

# Notes d'évolution PILOTE PONTS VCPP

## PILOTE PONTS VCPP(27/05/2020)

1. Le pilote est constitué de 18 ponts représentatifs du patrimoine en termes de structure et de matériau :

Domaine	Structure	Matériau	Ouverture	IG	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Commune1	Propriétaire	Voie de gestion	PR voie de gestion	Date visite	Notation (Appuis)	Notation (Equipements)	Notat (Struct)	
Pont	Buse (Pont)	Béton armé	2,5	2	6.64	SFTRF	A43-153-0273 / PF 46 Passage Faune 2x2 préfa	ST REMY DE MAURIENNE	ETAT	A43	153	2020-05-27	1	2	1	
Pont	Buse (Pont)	Béton armé	2,5	2	6.64	SFTRF	A43-157-0611 / OH 57 Buse Matière 2.5x1.25	Ste MARIE DE CUINES	ETAT	A43	157	2020-05-27	1	2	1	
Pont	Buse matière (Pont)	Béton armé	2,5	2	6.64	SFTRF	A43-154-0676 / OH 49 2x2 Préfa	ST ETIENNE DE CUINES	ETAT	A43 + VC	154	2020-05-27	1	2	1	
Pont	Cadre (Pont)	Béton armé	2	2	6.64	SFTRF	A43-148-0581 / PF 36 Passage Faune 2x2	ST REMY DE MAURIENNE	ETAT	A43	148	2020-05-27	1	2	1	
Pont	Cadre (Pont)	Béton armé	2	2	6.64	SFTRF	A43-149-0381 / PF 40 Dalot 1.5x2	ST REMY DE MAURIENNE	ETAT	A43	149	2020-05-27	1	1	2	
Pont	Cadre (Pont)	Béton armé	2	2	6.64	SFTRF	A43-168-0332 / PI 81 Dalot 2x2 Piétons	ST JULIEN MONTDENIS	ETAT	A43	168	2020-05-27	1	1	2	
Pont	Cadre (Pont)	Béton armé	2	2	5.95	SFTRF	A43-166-0225 / OH 77a Dalot 2x3	HERMILLON	ETAT	Accès de service			2020-05-27	1	0	2
Pont	Cadre (Pont)	Béton armé	2	1	1.38	SFTRF	A43-148-0901 / PF 38 Passage Faune 1.5x2	ST REMY DE MAURIENNE	ETAT	A43	148	2020-05-27	1	1	1	
Pont	Cadre (Pont)	Béton armé	3	2	5.95	SFTRF	A43-166-0184 / OH 77 Dalot 3x3	ST JEAN DE MAURIENNE	ETAT	A43	166	2020-05-27	1	0	2	
Pont	Cadre (Pont)	Béton armé	6,5	2	6.64	SFTRF	A43-159-0226 / PI 60 CR du Chaney	Ste MARIE DE CUINES	ETAT	A43	159	2020-05-27	1	1	2	
Pont	Dalle (Pont)	Béton précontraint	42	2	6.64	SFTRF	A43-149-0242 / PS 39 Accès	ST REMY DE MAURIENNE	ETAT	A43	149	2020-05-27	1	2	1	

Les 18 ponts représentatifs (1)

