

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

01

Feuchte: F3

Datum: 26.07.1951

Grab-loch 1 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖ** 68 Gel SO -4 -8 % **69 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb1				L,fs3	2,0-3,0	
3			gb3	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.07.1951

Grab-loch 2 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 57 Gel SO -4 -8 % **57 / 55**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.07.1951

Grab-loch 3 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖ** 72 Gel SO -4 -8 % **71 / 62**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	2,0-3,0	
3			gb2				L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.07.1951

Grab-loch 4 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖV** 62 Gel SO -4 -10 % **62 / 53**

Bemerkungen: Gärtnerei

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	1,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3	2,0	
4						r3	Verw,l3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

01

Feuchte: F3

Datum: 26.07.1951

Grabloch 9 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 50 w -6 **50 / 47**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		
4									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
9.1 Wld -12 50 / 50

Feuchte: F3

Datum: 26.07.1951

Grabloch 10 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
Hu

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 3** w -6 / **30**

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3				ei3		r3	L,s4-Verw,s3,gru3		
4									

Feuchte: F3

Datum: 26.07.1951

Grabloch 11 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 56 **57 / 57**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		
4									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
11.1 Wld -12 57 / 50

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

01

Feuchte: F3

Datum: 26.07.1951

Grabloch 22 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 51 Gel SO -4 **51 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb2				L,fs3,gru2	2,0	
3							L,fs3,gru2-		
4							Verw,l2,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 26.07.1951

Grabloch 23 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 53 /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb1				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2			L,s3,gru3-		
4							Verw,l3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

02

Feuchte: F3

Datum: 27.07.1951

Grabloch 6 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 58 Gel SO u. w -4 58 / 56

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0-2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		
4									
5									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 6.1 Gel SO -8 58 / 53

Feuchte: F3

Datum: 27.07.1951

Grabloch 7 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 58 /

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb1				L,fs3	3,0	
3			gb3				L,fs3		
4									
5									

Feuchte: F3

Datum: 27.07.1951

Grabloch 8 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 54 Gel SO -4 56 / 54

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r3	L,fs3,gru2		
4									
5									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 8.1 Gel SO -2 56 / 54

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

02

Feuchte: F3

Datum: 27.07.1951

Grabloch 9 lfd. Nr. 9 best. Grabl. 8 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 56 /

Bemerkungen: Löv

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3		
4									
5									

Feuchte: F3

Datum: 27.07.1951

Grabloch 10 lfd. Nr. 10 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 53 Gel SO -4 **52 / 50**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb2-gb3				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		
4									
5									

Feuchte: F3

Datum: 27.07.1951

Grabloch 13 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 51 **52 / 52**

Bemerkungen: Löv

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb2			r3	L,fs3,gru3		
4									
5									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahl
 13.1 Gel NW -2 52 / 51

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

02

Feuchte: F3

Datum: 27.07.1951

Grabloch 24 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 56 55 / 55

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		
4									
5									

Feuchte: F3

Datum: 27.07.1951

Grabloch 25 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 56 Gel N u. Gräben -4 55 / 53

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei1			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3			L,fs3		
4									
5									

Feuchte: F3

Datum: 27.07.1951

Grabloch 26 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 54 Gel NO -4 52 / 50

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb2	ei1			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	SStVerw-L,fs3		
4									
5									

SNFR BGLNR
26.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel NW -6

Allg. Klima Wertzahlen
52 / 49

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

03

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grab- loch 1 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 4 LÖV** 49 Gel SO -10 -2 % **49 / 43**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	1,5	
2							L,fs4,st1,gru2	2,0	
3							L,s3,st1,gru2		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
1.1 Gel SO -10, Wld -12 -2 % 49 / 37

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grab- loch 3 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖV** 63 Gel SO -4 -8 % **62 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2			gb2				L,fs3,gru1	3,0	
3			gb3	ei1			L,fs3,gru2		

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grab- loch 4 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖV** 62 Gel SO -4 -6 % **64 / 58**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2							L,fs3,gru1	2,0-3,0	
3							L,s3,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grab- loch 5 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 5 LÖV** 54 Gel SO -4 -4 % **54 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	1,5-2,0	
2			gb2	ei2			L,fs4,gru1	1,0-2,0	
3			gb3			r3	L,s3,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

03

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grabloch 6 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 62 Gel SO -2 -8 % **62 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grabloch 7 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖ** 67 Gel SO -4 -6 % **67 / 60**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0	
3			gb3	ei3			L,fs3,gru1		

SFNR BGLNR
7.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel SO -2

Allg. Klima Wertzahlen
-6 % 67 / 62

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grabloch 2 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖV** 68 -6 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2							L,fs3,gru2	3,0	
3			gb2	ei3			L,fs3,gru2		

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grabloch 8 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖV** 61 -10 % **61 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r3	L,fs3	2,0-3,0	
4			gb3			r3	L,fs3,gru3-gru2		

SFNR BGLNR
8.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel SO -2

Allg. Klima Wertzahlen
-8 % 61 / 55

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

03

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grab- loch 13 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖV** 62 -10 % **62 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5-2,0	
2			gb2-gb3				L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3,gru2	2,0	
4			gb3	ei3		r3	V,l3,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grab- loch 14 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 53 Gel O -2 -6 % **53 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	1,5	
2			gb2-gb3				L,s2,gru2-gru1,st1	2,0	
3			gb3	ei2		r2	S,l3-L,s4,gru3,st2		
4									

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grab- loch 15 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖ** 69 -8 % **68 / 63**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	3,0-4,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		
4									

Feuchte: F3

Datum: 12.09.1951

Grab- loch 16 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 58 Gel NW -4 -8 % **57 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	2,0	
2			gb2-gb3				L,s3-s2,gru2	2,0	
3							S,l2,gru3	2,0	
4							L,s4-s3,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

04

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 3 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖ** 69 Gel SO -2 -6 % **70 / 64**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0-4,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 3.1 Gel SO -2, Wld -20 -6 % 70 / 50

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 4 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖ** 67 Gel NO -6 -10 % **66 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	4,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 4.1 Gel NO -6, Wld -12 -10 % 66 / 48
 4.2 Gel O -2 -8 % 66 / 59

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 7 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖ** 65 / -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb1-gb2				L,fs3	3,0-4,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 8 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖV** 58 Kuppe -4 -10 % **59 / 51**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3	ei3			L,fs3,gru1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

04

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 5

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 64 Gel NO -4 -12 % **63 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb2-gb3	ei3			L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
5.1 Gel NO -4, Wld -12 -12 % 63 / 45
5.2 w -4 -10 % 63 / 54

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 17

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 62 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0-3,0	
3			gb3	ei2		r3	L,fs3		
4									

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 6

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 58 Kuppe -4 -4 % **58 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	1,5	
2							L,fs4,gru1,(st2)	1,0-2,0	
3							L,s2,gru2,st2		

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 9

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖV** 66 Gel SO -2 -6 % **66 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3,gru1	3,0	
3			gb3	ei2			L,fs3,gru2	2,0	
4							Verw,I4-I3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
9.1 Gel SO -6 -6 % 66 / 58

