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Låg** | **Måttlig** | **Hög** | **Mycket hög** |
|  |  |  |  |

### Föroreningsnivå (N)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Medium** | **Liten** | **Måttlig** | **Stor** | **Mycket stor** |
| **Byggnad/anl.** |  |  |  |  |
| **Mark** |  |  |  |  |
| **Grundvatten** |  |  |  |  |
| **Ytvatten** |  |  |  |  |
| **Sediment** |  |  |  |  |

### Spridningsförutsättningar

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Medium** | **Små** | **Måttliga** | **Stora** | **Mycket stora** |
| **Från byggnad** |  |  |  |  |
| **Till byggnad** |  |  |  |  |
| **I mark och grundvatten** |  |  |  |  |
| **Till ytvatten** |  |  |  |  |
| **I ytvatten** |  |  |  |  |
| **I sediment** |  |  |  |  |

### Känslighet och skyddsvärde (KoS)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Medium** | **Liten** | **Måttlig** | **Stor** | **Mycket stor** |
| **Byggnad/anl.** |  |  |  |  |
| **Mark och grundvatten** |  |  |  |  |
| **Ytvatten och sediment** |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Bedömning av K/S baseras på markanvändningen** |  |
| **Markanvändning enligt** |  |
| **Kort beskrivning av exponeringssituationerna** |  |

### Riskklassning

|  |  |
| --- | --- |
| **Inventerarens intryck (fas 1)** |  |
| **Riskklass (fas 1)** |  |
| **Motivering (fas 1)** |  |
| **Inventerarens intryck (fas 2)** |  |
| **Riskklass (fas 2)** |  |
| **Motivering (fas 2)** |  |

### Andra prioriteringsgrunder

|  |  |
| --- | --- |
| **Andra prioriteringsgrunder** |  |
| **Exponering av föroreningar sker idag på följande sätt** |  |

### Länkar

|  |  |
| --- | --- |
| **Andra förorenade områden som hotar samma recipient** |  |
| **Andra förorenade områden som har sitt ursprung i samma verksamhet** |  |

### Övrigt

|  |  |
| --- | --- |
| **Övrigt** |  |