

**DONAU-
KRAFTWERK
JOCHENSTEIN**
AKTIENGESELLSCHAFT

Boden und Landwirtschaft

Anlage 6.2: Schätzungsbuch Gottsdorf – Auszug Jochenstein



Erstellt	R&H Umwelt GmbH	M. Eberle	08.07.2021
Geprüft	R&H Umwelt GmbH	M. Münker	08.07.2021
Freigegeben	DKJ / ES-R	Ch. Rucker	16.07.2021
	Unternehmen / Abteilung	Vorname Nachname	Datum

[illegible]



Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

01

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS I a 2** 54 Gel SW u w -10, Wld N -2, St -4 **54 / 45**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs5-S,f,l3	2,5	
2	h2						L,fs5	2,0-3,0	
3						r2	S,f,l3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 2 AI** 56 FIV -6, Wld NO -4 0 % **56 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs5	2,5	
2	h1						L,fs5	2,5	
3						r2	L,fs5-S,l3,f		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **S II a 3** 33 Gel w -2 **33 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,f,l1	2,0	
2		ka3					S,f,l1		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **S II a 2** 42 Gel S -4 **42 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,f,l2	2,5	
2		ka2					S,f,l3		

SFNR
4.1

Besonderheiten, Abrechnungen [%]
Gel S -10

Allg. Klima Wertzahlen
42 / 38

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

01

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

5

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

A **sL 3 AI** 64 -4 % **64 / 61**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs3-fs2	2,5	
2	h1						L,fs4	3,0	
3							L,fs3-fs4		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

6

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

Gr **L II a 2** 56 Gel Mu +w -8, Wld NO -4 **56 / 49**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	2,0	
2			gb3	ei2			L,s3	3,0	
3						r3	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

7

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

Gr **L II a 2** 58 Gel w -4, Wld NO -4 **58 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs3	2,5	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

8

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

Gr **IS II a 2** 45 Wld NO -4 **45 / 43**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs5-S,f,l3	2,0	
2							L,fs5-S,f,l3	2,0	
3						r2-r3	S,f,l3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

01

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

Grab-loch lfd. 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 **L II a 2** 55 Gel w -4, Wld N -4 **55 / 51**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs3	2,0	
2			gb2				L,fs3	2,0	
3			gb3	ei3			L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III a 2** 52 Gel w -4, Wld N -4 **52 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs3	1,5	
2			gb3	ei3			L,fs3	2,0	
3						r4	L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 AI** 42 Gel NO -4 0 % **42 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs5-S,f,l3	1,5	
2							S,f,l3	2,0	
3						r2-r3	S,f,l3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 3 AI** 58 Gel w -2, Wld S -4 -2 % **58 / 53**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs4	2,0	
2	h1						L,fs4-S,f,l3	2,0	
3						r1	S,f,l3		

Tagesabschnitt

01

Datum: 26.11.1948

55 / 47

Datum: 26.11.1948

Datum: 26.11.1948

Datum: 26.11.1948

[illegible]

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

01

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

17

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

Gr **S II a 2** 42 Gel w -4, Wld NO u Ge -6 **42 / 38**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I3	1,5	
2							S,I3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

18

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

A **IS 3 AI** 51 Wld NO -6 0 % **51 / 48**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I3	2,0	
2	h1						S,I3	2,0	
3							S,I3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

19

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

Gr **S II a 2** 36 Gel w -2 **36 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I3	2,0	
2		ka3					S,I3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

20

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

Gr **IS II a 2** 46 Gel w -2, Überschwemm -10 **46 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2	ka4					L,fs5-S,I2	1,5-2,0	
2	(h2)	ka4					S,I2	1,5	
3		ka4					S,I3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

01

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS I a 2** 54 **54 / 54**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs5	2,0	
2	h1						S,I3	1,5-2,0	
3							S,I3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II a 2** 60 **60 / 58**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,fs3	2,0	
2	h1						L,fs3	1,0	
3			gb2				L,fs3		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II a 2** 50 **50 / 50**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I4	2,0	
2							S,I3-I4		

Feuchte: F3

Datum: 26.11.1948

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II a 2** 48 **46 / 37**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I4	2,0	
2							S,I4	2,0	
3						r3-r2	S,I4,(st3)		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 01.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 38 Gel O u w -12, Graben, WaSt -8, Gebüsch -6 **38 / 28**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	1,5	
2			gb3	ei2			L,s2	2,0	
3			gb4				L,s2,schl3		

Feuchte: F3

Datum: 01.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 43 Gel SW -6 -8 % **43 / 37**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I4	2,5	
2							S,I4	2,5	
3							S,I4,st3		

Feuchte: F3

Datum: 01.04.1949

Grab-loch lfd. 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 **IS 4 V** 40 Gel SW,Büsc -6, Wld N -4 -8 % **40 / 33**

Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei Wld N von -2 auf -4, damit das FESCH mit der Karte übereinstimmt.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I3	2,0	
2							S,I4,st2	3,0	
3							S,I3,st3-st4		

Feuchte: F3

Datum: 01.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 2** 43 Gel w, Gräb -6, Felsen -4, Wld O,W,N -6 **42 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							L,s4-S,I3	2,0	
3							S,I4,fe		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 01.04.1949

Grab-loch Ild. 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 **L III b 3** 38 Wld S, WaSt -4 **36 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	1,5	
2			gb4	ei3			L,s2	2,0	
3						r4	L,s2		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