Domaine	Structure	Matériau	Ouverture	IG	IGG	Gestionnaire	Infrastructure	Commune1	Propriétaire	Voie de ge...	PR voie de...	Date visite...	Notation (A...	Notation (Equipe...	Notation
Pont	Cadre (Pont)	Béton armé	3	2	5.95	SFTRF	A43-166-0184 / OH 77 Dalot 3x3	ST JEAN DE MAURIENNE	ETAT	A43	166	2020-05-27	1	0	2
Pont	Cadre (Pont)	Béton armé	6,5	2	6.64	SFTRF	A43-159-0226 / PI 60 CR du Chaney	Ste MARIE DE CUINES	ETAT	A43	159	2020-05-27	1	1	2
Pont	Dalle (Pont)	Béton précontraint par post tension	42	2	6.64	SFTRF	A43-149-0242 / PS 39 Accès bassin de lagunage (A.S)	ST REMY DE MAURIENNE	ETAT	A43	149	2020-05-27	1	2	1
Pont	Dalle (Pont)	Béton précontraint par post tension	53,13	2	8.03	SFTRF	A43-156-0619 / PS 55 Rétablissement VC de Ste Marie	Ste MARIE DE CUINES	ETAT	A43		2020-05-27	2	2	2
Pont	Dalle (Pont)	Précontrainte extérieure extradossée	98	2	7.34	SFTRF	A43-151-0392 / PS 43 Barreau de St Rémy	ST REMY DE MAURIENNE	ETAT	Arc + A43 + VC	151	2020-05-27	1	2	2
Pont	Mixte (Pont)	Ossature mixte acier béton	104,05	2	7.34	SFTRF	A43-166-0361 / PS 78 RD77	HERMILLON	ETAT	A43	166	2020-05-27	1	2	2
Pont	PIPO (Pont)	Béton armé	10,64	1	1.38	SFTRF	A43-164-0724 / OH 74 Rejet EDF	ST JEAN DE MAURIENNE	ETAT	A43 + VC	164	2020-05-27	1	1	1
Pont	PIPO (Pont)	Béton armé	12	2	7.34	SFTRF	A43-163-0693 / OH 70 Torrent d'Hermillon	HERMILLON	ETAT	A43	163	2020-05-27	1	2	2
Pont	PIPO (Pont)	Béton armé	12	2	7.34	SFTRF	A43-163-0694 / OH 70a Torrent d'Hermillon sous bretelle sortie	HERMILLON	ETAT	A43	163	2020-05-27	1	2	2
Pont	Warren (Pont)	Métallique	71,43	2	7.34	SFTRF	A43-167-0051 / PS 79 Passerelle industrielle Péchiney	HERMILLON	ETAT	A43	167	2020-05-27	1	2	2

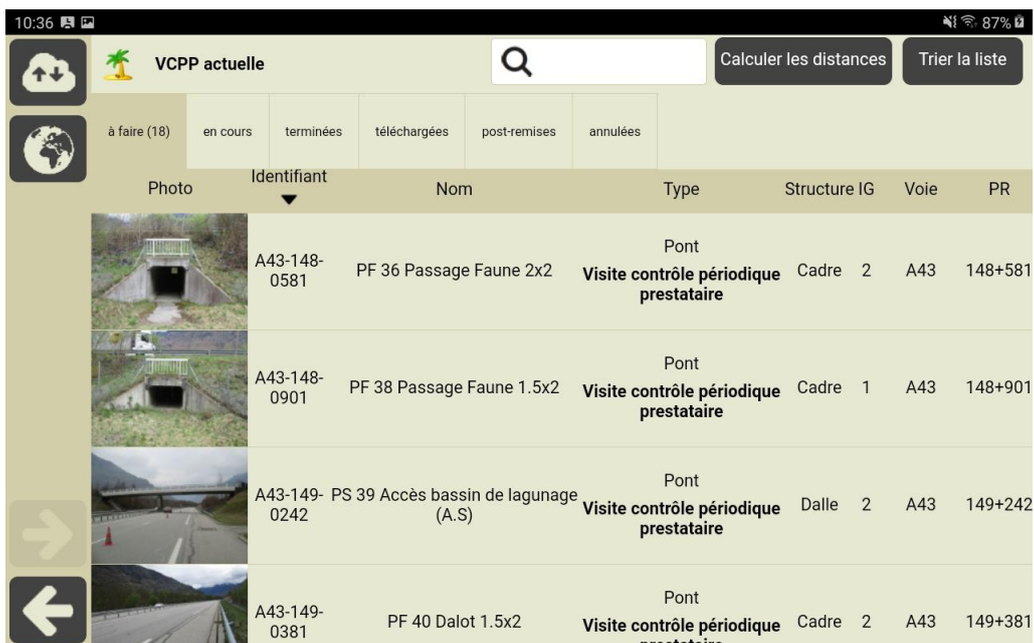
Les 18 ponts représentatifs (2)