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

04

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 20 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 63 -10 % **62 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r3	L,fs3		
4									

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
20.1		Gel SO -4	-8 %	62 / 55
20.2		Gel SO -4, Wld -20	-8 %	62 / 42
20.3		Gel SO-SW -2	-8 %	62 / 56
20.4		Gel SO -2, Wld -10	-8 %	62 / 50
20.5		Gel NW -6	-12 %	62 / 51
20.6		Mulde -6	-10 %	62 / 52

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 1 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 58 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 13.09.1951

Grabloch 2 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 60 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

04

Feuchte: F3 Datum: 13.09.1951

Grabloch 33 Ifd. Nr. 33 best. Grabl. 20 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 61 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		
4									

Feuchte: F3 Datum: 13.09.1951

Grabloch 23 Ifd. Nr. 23 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 56 56 / 56

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		
4									

Feuchte: F3 Datum: 13.09.1951

Grabloch 25 Ifd. Nr. 25 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖ** 67 Mulde -2 -6 % 66 / 61

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0-4,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		
4									

Feuchte: F3 Datum: 13.09.1951

Grabloch 27 Ifd. Nr. 27 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 58 w -2 -10 % 58 / 51

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei2		r2	L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		
4									

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
27.1		w -2, Wld -10	-10 %	58 / 45
27.2			-10 %	58 / 52
27.3		Wld -10	-10 %	58 / 46

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

05

Feuchte: F2 Datum: 14.09.1951

Grabloch 5

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖV** 58 -10 % **61 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2-gb3				L,fs4,gru2	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3,gru2		
4									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 5.1 Gel NO -2 -12 % 61 / 52
 5.2 Gel NO -4 -12 % 61 / 51

Feuchte: F2 Datum: 14.09.1951

Grabloch 6

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖV** 58 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb3				L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3				L,fs3,gru3		
4									

Feuchte: F2 Datum: 14.09.1951

Grabloch 7

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 63 -10 % **62 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		
4									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 7.1 Wld -10 -10 % 62 / 50
 7.2 Gel SO -2 -8 % 62 / 56
 7.3 Gel SO -4 -8 % 62 / 55
 7.4 Gel NO -2 -12 % 62 / 53
 7.5 Gel NW -6 -12 % 62 / 51

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

05

Feuchte: F2

Datum: 14.09.1951

Grab- loch 10

lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 5 LÖ** 57 -10 % **59 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei3		r2	L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,fs3		
4									

Feuchte: F2

Datum: 14.09.1951

Grab- loch 22

lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 5 LÖ** 59 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		
4									

Feuchte: F2

Datum: 14.09.1951

Grab- loch 11

lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 4 LÖD** 63 Gel NW -10 -10 % **61 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2							L,fs3,ki1	2,0	
3						r3	L,fs4,ki2		
4									

Feuchte: F2

Datum: 14.09.1951

Grab- loch 17

lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 5 LÖ** 58 -10 % **58 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,fs3		
4									

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahlen

17.1

Wld -10

-10 % 58 / 46

17.2

Gel SW -4

-8 % 58 / 51

17.3

Gel NO -2

-12 % 58 / 50

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

06

Feuchte: F2

Datum: 17.10.1951

Grabloch 29 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 52 Brunnen+w -6 **52 / 49**

Bemerkungen: LÖD, Weingenossensch.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3-fs3,ki1	1,5	
2			gb3				L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,fs3		
4									

Feuchte: F2

Datum: 17.10.1951

Grabloch 30 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 62 Gel SO -4 -8 % **61 / 54**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		
4									

Feuchte: F2

Datum: 17.10.1951

Grabloch 16 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 56 /

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei1			L,kr	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,kr	3,0	
4			gb4			r3	Schlick		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

07

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 2 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖD** 62 Gel SO -2 -8 % **62 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb3				L,fs3,ki3	2,0	
3			gb3	ei2		r3			

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 2.1 Gel SO -4 -8 % 62 / 55
 2.2 Gel NW -2 -12 % 62 / 53
 2.3 -10 % 62 / 56

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 5 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖD** 64 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb2				L,fs3,ki1	3,0-4,0	
3			gb3				L,fs3,ki1		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 6 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖD** 58 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3,ki2		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 8 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖD** 60 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

07

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 3 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 D** 41 Gel SW -8 -2 % **40 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,ki2	2,0	
2						r2	S,l2,ki3	2,0	
3						r3	S+K		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 4 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 50 Brunnen+w -2 **50 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2			L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 11 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 6 LÖ** 53 -10 % **52 / 47**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb4	ei2		r2	L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahlen

11.1

Wld -10

-10 % 52 / 42

11.2

Gel NW -2

-10 % 52 / 46

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 12 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 6 LÖ** 52 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb4	ei2		r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3,t1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

07

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 13 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 56 Besondereheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 56 / 56

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,fs3,t1		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 13.1 Gel N -2, Wld -10 56 / 49

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 14 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 6 LÖ** 51 Gel NO -2 -12 % 52 / 45

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei2		r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3,t1		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 16 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 58 Besondereheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 -10 % 58 / 52

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r2	L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 16.1 Gel NO -2 -12 % 58 / 50
 16.2 Gel NO -2, Wld -10 -12 % 58 / 44
 16.3 Gel NW -2 -10 % 58 / 51

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 9 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 58 Besondereheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

07

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 15 lfd. Nr. 15 best. Grabl. 16 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 57 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -12 % Wertzahlen /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 26 lfd. Nr. 26 best. Grabl. 16 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 58 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -10 % Wertzahlen /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3-gb4	ei3		r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 27 lfd. Nr. 27 best. Grabl. 16 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 56 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -10 % Wertzahlen /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3-gb4			r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei2		r3	L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grabloch 17 lfd. Nr. 17 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 62 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -10 % Wertzahlen **62 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	1,5	
3			gb4	ei3		r2	L,fs3		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
17.1		Gel SO -2	-8 %	62 / 56
17.2		Gel SO -4	-8 %	62 / 55
17.3		Gel NO -2	-12 %	62 / 53

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

07

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
1 17

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 63 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3-gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2			

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
7 17

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 60 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3-gb2	ei2			L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
10 17

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 60 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
25 17

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 62 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

07

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 29 lfd. Nr. 29 best. Grabl. 17 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 60 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 30 lfd. Nr. 30 best. Grabl. 17 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 62 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 18 lfd. Nr. 18 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 62 -10 % **62 /**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	1,5	
3			gb4	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 19 lfd. Nr. 19 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 Lö** 66 -8 % **66 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2			L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

07

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 20 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 56 w + Mulde -2 **56 / 55**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 21 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖD** 63 Gel SO -4 -6 % **62 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	2,0-3,0	
3						r3	L,s2,ki3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 22 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖ** 68 Gel SO -4 -6 % **68 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb1				L,fs3	2,0-3,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch 23 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖD** 56 Gel SO -4 -6 % **56 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3,ki2	2,0	
3			gb3	ei2			L,s3,ki3-ki2		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

