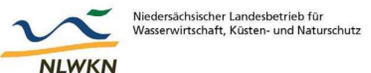


Blattschnittübersicht 1:800.000

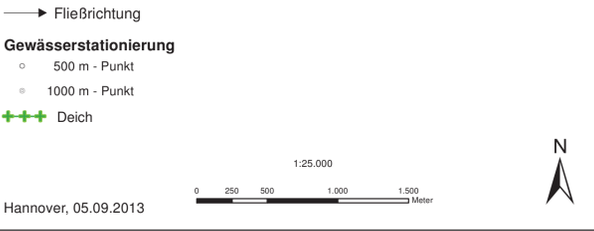


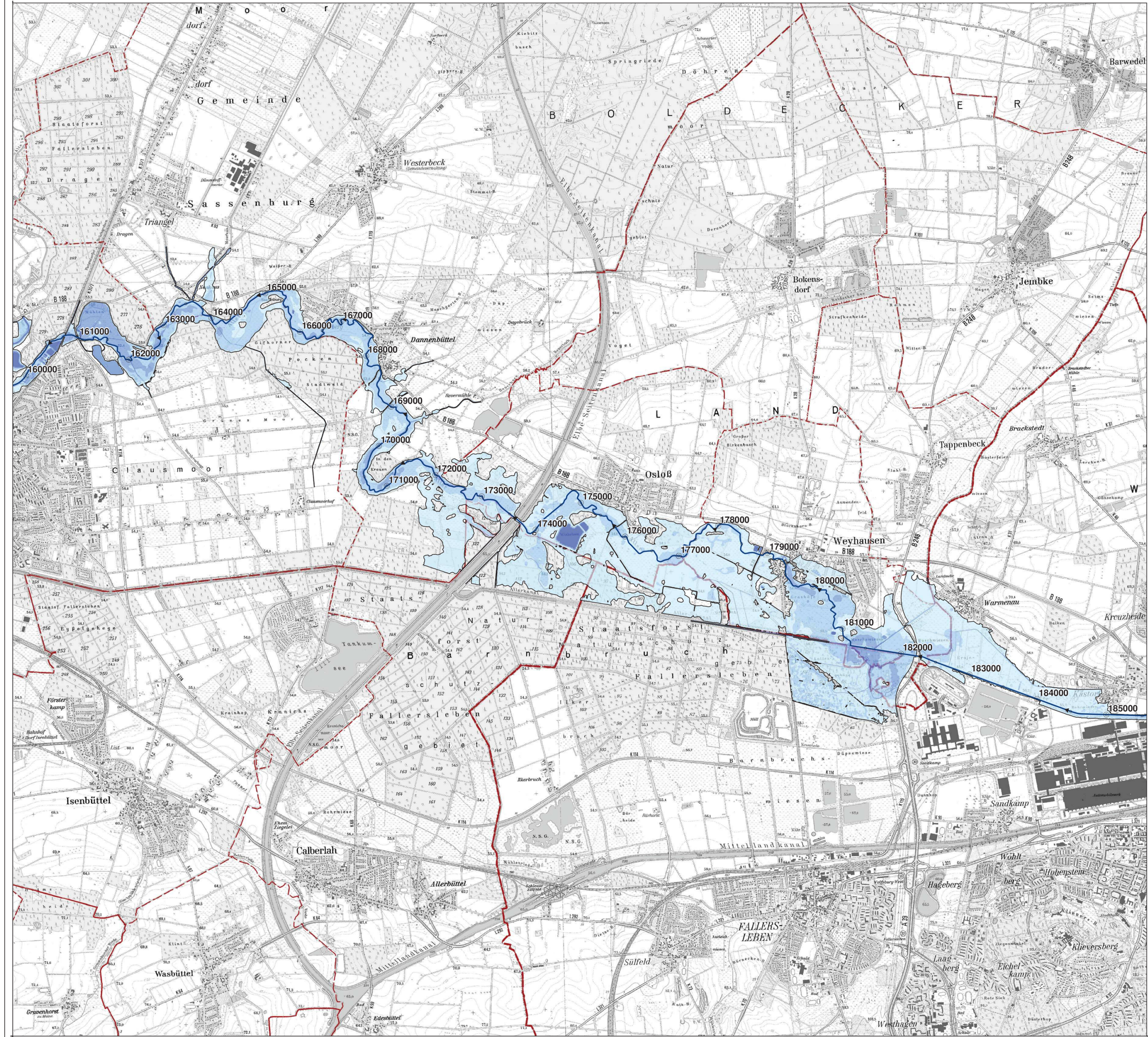
WASSERWIRTSCHAFT  
ÖKOLOGIE  
UMWELTINFORMATIK  
PROJEKTMANAGEMENT  
VERMESSUNG

FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

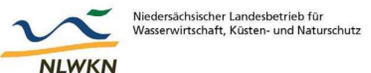
**Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem**  
**Blatt 1**  
Wassertiefen  
HQextrem (HQ100 x 1,3)

- Legende**
- Politische Grenzen**
    - Landesgrenze
    - Landkreisgrenze
    - Samtgemeindegrenze
    - Gemeindegrenze
  - Wassertiefen (m)**
    - 0 - 0,5
    - > 0,5 - 1,0
    - > 1,0 - 2,0
    - > 2,0 - 4,0
    - > 4,0
    - Grenze der Überflutungsfläche
    - geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG
  - Gewässerstationierung**
    - Aller
    - Fließrichtung
    - 500 m - Punkt
    - 1000 m - Punkt
    - Deich





