

## 馬瀬

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

## 八木

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

## 今井

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

## 伊佐

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

## 三谷

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

新津

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

三谷

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

建屋

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

広谷

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

上野

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

大藪

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

堀畑

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

宮垣

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

山路

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

別宮

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L

轟

	項目	試験結果	基準値
1	シハロホップブチル	0.00006 未満	0.006 mg/L
2	テフリルトリオン	0.00001 未満	0.002 mg/L
3	ピラクロニル	0.0001 未満	0.01 mg/L
4	プレチラクロール	0.0005 未満	0.05 mg/L
5	プロベナゾール	0.0003 未満	0.03 mg/L
6	ベンゾフェナップ	0.00004 未満	0.005 mg/L
7	ベンタゾン	0.002 未満	0.2 mg/L