## 2. Les 3 versions du pilote : VCPP ACTUELLE, VCPP CORRIGEE, VCPP EVOLUTION



Après téléchargement, les 3 versions du pilotes seront sur votre tablette OKAPI :  
VCPP ACTUELLE, VCPP CORRIGEE, VCPP EVOLUTION

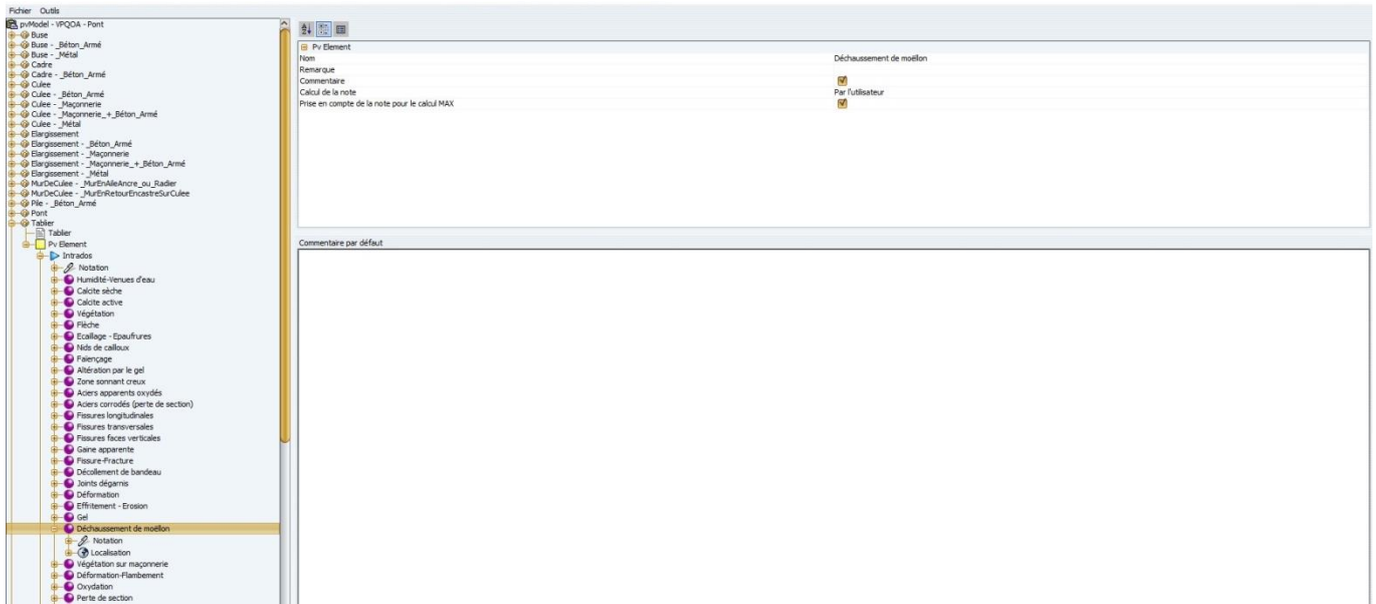
## 3. Le pilote VCPP ACTUELLE montre la version actuelle du PV : il constitue le témoin.