Blattschnittübersicht 1:800.000



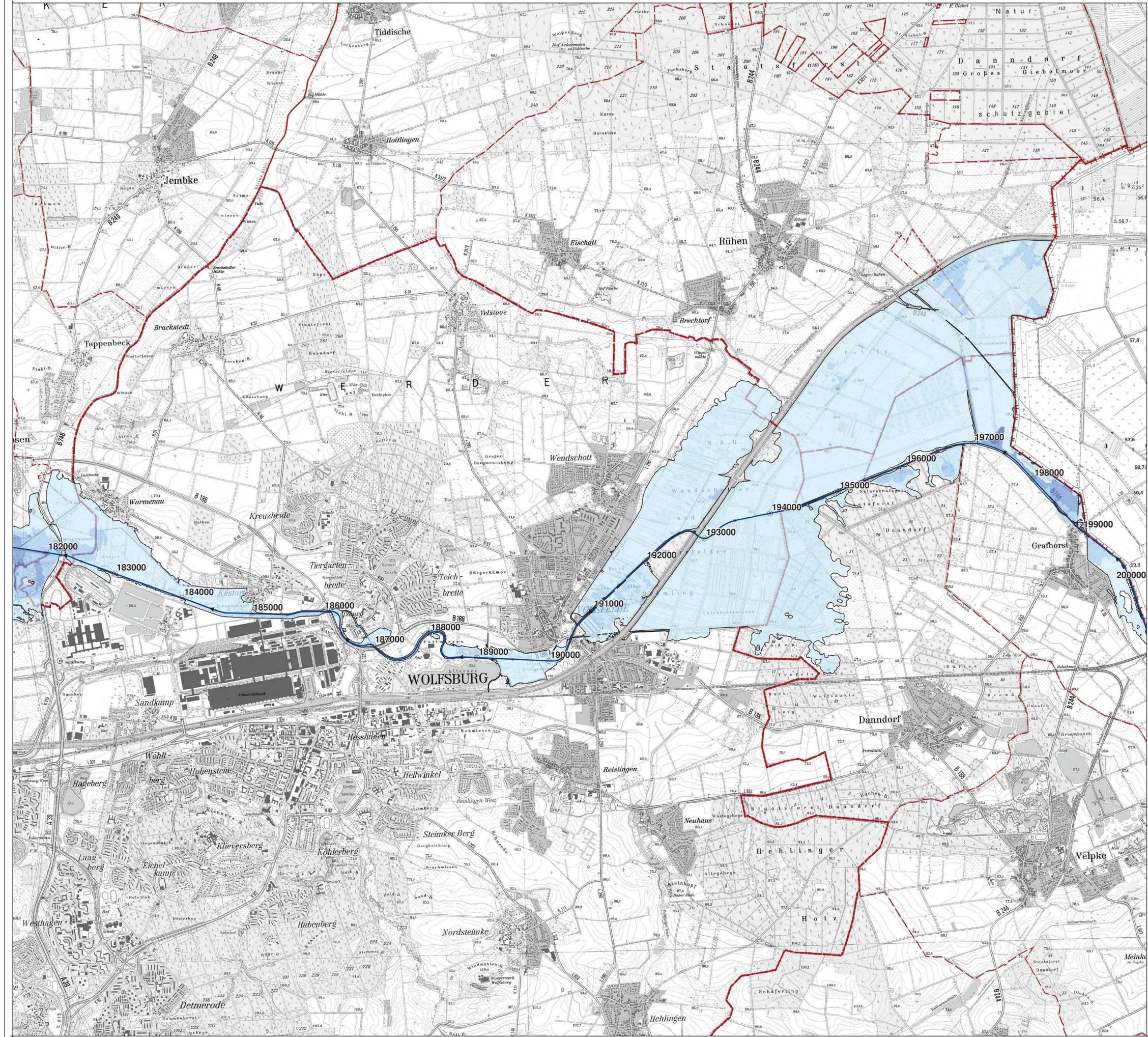
FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
 FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
 E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
 WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

**Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem**  
**Blatt 10**  
 Wassertiefen  
 HQextrem (HQ100 x 1,3)

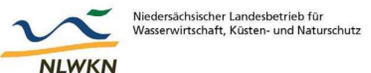
- Legende**
- Politische Grenzen**
    - Landesgrenze
    - Landkreisgrenze
    - Samtgemeindegrenze
    - Gemeindegrenze
  - Wassertiefen (m)**
    - 0 - 0,5
    - > 0,5 - 1,0
    - > 1,0 - 2,0
    - > 2,0 - 4,0
    - > 4,0
    - Grenze der Überflutungsfläche
    - geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG
  - Gewässerstationierung**
    - 500 m - Punkt
    - 1000 m - Punkt
    - Deich
  - Aller**
    - Fließrichtung



