

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

01

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 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 **S II b 3** 28 Gel SO -6, Wld -10 **27 / 23**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,gru1	1,0	
2							S,gru1	2,0	
3						r3	S,I2,gru3-V		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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 **S II b 4-** 22 Gel SO -12 **22 / 19**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h1						L,fs4,gru1	1,5	
2							S,I1,gru3	2,0	
3						r3	V,I1,gru4		

SFNR BGLNR
2.1 4

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel SO -14

Allg. Klima Wertzahle
22 / 19

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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 **S II b 4-** 21 Gel SO -12 /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h1						L,fs4,gru1	1,5	
2							S,I1,gru3	2,0	
3						r3	V,I1,gru4		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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 **IS 6 V** 25 Gel SO -16 -2 % **25 / 20**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s4,gru2-S,I2	1,0	
2							L,fs4,gru3	2,0	
3						r3	L,s4gru3-V,I3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

01

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SI 5 V** 25 Gel SO -10 0 % **25 / 22**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I2,gru3	1,0	
2							S,I2,gru3	1,0-2,0	
3						r3	S,I2,gru3-V,I3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 6.1 Gel SO -16, Wld -10 0 % 25 / 18

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
3 6

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SI 5 V** 25 Gel SO -10 0 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I2,gru3	1,0	
2							S,I2,gru3	1,0-2,0	
3						r3	S,I2,gru3-V,I3		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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

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

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru2	1,5	
2							L,fs4,gru2	2,0	
3						r3	L,fs4,gru3		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **SI I b 3** 27 Gel SO -10 26 / 23

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I2,gru3	1,0	
2							S,I2,gru4	1,0-2,0	
3						r3	L,s4,gru4-V,I3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 9.1 8 Gel SO -4 26 / 25

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

01

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
8 9

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **S II b 3** 26 Gel SO -10 /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I2,gru3	1,0	
2							S,I2,gru4	1,0-2,0	
3						r3	L,s4,gru4-V,I3		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 58 Gel SO -2 -10 % **59 / 52**

	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	L,kr		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 57 Gel SO -2 -10 % /

	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	L,kr		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 4-** 30 Gel SO -6 **31 / 29**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I2,gru3	2,0	
2							L,fs4,gru3	2,0	
3							L,s4gru3-V,I2		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
01

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grabloch 12 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 **IS II b 3** 34 Gel SO -4 **33 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru3	1,0	
2			gb3			r2	L,s3,gru3	1,0-2,0	
3						r3	L,s4,gru3		

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

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** 50 **52 / 52**

Bemerkungen: KA von 47

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

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 13.1 15 Mulde -6 **52 / 49**

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

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** 54 /

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

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grabloch 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 **S II b 3** / **20**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	1,5	
2							S,I2,gru3	2,0	
3						r3	S,I2,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

01

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 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 3** 46 Gel N -4 **46 / 44**

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

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 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** 56 w -2 **54 / 53**

Bemerkungen: KA von 47

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

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 19 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 Gel Mulde -2 **51 / 50**

	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,kr		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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 Gel Mulde -2 **56 / 55**

Bemerkungen: KA von 19

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb1				L,fs3	3,0	
3			gb2	ei2		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

01

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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 LÖ** 62 Gel SO -2 -10 % **62 / 55**

	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		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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** 58 -10 % **57 / 51**

Bemerkungen: KA von 21

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

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

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** 57 -10 % **56 / 50**

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

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 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 5 LÖ** 57 -10 % **58 / 52**

	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,kr		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
01

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grab- loch 27 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 **53 / 53**

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

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

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** 56 **55 / 55**

	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,kr		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 32.1 36 w + Graben -2 **55 / 54**

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grab- loch 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 /

	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,kr		

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grab- loch 30 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 /

	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,kr		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
01

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grabloch 33 lfd. Nr. 33 best. Grabl. 32 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 /

	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,kr		

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grabloch 35 lfd. Nr. 35 best. Grabl. 32 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	1,0-2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grabloch 36 lfd. Nr. 36 best. Grabl. 32 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: in Sfl.

	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,kr		

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grabloch 37 lfd. Nr. 37 best. Grabl. 32 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: in Sfl.

	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,kr		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

01

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 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 II b 2** 54 **52 / 52**

Bemerkungen: KA von 32

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

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 31 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 /

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

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 38 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 w -2 **51 / 50**

Bemerkungen: KA von 32

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

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 40 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 2** 48 **48 / 48**

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
01

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grabloch 41 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 **52 / 52**

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

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 41.1 39 w -2 **52 / 51**

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

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** 52 /

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

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grabloch 39 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 /

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

Feuchte: F2 Datum: 19.07.1951

Grabloch 42 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 2** 48 **Gel O -2** **48 / 47**

Bemerkungen: verlegt bei Feldvergleich

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

01

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 43

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 Gel SO + Mulde -2 **52 / 51**

	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,kr		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 44

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 Gel SO + Mulde -2 /

	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,kr		

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 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 III b 2** 48 Gel SO -4 **47 / 45**

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

SFNR BGLNR

45.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Gel SO -2

Allg. Klima Wertzahle

47 / 46

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch 47

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 SO -2, Gräben -2 **57 / 55**

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

SFNR BGLNR

47.1 49

47.2 46

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Gel SO + W -8

Gel W -2

Allg. Klima Wertzahle

57 / 52

57 / 56

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

01

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
46 47

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

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

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
49 47

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

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

Feuchte: F2

Datum: 19.07.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
48

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

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2							L,s2,gru2	2,0	
3							L,s3,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

02

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grab- loch 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 **IS II b 3** 36 Gel NW -10 **36 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2							L,s4,gru2	2,0	
3							S,l2,gru3-V		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grab- loch 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 **SL 5 V** 40 Gel NW -6 -4 % **39 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	2,0	
2							L,s3,gru3	1,0	
3							S,l1,gru3-V		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

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** 58 Gel NW + W -4 **57 / 55**

	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,gru2		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grab- loch 5 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 NW -4 **51 / 49**