07

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

24

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 4 LÖD** 64 Gel NW -2 -10 % **62 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2							L,fs3,ki2	2,0	
3							L,fs4,ki2		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

28

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 6 LÖ** 51 -10 % **50 / 45**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb4	ei2		r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 18.09.1951

Grab- loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

31

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **sL 4 LÖD** 55 -8 % **55 / 51**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-fs3,ki1	2,0	
2							L,s3-fs4,ki2	2,0-3,0	
3						r2	L,s3,ki1		
4						r3	Stu.Ki,l2-l3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

08

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grab- loch 1

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖD** 66 Gel SO -4 -6 % **62 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3,ki1	3,0	
3			gb2				L,fs4,ki2		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
1.1 Gel SO -8 -6 % 62 / 53

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grab- loch 17

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖD** 66 -6 % **0 /**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb2				L,fs3,ki1	2,0-3,0	
3			gb3			r3	L,fs3,ki2		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grab- loch 3

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖ** 68 Gel SO -2 -6 % **68 / 63**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0	
3			gb2-gb3	ei3			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grab- loch 7

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 56 -10 % **58 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3-gb4	ei3			L,fs3	2,0-3,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
7.1 Gel NO -2 -12 % 58 / 50

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

08

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 8 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 56 / **56 / 56**

Bemerkungen: L ö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 22 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 56 /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 9 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 6 L ö** 53 / **52 / 47**
 Gel SW -2 -8 %

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb4	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb4	ei2		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 12 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 L ö** 67 / **66 / 61**
 Gel SO -2 -6 %

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	2,0-3,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

08

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 15 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 5 LÖD** 53 Gel SO -4 -6 % **53 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb3				L,fs4(s2),ki2	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,s3,ki3		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 16 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖD** 57 Gel SO -4 -8 % **60 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb2-gb3			r2	L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3,ki2		

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahle

16.1

Gel SO -6

-8 % 60 / 52

16.2

Gel SO -2

-8 % 60 / 54

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 20 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖD** 56 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	1,5-2,0	
2			gb3			r3	L,fs3,ki1	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3,ki2		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 18 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 52 Mulde + Brunnen -6 **52 / 49**

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	1,5	
2			gb2	ei2			L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3	ei3			L,fs3,schl3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

08

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 19

Kulturart: A, Bodenklasse: **L 4 LÖD**, BZ: 68, Besonderheiten, Abrechnungen [%]: Gel SO -2, Allg. Klima: -6 %, Wertzahlen: **66 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2							L,fs3,ki1	3,0	
3			gb2				L,fs3,ki2		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 23

Kulturart: A, Bodenklasse: **sL 5 LÖD**, BZ: 54, Besonderheiten, Abrechnungen [%]: Kuppe -10, Allg. Klima: -4 %, Wertzahlen: **53 / 46**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-fs3,ki2	1,5	
2			gb2				L,s3-s2,ki2	2,0	
3			gb3				L,fs4,ki2		

SFNR: 23.1, BGLNR:

Besonderheiten, Abrechnungen [%]: Gel NW -4

Allg. Klima: -6 %, Wertzahlen: 53 / 48

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 24

Kulturart: A, Bodenklasse: **SL 5 LÖD**, BZ: 44, Besonderheiten, Abrechnungen [%]: Kuppe -10, Allg. Klima: -2 %, Wertzahlen: **44 / 39**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki2	1,5	
2			gb3				L,s3-s2,ki3	2,0	
3			gb3			r3	L,s4,ki4-ki3		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 25

Kulturart: Gr, Bodenklasse: **L II b 2**, GrGZ: 57, Besonderheiten, Abrechnungen [%]:, Allg. Klima: Wertzahlen: **57 / 57**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	3,0	
3			gb3	ei3			L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

08

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 26 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 58 Gel SO -2 -8 % **61 / 55**

Bemerkungen: Vst.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu. Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2		L,fs3	1,0	
3			gb3-gb4	ei3	r2	L,fs3	2,0-3,0	
4			rostf3		r3	L,kr-fs3		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
26.1			-10 %	61 / 55
26.2		Gel NO -4	-12 %	61 / 51
26.3		Gel NW -2	-10 %	61 / 54
26.4		Gel SO -6	-8 %	61 / 52
26.5		Gel NO -2	-12 %	61 / 52

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 2 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 62 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu. Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					L,fs3	1,5	
2			gb3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2	r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 4 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 64 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu. Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2		L,fs3	3,0	
3			gb3	ei2	r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 19.09.1951

Grabloch 5 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 57 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu. Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					L,fs3	2,0	
2			gb3-gb4	ei2		L,fs3	2,0	
3			gb4	ei2	r2	L,fs3		

Feuchte: F3 Datum: 19.09.1951

Grabloch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
6 26

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 63 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei3			L,fs3		

Feuchte: F3 Datum: 19.09.1951

Grabloch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
10 26

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 61 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3 Datum: 19.09.1951

Grabloch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
11 26

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 62 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0-3,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3 Datum: 19.09.1951

Grabloch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
13 26

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 62 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0-3,0	
3			gb3	ei3			L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

08

Feuchte: F3 Datum: 19.09.1951

Grabloch 14 best. Grabl. 26 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 61 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3 Datum: 19.09.1951

Grabloch 21 best. Grabl. 26 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 63 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

09

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab-loch 1

Kulturart: Gr, Bodenklasse: **L II b 2**, GrGZ: 54, Besonderheiten, Abrechnungen [%]: Gel SO -2, Allg. Klima: 54 / 53

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab-loch 2

Kulturart: Gr, Bodenklasse: **L II b 2**, GrGZ: 54, Besonderheiten, Abrechnungen [%]: /, Allg. Klima: /

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki2	1,5-2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3,ki2	2,0	
3						r3	L,schl3,ki2		

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab-loch 3

Kulturart: A, Bodenklasse: **L 5 LÖ**, GrGZ: 58, Besonderheiten, Abrechnungen [%]: Gel SO -2, Allg. Klima: -8 % 57 / 51

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab-loch 4

Kulturart: Gr, Bodenklasse: **L II b 2**, GrGZ: 56, Besonderheiten, Abrechnungen [%]: /, Allg. Klima: 56 / 56

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0-3,0	
3			gb3	ei3		r3	L,schl3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

09

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab- loch 16

lfd. Nr. 16 best. Grabl. 4 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

Gr **L II b 2** 56 /

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei3			L,fs3	3,0	
3				ei3		r3	L,ki3		

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab- loch 5

lfd. Nr. 5 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 5 LÖ** 61 Gel O -4 -10 % **61 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab- loch 6

lfd. Nr. 6 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

Gr **L II b 2** 58 **57 / 57**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahle

6.1

Gel N -2

57 / 56

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab- loch 7

lfd. Nr. 7 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 5 LÖD** 55 Gel SO -6 -8 % **55 / 47**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki2	2,0	
2			gb2				L,fs3,ki2	2,0-3,0	
3			gb3			r2	L,fs3,ki2		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