Hannover, 05.09.2013



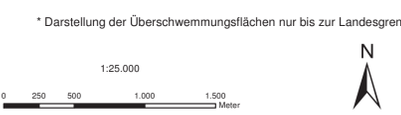
Blattschnittübersicht 1:800.000



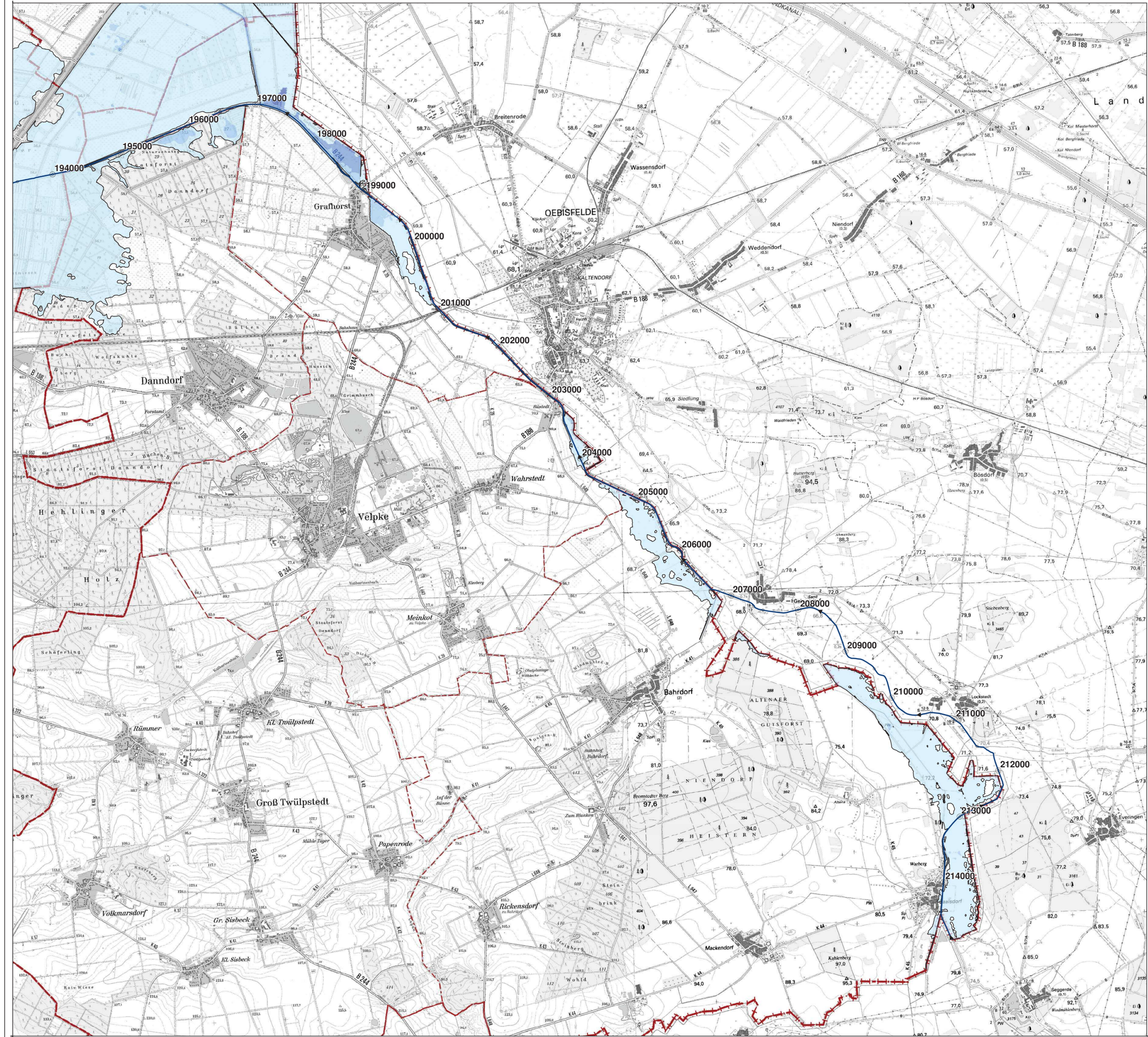
FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
 FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
 E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
 WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

**Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem**  
**Blatt 11**  
 Wassertiefen  
 HQextrem (HQ100 x 1,3)

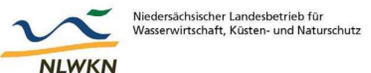
- Legende**
- Politische Grenzen**
    - Landesgrenze
    - Landkreisgrenze
    - Samtgemeindegrenze
    - Gemeindegrenze
  - Wassertiefen (m)**
    - 0 - 0,5
    - > 0,5 - 1,0
    - > 1,0 - 2,0
    - > 2,0 - 4,0
    - > 4,0
    - Grenze der Überflutungsfläche
    - geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG
  - Aller
  - Fließrichtung
  - Gewässerstationierung**
    - 500 m - Punkt
    - 1000 m - Punkt
  - Deich



Hannover, 05.09.2013



Blattschnittübersicht 1:800.000



WASSERWIRTSCHAFT  
ÖKOLOGIE  
UMWELTINFORMATIK  
PROJEKTMANAGEMENT  
VERMESSUNG

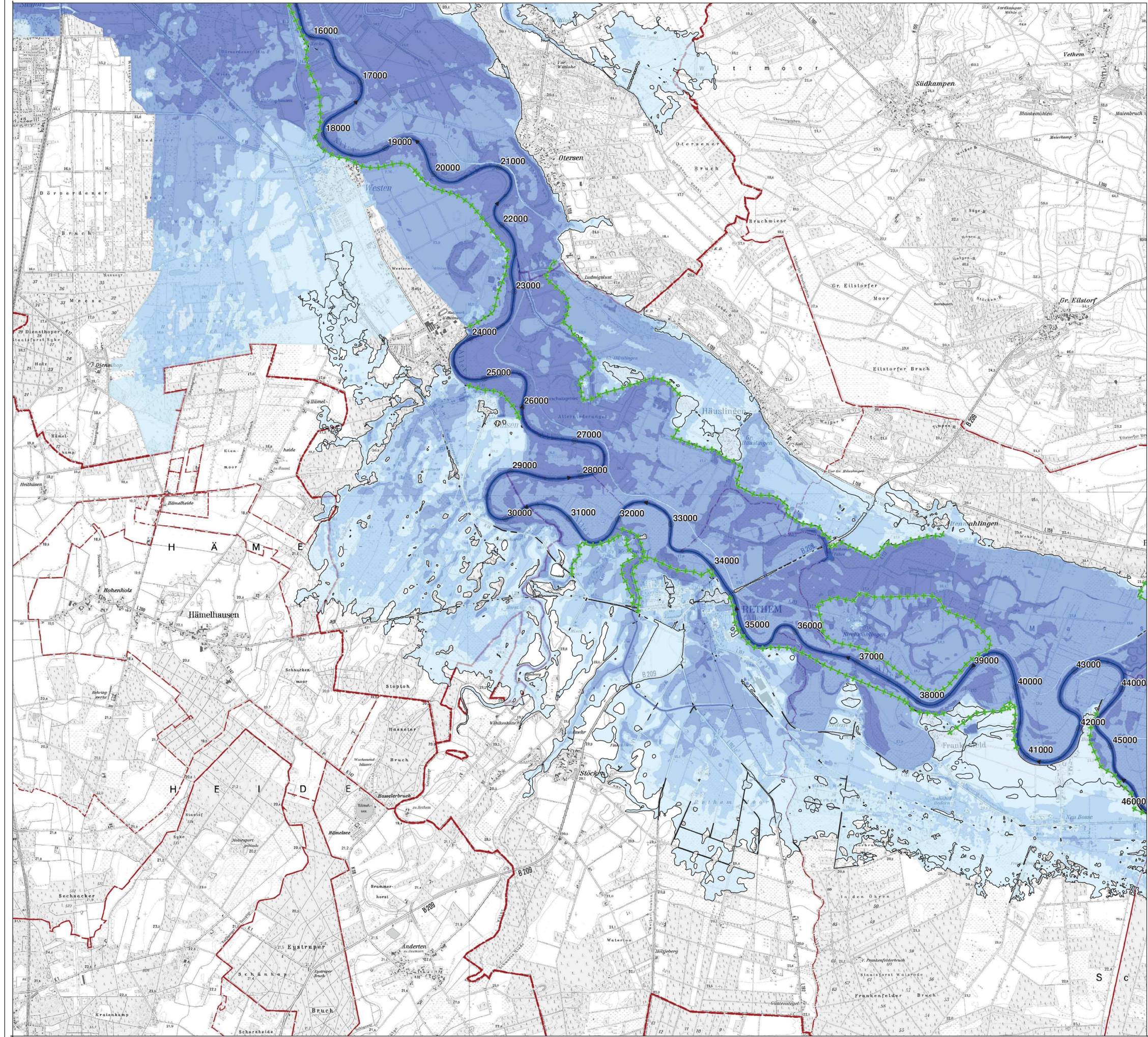
FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

**Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem**  
**Blatt 12**  
Wassertiefen  
HQextrem (HQ100 x 1,3)

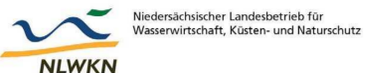
- Legende**
- Politische Grenzen
    - Landesgrenze
    - Landkreisgrenze
    - Samtgemeindengrenze
    - Gemeindegrenze
  - Aller
  - Fließrichtung
  - Gewässerstationierung**
    - 500 m - Punkt
    - 1000 m - Punkt
  - Deich
  - Wassertiefen (m)**  
Überschwemmungsfächen\*
    - 0 - 0,5
    - > 0,5 - 1,0
    - > 1,0 - 2,0
    - > 2,0 - 4,0
    - > 4,0
    - Grenze der Überflutungsfäche
    - geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG
- \* Darstellung der Überschwemmungsfächen nur bis zur Landesgrenze



Hannover, 05.09.2013



Blattschnittübersicht 1:800.000



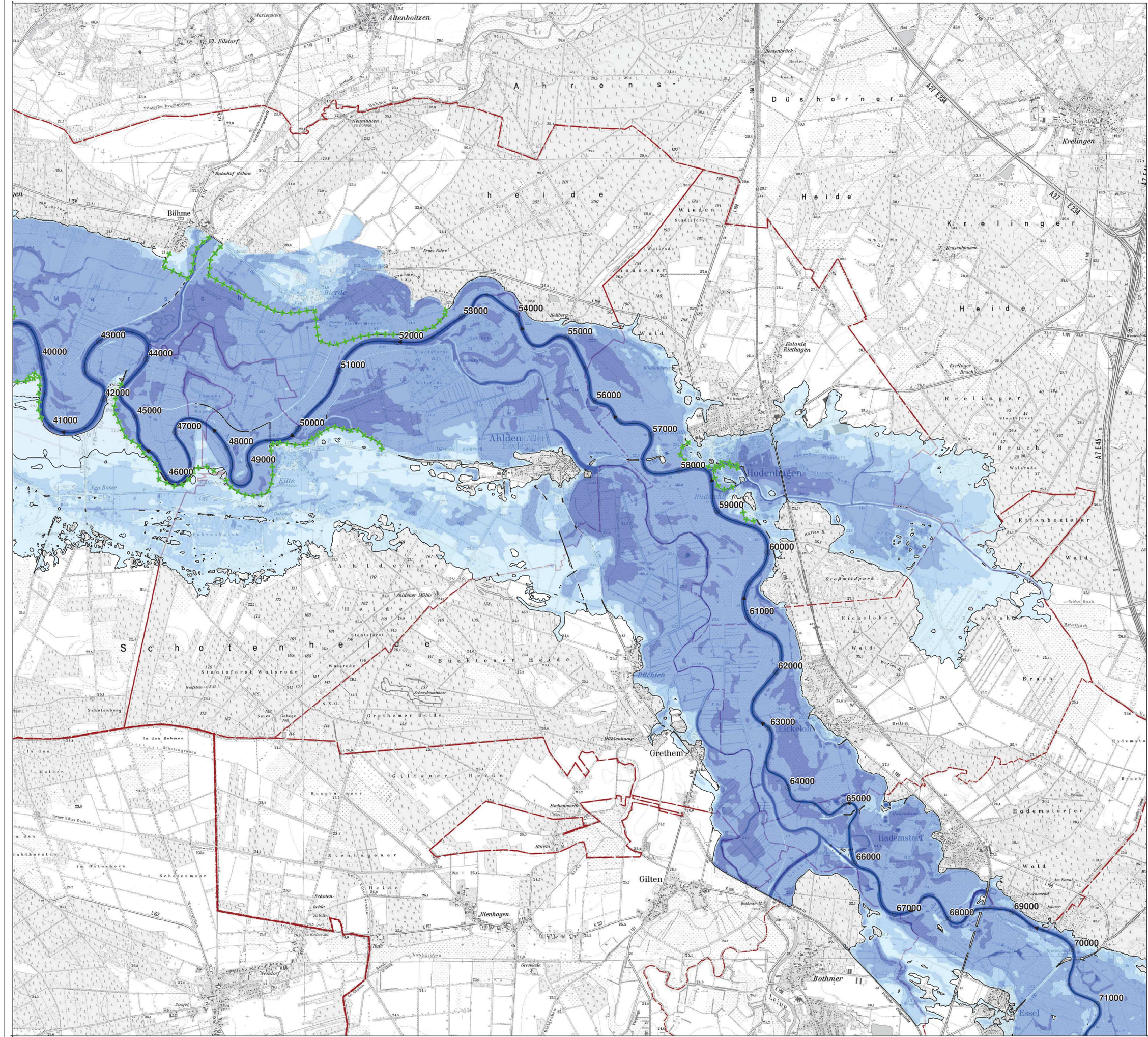
FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
 FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
 E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
 WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

**Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem**  
**Blatt 2**  
 Wassertiefen  
 HQextrem (HQ100 x 1,3)

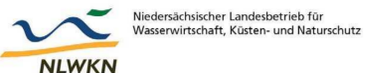
**Legende**

Landesgrenze	0 - 0,5
Landkreisgrenze	> 0,5 - 1,0
Samtgemeindengrenze	> 1,0 - 2,0
Gemeindengrenze	> 2,0 - 4,0
Aller	> 4,0
Fließrichtung	Grenze der Überflutungsfläche
500 m - Punkt	geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG
1000 m - Punkt	
Deich	