Bemerkungen: KA von 4

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2							L,fs3	2,0	
3			gb2	ei3			L,fs3,gru2-V,l3		

SFNR
5.1BGLNR
3Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Mulde -6Allg. Klima Wertzahle
51 / 48

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

02

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grab- loch 3 lfd. Nr. 3 best. Grabl. 5 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 Mulde -6 /

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

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

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 **IS II b 3** 34 Gel NW -4 **34 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru2	1,0	
2							S,I3,,gru2	2,0	
3							S,I1-I2,gru3-V		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

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 **sL 5 LÖV** 51 Gel NW -4 -4 % **51 / 47**

Bemerkungen: verlegt bei Feldvergleich

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru2	1,0	
2							L,fs4	2,0	
3							L,s4,gru3-V		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grab- loch 8 lfd. Nr. 8 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** 40 Gel NO -8 -2 % **40 / 36**

Bemerkungen: Wertzahlen passen nicht in Rahmen

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	1,0-2,0	
2							L,s4,gru3	1,0	
3							S,I1,gru4-V,I1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

02

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

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 Gel NW -4 **52 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3fs4	2,0	
3							L,s4,gru3-V,I2		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
10.1 12 Gel NO -8 52 / 48
10.2 Gel W -2 52 / 51

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grabloch 12 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 Gel NO -8 /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3fs4	2,0	
3							L,s4,gru3-V,I2		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

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** 54 Gel NW -4 /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3fs4	2,0	
3							L,s4,gru3-V,I2		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

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 **sL 4 LÖV** 58 Gel NW -6 -4 % **58 / 52**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru3	2,0	
2							L,fs3,gru2	2,0	
3			gb2				L,s4,gru3-V,I2		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

02

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

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 **L 5 LÖ** 62 Gel NW -2 -10 % **62 / 55**

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

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grab- loch 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 **IS II b 3** 36 Gel NW -4 **37 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	1,5	
2							L,s4,gru2	1,0	
3							S,I2,gru3-V,I3		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grab- loch 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** 50 Gel NO -4 **52 / 50**

Bemerkungen: KA von 18

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

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grab- loch 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** 55 Gel NO -4 **55 / 53**

	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			L,kr		

SFNR BGLNR
18.1 19

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahle
55 / 55

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

02

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grabloch 17

Ifd. Nr. 17 best. Grabl. 18 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 /

	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			L,kr		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grabloch 19

Ifd. Nr. 19 best. Grabl. 18 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 /

	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			L,kr		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grabloch 20

Ifd. Nr. 20 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 NO -2 -10 % **58 / 51**

	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		r3	L,kr		

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grabloch 24

Ifd. Nr. 24 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 -2 -10 % **57 / 50**

	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	ei3		r3	L,kr		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
02

Feuchte: F2 Datum: 20.07.1951

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** 54 Gel NO -2 **53 / 52**

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

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 25.1 21 53 / 53
 25.2 23 Gel NO -4 53 / 51

Feuchte: F2 Datum: 20.07.1951

Grabloch 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** 53 /

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

Feuchte: F2 Datum: 20.07.1951

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** 54 Gel NO -2 /

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

Feuchte: F2 Datum: 20.07.1951

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 Gel NO -4 /

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

02

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grabloch 26 lfd. Nr. 26 best. Grabl. 25 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 -2 /

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

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grabloch 28 lfd. Nr. 28 best. Grabl. 25 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 Gel NO -2 /

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

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grabloch 29 lfd. Nr. 29 best. Grabl. 25 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: KA von 25

	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,kr		

SFNR

BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahle

29.1

29

56 / 56

Feuchte: F2

Datum: 20.07.1951

Grabloch 27 lfd. Nr. 27 best. Grabl. 29 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	1,0	
2			gb3				L,fs3	1,0-2,0	
3			gb3	ei2			L,kr		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
02

Feuchte: F2 Datum: 20.07.1951

Grabloch 32 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** 54 **54 / 54**

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

Feuchte: F2 Datum: 20.07.1951

Grabloch 31 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 /

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

Feuchte: F2 Datum: 20.07.1951

Grabloch 34 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 /

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

Feuchte: F2 Datum: 20.07.1951

Grabloch 33 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 **56 / 56**

Bemerkungen: KA von 32

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
03

Feuchte: F2 Datum: 21.07.1951

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** 50 Gel SW -4 **52 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0-2,0	
2			gb2				L,fs3,gru2	2,0-3,0	
3							V,I3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 2.1 Gel W -4, WaÜ -12 **52 / 45**

Feuchte: F2 Datum: 21.07.1951

Grabloch 5 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 **IS II b 3** 36 Gel NW -8 **36 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	2,0	
2							L,s3,gru2	2,0	
3						r3	S,I3,gru3-V,I3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 5.1 Gel NW -8, WaÜ -10 **36 / 30**

Feuchte: F2 Datum: 21.07.1951

Grabloch 6 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 **IS II b 2** 41 Gel NW -4 **41 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	1,0	
2							L,s3,gru2	3,0-4,0	
3						r3	L,s4,gru3-V,I3		

Feuchte: F2 Datum: 21.07.1951

Grabloch 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 **S I b 2** 40 Frost -4 **40 / 38**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						fS,I2	2,0	
2							fS,I1	3,0	
3						r3	S,I3,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

03

Feuchte: F2

Datum: 21.07.1951

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 **IS 4 AI** 41 Frost -4, w -4 -2 % **41 / 37**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h1						L,fs4	1,0	
2							fS,l3,gru1	2,0-3,0	
3							fS,l1,gru3		

Feuchte: F2

Datum: 21.07.1951

Grab- loch 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 **SI 4 AI** 33 Frost -4, w -4, Nebel -4 0 % **32 / 29**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h1						fS,l2,gru2	1,5	
2							fS,l1,gru3	2,0-3,0	
3							Scho,gru3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
9.1 11 Frost -2, Nebel -2 0 % 32 / 31

Feuchte: F2

Datum: 21.07.1951

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 **SI 4 AI** 33 Frost -2, Nebel -2 0 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h1						fS,l2,gru2	1,5	
2							fS,l1,gru3	2,0-3,0	
3							Scho,gru3		