09

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab- loch 8

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 D** 40 Gel Kuhle -10 -2 % **42 / 37**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3,ki3	1,0	
2							L,s3,ki3	2,0	
3						r3	L,s4-s3+ki3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
8.1 -4 % 42 / 40

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab- loch 9

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **IS 5 D** 34 Gel Kuhle -10 0 % **33 / 30**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h1						L,s3,ki3	1,0	
2						r3	S,I2,ki4-ki3	2,0	
3						r3	S+Ki		

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab- loch 10

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖD** 56 Gel NO -2 -6 % **56 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-s3,ki3	2,0	
2							L,fs4,ki2	2,0	
3						r3	S,I3-L,s4,ki3		

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grab- loch 11

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖD** 58 -10 % **58 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3,ki1	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3,ki1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

09

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grabloch 13 lfd. Nr. 13 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖD** 63 -8 % **63 /**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2							L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3	ei2		r3	L,fs3,ki2		

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grabloch 14 lfd. Nr. 14 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 6 LÖ** 53 -10 % **53 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb4	ei3		r3	L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grabloch 28 lfd. Nr. 28 best. Grabl. 14 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 6 LÖ** 53 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb3-gb4	ei3		r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,kr		
4									

Feuchte: F3

Datum: 20.09.1951

Grabloch 15 lfd. Nr. 15 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **IS II b 2** 45 **45 / 45**

Bemerkungen: LÖD

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0-1,5	
2			gb3	ei3			S,I4,ki3	2,0	
3						r3	L,fs4,ki2		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

10

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 7 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 57 Gel NO+Gräben -6 **57 / 54**

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 7.1 NO + Gräben 2, Wld -10 57 / 48
 7.2 57 / 57

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 28 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 58 /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3			r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 8 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 54 Gel SO -4 **54 / 52**

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 11 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖD** 69 -8 % **68 / 63**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3,ki1	5,0-6,0	
3			gb1	ei1			L,fs3,ki1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

10

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 12 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖD** 63 -10 % **60 / 54**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3,ki1	2,0-3,0	
3			gb3	ei2			L,fs3,ki1		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 12.1 Wld -12 -10 % 60 / 47
 12.2 Gel NO -6 -12 % 60 / 49
 12.3 Gel NW -2 -12 % 60 / 52
 12.4 Gel W -2 -10 % 60 / 53

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 9 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖD** 58 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb2-gb3	ei3			L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,kr,ki3		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 10 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖD** 56 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei2			L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3,ki1		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 23 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖD** 62 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3,ki1	2,0-3,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3,ki1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

10

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 13 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 58 Gel SO -10 -4 % **57 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2							L,fs3,gru2	2,0	
3							S,I3,gru3,(st1)		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
13.1 Gel SO -10, Wld -10 -4 % 57 / 43

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 14 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖD** 60 Gel SO -6 -8 % **61 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2				L,fs3,(st1),gru1	2,0	
3			gb3	ei2		r3	L,fs3,gru2		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 15 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 58 Gräben -2 -8 % **58 / 57**

Bemerkungen: A1

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0-3,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3,gru2		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 16 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 62 Gel NO -4 -12 % **62 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei2		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

10

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 17 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 58 -10 % **58 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2-r3	L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 17.1 Wld -12 -10 % 58 / 45
 17.2 Kuhle -6 -12 % 58 / 48
 17.3 NW -2 -12 % 58 / 50

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 18 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 56 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3-gb4	ei2		r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 19 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 56 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3-gb4	ei2		r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 20 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 58 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

10

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grab- loch 21 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖV** 57 Gel SO -12 -8 % **58 / 46**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb2	ei2		r3	L,fs3,gru1,st3	2,0	
3			gb3	ei3			L,fs4,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grab- loch 22 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 4 LÖV** 52 Gel SW -6 -2 % **51 / 47**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2							L,s3,gru2,(st1)	2,0	
3							L,s3,gru3,st2		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grab- loch 24 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖD** 67 -8 % **66 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	2,0-3,0	
3			gb2-gb3	ei2			L,fs3,ki1		

SFNR BGLNR
24.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel NW -2

Allg. Klima Wertzahlen
-8 % 66 / 59

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grab- loch 25 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 62 Gel NW -12 -8 % **62 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2							L,s2-fs4,gru1	3,0	
3					fr		S,l2-L,gru2		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

10

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grab- loch 26

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖV** 58 Gel NW -12 -12 % **58 / 44**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3,gru2	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,s2-fs3,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grab- loch 27

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 57 Gel NW -4 -6 % **57 / 51**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2							L,fs3,(st1),gru2	2,0	
3							L,fs3,st2,gru3-gru2		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grab- loch 29

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **IS 5 D** 34 Gel SO -10 2 % **34 / 31**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,ki2	1,5	
2							S,I2,ki3	2,0-3,0	
3						r3	S-Ki,t2		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grab- loch 30

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 LÖD** 41 Gel SO -6 -2 % **42 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1							L,fs3,ki2	1,5-2,0	
2							L,s3,ki4-ki3	2,0	
3						r3	S,I2-L,s4,t2,ki4-ki3		

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahle

30.1

Kuppe -14

-2 % 42 / 35

30.2

Gel NW -2

-6 % 42 / 39

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

10

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 3 lfd. Nr. 3 best. Grabl. 30 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 LÖD** 44 -6 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki3-ki1	1,5	
2			gb3				S,l4-l3,ki2	1,0-2,0	
3						r3	S,l2+ki		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 31 lfd. Nr. 31 best. Grabl. 30 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 4 LÖD** 48 -4 % **50 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-fs3,ki2	2,0	
2							L,fs4,ki2	2,0	
3						r3	S,l2-L,s4,ki3		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 32 lfd. Nr. 32 best. Grabl. 30 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖD** 63 Gel NW -2 -8 % **63 / 57**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2							L,fs3,ki1	2,0	
3			gb2-gb3				L,fs3,ki2		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grabloch 33 lfd. Nr. 33 best. Grabl. 30 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 57 Gel NO -2 **56 / 55**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahle

33.1

Gel NO+w -4

56 / 54

33.2

Gel NW -4

56 / 54

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

10

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

Gr **L II b 2** 55 /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2							L,fs3	2,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 22.09.1951

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 5 Lö** 60 -10 % **60 / 54**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 1

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 LÖD** 41 -4 % **41 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-fs3,ki3	1,5-2,0	
2							L,s3-fs4,ki4-ki3	2,0	
3							S,l3-L,s4,ki4,t1		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
1.1 Gel SO -6 -4 % 41 / 38

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 2

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 4 LÖD** 50 Gel SO -8 -2 % **49 / 44**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-fs3,ki1	2,0	
2							S,f,l3,ki2	2,0	
3							S,f,l2,ki3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 3

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖD** 61 Gel W -4 -4 % **60 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2							L,fs4,ki1	2,0	
3				ei2		r3	L,s2-fs4,ki2		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
3.1 Gel SW -6 -4 % 60 / 54

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 25

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖD** 61 -4 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2							L,fs2-fs4,ki1	2,0	
3			gb3				L,s3,ki2		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3 Datum: 24.09.1951

