

Gemeinde - Gemarkung (Thüringen)

Tagesabschnitt

Golmsdorf - Beutnitz**02**

RW: 687323,856 HW: 5648833,208 NN: 231 m Feuchte: F3 Datum: 30.09.2025

Grab- loch	lfd. Nr.	best. Grabl.	Lage	Richtg.	Neig.	fr. Wasser	Bodentyp	M, L	T, N	Erläut. Kat.
	3		HM	NO	20 %					

Kulturart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen
A	LT 6 Vg	32	Gel NW -14				-3 %	32 / 27

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3						L,gru3,kr-sch	1,0	
2	(h2)					r2	L,gru3,st2,kr-sch	0,5	
3						r3	KaStV,gru3,s2,st3		

SFNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen
3.1	Gel NW -14, Wld S -16				-3 %	32 / 21

RW: 687486,762 HW: 5648829,258 NN: 236 m Feuchte: F3 Datum: 30.09.2025

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

Kulturart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen
A	LT 6 V	34	Gel N -18				-3 %	36 / 28

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3-h2						L,gru3,kr-sch	1,5	
2	(h2)						L,gru3,kr-sch	0,5-1,0	
3						r2	L,gru3,sch	0,5	
4						r3	L,sch,t3		

SFNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen
4.1	Gel N -2				-3 %	36 / 34
4.2	Gel N -18, Wld S -16				-3 %	36 / 23
4.3	Gel NW -16				-3 %	36 / 29
4.4	Gel NW -14, Wld S -16				-3 %	36 / 24

RW: 687692,212 HW: 5648705,385 NN: 252 m Feuchte: F3 Datum: 30.09.2025

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

Kulturart	Bodenklasse	BZ	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen
A	SL 6 Vg	28	Gel N -18				-3 %	28 / 22

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						L,gru4,s3,(kr)	1,0	
2							L,gru4,st3,s3,(kr)	0,5	
3							KaStV,s3,st4		

SFNR	Besonderheiten, Abrechnungen [%]				Allg. Klima	Wertzahlen
7.1	Gel N -18, Wld S -16				-3 %	28 / 18

Gemeinde - Gemarkung (Thüringen)

Tagesabschnitt

Golmsdorf - Beutnitz**04**

RW: 688654,556 HW: 5650013,024 NN: 190 m Feuchte: F3 Datum: 30.09.2025

Grabloch 31 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
HM SW 16 % Hu

Kulturart Bodenklasse GrGZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
Gr **IS III b 5-** 18 / 18

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,gru3,I3		
2							S,gru3,I3		

RW: 688611,807 HW: 5650031,506 NN: 193 m Feuchte: F3 Datum: 30.09.2025

Grabloch 32 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
HM S 16 %

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
AGr **IS 6 V** 28 Gel S -8 -1 % **28 / 25**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h2						S,gru4,I3	1,5	
2							S,gru4,I3	1,0	
3							S,gru4,I2		

RW: 688134,242 HW: 5649437,613 NN: 187 m Feuchte: F3 Datum: 18.09.2025

Grabloch 38 lfd. Nr. best. Grabl. Lage Richtg. Neig. fr. Wasser Bodentyp M, L T, N Erläut. Kat.
HM NO 8 %

Kulturart Bodenklasse BZ Besonderheiten, Abrechnungen [%] Allg. Klima Wertzahlen
A **T 5 V** 40 Gel NO -2 0 % **40 / 39**

	Humus	Kalk	Farbe	Eisen	Feu.	Sonst.	Bodenart	Schicht [dm]	Horizont
1	h3	ka2					L,s3	2,0	
2		ka2					T,I2,gru2	2,0	
3		ka1					T,s4		