Hannover, 05.09.2013



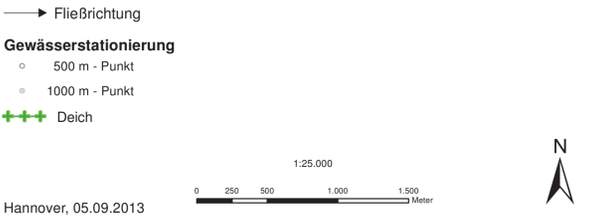
Blattschnittübersicht 1:800.000

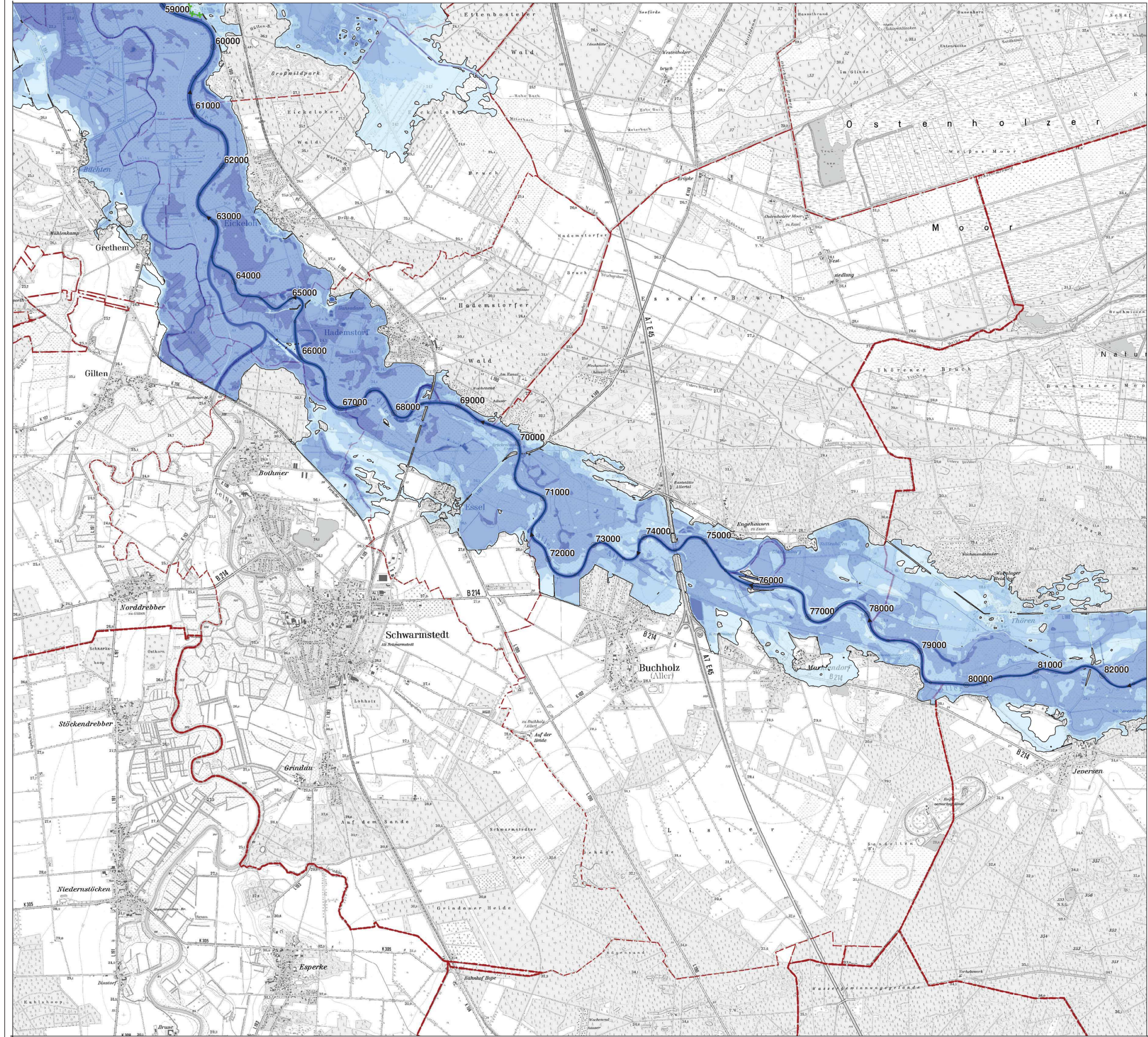


FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
 FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
 E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
 WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

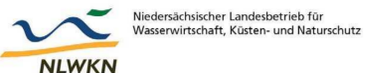
**Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem**  
**Blatt 3**  
 Wassertiefen  
 HQextrem (HQ100 x 1,3)

- Legende**
- Politische Grenzen
    - Landesgrenze
    - Landkreisgrenze
    - Samtgemeindengrenze
    - Gemeindengrenze
  - Aller
  - Fließrichtung
  - Gewässerstationierung**
    - 500 m - Punkt
    - 1000 m - Punkt
  - Deich
  - Wassertiefen (m)**
    - 0 - 0,5
    - > 0,5 - 1,0
    - > 1,0 - 2,0
    - > 2,0 - 4,0
    - > 4,0
    - Grenze der Überflutungsfläche
    - geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG





Blattschnittübersicht 1:800.000



WASSERWIRTSCHAFT  
ÖKOLOGIE  
UMWELTINFORMATIK  
PROJEKTMANAGEMENT  
VERMESSUNG

FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

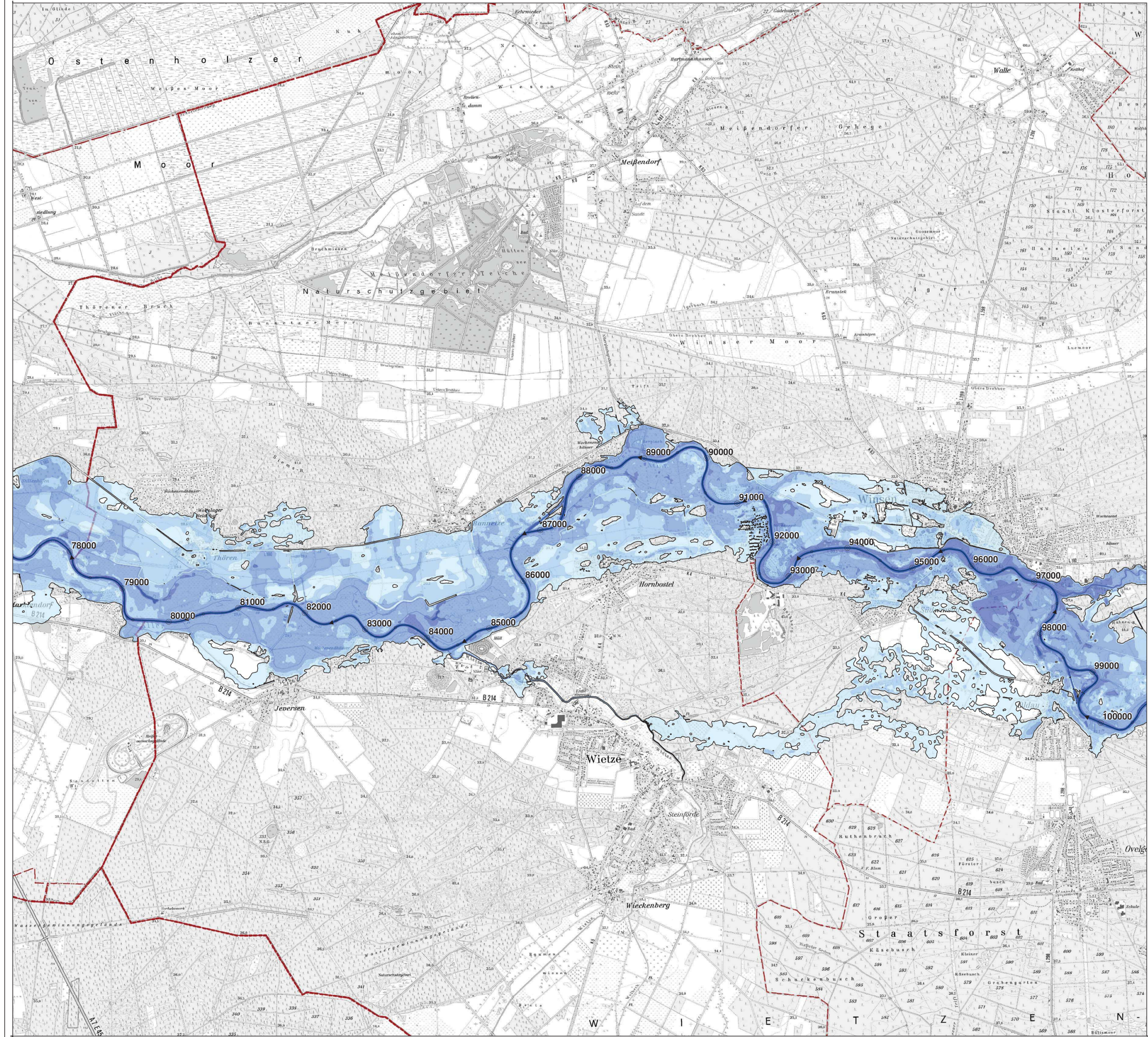
**Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem**  
**Blatt 4**  
Wassertiefen  
HQextrem (HQ100 x 1,3)

**Legende**

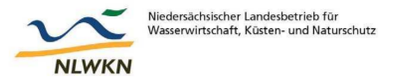
Politische Grenzen	Wassertiefen (m)
Landesgrenze	0 - 0,5
Landkreisgrenze	> 0,5 - 1,0
Samtgemeindengrenze	> 1,0 - 2,0
Gemeindegrenze	> 2,0 - 4,0
Aller	> 4,0
Fließrichtung	Grenze der Überflutungsfläche
Gewässerstationierung	geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG
500 m - Punkt	
1000 m - Punkt	
Deich	



Hannover, 05.09.2013



Blattschnittübersicht 1:800.000



FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
 FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
 E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
 WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

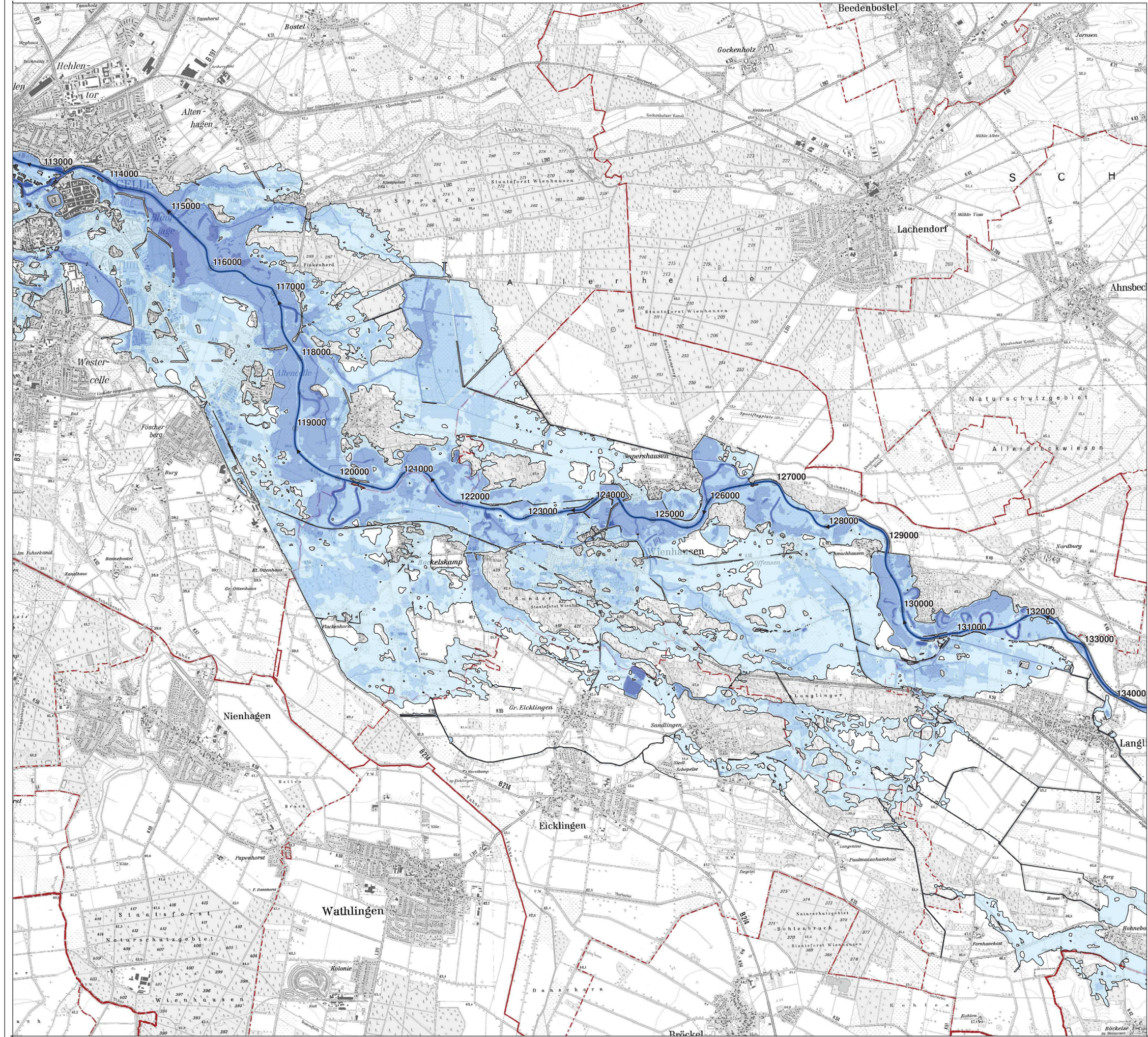
**Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem**  
**Blatt 5**  
 Wassertiefen  
 HQextrem (HQ100 x 1,3)