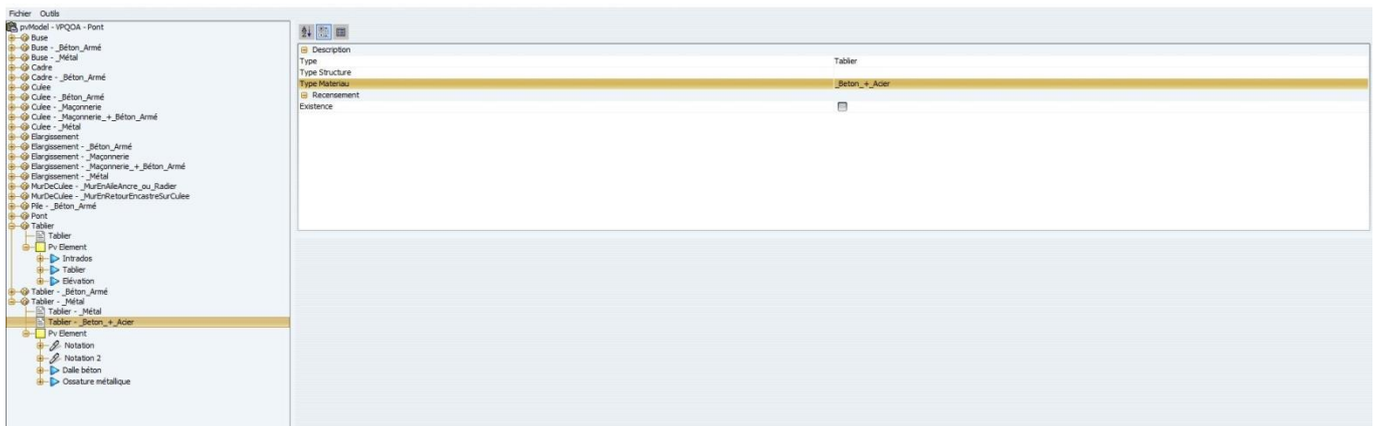
Le pilote VCPP ACTUELLE sur votre tablette OKAPI

#### 4. Le pilote VCPP CORRIGEE prend en compte les deux corrections suivantes sur le PV :

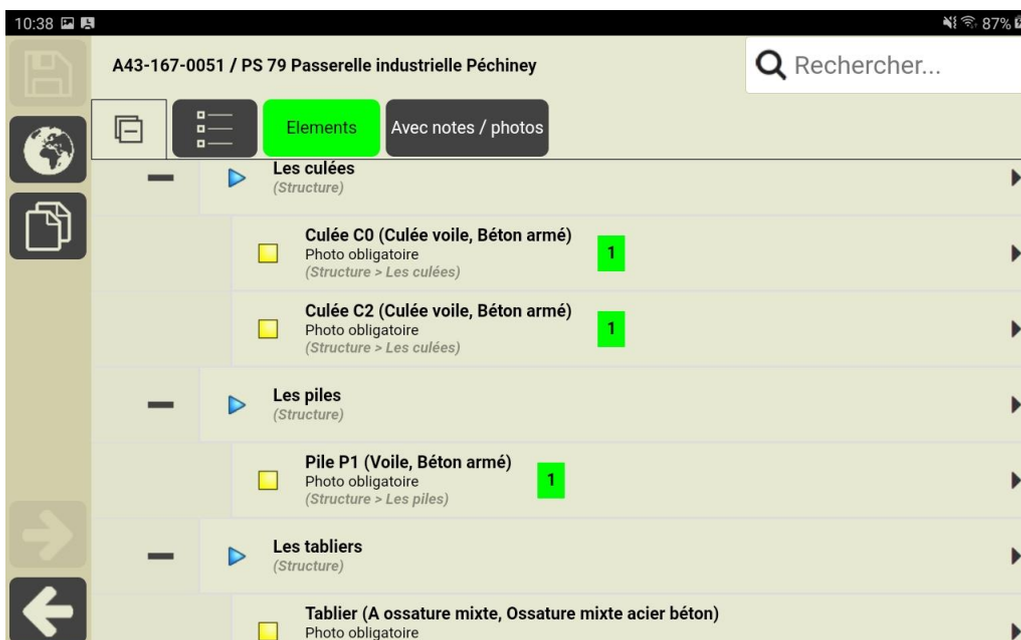
- Suppression du Défaut « Tablier - Déchaussement sur moellon »



- Ajout de la description « Tablier - \_Béton+\_Acier sur l'association Tablier \_metal »



