

別紙 2

「水道水質管理計画の策定にあたっての留意事項について」（平成 4 年 12 月 21 日付衛水第 270 号）新旧対照表

(下線の部分は改正部分)

改正後（新）					改正前（旧）				
(前略)					(前略)				
記					記				
1～4 (略)					1～4 (略)				
別表第 1～4 (略)					別表第 1～4 (略)				
別表第 5					別表第 5				
番号	項目	用途	目標値 (mg/L)	検査方法	番号	項目	用途	目標値 (mg/L)	検査方法
1～5	(略)	(略)	(略)	(略)	1～5	(略)	(略)	(略)	(略)
<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>6</u>	<u>テフリルトリオン</u>	<u>除草剤</u>	<u>0.002</u>	<u>—</u>
<u>6</u>	<u>パラチオンメチル 注 1) 注 2)</u>	<u>殺虫剤</u>	<u>0.04</u>	<u>—</u>	<u>7</u>	<u>パラチオンメチル 注 1) 注 2)</u>	<u>殺虫剤</u>	<u>0.04</u>	<u>—</u>
<u>7</u>	<u>ヒメキサゾール(ヒ ドロキシイソキサ ゾール)</u>	<u>殺菌剤</u>	<u>0.1</u>	<u>—</u>	<u>8</u>	<u>ヒメキサゾール (ヒドロキシイソ キサゾール)</u>	<u>殺菌剤</u>	<u>0.1</u>	<u>—</u>
<u>8</u>	<u>ピラクロホス 注 2)</u>	<u>殺虫剤</u>	<u>—</u>	<u>固相抽出—GC—M S 法</u>	<u>9</u>	<u>ピラクロホス 注 2)</u>	<u>殺虫剤</u>	<u>—</u>	<u>固相抽出—GC—M S 法</u>
<u>9</u>	<u>フルスルファミド</u>	<u>殺菌剤</u>	<u>—</u>	<u>LC—MS 法</u>	<u>10</u>	<u>フルスルファミド</u>	<u>殺菌剤</u>	<u>—</u>	<u>LC—MS 法</u>
<u>10</u>	<u>ブロマシル</u>	<u>除草剤</u>	<u>0.05</u>	<u>固相抽出—GC—M S 法、LC—MS 法</u>	<u>11</u>	<u>ブロマシル</u>	<u>除草剤</u>	<u>—</u>	<u>固相抽出—GC—M S 法、LC—MS 法</u>
<u>11</u>	<u>ペントキサゾン</u>	<u>除草剤</u>	<u>0.6</u>	<u>LC—MS 法</u>	<u>12</u>	<u>ペントキサゾン</u>	<u>除草剤</u>	<u>0.6</u>	<u>LC—MS 法</u>
<u>12</u>	<u>ホサロン</u>	<u>殺虫剤</u>	<u>0.005</u>	<u>固相抽出—GC—M S 法</u>	<u>13</u>	<u>ホサロン</u>	<u>殺虫剤</u>	<u>0.005</u>	<u>固相抽出—GC—M S 法</u>
<u>13</u>	<u>メタアルデヒド</u>	<u>殺虫剤</u>	<u>0.06</u>	<u>—</u>	<u>14</u>	<u>メタアルデヒド</u>	<u>殺虫剤</u>	<u>0.06</u>	<u>—</u>
<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>15</u>	<u>メチルイソチオシ</u>	<u>殺虫剤</u>	<u>—</u>	<u>PT—GC—MS 法</u>

						アネート			
<u>14</u>	メトラクロール	除草剤	0.2	固相抽出—G C—M S法	<u>16</u>	メトラクロール	除草剤	0.2	固相抽出—G C—M S法
別表第6 (略)					別表第6 (略)				