9.1

Wld SW -6, WaSt -6

36 / 32

Feuchte: F3

Datum: 01.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 40 Gel -2 **41 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	1,5	
2			gb2-gb3	ei3			L,s3	2,0	
3						r3-r4	L,s3		

Feuchte: F3

Datum: 01.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 44 **44 / 44**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	2,0	
2							L,s3	2,0-3,0	
3						r3	L,s3		

Feuchte: F3

Datum: 01.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 43 Gel O -4, Wld O -2 -8 % **43 / 37**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I4	3,0	
3							S,I3,(st3)		

Tagesabschnitt

02

Datum: 01.04.1949

Bemerkungen: Gestein

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4	1,5-2,0	
2							S,l4,st3-st4	3,0	
3							S,verw3		

Datum: 20.04.1949

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2	h1						L,s5	3,0	
3						r2-r3	L,s5		

Datum: 20.04.1949

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,5-3,0	
2							L,s5,(st3)	2,0	
3						r2	S,l3,st3		

Datum: 20.04.1949

Bemerkungen: Urgestein

[illegible]

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 20.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 38 Gel SW u w -4, Wld S -2 **38 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							S,l3	3,0	
3							S,l3,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 20.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 40 Gel SW,NO,B -6, Wld SW -2 -8 % **40 / 34**

Bemerkungen: Gel SW,NO u Busch

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4	2,0	
2							S,l3,st3	3,0	
3							S,l3,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 20.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 2** 39 Ver -4, Gel W -4 **39 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	1,0-2,0	
2	h2						L,s4	0,5-1,5	
3						r3	L,s4		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

27.1

Gel SW -10, Wld W -4, ver -2

39 / 33

Feuchte: F3

Datum: 21.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 46 Gel W -2 -10 % **46 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3-s4	2,0	
2							L,s4	3,0	
3			gb3			r2	L,s4-s5		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 21.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 GrA **L III b 3** 36 WaSt -2, Gräben u w -4 **36 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	1,5	
2			gb3	ei3			L,s2	2,0-3,0	
3						r3	L,s3,t3		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

33.1

Gel W , SW -6, Wld S -4, ver -6

36 / 30

Feuchte: F3

Datum: 21.04.1949

Grab-loch Ild. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
36

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 45 Gel NO -2 -12 % **45 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s4	2,5	
2							L,s4	2,5	
3						r3-r2	L,s4,(st2)		

Feuchte: F3

Datum: 21.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 37 Gel NO,SW -6, ver,St -6 -8 % **38 / 30**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4-S,I3	2,0	
2							S,I4,st3	2,0	
3							S,I3,(st4)		

Feuchte: F3

Datum: 21.04.1949

Grab-loch Ild. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
39

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 42 Gel NO,SW -6, ver St -2, Wld SW,NW -2 -8 % **42 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I4	2,5	
3							S,I4,(st2)-(st3)		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 21.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **sL 4 V** 52 Gel NO -2 -14 % **51 / 43**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	2,0	
2							L,s3-s4	3,0	
3						r2-r3	L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 21.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **IS 4 V** 40 Gel W -4 -8 % **40 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5	1,5	
2							L,s5,(st2)	2,0	
3						r2-r3	L,s5,gli3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 21.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 3** 42 Gel S,Grabe -2 **42 / 41**

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

NN: 636 m

Feuchte: F3

Datum: 21.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
GrA **Mo II b 3** 28 Graben -2 **28 / 27**

Jahrestemperatur Jahresniederschlag Rahmenkarte Flur Flurstück(e) Vergleichstück-Nr.
7,2 °C 850 mm 20-697 185 V4

Bemerkungen: = VSt 4

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1						erd3	Mo,s3	1,0	
2						erd1	Mo	1,0	
3	to3					r3	Mo		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

NN: 636 m

Feuchte: F3

Datum: 22.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 43 Gel N,Bös,w -4 -10 % **43 / 37**

Jahrestemperatur Jahresniederschlag Rahmenkarte Flur Flurstück(e) Vergleichstück-Nr.
 7,2 °C 850 mm 20-697 79 V2

Bemerkungen: = VSt 2; teilweise besserer Boden, durch schlechterer bech. Ausgeglichen

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s5	2,0-2,5	
3						r2	S,I3,gli3		

SFNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 46.1 Gel + ver -6 -10 % 43 / 36

Feuchte: F3

Datum: 22.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 48 Gel SW -2 -10 % **48 / 42**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	3,0	
3						r2-r3	L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 22.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 34 Gel O u w -12, Bösch u Geb -14, Wld O,WaSt -6 **34 / 23**

Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei Gel O von -10 auf -12 u. bei Bösch u. Geb. von -12 auf -14, damit das FESCH mit der Karte übereinstimmt.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2-rh2						L,s4	1,5	
2						r3	L,s3		

Feuchte: F3

Datum: 22.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 41 Gel Mulde,w -8, Wld SW,NO -8, WaSt -4 **41 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	1,5	
2			gb2				L,s3	3,0	
3						r3	L,s2-t3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 22.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 43 Gel O -4, Wld W -10, WaSt -2 **43 / 36**

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

Feuchte: F3

Datum: 22.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 48 Gel SO,SW -4, Wld ringsum -4 -10 % **48 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	3,0	
3						r2	L,s5,(st2)		