Grab-loch 5 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 5 LÖD** 41 Gel SW -12 -2 % **42 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	1,5	
2							L,s3-s2,ki2	1,0-2,0	
3						r3	S+Ki		

Feuchte: F3 Datum: 24.09.1951

Grab-loch 6 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖD** 61 Gel SW -4 -8 % **60 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb2-gb3	ei1			L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3	ei1		r3	L,fs3		

Feuchte: F3 Datum: 24.09.1951

Grab-loch 7 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 56 Gräben + w -2 **57 / 56**

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 7.1 Gräben -2, Wld -10 57 / 50
 7.2 Gräben -2, Wld -16 57 / 47

Feuchte: F3 Datum: 24.09.1951

Grab-loch 50 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 57 /

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,schl3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 13 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **sL 4 LÖV** 55 Kuppe -8 -6 % **56 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3(st1),gru1	1,5	
2			gb3				L,s2-fs4,gru3,st1	2,0	
3			gb2	ei2		r2	L,s3,gru3,st2		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 13.1 Kuppe -8, Wld -10 -6 % 56 / 43
 13.2 Gel W -12, Wld -10 -10 % 56 / 38
 13.3 Gel W -12 -10 % 56 / 44

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 14 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
Hu

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 4-** / **18**

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r3	L,fs4		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 15 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖV** 63 Gel NW -6 -10 % **62 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2							L,fs3,gru1	3,0	
3							L,fs3(st1)gru3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 15.1 Gel NW -6, Wld -10 -10 % 62 / 46

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 16 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LöV** 60 -10 % **60 / 54**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,(st1)gru1	2,0	
2			gb2				L,fs3,gru1	2,0	
3			gb2				L,fs3,st1,gru3		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
16.1		Gel NW -2	-10 %	60 / 53
16.2		Gel NW -2, Wld -10	-10 %	60 / 47
16.3		Gel SO -4	-8 %	60 / 53
16.4		Gel SO -6	-8 %	60 / 52
16.5		Gel SO -8	-8 %	60 / 50

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 17 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LöV** 63 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2				L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3	ei2			L,fs3,gru1		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 19 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LöV** 58 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb2	ei2		r2	L,fs4,gru2		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 36 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LöV** 58 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2	ei1			L,fs3,gru2	2,0-3,0	
3			gb3	ei2			L,s3,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 18 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 61 Gel SW -4 -8 % **62 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 20 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 LÖV** 43 Gel SW -12 -8 % **43 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	1,5	
2			gb3				L,s3(st2)gru1	2,0	
3			gb3				S,l2-L,s4,st2,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 21 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 58 Gräben +w -4 **58 / 56**

Bemerkungen: A1

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 23 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 58 -10 % **58 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
23.1		Wld -16	-10 %	58 / 43
23.2		Gel N-NO -4	-12 %	58 / 49
23.3		Gel SW -4	-8 %	58 / 51
23.4		Gel NW -2	-12 %	58 / 50

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 46 lfd. Nr. 46 best. Grabl. 23 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 58 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -12 % Wertzahlen /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 24 lfd. Nr. 24 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 LöV** BZ 59 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -8 % Wertzahlen **60 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb2				L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3				L,s3,ki2		

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahle

24.1

Gel SW -10

-8 %

60 / 49

24.2

-10 %

60 / 54

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 4 lfd. Nr. 4 best. Grabl. 24 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 LöD** BZ 59 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -10 % Wertzahlen /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb2				L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3	ei2		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 26 lfd. Nr. 26 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat. **Hu**

Kulturart Gr Bodenklasse **IS II b 4-** GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen / **20**

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	1,0	
2							L,s3,gru3-gru2	2,0	
3							Verw,l2-S,l3,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 27 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖ** 70 Gel NO -4 -10 % **69 / 59**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0	
3			gb2				L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 28 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 60 -12 % **61 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

SFNR BGLNR
28.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel O -8

Allg. Klima Wertzahle
-10 % 61 / 50

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 29 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖ** 68 Mulde -10 -8 % **69 / 57**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0	
3			gb2-gb3	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 30 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 58 Gel O -2 -10 % **60 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r3	L,kr		

SFNR BGLNR
30.1
30.2

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel NO -8

Allg. Klima Wertzahle
-10 % 60 / 54
-8 % 60 / 48

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 9 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 59 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3-gb4	ei2			L,fs3	2,0-3,0	
3			gb3	ei2		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 31 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖ** 65 Gel SO -6 -6 % **68 / 60**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 32 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 61 Kuppe -4 -6 % **61 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	2,0	
2							L,s2,gru3-gru2	2,0	
3			gb3				L,fs4,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 34 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L III b 4-** / **8**

Bemerkungen: V

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	1,0	
2							L,s2,gru3	1,0-2,0	
3							S,I2-L,s4,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 35 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 5 LÖV** 42 Gel SW -4 -2 % **42 / 39**

Bemerkungen: V

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	1,5	
2			gb2				L,s2-fs4,gru2	2,0	
3							S,l2,st2,gru3		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
35.1		Kuppe -6	-4 %	42 / 38
35.2		Kuppe -6, Wld -10	-4 %	42 / 34
35.3		Kuppe -14	-4 %	42 / 34

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 33 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 5 LÖV** 40 -4 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	1,0	
2							S,f,l2,gru3	1,0-2,0	
3						r3	S,gru3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 37 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **sL 5 LÖV** 54 Gel SO -6 -6 % **54 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru2	1,5	
2			gb2	ei1			L,fs3,gru1(st1)	2,0	
3			gb3	ei3			L,s3-s2,gru3,st2		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 38 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 AI** 58 -10 % **59 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2	rh3						L,fs3	1,0-2,0	
3			gb3			r3	S,f		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 40 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖV** 60 Gel NW -4 -6 % **61 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2				L,fs3,gru1	2,0-3,0	
3			gb3				L,fs4,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 43 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖV** 59 Kuppe -4 -10 % **58 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs4-fs3,gru2		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 44 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 57 Gel N -2 -12 % **56 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahl
44.1		Gel N -2, Wld -16	-12 %	56 / 39
44.2		Gel N -2, Wld -10	-12 %	56 / 43

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 45 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 6 LÖ** 52 Gel N -2, Wld -12 -12 % **54 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3-gb4	ei3		r3	L,kr	2,0-3,0	
3			gb4	ei3		r3	L,kr		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahl
45.1		Gel N -2	-12 %	54 / 46
45.2		Gel N -2, Wld -20	-12 %	54 / 36

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 47 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 5 Löv** 54 Kuppe -4 -6 % **55 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2			gb3	ei2			L,fs4,t3(st1),gru1	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,s3-fs4,gru3,st2		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 48 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 Löv** 62 Kuppe -4 -4 % **62 / 57**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2				ei2			L,fs3,gru1(st1)	3,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3,gru2,st1		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 49 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
Hu

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 4-** / **18**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb2-gb3				L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 51 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 58 Gel SO -8 -8 % **59 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3		r2	L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,kr		