Feuchte: F2

Datum: 21.07.1951

Grab- loch 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 **IS I b 2** 47 Frost -2, w -2 **49 / 47**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						fS,l2	1,0	
2							fS,l1,gru3	3,0-4,0	
3							Gru+Scho		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

03

Feuchte: F2

Datum: 21.07.1951

Grabloch lfd. Nr. **12** best. Grabl. **10** Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS I b 2** 51 Frost -2, w -2 /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						fS,I2	1,0	
2							fS,I1,gru3	3,0-4,0	
3							Gru+Scho		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
04

Feuchte: F2 Datum: 30.08.1951

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 **SL 5 V** 40 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 -4 % **40 / 38**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	1,5	
2			gb3				L,s3,gru3,(st2)	1,0	
3							L,s3-s4,gru3,st2		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 2.1 1 Gel S -6 -4 % 40 / 37

Feuchte: F2 Datum: 30.08.1951

Grabloch 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 5 V** 41 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 -4 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	1,5	
2			gb3				L,s3,gru3,(st2)	1,0	
3							L,s3-s4,gru3,st2		

Feuchte: F2 Datum: 30.08.1951

Grabloch 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 4 V** 48 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 -2 % **48 / 46**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	2,0	
2							L,s3,gru1	2,0	
3							L,s3,gru2,(st2)		

Feuchte: F2 Datum: 30.08.1951

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 **SL 4 V** 47 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 -4 % **45 / 43**

Bemerkungen: Sfl.1 mit neuer AZ bei Nachschätzung

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

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 4.1 Gel SO -6, Wld SW -14 -2 % 45 / 35
 4.2 Wld -10 -4 % 45 / 39

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

04

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

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 **L 5 LöV** 58 -8 % **59 / 54**

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

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

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 **SL 5 V** 38 Gel Mulde -4 -2 % **39 / 37**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3,gru2,st2	1,0	
2							L,s3-s4,gru2,st2	1,0	
3							L,s4,gru3,st3		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahl
6.1		Gel Mulde -4, Wld -14	-2 %	39 / 31
6.2	8	Gel N -2	-4 %	39 / 37
6.3		Gel N -2, Wld -4	-4 %	39 / 35
6.4	9	Gel Kuppe -6	-4 %	39 / 35
6.5		Gel Kuppe -6, Wld -14	-6 %	39 / 30

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grab- loch 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 **SL 5 V** 39 Gel Mulde -4 -2 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3,gru2,st2	1,0	
2							L,s3-s4,gru2,st2	1,0	
3							L,s4,gru3,st3		

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grab- loch 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 **SL 5 V** 42 Gel Mulde -4 -2 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3,gru2,st2	1,0	
2							L,s3-s4,gru2,st2	1,0	
3							L,s4,gru3,st3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

04

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

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 5 Lö** 62 -8 % **60 / 55**

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

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

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 LöV** 63 Gel SW -4 -6 % **62 / 56**

	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			L,fs3,gru2		

SFNR BGLNR
10.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel SW -4, Wld -14

Allg. Klima Wertzahle
-6 % 62 / 47

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grabloch 11 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 Gel SW -6, Wld -14 **48 / 38**

Bemerkungen: verlegt bei Feldvergleich

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

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

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 LöV** 62 -8 % **62 / 57**

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

SFNR BGLNR
12.1 13

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel S -4

Allg. Klima Wertzahle
-6 % 62 / 56

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

04

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grabloch 13 lfd. Nr. 13 best. Grabl. 12 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 S -4 -6 % /

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

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grabloch 15 lfd. Nr. 15 best. Grabl. 12 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 -8 % /

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

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grabloch 17 lfd. Nr. 17 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 % **61 / 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			L,fs3		

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grabloch 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** 68 Gel S -2 -4 % **67 / 63**

Bemerkungen: Sfl1 velegt, Sfl.3 gelöscht

	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		

SFNR BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima Wertzahlen

19.1

Gel S -2, Wld -20

-4 %

67 / 50

19.2

16

-6 %

67 / 63

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
04

Feuchte: F2 Datum: 30.08.1951

Grabloch 14 lfd. Nr. 14 best. Grabl. 19 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 S -2 -4 % /

	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: F2 Datum: 30.08.1951

Grabloch 16 lfd. Nr. 16 best. Grabl. 19 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 S -2 -4 % /

	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: F2 Datum: 30.08.1951

Grabloch 30 lfd. Nr. 30 best. Grabl. 19 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 S -2 -4 % /

	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: F2 Datum: 30.08.1951

Grabloch 20 lfd. Nr. 20 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 Gel N -2 -10 % **62 / 55**

Bemerkungen: alte Sfl. 3 gelöscht bei Nachschätzung neu nummeriert

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

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
20.1	18	Gel -2	-8 %	62 / 57
20.2	23	Gel -4	-10 %	62 / 53
20.3	28	Gel SW -2	-6 %	62 / 57
20.4	29	Gel S -6	-6 %	62 / 55
20.5		Gel SO -6, Wld -20	-6 %	62 / 42

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

04

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grab-loch 18 lfd. Nr. 18 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** 62 Gel N -2 -10 % /

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

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grab-loch 22 lfd. Nr. 22 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** 63 Gel N -2 -10 % /

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

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grab-loch 23 lfd. Nr. 23 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** 62 Gel N -2 -10 % /

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

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grab-loch 28 lfd. Nr. 28 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 Gel N -2 -10 % /

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

04

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grabloch 29 lfd. Nr. 29 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** 64 Gel N -2 -10 % /

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

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grabloch 21 lfd. Nr. 21 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** 59 Gel N -2 -10 % **58 / 51**

Bemerkungen: KA von 20

	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,kr		

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grabloch 25 lfd. Nr. 25 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 4 LÖ** 67 Gel W -2 -6 % **66 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb1				L,fs3	3,0	
3			gb2	ei1		r2	L,fs3		