Feuchte: F3

Datum: 22.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 38 Wld N u O -8, Felsen -4, Gel S -6 **38 / 31**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s5,st3	2,0	
3							gS,l3,st4		
4									

Feuchte: F3

Datum: 22.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
55

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 45 Gel SW -2 **45 / 44**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	2,0	
2							L,s3-s4	2,0	
3						r2-r3	L,s3-s4,(st3)		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 23.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 GrA **L II b 3** 44 Gel S u w -4 **44 / 42**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	2,0	
2							L,s3-s4,(st2)	2,0	
3						r2	L,s3,(st3)		

SFNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 56.1 Gel S -4, Wld N -6 44 / 40
 56.2 Gel S -4, ver, St -8 44 / 39
 56.3 Gel W u S -8, Wld SW -8 44 / 37

Feuchte: F3

Datum: 23.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 43 Gel NO -4 **43 / 41**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	1,5	
2							L,s3,(st3)	2,0	
3						r2-r3	L,s3-s4,(st2)		

Feuchte: F3

Datum: 23.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 50 Gel w u SW -8, Wld S -4, ver -8 **50 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	2,5	
2							L,s3-s4	3,0	
3						r2	L,s3-s4,st3		

Feuchte: F3

Datum: 23.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 42 Gel NO u SW -6, ver St -4 -8 % **42 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							L,s5-S,I3	2,0	
3							L,s5,st3		

SFNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 59.1 Gel NO,SW -4, ver -2 -8 % 42 / 36

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 23.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 41 Gel Mulde -10, WaSt,MoSt -6 **41 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	2,0	
2			gb2				L,s3-s4	1,5	
3			gb3-gb4				L,s3		

Feuchte: F3

Datum: 23.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
62

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 GrA **L II b 3** 42 Gel w -2 **42 / 41**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3-s4	2,5	
2							L,s3-s4	1,5	
3						r2-r3	L,s3-s4		

Feuchte: F3

Datum: 22.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
64

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

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	2,5	
2							L,s3-s4	3,0	
3						r2	L,s3,(st2)		

Feuchte: F3

Datum: 22.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
65

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 42 Gel NO,Bösc -6, ver,St -6 -10 % **41 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I4,(st3)	2,0-3,0	
3						r2-r3	S,I3,st3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS III b 3** 28 / **18**

Bemerkungen: Streu 18, Wld

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s4-S,I3	1,5-2,0	
2							S,I4	2,0-3,0	
3							S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
72

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 39 Gel S u Bös -4, Wld -2, ver St -4 -8 % **39 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I4,(st2)	2,0	
2							S,I3,st3	3,0	
3						r2	S,I3,st4		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
73

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 48 Gel S -4 -10 % **50 / 43**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	2,5	
3						r2-r3	L,gs3		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
74

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 5 V** 42 Gel S -4, Wld -2 -10 % **42 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s4	1,5	
2			gb2				L,s4	2,0	
3						r2-r3	L,gs2		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch Ild. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
78

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 2** 42 Gel w -2 **42 / 41**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	3,0	
3						r2	L,s4-gs4		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch Ild. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
79

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 35 Gel O -4 **35 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s4	2,0	
2							L,s5	2,5	
3						r2	L,s4-s5		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch Ild. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
80

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 42 Gel SW,Bösc -4, ver -4 -8 % **41 / 34**

Bemerkungen: ver S u St u Wld S -4

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							S,l4	3,0	
3						r2	S,l4,(st3)		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

80.1

Gel u. w -4

-8 %

41 / 36

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch Ild. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
81 80

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 41 Gel w u SW -4 -8 % **41 / 36**

Bemerkungen: = Sf. 80.1

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							S,l4	3,0	
3						r3	S,l3,(st3)		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
82

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 48 Gel NO,Bösc -2 -12 % **48 / 41**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2	(h2)						L,s4	1,5	
3							L,s4	2,0-3,0	
4						r3-r3	L,s5,gli3		

SFNR Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 82.1 Wld N u SO -4, ver S -4, Gel N -2 -12 % **48 / 37**

NN: 650 m

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
84

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 42 Gel N, w -6, Wld,ver,WaS -4 **41 / 37**

Jahrestemperatur Jahresniederschlag Rahmenkarte Flur Flurstück(e) Vergleichstück-Nr.
 7,2 °C 850 mm 21-6924 798 V5

Bemerkungen: = VSt 5

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	2,5	
2			gb2	ei2			L,s3	3,0	
3			gb4	ei4			L,s3,t3		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
85

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 GrA **L Mo - b 3** 30 Gräb,Wld O, -6 **30 / 28**

Bemerkungen: Gräben u Wld O u W -6

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					r3	L,s2	1,0-2,0	
2	mo3						T,l2	2,0	
3	to3					r3	Mo		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
87

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 39 Gel w -4, Gräben -2, Wld O u W -2 **39 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	1,5	
2			gb3	ei3			L,s3	2,0	
3	to3						S,l3,schli3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
89

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 2** 42 Wld NW,SO,S -10, Gel w -6 **42 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5	2,5	
2							L,s5-S,l3	2,0	
3				ei3		r2	L,s5		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
93

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 34 Gel w -4, Wld SW,NW,S -10, WaSt -4 **34 / 28**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	1,5	
2			gb3	ei3			L,s3	2,0	
3						r2	L,s2		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
94