SFNR BGLNR
51.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahle
-10 % 59 / 53

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 55 lfd. Nr. 55 best. Grabl. 51 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 59 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -12 % Wertzahlen /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei3		r2	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 52 lfd. Nr. 52 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 56 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Kuppe -10 Allg. Klima -10 % Wertzahlen **58 / 46**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3		r2	L,fs3	2,0	
3			gb3			r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 53 lfd. Nr. 53 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Gr Bodenklasse **L II b 3-** GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen / **25**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	4,0	
3			gb2				L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 54 lfd. Nr. 54 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 4 Lö** BZ 68 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel O -6 Allg. Klima -8 % Wertzahlen **69 / 59**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	4,0	
3			gb3	ei2			L,fs3		

SFNR 54.1 BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel NO -8

Allg. Klima -10 % Wertzahle 69 / 57

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 56 lfd. Nr. 56 best. Grabl. 54 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖ** 70 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0-4,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 57 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
Hu

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **IS II b 4-** / **18**

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h1						L,fs4	2,0	
2							L,fs4,gru2	1,0-2,0	
3						r3	S+K,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 58 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 3-** 43 Gel NO -6 **43 / 40**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grab- loch 59 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 3** 48 Gräben -4 **47 / 45**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2	rh3						L,fs3	3,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

11

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 60 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 6 Lö** 50 -10 % **51 / 46**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb4	ei2		r3	L,fs3	3,0	
3			gb4	ei3		r3	L,		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 60.1 Wld -10 -10 % 51 / 41

Feuchte: F3

Datum: 24.09.1951

Grabloch 61 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
W

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 39 Gräben -2 **39 / 38**

Bemerkungen: Vst., Al

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	rh1						L,fs3	1,0	
2			gb3	ei3		r3	L,fs3	3,0	
3						r3	S,I4,t2,ki3,st3-		
4							Ki,I3,t1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

12

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 1 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 3 LÖ** 69 Gel SO -6 -6 % **68 / 60**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0-4,0	
3			gb2				L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 6 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖ** 67 Gel NO -2 -10 % **67 / 59**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0	
3			gb2	ei1			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 7 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 LÖ** 44 Gel NO -6 -6 % **44 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,ki1	1,5	
2							L,s3,ki1	1,0-2,0	
3					fr		S+Ki		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 8 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 44 Gel NO -2 -12 % **62 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,ki1	2,0	
2			gb3	ei2			L,s3,ki1	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

12

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 9 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖ** 66 Gel NO -4 -10 % **66 / 57**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,ki1	2,0	
2			gb2				L,s3,ki1	3,0	
3			gb2-gb3	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 10 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 52 w -2 **52 / 51**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,ki1	1,5	
2			gb3	ei2			L,s3,ki1	3,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 11 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖV** 57 Gel NO -2 -12 % **57 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3,gru1,(st1)	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs4,gru2,st1		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 12 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 62 -10 % **61 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,fs3		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
12.1		Gel NO -4	-12 %	61 / 51
12.2		Gel SO -4	-8 %	61 / 54
12.3		Gel SO -2	-8 %	61 / 55
12.4		Gel O -2	-10 %	61 / 54
12.5		Mulde -6	-10 %	61 / 51
12.6		Gel N-NO -2	-12 %	61 / 52

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

12

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
2 12

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 62 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb2	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
3 12

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 59 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
4 12

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 62 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
5 12

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 59 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

12

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 15 lfd. Nr. 15 best. Grabl. 12 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 62 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -12 % Wertzahlen /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 39 lfd. Nr. 39 best. Grabl. 12 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 63 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -12 % Wertzahlen /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs32	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 13 lfd. Nr. 13 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Gr Bodenklasse **L II b 2** GrGZ 53 Besonderheiten, Abrechnungen [%] + w -4 Allg. Klima Wertzahlen **53 / 51**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 14 lfd. Nr. 14 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Gr Bodenklasse **L II b 2** GrGZ 57 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Gel NO+w -4 Allg. Klima Wertzahlen **57 / 55**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb1	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei3			L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

12

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 16 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 62 Gräben u. Mulde -4 **53 / 51**

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb3-gb4	ei3		r2	L,fs3	3,0	
3			gb4	ei3		r3	L,kr		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 16.1 w -2 53 / 52
 16.2 w -6 53 / 50

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 36 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 54 /

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 37 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 53 /

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,schl3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 17 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖV** 58 Gel NO -4 -12 % **60 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2		r2	L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3,gru1		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 17.1 Gel NW -2 -10 % 60 / 53

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

12

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 19 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 61 -10 % **60 / 54**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 19.1 Gel NW-O -2 -10 % 60 / 53
 19.2 Gel SO+Mulde -4 -8 % 60 / 53
 19.3 Gel SO -2 -8 % 60 / 54

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 18 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 60 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3,gru1		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 20 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 63 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 22 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 59 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

12

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 33 lfd. Nr. 33 best. Grabl. 19 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 61 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -8 % Wertzahlen /

Bemerkungen: A|

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0-3,0	
3			gb3	ei3		r2	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 34 lfd. Nr. 34 best. Grabl. 19 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 63 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -8 % Wertzahlen /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0-3,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 21 lfd. Nr. 21 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 4 Lö** BZ 68 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -6 % Wertzahlen **68 / 63**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0	
3			gb2	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 23 lfd. Nr. 23 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 4 Lö** BZ 69 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -8 % Wertzahlen **69 / 62**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	3,0-4,0	
3			gb1				L,fs3,ki1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

12

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 24 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 54 Gräben+w -2 **54 / 53**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb3	ei2		r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs2		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
24.1 Gräben + w -4 **54 / 52**

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 25 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 6 LÖ** 47 Gel NO -2 **-12 % 48 / 41**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb4	ei3		r3	L,fs3	3,0	
3			gb4	ei3		r3	L,Str		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 26 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 7 LÖ** 42 Gel NO -4 **-14 % 42 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb4	ei4		r3	L,Str,(Ra)	3,0	
3			gb3-gb4	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grabloch 27 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 57 Gel NO -4 **-12 % 58 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0-2,5	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,kr		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
27.1 Gel NO -2 **-10 % 58 / 51**
27.2 Gel NO -4, Wld -10 **-12 % 58 / 43**

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

12

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 28

lfd. Nr. 28 best. Grabl. 27 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 5 Lö** 60 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,5	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 29

lfd. Nr. 29 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **sL 5 LöV** 53 Gel NO -4 -12 % **53 / 45**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-fs3	2,0	
2						r2	L,s3,gru2	2,0	
3						r3	L,s4-s3,gru1		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 30

lfd. Nr. 30 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 5 LöV** 59 Gel NO -4 -12 % **59 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs4,gru3		

SFNR BGLNR

30.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Gel NO -4, Wld -10

Allg. Klima Wertzahle

-12 % 59 / 44

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 31

lfd. Nr. 31 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 6 Lö** 53 Mulde u. Bru -6 -10 % **52 / 44**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-fs3	1,5	
2			gb4	ei2			L,fs3	2,0-3,0	
3			gb4	ei2		r3	L,kr		