SFNR

BGLNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

25.1

27

Gel SW -4

-4 %

66 / 61

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

Grabloch 27 lfd. Nr. 27 best. Grabl. 25 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 SW -4 -4 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb1				L,fs3	3,0	
3			gb2	ei1		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

04

Feuchte: F2

Datum: 30.08.1951

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

Kulturart Bodenklasse GrZG Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **IS II b 3** 34 Gel SW -2 **34 / 33**

Jahrestemperatur Jahresniederschlag Rahmenkarte Flur Flurstück(e) Vergleichstück-Nr.
 3 513 V04

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3-fs4,gru1	1,5	
2							L,s3,gru2,st3	2,0-3,0	
3							Gru,l3,st3-V,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

05

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab- loch 1

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 62 -8 % **61 / 56**

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

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
1.1		Wld -10	-8 %	61 / 50
1.2	4	Gel N -2	-10 %	61 / 54
1.3	18	Gel N - NO -4	-10 %	61 / 52
1.4		Gel N -2	-10 %	61 / 54
1.5		Gel N - NO -4, Wld -10	-10 %	61 / 46
1.6	20	Gel W -2	-8 %	61 / 55
1.7	8	Gel S -2	-6 %	61 / 56
1.8	25	Gel SW -8	-6 %	61 / 52
1.9		Gel SW -8, Wld -10	-6 %	61 / 46
1.10	26	Gel W -8	-8 %	61 / 51
1.11		Gel SW -8, Wld -10	-8 %	61 / 45

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab- loch 4

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	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab- loch 8

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	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

05

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
9 1

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

Bemerkungen: in Sfl.7

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

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
10 1

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	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
18 1

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	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
20 1

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	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
05

Feuchte: F1 Datum: 31.08.1951

Grabloch 22 lfd. Nr. 22 best. Grabl. 1 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 -8 % /

Bemerkungen: in Sfl..7

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

Feuchte: F1 Datum: 31.08.1951

Grabloch 23 lfd. Nr. 23 best. Grabl. 1 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	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F1 Datum: 31.08.1951

Grabloch 25 lfd. Nr. 25 best. Grabl. 1 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	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F1 Datum: 31.08.1951

Grabloch 26 lfd. Nr. 26 best. Grabl. 1 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	ei3			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

05

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grabloch 27 lfd. Nr. 27 best. Grabl. 1 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 % /

Bemerkungen: in Sfl.3

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

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grabloch 2 lfd. Nr. 2 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 -6 % **68 / 64**

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

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grabloch 3 lfd. Nr. 3 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 -8 % **58 / 53**

Bemerkungen: KA von 1

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

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grabloch 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 4 Lö** 66 **Gel N -2** -8 % **66 / 59**

	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	ei3		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

05

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

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** 57 Gel N -2 -10 % **58 / 51**

Bemerkungen: KA von 1

	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			gb4			r3	L,schl3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 6.1 Gel N -4 -10 % 58 / 50
 6.2 Gel N -4, Wld -10 -10 % 58 / 44

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

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 LÖ** 56 Gel N -2 -10 % /

	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			gb4			r3	L,schl3		

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

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** 55 Gräben -2 **56 / 55**

	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,kr		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 7.1 Gräben -2, Wld -20 56 / 44

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

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 LÖ** 58 Gel S -2 -6 % **58 / 53**

Bemerkungen: KA von 1

	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 - Diethensdorf

05

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

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 4 LÖ** 68 Gel S -4 -4 % **67 / 62**

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

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

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 3** 48 w -2 **48 / 47**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,0	
2							L,fs4,gru1-gru2	2,0	
3						r3	L,s3,gru3,st2		

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

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 LÖV** 56 Gel N -2 -10 % **55 / 48**

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

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

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 **sL 5 LÖV** 52 Gel N -4 -6 % **53 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3-fs4,gru2	1,0	
2							L,fs4,gru2-gru3,(st2)	2,0	
3			gb3			r3	L,s3,gru3,st2		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

05

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab- loch 17

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Löv** 56 Gel N -2 -10 % **56 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb3-gb4	ei3			L,fs3,gru1	2,0	
3			gb4	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab- loch 21

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 Lö** 68 Gel W -2 -6 % **67 / 62**

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

SFNR BGLNR
21.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel W -2, Wld -10

Allg. Klima Wertzahle
-6 % 67 / 55

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab- loch 24

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Löv** 56 -8 % **55 / 51**

	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		r3	L,fs3-fs3,gru3		

SFNR BGLNR
24.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Wld -16

Allg. Klima Wertzahle
-8 % 55 / 42

Feuchte: F1

Datum: 31.08.1951

Grab- loch 28

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 Löv** 58 Gel NW -4 -10 % **58 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	1,5	
2			gb1-gb2				L,fs3,gru1,(st1)	2,0-3,0	
3									

SFNR BGLNR
28.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel NW -4, Wld -10

Allg. Klima Wertzahle
-10 % 58 / 44

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

06

Feuchte: F1

Datum: 01.09.1951

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 LÖ** 58 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-8 % **61 / 56**

	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		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
1.1 2 Gel S -2 -6 % 61 / 56

Feuchte: F1

Datum: 01.09.1951

Grab- loch 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 LÖ** 61 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-6 % /

	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: F1

Datum: 01.09.1951

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** 58 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gräben -2 **58 / 57**

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

Feuchte: F1

Datum: 01.09.1951

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 LÖ** 68 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-8 % **68 / 61**

	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		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
06

Feuchte: F1 Datum: 01.09.1951

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** 59 Gel N -2 -10 % **58 / 51**

Bemerkungen: KA von 8

	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	ei4		r3	L,fs3		

Feuchte: F1 Datum: 01.09.1951

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 LÖ** 59 Gel N -2 -8 % **62 / 57**

	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,kr		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 8.1 5 Gel N -2 -10 % 62 / 55
 8.2 11 Gel O -6 -6 % 62 / 55

Feuchte: F1 Datum: 01.09.1951

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 LÖ** 59 Gel N -2 -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,kr		

Feuchte: F1 Datum: 01.09.1951

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 5 LÖ** 62 Gel N -2 -10 % /

Bemerkungen: in Sfl. 1

	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,kr		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