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 43 Gel N u w -10, Wld S, W, O -8 **43 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	2,0	
2							L,s3-s4	2,0	
3						r2	L,s3		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **LMo - b 5** 20 **/ 14**

Bemerkungen: Streu 14, Wld u WaD

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

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

96

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

Gr **L III b 3** 40 Gel w -4, Wld N u Geb -8 **40 / 35**

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

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

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

97

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

Gr **L III b 4** 32 Gel w -2, Wld S -6 **32 / 29**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3-s4	1,0	
2			gb3	ei2			L,s3	2,0	
3			gb4	ei4			T,s2,l3,schli3		

Feuchte: F3

Datum: 29.04.1949

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

98

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

A **SL 4 V** 45 ver S -2, Gel S -6, Wld O -4 -8 % **45 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s4	2,5	
2							L,s4	2,0-2,5	
3						r2	L,s4-gs4		

Feuchte: F3

Datum: 30.04.1949

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

99

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

Gr **L III b 3** 40 Gel S -6, Wld S u Geb -4 **40 / 36**

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

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 30.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
100

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 GrA **IS II b 3** 32 Gel S -8, Wld W u N -6, Felsen, Geb -8 **32 / 25**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s4-S,I4	2,0	
2							S,I4,g	2,0	
3						r3	gS,I3,st3-st4		

Feuchte: F3

Datum: 30.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
101

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 Vg** 35 Gel S -10, Wld O u W -8 -6 % **35 / 27**

Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei der Sfl. bei Wld von -8 auf -10, damit das FESCH mit der Karte übereinstimmt.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,gs5,st2	1,5-2,0	
2							gS,I3,st2	2,5	
3						r3	gS,I3,st4		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

101.1

Gel N -10, ver St -4, Wld O, W, S -10

-8 %

35 / 24

Feuchte: F3

Datum: 30.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
102

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 34 Gel Mulde,w -8, Wld N u SW, -8 **34 / 29**

Bemerkungen: Wld N u SW, O u W -8

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I4	2,0	
2			gb3				S,I3	3,0	
3			gb4			r3	S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 30.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
103

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 5 V** 35 Gel S -8, Wld O u N -6 -6 % **35 / 28**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2,(rh3)						S,I3	1,5	
2							S,I3,st3	3,0	
3							S,I4,st4		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 30.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
104

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 38 Gel w S u G -8, Wld W u N -6 **38 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I3	2,0	
2							S,I4	2,0-3,0	
3						r2	S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 30.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
105

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 2** 40 Wld N, S, W -8 **40 / 37**

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I4	2,0-3,0	
3						r2-r3	S,I4		

Feuchte: F3

Datum: 30.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
106

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 50 Gel S -2, Wld O -2 -8 % **50 / 44**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2	h1						L,s4	1,5	
3							L,s4	1,5	
4						r2	L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 30.04.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
107

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 2** 50 Gel S -6, Wld O -2 **50 / 46**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	2,0	
2							L,s4	3,0	
3						r2-r3	L,s3-s4		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
108

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 38 Gel S u w -8 **38 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I4	2,0-3,0	
3						r2	S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
109

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 GrA **IS II b 3** 36 Gel NW -6, Wld NO,SW -2 **36 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2						r2	L,s4	2,5	
3						r3	S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
110

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 2** 40 Gel N u w -4 **40 / 38**

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5-S,I3	2,5	
3						r2	S,I4,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
111

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 5 V** 36 Gel S u w -10, Fe u FIV -4 -6 % **36 / 29**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I4	1,5	
2							S,I3,(st3)	2,5	
3						r2	S,I3,st4		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch 112 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** 42 Gel S -8 -6 % **42 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4	2,0	
2							S,l4,(st2)	2,0	
3						r2-r3	S,l3,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch 113 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** 44 Gel W u S -10 -8 % **44 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4-S,l3	3,0	
3							L,s5,st3		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch 114 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
GrA **MoL - b 3** 30 Gel w u Grä -4, Wld S u Geb -6 **30 / 27**

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher MoLb3+4, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1						erd2	Mo	1,0	
2	to3					r3	Mo	2,0-3,0	
3						r3	L,s2,t3		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch 115 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** 42 Gel S u w -6, WaSt -6, Felsen -2 **42 / 36**

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

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch 116 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** 35 Gel w -6, Wld O, SO,S -8 **35 / 30**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4-S,I3	2,0	
2			gb3				S,I4	1,5	
3						r3	S,I4		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch 117 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** 42 Gel S u w -4, ver S -2, Wld N u O -2 -8 % **42 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s4-S,I3	2,5	
3						r3	S,I3		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

117.1

Gel S u w -4, ver -6, Wld -8

-8 %

42 / 31

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch 118 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 3** 34 Wld W,O, N -10, Gel w -6, Graben,WaSt -4 **34 / 27**

Bemerkungen: Wld W, O, N und Gebüsch -10

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3-s4	1,5	
2			gb3				L,s3-s4	2,0	
3						r4	L,s3-s4		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch 119 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** 43 Gel N -12, Wld W -2, ver Felsen -2 -10 % **43 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	1,5	
2							S,I3,(st3)	3,0	
3							S,I3,st3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
120

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 4** 30 Gel O -8, Felsen -4 **30 / 26**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4-S,I3	1,5	
2							S,I4,st3	2,0	
3						r2	S,I3,st4		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
121