SFNR BGLNR

31.1

31.2

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Gel NO -2

Mulde u. Brunn -10, Wld -6

Allg. Klima Wertzahle

-10 % 52 / 46

-10 % 52 / 38

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

12

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 35 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
NK51

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L - b 2** / **47**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1							aufgeschütteterBoden		
2									
3									

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 38 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖV** 61 Gel O -4 -10 % **61 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3			L,fs3,gru1,(st1)	2,0	
3			gb3				L,s3-fs4,gru3,st1		

Feuchte: F3

Datum: 26.09.1951

Grab- loch 32 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 54 /

Bemerkungen: A1

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei2			L,kr	2,0-3,0	
3			gb3	ei3		r3	L,kr		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

13

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 1

lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 5 LÖD** 58 -10 % **58 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb3				L,fs3,ki1	2,0	
3			gb4			r3	L,fs3,ki1		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 4

lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

Gr **L II b 2** 52 /

Bemerkungen: LÖD

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	1,0	
2			gb3	ei2			L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3	ei3			L,fs4,ki1		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 2

lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

Gr **L II b 3** 47 Gel NO -4 **47 / 45**

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,0	
2			gb3				L,fs4-fs3,gru1,(st1)	2,0	
3			gb3	ei3			L,s3,st1		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 3

lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

Gr **L II b 2** 56 **47 /**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4	ei2		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

13

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 5

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖD** 58 -10 % **58 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb3				L,fs3,ki1	2,0	
3			gb4	ei2		r3	L,fs3,ki		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 6

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 62 Gel N -2 -10 % **62 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 7

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖV** 58 Gel N -4 -12 % **60 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2			gb2-gb3				L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3			r3	L,s3,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 8

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 5 LÖV** 52 Kuppe -4 -6 % **53 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2			gb2-gb3				L,fs4,gru1(st1)	2,0	
3			gb3			r3	L,s3,gru3-gru2,st1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

13

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 10 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖD** 63 Gel N -4 -12 % **63 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei2			L,fs3,ki1		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 11 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖD** 57 -10 % **60 / 54**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	1,5	
2			gb2-gb3				L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3,ki1		

SFNR BGLNR
11.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel SO -4

Allg. Klima Wertzahle
-8 % 60 / 53

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 12 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖD** 64 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb2				L,fs3,ki1	2,0-3,0	
3			gb3	ei2			L,fs3,ki1		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 28 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 57 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	1,5	
2			gb3	ei2			L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,s2-fs4		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

13

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 13 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 58 Gel O -2 **58 / 57**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	3,0	
3			gb2-gb3	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 14 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖD** 61 Gel NO -6 -12 % **61 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb2-gb3				L,fs3,ki1	2,0	
3			gb3			r3	L,s3-s2,ki2		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 15 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 63 -10 % **60 / 54**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	3,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 15.1 Gel SO -2 -8 % 60 / 54
 15.2 Mulde -2 -10 % 60 / 53

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 16 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 63 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

13

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 27 lfd. Nr. 27 best. Grabl. 15 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 59 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 17 lfd. Nr. 17 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 56 Brunn u. Gräben -2 **56 / 55**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3-gb4			r3	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 24 lfd. Nr. 24 best. Grabl. 17 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 56 /

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 18 lfd. Nr. 18 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 6 LÖ** 52 Gel N -2 -12 % **52 / 45**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3-gb4	ei3			L,kr	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,kr		

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahlen

18.1

Gel N -2, Wld -2

-12 % 52 / 40

18.2

Gel N -4

-12 % 52 / 44

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

13

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 19 lfd. Nr. 19 best. Grabl. 18 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 6 Lö** 52 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb4	ei3		r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 21 lfd. Nr. 21 best. Grabl. 18 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 58 -10 % **58 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,kr		

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahlen

21.1

Gel NO -2

-12 % 58 / 50

21.2

Gel NO -2, Wld -10

-10 % 58 / 44

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 20 lfd. Nr. 20 best. Grabl. 21 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 52 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 22 lfd. Nr. 22 best. Grabl. 62 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Löv** 62 -10 % **61 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

13

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 23 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 57 Gel O -2 -10 % **58 / 51**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 25 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 58 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei3		r2	L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 26 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 3** 49 Gel SO -2 **48 / 47**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grabloch 29 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 5 LÖD** 53 -6 % **53 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,ki1	2,0	
2			gb2,grau				L,fs3,ki2-ki3	2,0	
3			gb3,grau			r3	L,s3,ki3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

13

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 30

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 62 Gel NO -4 -8 % **62 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2				L,fs4,gru2(st1)	2,0	
3			gb3			r3	L,fs4,gru2,st1		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
30.1 -6 % 62 / 58
30.2 Gel N -6 -8 % 62 / 53

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 31

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 64 Gel NO -4 -6 % **62 /**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb1				L,fs4,gru1	2,0-3,0	
3			gb3				L,fs4-fs3,(st1)gru1		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 33

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 61 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2							L,fs4-fs3,gru2,(st2)	2,0-3,0	
3							L,s3-s2,gru4,st2		

Feuchte: F3

Datum: 27.09.1951

Grab- loch 32

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 V** 40 Gel NO -10 -6 % **42 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,0	
2							L,s3,gru3,st2	1,0	
3							S,l2,gru4,st3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

13

Feuchte: F3 Datum: 27.09.1951

Grabloch 34 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖV** 66 Gel N -6 -10 % **66 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb1				L,fs3,gru1	3,0	
3			gb2				L,fs3(st1),gru3		

Feuchte: F3 Datum: 27.09.1951

Grabloch 9 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 64 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	3,0	
3			gb3	ei2			L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

14

Feuchte: F3

Datum: 01.10.1951

Grabloch 1 ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 46 Gel N -6 **46 / 43**

Bemerkungen: Löv

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-fs3	1,0	
2			gb3				L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3			r3	L,s3-s2(st1),gru3		

Feuchte: F3

Datum: 01.10.1951

Grabloch 2 ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 58 w -2 **58 / 57**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	4,0	
3			gb2				L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 01.10.1951

Grabloch 3 ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
Hu

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 4-** / **20**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	4,0	
3			gb3				L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 01.10.1951

Grabloch 4 ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **sL 5 Löv** 53 Gel N -8 -8 % **54 / 45**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2			gb3				L,fs4,gru2	2,0	
3			gb3				L,s3(fs4),gru2(st1)		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

15

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 1 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 56 Gel O+ w -6 **56 / 53**

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3,(st1)gru1	2,0	
3			gb3	ei2			L,fs3,st1,gru1		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 1.1 Gel O+w -6, Baumsch -12 **56 / 46**

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 2 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 4 LÖV** 62 Gel N -8 **-10 % 61 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2				L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3				L,fs4,st2,gru3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 2.1 Gel N -6 **-10 % 61 / 51**
 2.2 Gel NO-N -2 **-8 % 61 / 55**