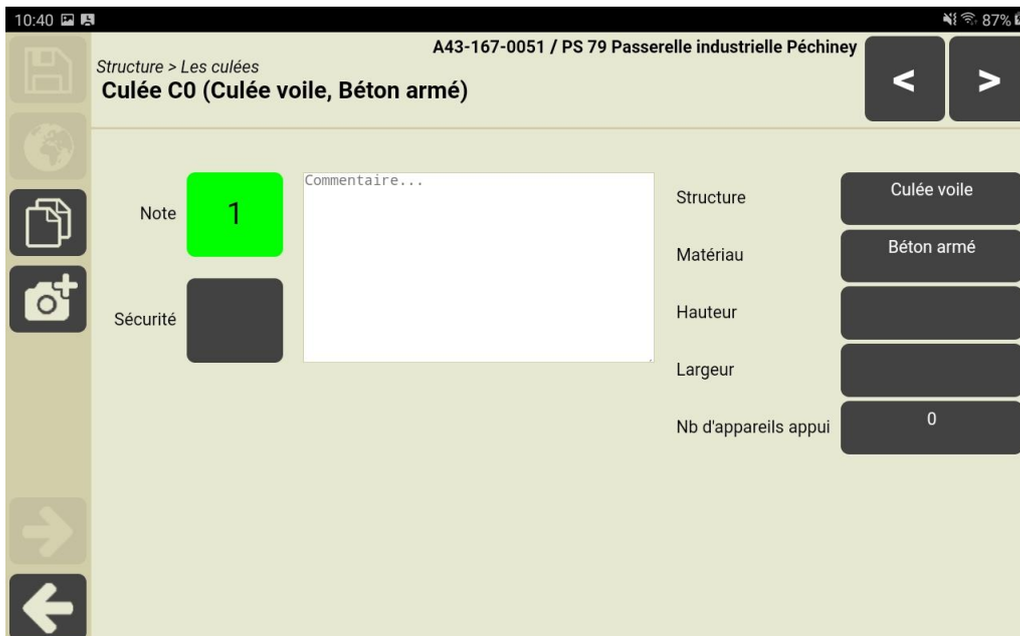
#### 5. Le pilote VCPP EVOLUTION propose une évolution qualitative en relation avec OASIS-OKAPI 2020 : gestion des défauts (désordres et éléments).



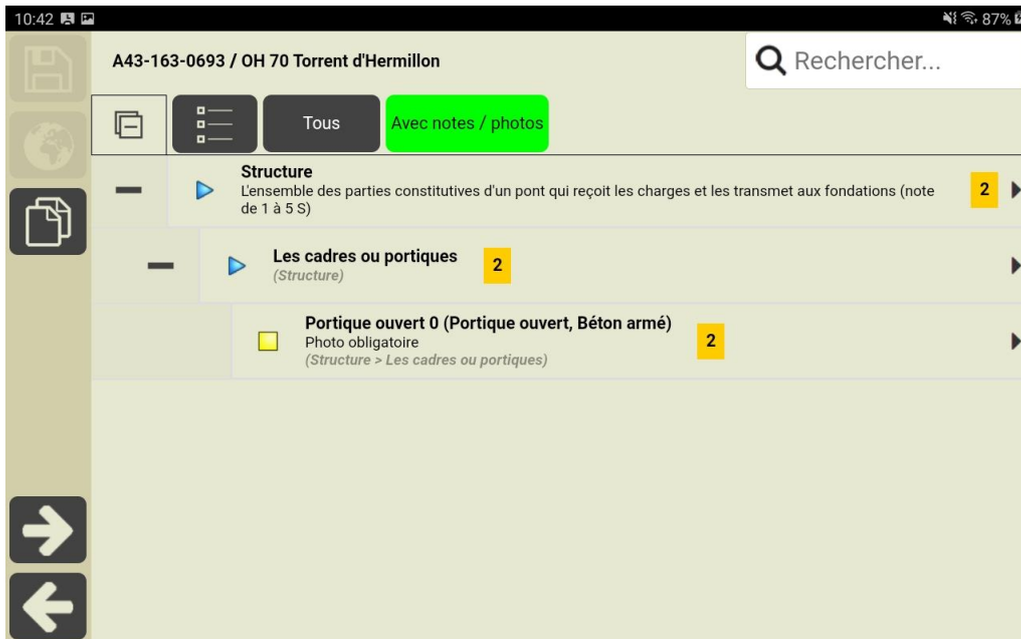
Eléments dans le pilote VCPP EVOLUTION



Affinement des désordres dans le pilote VCPP EVOLUTION



Recensement des Eléments dans le pilote VCPP EVOLUTION



*Numérisation et remontée des notes dans le pilote VCPP EVOLUTION*