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **Mo II b 3** 30 **28 / 28**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1						erd2	Mo	2,0	
2	to3					r3	Mo		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
122

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 38 Gel Mul, w -4, WaSt -4 **38 / 35**

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	1,5	
2			gb3	ei3			L,s3	2,0	
3						r4	L,s3-s4		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
123

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 38 Gel N -2 **38 / 37**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							S,I4	2,0	
3						r2-r3	S,I4		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **LMo - b 4** / **14**

Bemerkungen: Gel Mulden u WaD, Streu 14

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab- loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
125

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 2** 43 Gel S u SW -4 **43 / 41**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	2,5	
3						r2	L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab- loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
126

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 42 Gel NO u w -4 **42 / 40**

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

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab- loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
127

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SI 4 V** 30 Gel S -6 -6 % **30 / 26**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I3	1,5-2,0	
2							S,I3	2,0	
3							S,I3,st2		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

02

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch Ild. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
128

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS III b 3** 30 Gel S u w -6, Wld S,W, w -6 **30 / 26**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5-S,I3	1,0	
2							S,I3	2,0	
3							S,I3,st3		

NN: 630 m

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch Ild. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
130

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 6 V** 24 Gel N -8, St -4 -8 % **24 / 19**

Jahrestemperatur Jahresniederschlag Rahmenkarte Flur Flurstück(e) Vergleichstück-Nr.
 7,2 °C 850 mm 21-6917 2693 Tl. V3

Bemerkungen: = VSt 3; Bernsteinverwittert

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I3	1,0	
2							S,I2	1,5-2,0	
3							S,I2,st3	2,0-3,0	
4									

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch Ild. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
131

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 40 Gel SO -12, Wld W u S -6 -8 % **40 / 30**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5	2,0	
2							L,s5-S,I3	2,5	
3							S,I3,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 02.05.1949

Grab-loch Ild. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
132

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 42 Gel SO -6 -8 % **42 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5	2,0	
3						r2	L,s5-S,I3		

Tagesabschnitt

03

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
Gr	L II b 2	50	Gel w -4, Wld O u N -4, WaSt -2		50 / 45

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	2,0	
2							L,s3	3,0	
3			gb2	ei2			L,s3-s4		

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
A	IS 4 V	43	Gel NO u w -6, Wld SW, S -4, ver St -2	-8 %	43 / 34

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4-S,l3	2,0	
2							S,l4,(st2)	2,0	
3						r2-r3	S,l3,(st3)		

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
Gr	L II b 3	45	WaSt -4, Gel w -2		45 / 42

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	2,0	
2							L,s3	2,0	
3			qb2	ei2			L,s3-s4		

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart	Bodenklasse	GrGZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]	Allg. Klima	Wertzahlen
GrA	LMo - b 4	28	Gel Mulde -6, Gräben -4		28 / 25

Bemerkungen: blauer Letten

[illegible]

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

03

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 40 Gel w -4, WaSt -4 **40 / 37**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	1,5	
2			gb3	ei3			L,s3	2,0	
3						r2	L,s2		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

Grab-loch Ild. 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 **IS 4 V** 41 Gel w -4, ver S -2 -8 % **41 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4	2,0	
2							S,l4	2,0-3,0	
3						r3	S,l4,st3		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 GrA **Mo II b 3** 28 Gel w u Grä -6 **28 / 26**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1						erd3	Mo	1,5	
2						erd1	Mo	1,0-2,0	
3	to3					r3	Mo		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 36 Gel S -4, WaSt -6 **36 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	1,5	
2						mr	L,s2	2,0	
3						r2	L,t3,schli3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

03

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

Grab-loch lfd. 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 **IS 4 V** 42 Gel NW u w -10 -10 % **42 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I3	2,0	
3						r2	S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 38 Gel NW -8, Wld NO,Geb -6 **37 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s4-S,I3	1,5	
2							L,s4-S,I3,st4	2,0	
3							S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 42 ver S -2, Gel SO,NW -2, Wld NW,W,S -2 -8 % **42 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I3	3,0-4,0	
3						r3	S,I3,st3		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

15.1

Gel -6, Ver -2, Wld -2

-10 %

42 / 34

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **Mo III b 4** 16 **/ 10**

Bemerkungen: WaD u Gebüsch , Streu 10

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

03

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **IS 4 V** 38 Gel S u Bös -4, ver S -2, Wld -2 -8 % **38 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4-S,l3	1,5	
2							S,l4,st3	2,0	
3						r2	S,l3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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 **IS II b 2** 42 Gel S u w -12, WaSt -6, Wld ver -4 **42 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	1,0-2,0	
2							L,s5	2,0	
3						r2	L,s5,(st2)		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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
GrA **Mo II b 4** 26 Gel W u S -16, Gel w -4 **26 / 21**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1						erd3	Mo	1,5	
2	to3					r3	Mo		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

Grab-loch 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 **IS II b 3** 37 Gel N u S -2 **37 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							S,l4	2,0	
3						r2	S,l3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

03

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 32 Gel O u w -6, Wld OW, Geb -2, WaSt -4 **32 / 28**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I4	1,5-2,0	
3						r2-r3	S,I3		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SI 4 V** 32 Gel O, Bösc -12, ver S u St -2 -6 % **32 / 26**

