

水濁基準値案と水濁 PEC の関係及び基準値設定後の対応について

1. 水濁基準値案及び水濁 PEC の関係

(単位：mg/L)

農薬名	基準値 (案)	水田		非水田		合計
		PEC _{Tier1}	PEC _{Tier2}	PEC _{Tier1}	PEC _{Tier2}	
クロルピクリン	0.002	—	—	0.0024	0.00032 [※]	0.00032 [※]
ジクワット	0.015 (ジクワットイ オンとして)	0.0050	0.000069 [※]	0.000060	—	0.00013 [※]
セトキシジム	0.23	0.016	—	0.000092	—	0.016
ペルメトリン	0.1	—	—	0.00011	—	0.00011
ベンズピリモキサ	0.069	0.0080	0.000061 [※]	—	—	0.000061 [※]

網掛け：水濁基準値案の10分の1以上のPEC

※：事務局算出値。

2. 基準値設定後の対応

クロルピクリンについて、水濁 PEC（非水田 Tier2）の値が基準値の10分の1を超えたことから、モニタリングの対象とする。