**Legende**

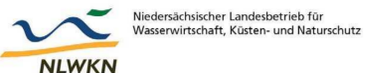
Landesgrenze	0 - 0,5
Landkreisgrenze	> 0,5 - 1,0
Samtgemeindengrenze	> 1,0 - 2,0
Gemeindengrenze	> 2,0 - 4,0
Aller	> 4,0
Fließrichtung	Grenze der Überflutungsfläche
500 m - Punkt	geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG
1000 m - Punkt	
Deich	

Hannover, 05.09.2013





Blattschnittübersicht 1:800.000



FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
 FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
 E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
 WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

**Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem**  
**Blatt 7**  
 Wassertiefen  
 HQextrem (HQ100 x 1,3)

**Legende**

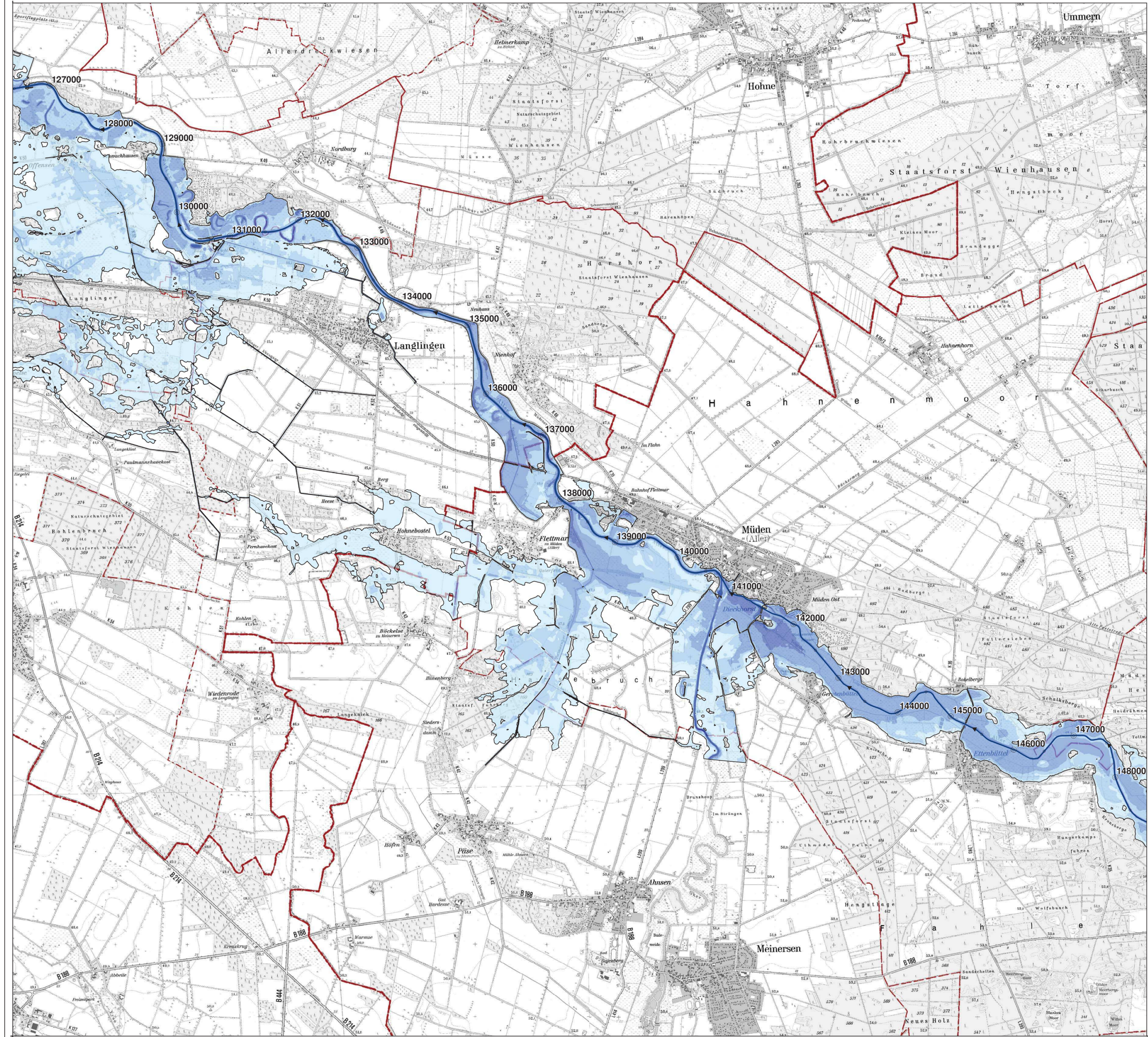
Politische Grenzen	Wassertiefen (m)
Landesgrenze	0 - 0,5
Landkreisgrenze	> 0,5 - 1,0
Samtgemeindengrenze	> 1,0 - 2,0
Gemeindengrenze	> 2,0 - 4,0
Aller	> 4,0
Fließrichtung	Grenze der Überflutungsfläche
Gewässerstationierung	geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG
500 m - Punkt	
1000 m - Punkt	
Deich	