Bemerkungen: Wld bei 2842 durch besseres Gel ausgeglichen

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I3	1,5-2,0	
2							gS,I2,(st3)	2,0	
3						r3	gS,gli3,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 36 Gel SO u w -12, Wld S -2, Fe -2 **36 / 30**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5-S,I3	1,5	
2							S,I4	3,0	
3						r2	S,I4,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
41

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 34 Wld S + W -10, Gel N -6 **34 / 29**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5	2,0	
2							S,I4		
3						r2	S,I3,(st3)		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

03

Feuchte: F3

Datum: 04.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **IS III b 3** 31 Gel S -2 **31 / 30**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5	1,0-1,5	
2			gb3				L,s5	2,0	
3						r4	L,s5		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS I b 3** 43 Gel w -6 **43 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0-3,0	
2							S,I4	2,0-3,0	
3						r2	S,I3,(st2)		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 3 V** 45 Gel S -4 -8 % **45 / 40**

Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei der Sfl. bei Gel S von -2 auf -4, damit das FESCH mit der Karte übereinstimmt.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I4	3,0	
2	(h1)						S,I4	3,0	
3						r1	S,I4		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 42 Gel SuW,Bös -6, ver S u St -4 -8 % **41 / 34**

Bemerkungen: Änderung der Abrechnungen bei dr Sfl. bei Wld S von -4 auf -6, damit das FESCH mit der Karte übereinstimmt.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I4	2,5	
2							S,I4	2,5	
3						r2-r3	S,I3,gli3		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 3 V** 45 Gel SO u N -4 -8 % **45 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I4	2,5	
2	h1						S,I4	2,5-3,0	
3						r2	S,I4		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 43 Gel W u Bös -4 -8 % **43 / 38**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4	2,0	
2							S,l4	3,0	
3						r2	L,l4		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 38 Gel O u w -4, Wld W -2 **38 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5-S,l3	2,5	
2							S,l4	2,0	
3						r2	S,l4		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

Grab-loch lfd. 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 **L II b 3** 42 Gel w -4 **42 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	2,0	
2						r1	L,s3	2,0	
3			gb3			r2	L,s3		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 41 Gel O u w -2, Wld W -4 **41 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3	2,0	
2						r2	L,s3	2,0	
3			gb4	ei3			L,s3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

Grab-loch 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 **IS II b 3** 34 Gel W -4, Wld + Bösch -6, ver -4 **34 / 29**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5	2,5	
2							S,l4	2,0	
3			gb4	ei3			L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 4 V** 49 Gel SW u Bö -2 -10 % **46 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s4	2,5	
2	(h2)						L,s4	1,5	
3						r2-r3	L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **IS 4 V** 42 ver St -4, Gel SW -4, Wld N -2 -8 % **42 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4,(st3)	2,0	
2							S,l4,(st3)	2,0	
3						r3	S,l4,st3		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 5 V** 41 ver St -8, Gel SW -4, Wld N -2 -8 % **41 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5,(st3)	1,5	
2							L,s5,st3	2,0	
3							L,s4-S,l3,st4		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 2** 40 Gel SW -4, Wld NO,SW -4, St -2 **40 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5	2,0	
2							L,s5,(st3)	2,0	
3						r2-r3	L,s5,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 36 Gel SW,w,St -6, Wld NO,N,NW -4 **36 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4,(st3)	1,5-2,0	
2							S,l4,st3	2,0	
3						r2	S,l3,st3		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

20.1

Wld -20, Gel -6

36 / 27

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 41 Wld NW,NO,S -10, Gel SW -4 **41 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	2,0	
2							L,s3-s4	2,0	
3			gb3				L,s3-s4		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 48 Gel SW -4, Wld NW, Geb -2 -8 % **48 / 41**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	2,0	
3							L,s4,st3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

23

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

A **IS 4 V** 41 Gel SW -6, ver St -4, Gebüsch -2 -8 % **41 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4,st2	2,0	
2							S,l4,st3	2,0-3,0	
3						r2	S,l3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

26

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

AGr **SL 4 V** 44 Gel SW,Bösc -6, ver St -4 -8 % **44 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4,st2	2,0	
2							L,s5,st3	2,0	
3						r2-r3	L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

27

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

Gr **L II b 3** 41 Gel SW u w -6 **41 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4,(st3)	2,0	
3						r2-r3	L,s4,st3		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

28

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

Gr **L II b 3** 46 Gel N u w -6 **46 / 43**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s2	2,0	
2							L,s3-s4	2,0-3,0	
3			gb3	ei2			L,s3-s4		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

30

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

Gr **L III b 3** 38 Gel SO u w, -6 **38 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	1,5	
2			gb3				L,s3	2,0	
3						r3	L,s3-s2,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

31

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

A **SL 4 V** 48 Gel SO -2 -8 % **47 / 42**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	1,5-2,0	
2	h1						L,s4-s5	2,5	
3						r2	L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

32

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

A **IS 4 V** 43 Gel SW u Bö -4 -6 % **43 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4	2,0	
2							S,l4	2,0-3,0	
3						r2-r3	S,l4,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

33

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

A **IS 4 V** 43 Gel SW -4, ver -2 -6 % **43 / 38**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4	1,5-2,0	
2							S,l4	2,0-3,0	
3						r2	S,l4,(st3)		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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
GrA **IS II b 2** 40 Gel SW -4 **40 / 38**

