

新たな型と思われるレンサ球菌が国内で発生しています!

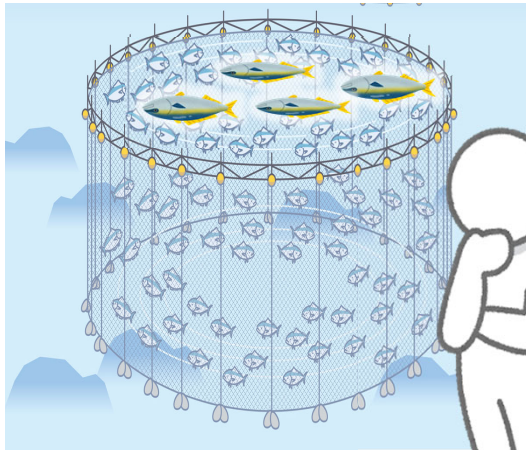
令和3年度に国内のカンパチやシマアジ等から、これまでのI型やII型とは異なる新たな型と思われるレンサ球菌の発生が報告されました。

このレンサ球菌症については、以下のような情報が寄せられています。



- ・既承認ワクチンは効果が低い可能性 (カンパチ)
- ・抗菌剤は効く (塩酸リンコマイシンは効かない)
- ・重症度が高い (シマアジ、カンパチ、ブリ)

新たな型のレンサ球菌が疑われた場合には速やかに水産試験場へ報告・相談しましょう!



最近、ワクチンの効きが弱くなった?

これまでのレンサ球菌と症状が違う?

これまでよりも死亡する魚が増えた?

すぐに対応を!



農林水産省では、新たな型のレンサ球菌について調査を行っているので、ご協力をお願いいたします。

(参考) レンサ球菌症を対象疾病とする水産用抗菌剤

抗菌剤の系統及び成分名	製剤名	製造販売業者(製薬メーカー)
テトラサイクリン系		
アルキルトリメチル アンモニウムカルシウム オキシテトラサイクリン (QTC)	水産用QTC10%散「KS」	共立製薬株式会社
	水産用QTC20%散「KS」	
	水産用OTC-Q散「TG」10%	株式会社トーヨー技術研究所
	水産用OTC-Q散「TG」20%	
	水産用QTC20%「バイオ」	バイオ科学株式会社
	水産用アクアトップ-100	ピーヴィージー・ジャパン有限会社
	水産用アクアトップ-200	
水産用OTC-Q200「リケン」	リケンベッツファーマ株式会社	
塩酸ドキシサイクリン (DOX)	水産用ドキシサイクリン5%「バイオ」	バイオ科学株式会社
	水産用ドキシサイクリン20%「バイオ」	
マクロライド系		
エリスロマイシン (EM)	水産用エリスロマイシン5倍散「あすか」	あすかアニマルヘルス株式会社
	水産用エリスロマイシン20%散「KS」	共立製薬株式会社
	水産用エリスロマイシン散「コーキン」	コーキン化学株式会社
	水産用エリスロマイシン散「コーキン」200	
	水産用エリスロマイシン散100W	
	水産用エリスロマイシン散200W	
	エリスロ・100	株式会社東理
	水産用エリスロマイシン散「TG」	株式会社トーヨー技術研究所
	水産用エリスロマイシン散「TG」20%	
	水産用エリスロマイシン散「TG」40%	
	水産用エリスロマイシン散「TG」白10%	
	水産用エリスロマイシン散「TG」白20%	
	水産用エリスロマイシン20%「バイオ」	バイオ科学株式会社
	水産用エリスロ100「リケン」	リケンベッツファーマ株式会社
水産用エリスロ200「リケン」		
リンコマイシン系		
塩酸リンコマイシン (LCM)	水産用リンコマイシン5倍散「あすか」	あすかアニマルヘルス株式会社
	水産用リンコマイシン10%散「KS」	共立製薬株式会社
	水産用リンコマイシン20%散「KS」	
	水産用リンコマイシン散「コーキン」	コーキン化学株式会社
	水産用リンコマイシン散「コーキン」200	
	水産用リンコマイシン散「TG」10%	株式会社トーヨー技術研究所
	水産用リンコマイシン散「TG」20%	
	水産用リンコマイシン20%「バイオ」	バイオ科学株式会社
水産用リンコマイシン200「リケン」	リケンベッツファーマ株式会社	
チアンフェニコール系		
フロルフェニコール (FF)	アクアフェン	MSDアニマルヘルス株式会社
	アクアフェンL	
	水産用フロルフェニコール2%液「KS」	共立製薬株式会社
	水産用フロルフェニコール「コーキン」	コーキン化学株式会社
	水産用バシックスFf25「リケン」	リケンベッツファーマ株式会社
	水産用フロルフェニコール25「リケン」	