

水質管理目標設定項目：農業102項目

水質管理目標設定項目：農業102項目

水質管理目標設定項目：農業102項目

Table with 102 rows and 16 columns. Columns include NO, 検査項目, 水質目標値, 定置下限値, 単位, 平成21年4月, and 検査項目, 水質目標値, 定置下限値, 単位, 平成21年4月. The table lists various water quality parameters such as 1 ナウム, 2 シンデリン(CAT), 3 チオベンゼン, etc., with their respective target and limit values.

農薬類検出指標値(検出値と目標値の比の和として)の結果: 1未満

農薬類検出指標値(検出値と目標値の比の和として)の結果: 1未満

農薬類検出指標値(検出値と目標値の比の和として)の結果: 1未満

*1 イオン交換+逆相カラム抽出

*1 イオン交換+逆相カラム抽出

*1 イオン交換+逆相カラム抽出

水質管理目標設定項目：農業102項目

(大久保・原水)

水質管理目標設定項目：農業102項目

(浜田・原水)

水質管理目標設定項目：農業102項目

(御所・原水)

Table with 102 rows and 16 columns. Columns include NO, 検査項目, 水質目標値, 定量化下限値, 単位, 平成21年度5月, and 検査結果. The table lists various water quality parameters such as 1,2-ジクロロエチレン, アミノ酸, and others, with their respective target values and measurement results for May 2009.

農業類検出指標値(検出値と目標値の比の和として)の結果: 1未満

農業類検出指標値(検出値と目標値の比の和として)の結果: 1未満

農業類検出指標値(検出値と目標値の比の和として)の結果: 1未満

*1 イオン交換+逆相カラム抽出

*1 イオン交換+逆相カラム抽出

*1 イオン交換+逆相カラム抽出

水質管理目標設定項目：農業102項目

水質管理目標設定項目：農業102項目

水質管理目標設定項目：農業102項目

Table with 10 columns: NO, 検査項目, 水質目標値, 定量化下限値, 単位, 平成21年4月1日, 検査項目, 水質目標値, 定量化下限値, 単位, 平成21年4月1日. Contains 102 rows of agricultural water quality data.

Table with 10 columns: NO, 検査項目, 水質目標値, 定量化下限値, 単位, 平成21年4月1日, 検査項目, 水質目標値, 定量化下限値, 単位, 平成21年4月1日. Contains 102 rows of agricultural water quality data.

Table with 10 columns: NO, 検査項目, 水質目標値, 定量化下限値, 単位, 平成21年4月1日, 検査項目, 水質目標値, 定量化下限値, 単位, 平成21年4月1日. Contains 102 rows of agricultural water quality data.

農業類検出指標値(検出値と目標値の比の和として)の結果: 1未満

農業類検出指標値(検出値と目標値の比の和として)の結果: 1未満

農業類検出指標値(検出値と目標値の比の和として)の結果: 1未満

*1 イオン交換+逆相カラム抽出

*1 イオン交換+逆相カラム抽出

*1 イオン交換+逆相カラム抽出