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2			gb2			r2	S,I4	2,0	

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

34.1

Wld W -8, Gel -4

40 / 35

Feuchte: F3

Datum: 09.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 4 V** 46 Gel SW -8, Wld SW, SO -4 -8 % **47 / 38**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	2,5	
3						r2	L,s4,st2		

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **IS II b 3** 37 Gel SW -8, MoSt -4 **37 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I4,st3	2,0	
3	mo3					r3	S,I3		

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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 III b 3** 38 Gel SW,NO, -6, Wld -4 **38 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	1,5	
2			gb3				L,s3	2,0	
3						r3	L,s3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

39

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

A **SL 4 V** 45 Gel NW -6, FläV,BÖ,St -10, Wld NO -2 -8 % **45 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4,st3	2,0	
2							L,s4,st3	3,0	
3						r2	L,s4,st3-st4		

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

40

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

A **IS 5 V** 36 ver St -4, Gel SW -8, St Wä u Geb -4, Wld NW,O,SO -6 -6 % **36 / 26**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4,st3	2,0	
2						r1	S,l4,st3	2,0	
3						r3	S,l3,st4		

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

43

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

A **SL 4 V** 47 Gel w -4, Wld S -4 -8 % **47 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	2,0	
3						r2-r3	L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

44

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

A **IS 4 V** 38 Gel SO, Bös -6, St -6 -6 % **38 / 31**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,l4,st3	2,0	
2							S,l4,st3	3,0	
3						r2	S,l4,st4		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 2** 43 Gel w,Mulde -8 **43 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3-s4	2,0	
2			gb2				L,s3-s4	2,5	
3						r3	L,s3-s4		

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 41 Gel N -4, Wld S -4 **38 / 35**

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

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 AGr **IS 4 V** 42 Gel SW -6 -6 % **42 / 37**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5-S,l3,(st3)	2,0	
3			gb3				S,l4,st3		

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

Grab-loch lfd. 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 V** 46 Gel SW u NW -6 -8 % **46 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	2,0	
3						r2	L,s4		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **L II b 3** 43 Gel SW -4 Allg. Klima Wertzahlen
-8 % **42 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3-s4	2,0	
2							L,s3-s4	2,0	
3						r1	L,s3-s4		

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 4 V** 47 Gel W -8 Allg. Klima Wertzahlen
-8 % **47 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,5	
2							L,s4	2,5	
3						r2	L,s4		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

51.1

Gel NW,Bösc -14, ver St -6

-10 %

47 / 33

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **SL 4 V** 48 Gel W -6 Allg. Klima Wertzahlen
-8 % **48 / 41**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	3,0	
2							L,s4	2,5	
3						r2	L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **IS II b 3** 38 Gel O u Bös -10 Allg. Klima Wertzahlen
-8 % **38 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5-S,l3	2,0	
3						r2	S,l4,(st3)		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

54

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

Gr **L II b 2** 50 Gel SW u w -6 **50 / 47**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	2,0	
2			gb2	ei2			L,s3	2,5	
3						r3	L,s3		

Feuchte: F3

Datum: 16.05.1949

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

55

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

Gr **L II b 3** 47 Gel S u w -10 **47 / 42**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s3	2,0	
2			gb3	ei2			L,s3	2,0	
3						r3	L,s3		

Feuchte: F3

Datum: 17.05.1949

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

56

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

A **SL 4 V** 46 Gel SW,w,Bö -8 -8 % **46 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	2,0	
3						r2	L,s4,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 17.05.1949

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

57

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

Gr **IS II b 2** 46 Gel SW u w -8 **46 / 42**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	1,5	
2							L,s5-S,I3	2,0	
3						r2	S,I4,(st2)		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

57.1

Gel -16, Wld -4

46 / 37

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 17.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 AGr **sL 5 V** 46 Gel W -4, Wld ringsum -18 -12 % **46 / 30**

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

Feuchte: F3

Datum: 17.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 GrA **IS II b 2** 41 Gel W -6, Wld ringsum -10 **41 / 34**

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5	1,5	
3						r2	L,s5,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 17.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 45 Gel SW -6, ver St -6 -8 % **45 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4,(st3)	2,0-4,0	
3						r2	L,s4,st3		

Feuchte: F3

Datum: 17.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
61

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 40 Gel SO,NW,B -6, Wld SO,SW,N -4, ver -2 -8 % **40 / 32**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5	1,5	
2							L,s5-S,l3,st3	2,0	
3						r2	S,l4,gru3,st3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 18.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
65

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 44 Gel S -6, ver St -4 -8 % **44 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s4	2,0	
2							L,s4,(st3)	3,0	
3						r2	L,s4,st3		

Feuchte: F3

Datum: 18.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
66

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 2** 41 Gel W u w -6 -8 % **41 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	1,5	
2							L,s5-S,l3,(st3)	2,0	
3						r2-r3	S,l3,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 18.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
67

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 44 Wld N, W, S -4, ver St -4 -8 % **44 / 37**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	1,5	
2							L,s4,gru3	2,0	
3						r2	L,s4,gru3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 18.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
68

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 46 Gel W -2 -8 % **46 / 41**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	2,0	
3						r2	L,s4,(st2)		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

04

Feuchte: F3

Datum: 18.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
69

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 45 Gel S -6, ver St -2 -8 % **45 / 38**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4,gru2	2,0	
3						r2	L,s4,gru3		

Feuchte: F3

Datum: 18.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
70

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 34 Gel S -20, Wld S u Geb -20 **34 / 20**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5,st3	1,0	
3						r2-r3	L,s4,st3		