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 4 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖV** 54 Gel NO-N -2 **-10 % 57 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,(st1)gru1	2,0	
2			gb3				L,fs3,st1,gru2	2,0	
3			gb3			r3	L,fs3,st2,gru2		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 4.1 Gel N -6 **-10 % 57 / 48**

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

15

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 3 Ifd. Nr. 3 best. Grabl. 4 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖV** 56 / -10 %

Bemerkungen: Zeile 2 ohne Schichtangabe

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,(st1)gru1	1,5	
2			gb3				L,fs4(st1)gru2		
3			gb3				L,fs4,st1,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 5 Ifd. Nr. 5 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 63 / -10 % **62 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0-3,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 7 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
 NK51

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L - LÖ** 0 / 0 % **54**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1							aufgeschütteterBoden		
2									
3									

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 9 Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 LÖ** 60 / -10 % **59 / 53**

Bemerkungen: Obstanlage

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
9.1		Gel NO -2	-12 %	59 / 51
9.2		Gel NW -2	-10 %	59 / 52
9.3		Gel SO-SW -2	-8 %	59 / 53

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

15

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 29

lfd. Nr. 29 best. Grabl. 9 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **L 5 Lö** 61 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 10

lfd. Nr. 10 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **sL 4 LöV** 58 Gel N -2 -8 % **60 / 54**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2-gb3				L,fs4,gru1	2,0	
3			gb3				L,s3(st1),gru3		

SFNR BGLNR

10.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Gel N -6

Allg. Klima Wertzahlen

-8 % 60 / 52

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 17

lfd. Nr. 17 best. Grabl. 10 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **sL 4 LöV** 60 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2				L,fs4-fs3,gru1	2,0	
3			gb3			r2	L,fs4,st2,gru2		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 11

lfd. Nr. 11 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen

A **SL 5 LöV** 45 Gel N -8 -8 % **43 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3(st3)gru3	1,0	
2			gb3				S,l3,st3-st2,gru3	2,0	
3			gb3	ei3			S,l3,st3,gru3		

SFNR BGLNR

11.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Gel NW -6

Allg. Klima Wertzahlen

-6 % 43 / 38

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

15

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 12 lfd. Nr. 12 best. Grabl. 11 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 LÖV** 46 -8 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru2	1,5	
2			gb2				S,l4-l3,(st2)gru3	2,0	
3			gb3	ei3			S,l3,st2,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 13 lfd. Nr. 13 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 62 Gel N -8 -8 % **62 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2				L,fs3(st2)gru2	2,0	
3			gb3				S,l4-l,s3,st2,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 14 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 3** 43 Gel N -4 **43 / 41**

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4-fs3,gru1	1,5	
2			gb3				L,fs4-fs3,gru2	2,0	
3			gb3				L,fs4,st1,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 15 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 62 Gel N -2 -10 % **62 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

15

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 18 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 5 LÖV** 53 Gel NW -6 -8 % **53 / 46**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	1,5	
2			gb2				L,fs4,st1,gru2	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3,st2,gru2		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 20 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 3** 43 Gel SW -4 **42 / 40**

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2			gb2				L,fs3(st1),gru1	2,0	
3			gb2-gb3				L,fs4-fs3(st2),gru3		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 21 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 56 Gel NO -4 **54 / 52**

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2							L,fs3,gru2	4,0	
3			gb1				L,fs3,gru1		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 22 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 62 Gel NW -6 -8 % **62 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2			gb1				L,fs4-fs3(st1)gru1	2,0	
3			gb3			r2	L,fs4-fs3,st1,gru2		

SFNR BGLNR
22.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel NO -8

Allg. Klima Wertzahle
-8 % 62 / 52

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

15

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 23 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **IS 5 V** 35 Gel NW -6 -2 % **35 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,st1,gru3-gru2	1,0	
2							S,l3,gru4-gru3,st2	2,0	
3						r3	Verw,st3-S+GruS		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 25 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LöV** 62 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3,gru2		

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahle

25.1

Gel NW -2

-10 % / 54

25.2

Gel NW -4

-12 % / 51

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 24 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LöV** 62 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2			gb2				L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3	ei2			L,fs3(st1)gru1		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 32 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LöV** 62 -12 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3,gru1	2,0	
3			gb2	ei3		r2	L,fs3,gru1,(st1)		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

15

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 27

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 63 -10 % **62 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb2-gb3	ei2		r2	L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
27.1 Gel NW -2 -10 % 62 / 55

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 26

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 62 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 30

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Lö** 64 -10 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	3,0	
3			gb3	ei3			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 31

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 53 Gel NW+Gräben -2 **54 / 53**

Bemerkungen: AI

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

15

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 33 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 58 Gel NW -4 -8 % **58 / 51**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru2(st1)	2,0	
2			gb3				L,fs4-fs3,gru2(st1)	2,0	
3			gb3	ei2			L,s3,gru3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 34 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 V** 45 Gel NW -2 -6 % **45 / 41**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3,gru2,st1	1,5	
2			gb3			r2	L,s4-s3,gru3,st2	2,0	
3			gb3	ei2		r3	S,l3,gru3,st3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
34.1 Gel NW -4 -6 % 45 / 40

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 35 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 5 LÖV** 50 Gel NW -4 -8 % **50 / 44**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1-gru2,st1	1,5	
2							L,s3-s2,gru3-gru2,st1	2,0	
3							S,l3(l4)gru3,st2		

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grab- loch 36 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 5 LÖV** 54 Gel SW -4 -4 % **53 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	1,5	
2			gb2				L,fs4,gru2	2,0	
3			gb3	ei3			L,s3,gru3,st1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

15

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 45 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 51 w -6 **51 / 48**

Bemerkungen: LÖV

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3	ei3			L,fs4,gru2		
4									

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 46 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L - b 2** / **38**

Bemerkungen: ausges. Boden

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1							aufgeschütteterBoden		
2									
3									
4									

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 48 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 2** 58 w -8 **57 / 52**

Bemerkungen: LÖ

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,fs3	2,0	
3			gb2				L,fs3	2,0	
4									

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahle

48.1 w -6 57 / 54
48.2 Gel N -2 57 / 56
48.3 w -2 57 / 56
48.4 w -4 57 / 55

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz

15

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 47 Ifd. Nr. 47 best. Grabl. 48 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Gr Bodenklasse **L II b 2** GrGZ 57 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	1,5	
2			gb2				L,fs3,gru1		
3			gb2				L,fs3		
4									

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 49 Ifd. Nr. 49 best. Grabl. 48 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Gr Bodenklasse **L II b 2** GrGZ 56 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen /

Bemerkungen: Löv

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2			gb3	ei2			L,fs3,gru2(st1)	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3,gru2,st1		
4									

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 50 Ifd. Nr. 50 best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Gr Bodenklasse **L II b 2** GrGZ 54 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen **53 / 51**

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb3				L,fs3	2,0	
3			gb4	ei2		r3	L,fs3		
4									

Feuchte: F3

Datum: 02.10.1951

Grabloch 16 Ifd. Nr. 16 best. Grabl. 50 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Gr Bodenklasse **L II b 2** GrGZ 52 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen /

Bemerkungen: Lö

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2-gb3				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