06

Feuchte: F1

Datum: 01.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
11 8

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 63 Gel SO -6 -6 % /

	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,kr		

Feuchte: F1

Datum: 01.09.1951

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 59 -8 % **59 / 54**

Bemerkungen: KA von 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,kr		

Feuchte: F1

Datum: 01.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
10 9

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,kr		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

07

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 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 - S -2 -4 % **68 / 64**

	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	ei2		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

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 4 LÖ** 68 Gel SO - S -2 -4 % /

	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	ei2		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

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** 58 Gräben -2 **58 / 57**

	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		

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

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 LÖ** 59 Gel S -2 -6 % **59 / 54**

Bemerkungen: KA von 23

	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 - Diethensdorf

07

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 13 lfd. Nr. 13 best. Grabl. 10 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 S -2 -6 % /

	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: 03.09.1951

Grabloch 12 lfd. Nr. 12 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 S -2 -8 % **58 / 53**

Bemerkungen: KA von 23

	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		

SFNR BGLNR
12.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel S -2

Allg. Klima Wertzahlen
-6 % 58 / 53

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 21 lfd. Nr. 21 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 N -2 -8 % **66 / 59**

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

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 23 lfd. Nr. 23 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 S -2 -8 % **61 / 56**

	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
23.1 9

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel S -2

Allg. Klima Wertzahlen
-6 % 61 / 56

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

07

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
9 23

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 63 Gel S -2 -6 % /

Bemerkungen: in Sfl.

	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: 03.09.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
11 23

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 57 Gel S -2 -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		

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
14 23

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 60 Gel S -2 -6 % /

Bemerkungen: in Sfl.

	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: 03.09.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
15 23

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 5 LÖ** 64 Gel S -2 -6 % /

Bemerkungen: in Sfl.

	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)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
07

Feuchte: F3 Datum: 03.09.1951

Grab- loch 22 lfd. Nr. best. Grabl. 23 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 S -2 -6 % /

Bemerkungen: in Sfl.

	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: 03.09.1951

Grab- loch 26 lfd. Nr. best. Grabl. 23 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 Gel S -2 -6 % /

Bemerkungen: in Sfl.

	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: 03.09.1951

Grab- loch 34 lfd. Nr. best. Grabl. 23 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 Gel S -2 -6 % /

Bemerkungen: in Sfl.

	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: 03.09.1951

Grab- loch 35 lfd. Nr. best. Grabl. 23 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			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

07

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 37 lfd. Nr. 37 best. Grabl. 23 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 S -2 -6 % /

Bemerkungen: in Sfl.

	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: 03.09.1951

Grabloch 24 lfd. Nr. 24 best. Grabl. 24 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 S -2 -6 % **66 / 62**

	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	ei3			L,fs3		

SFNR BGLNR
24.1 25

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel S -2

Allg. Klima Wertzahlen
-4 % 66 / 62

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 25 lfd. Nr. 25 best. Grabl. 24 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 S -2 -4 % /

	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	ei3			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 41 lfd. Nr. 41 best. Grabl. 24 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 S -2 -6 % /

	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	ei3			L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

07

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

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 Gel N -2 -10 % **59 / 52**

Bemerkungen: KA von 42

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

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

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 **L 6 Lö** 54 Gel S -2 -8 % **54 / 49**

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

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab- loch 38 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 Gräben -2 **54 / 53**

Bemerkungen: KA von 7

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
07

Feuchte: F3 Datum: 03.09.1951

Grab- loch 42 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 -8 % **62 / 57**

Jahrestemperatur Jahresniederschlag Rahmenkarte Flur Flurstück(e) Vergleichstück-Nr.
 4 626/1 V01

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

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
42.1	5	Gel N -2	-10 %	62 / 55
42.2	3	Gel SO -2	-6 %	62 / 57
42.3	2	Gel SO -4	-6 %	62 / 56
42.4	31	Gel W -2	-8 %	62 / 56

Feuchte: F3 Datum: 03.09.1951

Grab- loch 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 Lö** 64 -8 % /

Bemerkungen: in Sfl.3

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

Feuchte: F3 Datum: 03.09.1951

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 Lö** 63 -8 % /

Bemerkungen: in Sfl. 2

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

07

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
4 42

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **L 5 Lö** 58 -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						r2-r3	L,fs2-kr,str		

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
5 42

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

Bemerkungen: in Sfl.1

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

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
6 42

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

Bemerkungen: in Sfl. 1

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

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
16 42

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

Bemerkungen: in Sfl. 1

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

07

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab- loch 17 lfd. Nr. 17 best. Grabl. 42 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 % /

Bemerkungen: in Sfl. 1

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

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab- loch 18 lfd. Nr. 18 best. Grabl. 42 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 -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					r2-r3		L,fs2-kr,str		

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab- loch 19 lfd. Nr. 19 best. Grabl. 42 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 % /

Bemerkungen: in Sfl. 2

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

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grab- loch 20 lfd. Nr. 20 best. Grabl. 42 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 % /

Bemerkungen: in Sfl. 2

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

07

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 30 Ifd. Nr. 30 best. Grabl. 42 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	
2			gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3						r2-r3	L,fs2-kr,str		

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 31 Ifd. Nr. 31 best. Grabl. 42 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 62 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -8 % 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						r2-r3	L,fs2-kr,str		

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 39 Ifd. Nr. 39 best. Grabl. 42 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

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

Bemerkungen: in Sfl. 1

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

Feuchte: F3

Datum: 03.09.1951

Grabloch 40 Ifd. Nr. 40 best. Grabl. 42 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart A Bodenklasse **L 5 Lö** BZ 64 Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima -8 % 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						r2-r3	L,fs2-kr,str		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
08

Feuchte: F3 Datum: 05.09.1951

Grabloch 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** 66 Gel N -2 -8 % **66 / 59**

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

Feuchte: F3 Datum: 05.09.1951

Grabloch 5 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 -8 % **56 / 56**

