

DIAGNOSTIC DES REGARDS

N° de regard	TYPE DE DEFAUT									PRECISIONS COMMENTAIRES		
	Infiltration			Tampon	Racines - Radicelles		Génie Civil vétuste		Dépôts		Défaut couronne	Traces de mise en charge
Joint couronne	Branchement	Cunette	Avec risques d'ECP*		Sans risque d'ECP*							
3					2							racines couronne
7							2					génie civil vétuste et saleté
8												Eau claires importantes (mais arrivée du réseau)
9										3		joint couronne défectueux
10								3				dépôt
11								3				dépôt
16												Aucun défaut structurel, se situe sur l'axe d'écoulement d'un caniveau central
19								2				dépôt, pas en service
23										3		traces de mise en charge
29												regard de résurgence d'un PR privé
30					1							racine et jour autour du branchement
32								3				depot de graisse léger
34							2					branchement abimé et canalisation cassée sur partie intérieure au regard (aucune infiltration possible)
37					1	1						cana branchement détériorée
39								2				dépôt, pas en service
42							1					cunette vétuste, risque ECP
47							2					cunette non étanche
50							1					GC altéré autour de la canalisation amont
59								2				dépôt gênant l'écoulement
61								3				dépôt, étanchéité couronne
62								1				reprise génie civil du regard
63								2				reprise génie civil du regard
65							1					couronne en pavés
68							1					couronne en pavés
69					1	1						racines cunette, fissure couronne
74					2		2					racines couronne, cunette rongée
75					2							pas de languette, racine bas cheminée
77												languette cassée, humidité couronne
81					1		1					génie civil vétuste, racines importantes
86								3				regard sale
87						2		3				dépôt, fissure cheminée
88					1							racines sur branchement en amont, en bordure de fossé
89												tampon cassé, cheminée non étanche
91					1	1						racines, fissures
92						2		3				joint couronne cassé, dépôt moisissure
93												tampon "disqué"
94						1		1				cunette fendue, dépôt
95								1				cunette rongée par l'écoulement
97								3				génie civil particulier, pas de visuel sur la canalisation
98								3		3		traces de MEC, génie civil vétuste
99					1							racines importantes, regard à reprendre
100								2				cunette rongée par l'écoulement
101								2	3			couronne craquelée, dépôt
104								3	3			génie civil vétuste, dépôt

DIAGNOSTIC DES REGARDS

N° de regard	TYPE DE DEFAUT										PRECISIONS COMMENTAIRES
	Infiltration				Racines - Radicelles	Génie Civil vétuste		Dépôts	Défaut couronne	Traces de mise en charge	
Joint couronne	Branchement	Cunette	Tampon	Avec risques d'ECP*		Sans risque d'ECP*					
105						1					branchement sans joint, cunette fissurée, mauvaise étanchéité cana/regard
106						1			1		cheminée fissurée
107					3		2				racines trou de l'échelle, sol apparent sur cunette
108											echelle rouillée
109					1						racines importantes branchement
110					1						racines sous couronne
111					1						racine sous couronne + jonction cana / cunette
112					2	2					racine jonction cana/cunette, reprise étanchéité en amont fissurée
113						2					dépôt, étanchéité haut de la couronne moyenne
115					2						radicelles couronne
116					2						radicelles couronne
117					2						radicelles couronne
118					2						radicelles couronne
119					2		2				génie civil moyen, racines cunette + liaison cana/cunette
120					2						radicelles couronne
121					2				2		étanchéité couronne, radicelles couronne
122					1	1					GC très moyen, racines (branchement, cana et dans fissure)
124							2				GC dégradé, béton rongé
125						1					cunette non étanche et fissurée, joint branchement à revoir
126								3			dépôt de graisses, regard sale
127								3		3	sale, mise en charge, corrosion
128						1					cheminée décalée et non étanche, br non étanche (sans joint), GC dégradé
129						1					GC vétuste, trou au bas du regard
130					2	2					radicelle sur emboitement de a cheminée
131										3	traces de mise en charge
132					1	1					couronne peu étanche, racines sur cana/br, trou (mauvaise étanchéité au niveau du branchement)
133					2						racines (couronne, bas cunette et cheminée)
134					2			2			mauvaise propreté, racines (couronne et entre les boisseaux)
138					2						racines, cheminée béton sur regard PE
139							1				languette du tampon cassée, couronne PE totalement déformée
142											pas de languette
143						3					pas de languette, étanchéité de la couronne moyenne
144					2						pas de languette, radicelles couronne
147						2					haut couronne peu étanche, pas de languette
156						2					cunette non étanche, béton rongé
157						3					couronne non bétonnée
159							3				regard vétuste, anciennes cana présentes
163					3						radicelles légères
165						2					couronne peu étanche
166			1								infiltration cunette

DIAGNOSTIC DES REGARDS

N° de regard	TYPE DE DEFAUT									PRECISIONS COMMENTAIRES	
	Infiltration				Racines - Radicelles	Génie Civil vétuste		Dépôts	Défaut couronne		Traces de mise en charge
Joint couronne	Branchement	Cunette	Tampon	Avec risques d'ECP*		Sans risque d'ECP*					
167						1					génie civil rongé, sol apparent
170					2						racines autour du branchement
171					3						racines autour du branchement
174							2	2			génie vicil vétuste, dépôt
175					2						racines
177					2						racines au fond et sur la couronne
180					2						racines cunette
183						2					génie civil vétuste, fond non étanche
185					3						racines couronne
187					2						racines couronne
188					3						racines fond du regard
189					2	2					racines couronne
190					1						racines importantes branchement, couronne, cheminée, fond du regard
191					2	2					radicelles, cheminée peu étanche
193					1						cheminée peu étanche, racines
194					1		1				Génie civil vétuste, racines importantes
195							1				béton rongé h2s PR
196						2					Génie civil peu étanche, légères fissures cunette
197							2				légères fissures GC autour de la cana amont
198						2					GC autour du branchement mauvais, béton rongé sous l'arrivée à gauche
199							2				légères fissures, mauvaise pente au sein du regard
201						2					béton grossier au fond du regard, et manquant autour de la cana en amont et en aval
202					3						racines légères cheminée
204						3					béton rongé autour de la canalisation aval
207							2				légères fissures cheminée
211					3						racines cheminée
212					3			3			racines légères, dépôt sur branchement
213						2					Socle regard descellé
215						3					béton rongé à la jonction de la cheminée et du fond du regard
216					1						racine importante
222					2		2				GC mauvais + racines autour du branchement de droite
228					3						légères radicelles branchement de droite
238										2	PVC dans FC, traces de mise en charge
239						2				2	GC peu étanche autour de la canalisation aval et du branchement de gauche, traces de mise en charge
240					2	2				2	GC peu étanche par endroits, racines branchement de gauche, traces de mise en charge
243										1	canalisation pleine a 90%, probleme de pente sur le tronçon
245											faible pente, écoulement correct en aval, proche d'un fossé
261					2			3			racines et terre dans le regard

DIAGNOSTIC DES REGARDS

N° de regard	TYPE DE DEFAUT										PRECISIONS COMMENTAIRES
	Infiltration				Génie Civil vétuste	Avec risques d'ECP*	Sans risque d'ECP*	Dépôts	Défaut couronne	Traces de mise en charge	
Joint couronne	Branchement	Cunette	Tampon	Racines - