

GRILLE D'ÉVALUATION DE LA PERCEPTION DE L'OBSERVATEUR

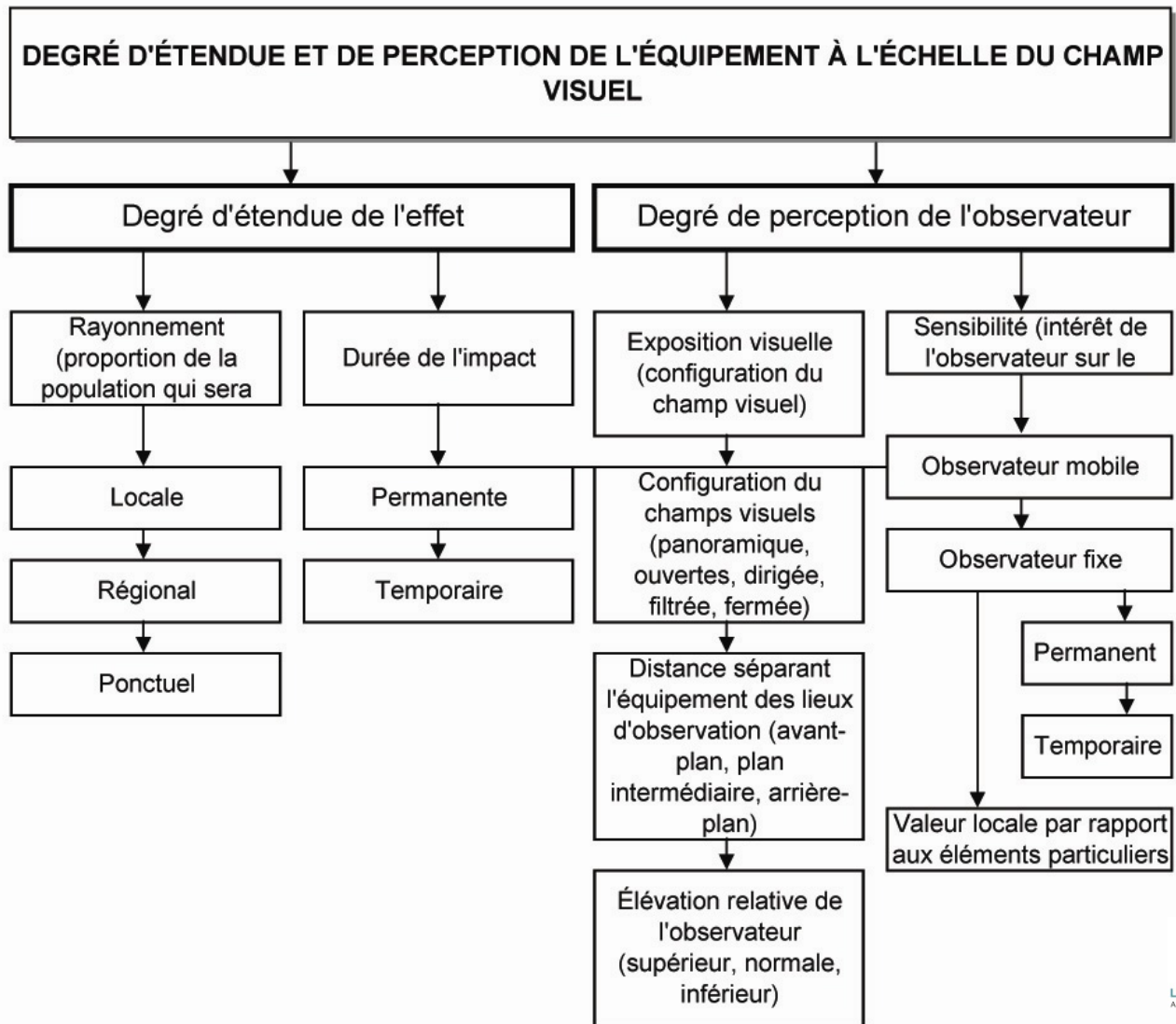
Sensibilité de l'observateur	Degré d'exposition		
	Fort	Moyen	Faible
Grande	Forte	Moyenne	Faible
Moyenne	Moyenne	Moyenne	Faible
Faible	Faible	Faible	Faible

GRILLE D'ÉVALUATION DE L'ÉTENDUE DE L'IMPACT

Durée	Rayonnement		
	Régional	Local	Ponctuel
Permanente	Grande	Moyenne	Petit
Temporaire	Moyenne	Faible	Petit



SCHÉMA DE LA MÉTHODE D'ÉVALUATION DES IMPACTS VISUELS



GRILLE DE DÉTERMINATION DE L'IMPORTANCE DE L'EFFET DU PROJET SUR LE PAYSAGE

À l'échelle de l'unité de paysage	À l'échelle du champ visuel		Importance de l'Impact
	Degré de résistance	Étendue de l'impact	
Grande	Grande	Fort	Majeure
		Moyen	Majeure
		Faible	Moyenne
	Moyenne	Fort	Majeure
		Moyen	Moyenne
		Faible	Moyenne
Moyen	Faible	Fort	Moyenne
		Moyen	Moyenne
		Faible	Mineure
	Grande	Fort	Majeure
		Moyen	Moyenne
		Faible	Moyenne
Faible	Moyenne	Fort	Moyenne
		Moyen	Moyenne
		Faible	Mineure
	Faible	Fort	Mineure
		Moyen	Mineure
		Faible	Nulle
	Grande	Fort	Moyenne
		Moyen	Mineure
	Moyenne	Faible	Mineure
		Fort	Mineure
		Faible	Nulle
		Fort	Mineure