Feuchte: F3

Datum: 18.05.1949

Grab-loch lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
72

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 42 Gel NW, SW -6, St -4, Wld NW, SW, -4 -8 % **42 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5-S,l3,gru3	2,0	
3						r2	L,s5-S,l3,gru3		

Tagesabschnitt

05

Datum: 19.05.1949

Bemerkungen: Wld SW, SO, NO, NW und Gebüsch (FIV Verlust) St wälle -40

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2					r3	L,s5-S,l3,(st3)	1,0-1,5	
2							S,l3,st4	2,0	
3			gb3				S,l3,st4		

Datum: 19.05.1949

Bemerkungen: Urgestein

[illegible]

Datum: 19.05.1949

Bemerkungen: Urgestein

[illegible]

Datum: 19.05.1949

Bemerkungen: Urgestein

[illegible]

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf**05**

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

Grab-loch lfd. 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 **IS 5 V** 30 Gel SO u Ge -2, Wld -2 -8 % **30 / 26**

Bemerkungen: Urgestein

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I4,st3	2,0	
2							S,I3,st4	3,0	
3									

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

Grab-loch lfd. 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 **IS 4 V** 40 Gel SO -6 -8 % **40 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I4	2,5	
2							S,I3,(st3)	2,0	
3						r2	S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 32 Gel SO + Bö -4, Wld ringsum -20 -8 % **32 / 24**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I4	2,0	
2							S,I4	2,0	
3			gb3	ei3			L,s4		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 5 V** 34 Gel N u ver -8, ver -2 -10 % **36 / 29**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I3,st3	2,5	
2							S,I3,st4	2,0	
3						r2	S,I3,st4		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

05

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 32 Wld N u W -10, Gel N -6, FläV + Geb -14 **32 / 22**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,I3,st2		
2							S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L III b 3** 37 Gel N -6, Wld N u W -4 **37 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3-s4	1,5	
2			gb3				L,s3	2,0	
3				ei3		r3	L,s3		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **L II b 3** 42 Gel N u S -6, Wld O,W, S -14 **41 / 33**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s3-s4	2,0	
2							L,s3-s4	2,0-3,0	
3			gb3	ei2			L,s3		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 3** 38 Gel SW -6, Wld -2 **38 / 35**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2			gb2				L,s5	1,5	
3			gb2				L,s5,gru3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

05

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **SL 4 V** 46 Gel SW -8, ver St -2 -8 % **46 / 38**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s4	2,0	
2							L,s4	2,0	
3						r2	L,s4,(st3)		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 42 Gel SW -8, ver -2 -8 % **42 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I4,(st3)	2,0	
3						r2	S,I3,st3		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

17.1

Wld NW -2, Gel SW -8, ver St -4

-8 %

42 / 33

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 A **IS 4 V** 40 ver St -6, Wld NW, NO -4, Gel SW -6 -8 % **40 / 30**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5	2,5	
2							S,I3,(st3)	2,0	
3						r2-r3	S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
 Gr **IS II b 2** 41 Gel S u w -8 **41 / 38**

Bemerkungen: Bodenschätzung bisher ISIIb2+3, wurde wegen Digitalisierung geändert, bei nächsten Feldvergleich überprüfen.

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5	1,5	
3			gb3	ei3			L,s5		

SFNR

Besonderheiten, Abrechnungen [%]

Allg. Klima

Wertzahlen

19.1

ver -6, Gel -8, Wld -6

41 / 33

19.2

41 / 41

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

05

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

20

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

GrA **LMo - b 4** 28 Gel w u Gra -8 -10 % **27 / 25**

Bemerkungen: blauer Let

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3					r3	L,s3	1,0	
2	to3					r3	Mo	2,0-3,0	
3							S		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

21

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

A **IS 4 V** 42 Gel N -10 -10 % **42 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							S,I3	3,0	
3						r2	S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

22

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

A **IS 5 V** 32 Gel N u Bös -8 -10 % **32 / 26**

Bemerkungen: Urgestein

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						S,I4,(st3)	2,0	
2							S,I3,st4	2,0	
3						r3	S,I3,st4	2,0	
4									

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

23

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

GrA **IS II b 3** 37 Gel N -6 -10 % **38 / 36**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0	
2							L,s5,(st3)	2,0	
3							S,I3,st3		

Gemeinde - Gemarkung (Bayern)

Tagesabschnitt

Untergriesbach - Gottsdorf

05

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

24

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

Gr **IS II b 3** 32 Gel N -4, Wld S,O,SO -6, WaD -6 **32 / 27**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,s5-S,I3	1,5	
2			gb3				S,I3,(st3)	2,0	
3			gb4				S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

26

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

GrA **IS II b 2** 45 Gel S -4 **45 / 43**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5	2,0-2,5	
2							L,s5	2,0-3,0	
3						r2	L,s5		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

27

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

AGr **IS 4 V** 42 ver St -4, Gel S -4, Wld N u O -4 -8 % **42 / 34**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							L,s5-S,I3,(st2)	2,0	
3							S,I3,st3		

Feuchte: F3

Datum: 19.05.1949

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

28

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

Gr **IS II b 2** 42 Gel S u w -4 **42 / 40**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,s5-S,I3	2,0	
2							L,s5,(st3)	3,0	
3						r2	S,I3,(st3)		