

土壌医検定試験既出問題集 2018～2020年度(初版)の正誤表

No	該当箇所	修正内容(正)	原文等(誤)
1	P13 既出問題集の写真の下	(2015～2017年度版)	(2015～2017年版)
2	P19 10行目	養水分	養分
3	P19 下から10行目	農耕地土壌の種類と分布	土壌の種類と分布
4	P22 表2の3行目	主要根群域(厚さが30～40cm以上)が深い	主要根群域が広い(30～40cm)
5	P43 6行目	土壌溶液	土壌養液
6	P46 表3のタイトル中	タンパク質含有率	タンパク質含量
7	P46 表3の右の欄中	タンパク質含有率	蛋白質含有率
8	P56 図1の水分恒数の欄中	生長阻害水分点	生長阻害点水分
9	P61 6行目	削除(問10の関連は、問題文及び選択肢について削除する)	問10の問題文及び選択肢
10	P61 11行目	問10	問11
11	P63 下から7行目	削除(問10の関連は、正解及びコメントについて削除する)	問10の正解及びコメント
12	P63 下から4行目	問10	問11
13	P64 11行目	原生生物	原生動物
14	P71 下から5行目	削除(問10の関連は、問題文及び選択肢について削除する。問7と重複しているため)	問10の問題文及び選択肢
15	P73 下から4行目	削除(問10の関連は、正解及びコメントについて削除する。問7と重複しているため)	問10の正解及びコメント
16	P79 表1の有機質肥料の欄中	分解が速い	分解が早い
17	P80 表3の豚ふん堆肥、鶏ふん堆肥及び下水汚泥コンポストの欄中	速い(3か所あり)	早い(3か所あり)
18	P80 表3の鶏ふん堆肥の欄中	採卵鶏ふん堆肥	採卵鶏堆肥
19	P82 表4のネグサレセンチュウの欄中	マリーゴールド、エンバク、クロタラリア等	マリーゴールド、クロタラリア、エンバク等
20	P84 表6のりん酸質肥料の欄中	過りん酸石灰(過石)((過石)を前にツメル)	過りん酸石灰(過石)
21	P84 表6の石灰質肥料の欄中	消石灰、硝酸石灰等(()を省く)	消石灰、(硝酸石灰等)
22	P86 下から5行目	深さ3～5cm	深さ4～6cm
23	P94 14行目	作土層が浅くなったことが	作土層が浅くなってことが
24	P112 12行目	我が国の農耕地土壌	我が国の土壌
25	P118 下から4行目	8割程度が不足	8割程度が過剰
26	P156 下から3行目	正解:②	正解:①
27	P206 下から5行目	好熱性	高熱性
28	P222 7行目	5～10mg/100g	5～10mg/10g
29	P222 下から9行目	アルミニウム型リン酸	カルシウム型リン酸
30	P225 2行目	過湿	加湿
31	P242 下から10行目	9月に秋肥を	秋肥を9月に
32	P377 2行目	土壌の生物性のポイント整理	土壌生物性のポイント整理
33	P397 1行目	土壌の生物性の既出問題	土壌生物性の既出問題
34	P404 1行目	土壌の生物性既出問題の正解とコメント	土壌生物性既出問題の正解とコメント
35	P407 下から2行目	酸素が消費され	酸素が消費され
36	P437 2行目	育苗箱全量施肥	育苗箱全量施用