

## Concordance entre SNPxPlex et le résultat de NGS

Date: 11 juillet 2024

Validation des échantillons du run xx-xxxtrimmed2 sur 14 SNPs

Echantillons	Concordance	Risque
23-2893	14	
23-2900	14	
23-2907	14	
23-2917	14	
23-2938	14	
23-2942	14	
23-2950	14	
23-2983	14	
23-2996	14	
23-3017	14	
23-3067	14	
23-3372	14	

## SNPXplex