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

Feuchte: F3 Datum: 05.09.1951

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 -8 % **58 / 53**

Bemerkungen: KA von 11, alte Sfl.1 verschoben

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

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 9.1 Wld O -10 -8 % 58 / 48
 9.2 Gel S -2 -6 % 58 / 53

Feuchte: F3 Datum: 05.09.1951

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 5 LÖ** 58 -8 % /

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

08

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grab- loch 20 lfd. Nr. 20 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** 57 -8 % /

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

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grab- loch 11 lfd. Nr. 11 best. Grabl. 11 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 % **62 / 57**

Bemerkungen: alle Sfl. 3 und 4 gelöscht bei Feldvergleich, Rest neu nummeriert

	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-gb3	ei3		r2	L,fs3		

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahl
11.1		Gel N -2	-10 %	62 / 55
11.2		Wld O -12	-8 %	62 / 50
11.3	13	Gel S -2	-6 %	62 / 57
11.4	19	Gel O -2	-8 %	62 / 56

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grab- loch 1 lfd. Nr. 1 best. Grabl. 11 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	2,0	
3			gb2-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grab- loch 2 lfd. Nr. 2 best. Grabl. 11 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 -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-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

08

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grabloch 4 lfd. Nr. 4 best. Grabl. 11 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	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb2-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grabloch 6 lfd. Nr. 6 best. Grabl. 11 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

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

	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-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grabloch 8 lfd. Nr. 8 best. Grabl. 11 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

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

	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-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grabloch 10 lfd. Nr. 10 best. Grabl. 11 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	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb2-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

08

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grabloch 13 lfd. Nr. 13 best. Grabl. 11 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	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb2-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grabloch 16 lfd. Nr. 16 best. Grabl. 11 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	2,0	
3			gb2-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grabloch 17 lfd. Nr. 17 best. Grabl. 11 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	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb2-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grabloch 18 lfd. Nr. 18 best. Grabl. 11 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 % /

Bemerkungen: in Sfl.1

	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-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

08

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grab-loch 19 lfd. Nr. 19 best. Grabl. 11 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	2,0	
2			gb2	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb2-gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grab-loch 12 lfd. Nr. 12 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 S -2 -4 % **66 / 62**

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

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grab-loch 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 4 Lö** 65 -6 % **66 / 62**

	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	ei1		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

Grab-loch 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 **L II b 2** 58 **58 / 58**

	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		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

08

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

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** 57 -8 % **57 / 52**

Bemerkungen: KA von 11

	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			gb3-gb4	ei3		r3	L,kr		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 25.1 Wld -10 -8 % 57 / 47
 25.2 Wld -12 -8 % 57 / 46

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

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 Lö** 56 -8 % /

	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			gb3-gb4	ei3		r3	L,kr		

Feuchte: F3

Datum: 05.09.1951

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 4 Lö** 68 -6 % **68 / 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			gb3	ei3			L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
09

Feuchte: F3 Datum: 06.09.1951

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 LÖ** 67 Gel N -2 -8 % **67 / 60**

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

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 2.1 Gel N -2, Wld O -14 -8 % 67 / 51

Feuchte: F3 Datum: 06.09.1951

Grabloch 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** 65 Gel N -2 -8 % /

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

Feuchte: F3 Datum: 06.09.1951

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 LÖ** 64 Gel N -2 -8 % **62 / 57**

Bemerkungen: Sfl. 7 und 8 neu bei Nachschätzung

	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		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 4.1 Wld O -14 -8 % 62 / 48
 4.2 1 Gel N -2 -10 % 62 / 55
 4.3 Gel N -2, Wld O -14 -10 % 62 / 46
 4.4 5 Gel SO + SW -2 -8 % 62 / 56
 4.5 28 Gel SW -2 -6 % 62 / 57
 4.6 Gel SW -4 -8 % 62 / 55
 4.7 Gel SW -2, Wld S -20 -8 % 62 / 43
 4.8 Gel SW -2, Wld W -10 -8 % 62 / 50

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
09

Feuchte: F3 Datum: 06.09.1951

Grab-loch 1 lfd. Nr. 1 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 Lö** 64 -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: Datum: 06.09.1951

Grab-loch 5 lfd. Nr. 5 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 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: Datum: 06.09.1951

Grab-loch 14 lfd. Nr. 14 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 Lö** 63 -8 % /

Bemerkungen: in Sfl. 4

	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: Datum: 06.09.1951

Grab-loch 15 lfd. Nr. 15 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 Lö** 62 -8 % /

Bemerkungen: in Sfl. 4

	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)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
09

Feuchte: Datum: 06.09.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
27 4

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			gb2-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: Datum: 06.09.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
28 4

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-gb3	ei2			L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **sL 5 LÖD** 55 Gel SO - SW -2 -4 % **54 / 51**

Bemerkungen: Sfl. Neu bei Nachschätzung

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

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
6.1		Wld W -12	-4 %	54 / 45
6.2		Wld O -12	-4 %	54 / 45

Feuchte: Datum: 06.09.1951

Grab- loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
12 6

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **sL 5 LÖD** 52 Gel SO - SW -2 -4 % /

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
09

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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 **SL 5 LÖD** 41 Mulde -4 -2 % **42 / 39**

Bemerkungen: Sfl. Neu bei Nachschätzung

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs,ki1	1,0	
2							L,fs3,ki2	2,0	
3					fr		gS,t2+Ki		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 7.1 Mulde -4, Wld W -10 -2 % 42 / 35

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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 **SI 5 D** 23 Gel SO -2, Wld W -10 2 % **23 / 21**

Bemerkungen: AZ bei Nachschätzung geändert

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,ki2-ki3-S,l4	1,0	
2					fr		S,gru3+Ki		

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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 **sL 5 LÖD** 53 Gel W -2 -4 % **53 / 50**

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

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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 LÖ** 62 Gel NW -2 -10 % **61 / 54**

Bemerkungen: KA von 24

	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		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 10.1 11 -8 % 61 / 56

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

09

Feuchte: Datum: 06.09.1951

Grabloch 11 lfd. Nr. 11 best. Grabl. 10 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 Gel NW -2 -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: Datum: 06.09.1951

