



## Auszug aus dem Verdachtsflächenkataster

01/12/2010

**Standort:** MILITAERDEPOT DEICHWISEN

**Standortnummer:** 25-243-6

Anzahl Flächen: 1

Standort\_Kategorie: 6-Militärischer Standort

### Kartenblatt

TC: 9 Blatt: 100

### Standortadresse

Gemeinde: ETTTELBRUCK

Ortsteil: ETTTELBRUCK

Sektion: C ETTTELBRUCK

Flurname:

Bemerkung: RUE DU DEICH

**Ortsbegehung:** 11/04/2005

**Erfassung:** 21/04/2005

### Quellen

7.0. Zeitzeuge

10.0. Spezifische Literatur

### Letzte umweltrelevante Nutzung des Standortes

63.1 Manutention et entreposage

Von: 1945

Bis: 1946

Bemerkung:

### Verdachtsflächen

Flächennummer: 25-243-6-01

Bezeichnung: Lager + Stellplatz

Rechtswert: 74795

Hochwert: 101140

II-Altlastverdachtsfläche

1-Historische Erkundung; Erfassung

Standortnummer: 25-243-6

Flächennummer: 25-243-6-01

Fläche [ha]: 0.84

**Gesamtfläche [ha]: 0.84**



**Fläche: 25-243-6-01**

**Lager + Stellplatz**

## Dokumentierte Nutzungsgeschichte der Fläche\*

\* Wenn kein Enddatum dann Nutzung zum Zeitpunkt der Datenaufnahme

63.120 Entreposage

Von: 1945

Bis: 1946

Bemerkung:

200.002 Verkehrsflaeche

Von: 2004

Bis:

Bemerkung:

## Kenndaten

Niederschlag [mm/Jahr]: 775

Mächtigkeit [m]:

Fläche [ha]: 0.84

GW-Nutzung B3: 2

Nutzungssituation C: 0

GW-Flurabstand: 0 - 3 m

GW-Fließrichtung:

Bemerkung:

## Versiegelung

4-Pflaster oder bruechige Versiegelung

## Geologie

Geologie: a Alluvium der Taeler

Hydrogeologie: Grundwasserleiter mit Porendurchlaessigkeit - Kluftdurchlaessigkeit - gemischter Durchlaessigkeit

## Umweltrelevante Stoffe

Menge [m3]:

Altoele

Kampfstoffe

Schiesspulver

Schmiermittel

Sprengstoffe

## Bewertungsrelevante Stoffe

2.2 - Kohlenwasserstoffe Gruppe 2 (Altoel - Schmieroel und aehnliche)



2.7 - polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe PAK-EPA 01-10

5.1 - Phenol

## Umgebung der Verdachtsfläche

Schutzgut:	Entfernung [m]:	Richtung:	Zeit:	Bemerkung:
12-Vorfluter	36	NW	1-Angetroffen	
12-Vorfluter	28	NE	1-Angetroffen	
13-Uberschwemmungsgebiet	0	ALLE	1-Angetroffen	
2-Verkehrs- oder Lagerflaeche	0	ALLE	1-Angetroffen	

## Bewertung

### 2.2 - Kohlenwasserstoffe Gruppe 2 (Altoel - Schmieroel und aehnliche)

Grundwassergefährdung - A11:	2	Grundwassernutzung- B3:	2
Toxizität - A12:	0.5	Nutzungssituation - C:	0
Mobilität im Boden - A21:	0.5	Stoffgefährlichkeit:	1
Mobilität in Atmosphäre - A22:	2	Standortempfindlichkeit:	1
Hydrologie, Bodenart - B1:	0	Nutzungsempfindlichkeit:	0
Grundwasserflurabstand - B2:	2		
<b>Grundwassergefährdung:</b>	<b>3</b>		
<b>Nutzungsgefährdung:</b>	<b>1</b>		
<b>Einstufung:</b>	<b>3</b>		
<b>Ergebnis:</b>	<b>mittleres Gefahrenpotential</b>		

### 2.7 - polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe PAK-EPA 01-10

Grundwassergefährdung - A11:	1.5	Grundwassernutzung- B3:	2
Toxizität - A12:	1.5	Nutzungssituation - C:	0
Mobilität im Boden - A21:	0	Stoffgefährlichkeit:	1
Mobilität in Atmosphäre - A22:	2	Standortempfindlichkeit:	1
Hydrologie, Bodenart - B1:	0	Nutzungsempfindlichkeit:	0
Grundwasserflurabstand - B2:	2		
<b>Grundwassergefährdung:</b>	<b>2</b>		
<b>Nutzungsgefährdung:</b>	<b>2</b>		
<b>Einstufung:</b>	<b>3</b>		
<b>Ergebnis:</b>	<b>mittleres Gefahrenpotential</b>		



## 5.1 - Phenol

Grundwassergefährdung - A11:	1	Grundwassernutzung- B3:	2
Toxizität - A12:	1	Nutzungssituation - C:	0
Mobilität im Boden - A21:	2	Stoffgefährlichkeit:	2
Mobilität in Atmosphäre - A22:	2	Standortempfindlichkeit:	1
Hydrologie, Bodenart - B1:	0	Nutzungsempfindlichkeit:	0
Grundwasserflurabstand - B2:	2		
<b>Grundwassergefährdung:</b>	<b>3</b>		
<b>Nutzungsgefährdung:</b>	<b>2</b>		
<b>Einstufung:</b>	<b>3</b>		
<b>Ergebnis:</b>	<b>mittleres Gefahrenpotential</b>		

## Photo

Nr: 25-243-6-01

Datum: 11/04/2005

Bemerkung





## Karte 25-243-6