Hannover, 05.09.2013

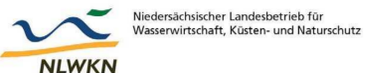
1:25.000

0 250 500 1.000 1.500 Meter

N



Blattschnittübersicht 1:800.000



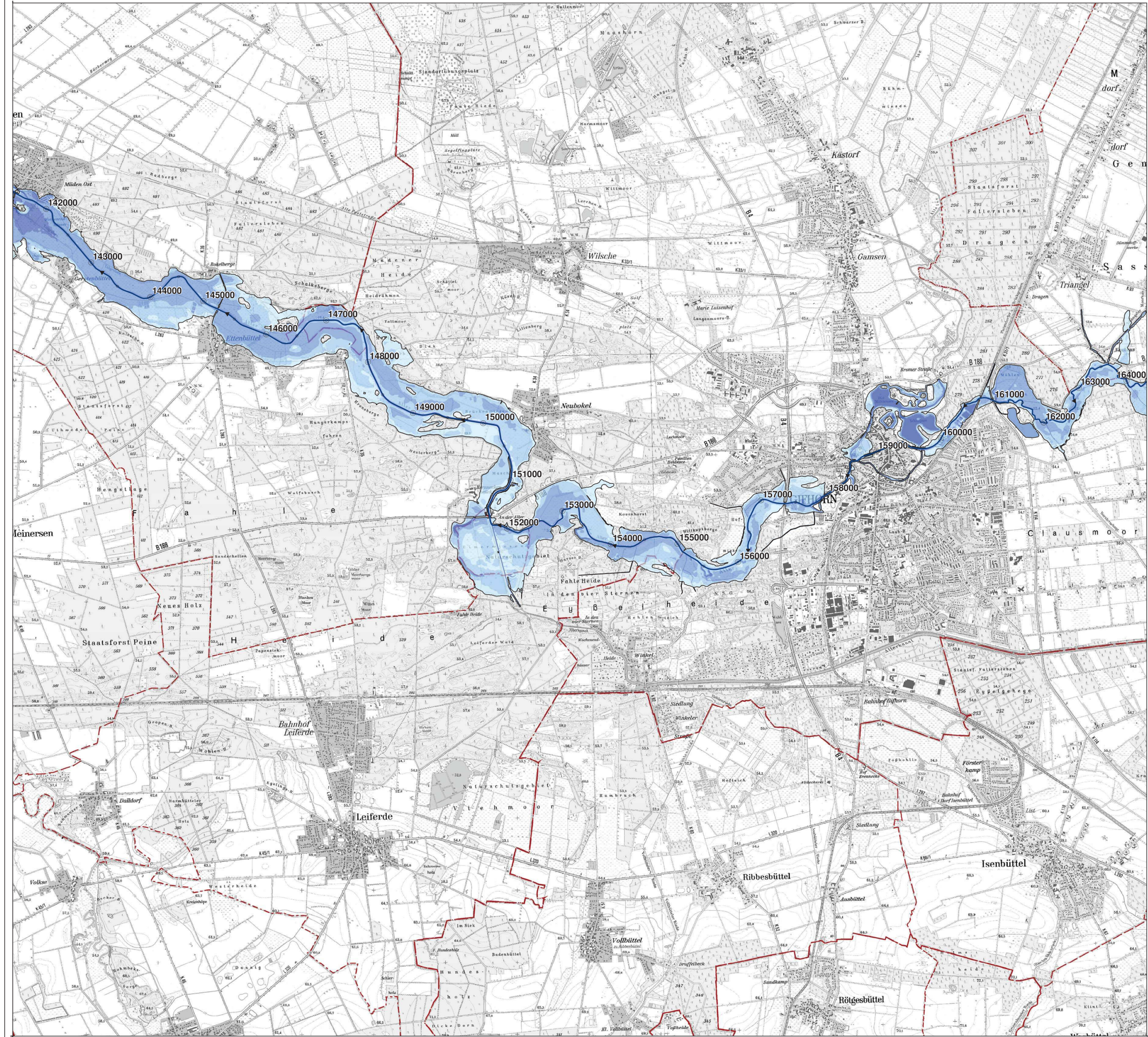
FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
 FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
 E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
 WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem  
**Blatt 8**  
 Wassertiefen  
 HQextrem (HQ100 x 1,3)

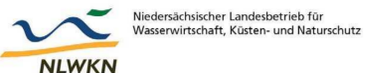
**Legende**

Landesgrenze	0 - 0,5
Landkreisgrenze	> 0,5 - 1,0
Samtgemeindengrenze	> 1,0 - 2,0
Gemeindegrenze	> 2,0 - 4,0
Aller	> 4,0
Fließrichtung	Grenze der Überflutungsfläche
500 m - Punkt	geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG
1000 m - Punkt	
Deich	

Hannover, 05.09.2013



Blattschnittübersicht 1:800.000



FON (0511) 35 31 96-00 STADT-LAND-FLUSS  
 FAX (0511) 35 31 96-09 INGENIEURDIENSTE  
 E-MAIL info@S-L-F.de AUF DEM HOLLEN 12  
 WEB www.S-L-F.de 30165 HANNOVER

**Hochwassergefahrenkarten Aller, HQextrem**  
**Blatt 9**  
 Wassertiefen  
 HQextrem (HQ100 x 1,3)

**Legende**

Landesgrenze	0 - 0,5
Landkreisgrenze	> 0,5 - 1,0
Samtgemeindengrenze	> 1,0 - 2,0
Gemeindegrenze	> 2,0 - 4,0
Aller	> 4,0
Fließrichtung	Grenze der Überflutungsfläche
500 m - Punkt	geschütztes Gebiet gem. § 6 Abs. 1 S. 3 NDG
1000 m - Punkt	
Deich	