Grabloch 16 lfd. Nr. 16 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** 62 Gel SW -4 -4 % **62 / 57**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3-fs4	3,0-4,0	
3			gb3				L,s3,ki1		

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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 4 LÖ** 66 Gel SW -4 -4 % **66 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3	2,0	
2			gb1-gb2				L,fs3	3,0	
3			gb3	ei2		r2	L,fs3		

Feuchte: Datum: 06.09.1951

Grabloch 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 5 LÖD** 54 w -2 -8 % **54 / 49**

Bemerkungen: Sfl. Neu bei Nachschätzung

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3-fs4	3,0-4,0	
3			gb3				L,s3,ki1		

SNFR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
19.1 Wld O -10 -8 % 54 / 43

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

09

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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 **L 5 LÖ** 57 Gel SW -2 -8 % **57 / 51**

Bemerkungen: KA von 4, Sfl. Neu bei Nachschätzung

	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		r2	L,kr		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
20.1 Wild O -10 -8 % 57 / 46

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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** 55 55 / 55

	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
21.1 Gel NW -2 55 / 54

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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 6 LÖ** 54 Gel SW -2 -10 % **54 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3=	1,5	
2			gb4	ei3			L,fs3		

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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** 62 -6 % **60 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,ki1	2,0	
2			gb2				L,fs4	3,0	
3			gb3			r3	L,t1,s3-s4,ki3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

09

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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 LÖ** 58 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-8 % **58 / 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	ei3		r2	L,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
24.1 25 Gel NW -2 -10 % 58 / 51

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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** 56 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-10 % /

	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	ei3		r2	L,fs3		

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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 5 LÖ** 61 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-10 % **58 / 51**

Bemerkungen: KA von 4

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

Feuchte: Datum: 06.09.1951

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 **L 4 LÖ** 68 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-6 % **67 / 63**

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

10

Feuchte: F3

Datum: 07.09.1951

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 4 LÖ** 67 Gel SW -2 -6 % **67 / 62**

	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		

Feuchte: F3

Datum: 07.09.1951

Grab- loch 5 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 **58 / 58**

	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,kr		

Feuchte: F3

Datum: 07.09.1951

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 **L 4 LÖ** 68 -6 % **67 / 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		

Feuchte: F3

Datum: 07.09.1951

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 4 LÖ** 69 Gel SW -2 -6 % /

	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)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
10

Feuchte: F3 Datum: 07.09.1951

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** 63 -8 % **63 / 58**

	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		

Feuchte: F3 Datum: 07.09.1951

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 4 LöV** 66 Gel SW -2 -6 % **66 / 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	2,0	
4							V,I3,gru3		

Feuchte: F3 Datum: 07.09.1951

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 Lö** 63 Gel SW -2 -8 % **63 / 57**

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

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 11.1 Gel SW -2, Wld S -20 -8 % 63 / 44

Feuchte: F3 Datum: 07.09.1951

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 4 Lö** 67 -6 % **68 / 64**

	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	2,0	
4							V,I3,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
10

Feuchte: F3 Datum: 07.09.1951

Grab-loch 17 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 -8 % **63 / 57**

Jahrestemperatur Jahresniederschlag Rahmenkarte Flur Flurstück(e) Vergleichstück-Nr.
 4 262 V02

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

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 17.1 2 Gel SW -4 -8 % 63 / 55
 17.2 4 Gel NO -2 -10 % 63 / 55
 17.3 6 Gel S -2 -8 % 63 / 56

Feuchte: F3 Datum: 07.09.1951

Grab-loch 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** 63 -8 % /

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

Feuchte: F3 Datum: 07.09.1951

Grab-loch 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	2,0	
2			gb3				L,fs3	2,0-3,0	
3			gb4			r3	L,fs3	1,0-3,0	
4			gb2-gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

10

Feuchte: F3 Datum: 07.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
4 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				L,fs3	2,0-3,0	
3			gb4			r3	L,fs3	1,0-3,0	
4			gb2-gb3	ei3		r3	L,fs3		

Feuchte: F3 Datum: 07.09.1951

Grab-loch Ifd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
6 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				L,fs3	2,0-3,0	
3			gb4			r3	L,fs3	1,0-3,0	
4			gb2-gb3	ei3		r3	L,fs3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

11

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

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 4 LÖ** 68 Gel NW -2 -6 % **67 / 62**

	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: 10.09.1951

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 **L 4 LÖ** 67 Gel NW -2 -6 % /

	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: 10.09.1951

Grab- loch 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 **sL 4 LÖV** 60 Gel NW -2 -4 % **60 / 56**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s2,gru1	1,5	
2			gb2				L,fs4	2,0-3,0	
3						r2	L,s3,gru2	2,0	
4							V,gru3,st1		

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

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** 62 Gel NW -2 -8 % **61 / 55**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3-fs4	2,0	
2			gb3	ei2			L,fs3,gru1	2,0	
3			gb3	ei3		r2	L,fs3,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

11

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

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** 66 Gel NW -2 -6 % **66 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2							L,fs3,gru1	3,0	
3			gb3	ei1			L,fs3-(fs4),gru1	2,0	
4							V,I3		

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

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 **L 4 LÖ** 69 Gel NW -2 -6 % **69 / 63**

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

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

Grab- loch 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** 70 -6 % **70 / 66**

	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: 10.09.1951

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 **sL 4 LÖV** 62 Gel N -2 -6 % **62 / 57**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	2,0	
2			gb2				L,fs4-s2,gru1	3,0	
3			gb3	ei2			L,s3	2,0	
4							V,I3,s3,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
11

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

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 **IS 4 V** 40 Kuppe -4 0 % **40 / 38**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3-s4,gru1	1,5	
2							L,s4,gru3,st1-S,I2-I3	3,0	
3					fr		S,gru3,st1		
4									

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

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 **SL 5 V** 41 Kuppe -4 -2 % **41 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3,gru1	1,5	
2							L,s3-s4,gru3	1,0	
3							S,I2,gru3,st1		
4									

SFNR	BGLNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahle
12.1		Kuppe -4, Wld S -16	-2 %	41 / 32
12.2	13	Gel NW -6	-4 %	41 / 37
12.3		Gel NW -6, Wld S -16	-4 %	41 / 30

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

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 5 V** 42 Kuppe -4 -2 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3,gru1	1,5	
2							L,s3-s4,gru3	1,0	
3							S,I2,gru3,st1		
4									

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

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 4 LÖ** 68 -6 % **66 / 62**

	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	2,0	
4			gb2	ei2			L,fs3,gru2		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
11

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

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 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 -8 % **62 / 57**

	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,fs3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 15.1 6 Gel NW -2 -8 % 62 / 56
 15.2 Gel NW -2, Wld -20 -8 % 62 / 43

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

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** 63 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 -8 % /

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

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

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 Lö** 60 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 -8 % /

Bemerkungen: in Sfl.

