

PGA Val-de-Ruz

Synthèse - Matrice des ressources en eau avec débits de dimensionnement et problème qualité

Table with multiple columns: ZONES DE DISTRIBUTION, Ressources, Quantité (Q dimensionnement Hydrogeos, Résonance), Concession, Bassins-versants BV, ZP, Qualité (Bactériologique, Géochimique, etc.), Activités humaines, Priorisation d'utilisation des ressources, A optimiser, A valoriser, Mesure PGA. Rows include Val-de-Ruz Centre, Val-de-Ruz Ouest, yc Boudevilliers, Val-de-Ruz Est.

TOTAL Val-de-Ruz

21 Sources-captages
8 Puits dans la nappe
29

Table with multiple columns: ZONES DE DISTRIBUTION, Ressources, Quantité, Concession, Bassins-versants BV, ZP, Qualité, Activités humaines, Intérêt d'utilisation pour eau potable, Optimisation, A valoriser, Mesure PGA. Rows include Val-de-Ruz Centre, Val-de-Ruz Est, Val-de-Ruz Ouest, Actuellement hors propriété VdR.

Actuellement hors propriété VdR

Table with multiple columns: Propriétaire, Ressources, Quantité, Concession, Bassins-versants BV, ZP, Qualité, Activités humaines, Intérêt d'utilisation pour eau potable, Optimisation, A valoriser, Mesure PGA. Rows include Landeyeux, IBE Vue-des-Alpes, CFF.

23 Sources-captages
8 Puits dans la nappe
31

selon étude Hydrogéos (2023) Résilience (Note 1 à 6) Occupation BV (Note 1 à 6) Bassins-versants BV (Note 1 à 6) Vulnérabilité (Note 1 à 6) Risque de pollution (Note 1 à 6) Bactériologique (Note 1 à 6) Géochimique (Note 1 à 6) selon étude HydroGéos (2023) selon étude HydroGéos (2023) selon étude HydroGéos (2023) selon étude HydroGéos (2023)

- faible 1
faible à moyenne 2
moyenne 3
moyenne à bonne 4
bonne 5
très bonne 6