	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,fs3		

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

Grabloch 17 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 Besondereiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 w -2 **54 / 53**

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

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)
Claußnitz - Diethensdorf

Tagesabschnitt
11

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

Grab- loch 18 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-** / **15**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3,gru2	1,5	
2							L,s3-s4,gru2	2,0	
3							S,l2,gru3		

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

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 Vg** 42 Kuppe -10 -4 % **42 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3-fs4,gru2	1,5	
2							L,s3-s4,gru3,st2	1,0-2,0	
3							V,l2,s3,gru3,st3		
4									

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

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 **sL 4 LÖV** 54 Gel S -10 -4 % **54 / 46**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru2	2,0	
2			gb2				L,fs4,gru1	3,0	
3			gb3				L,fs3,gru3-st2		
4									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 21.1 Gel S -4 -4 % 54 / 50

Feuchte: F3 Datum: 10.09.1951

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 **sL 4 LÖV** 63 Gel SW -16 -4 % **63 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2	2,0	
2							L,fs3-fs4	3,0	
3			gb3	ei2			L,fs4	2,0	
4									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 24.1 Gel SW -16, Wld -16 -4 % 63 / 40
 24.2 Gel SW -6, Wld -16 -4 % 63 / 47

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

11

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

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 **SL 4 LÖV** 46 Gel SW -14 -4 % **46 / 38**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru2	1,5	
2			gb2				L,fs4,gru1	2,0-3,0	
3							S,gru3		
4									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
25.1 Gel SW -14, Wld -16 -4 % 46 / 30

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

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 5 LÖ** 62 Gel SW -6 -6 % **62 / 55**

	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		r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

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** 63 Gel SO -8 -6 % **63 / 54**

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

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

Grabloch 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 LÖV** 60 Gel SO -6 -6 % **60 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru1	1,5	
2							L,fs3,gru1	2,0	
3			gb2				L,fs3-fs4,gru1		

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

11

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

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 **SL 4 LÖV** 46 Kuppe -8 -4 % **46 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs,gru1	1,5	
2			gb2				L,fs4,gru2,st2	1,0-2,0	
3							L,s3-s4,gru3,st2-st3		
4									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 29.1 Kuppe -8, Wld -16 -4 % 46 / 33

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

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 4 LÖV** 68 Gel SO -8 -4 % **68 / 60**

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

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 30.1 Gel SO -8, Wld -16 -4 % 68 / 49

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

Grab- loch 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 **SL 4 LÖV** 50 Gel SO -2 -2 % **50 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3-s2,gru2	2,0	
2			gb2				L,fs3,gru1	3,0	
3							S,gru3		
4									

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
 31.1 -4 % 50 / 48
 31.2 Gel SO -2, Wld -16 -2 % 50 / 40
 31.3 Wld -16 -4 % 50 / 40

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

11

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

Grabloch 32

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 LÖV** 60 Gel SO -2 -4 % **60 / 56**

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

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
32.1 Gel SO -2, Wld -16 -4 % 60 / 47

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

Grabloch 33

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖV** 66 -6 % **67 / 63**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,gru1	2,0	
2							L,fs3,gru1	3,0	
3			gb3				L,s2,gru3	2,0	
4							V,s3,gru3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
33.1 Wld -16 -6 % 67 / 52

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

Grabloch 34

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 LÖV** 66 -6 % **65 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3gru1	2,0	
2							L,fs3,gru1	3,0	
3			gb2				L,fs3,gru2-gru3		

SFNR BGLNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahle
34.1 Gel N -10 -8 % 65 / 53
34.2 Gel -10, Wld -14 -8 % 65 / 44
34.3 Wld -16 -6 % 65 / 51
34.4 23 Gel SW -10 -4 % 65 / 56
34.5 Gel SW -10, Wld -14 -4 % 65 / 47

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

11

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

Grabloch 23 lfd. Nr. 23 best. Grabl. 34 Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **L 4 Löv** 67 Besondereheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-6 % /

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3gru1	2,0	
2							L,fs3,gru1	3,0	
3			gb2				L,fs3,gru2-gru3		

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

Grabloch 35 lfd. Nr. 35 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** 45 Besondereheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-2 % **46 / 40**

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

SFNR BGLNR
35.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel SW -10, Wld -14

Allg. Klima Wertzahlen
-2 % 46 / 34

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

Grabloch 36 lfd. Nr. 36 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** 39 Besondereheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-4 % **38 / 31**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs4,gru2-gru3	1,5	
2							S,l2,gru3,st2	2,0	
3							S,l3,gru3,st3		
4									

Feuchte: F3

Datum: 10.09.1951

Grabloch 37 lfd. Nr. 37 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** 65 Besondereheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
-8 % **63 / 54**

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

SFNR BGLNR
37.1
37.2
37.3 19

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel O -8
Gel O -4

Allg. Klima Wertzahlen
-6 % 63 / 54
-6 % 63 / 59
-6 % 63 / 57

Gemeinde - Gemarkung (Sachsen)

Tagesabschnitt

Claußnitz - Diethensdorf

11

Feuchte: F3

Datum: 24.10.1996

Grabloch 40 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 **IS II b 2** 42 **42 / 42**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,fs3,s2	2,0-2,5	
2							L,fs3-s3,gru2	2,0	
3							L,gru4		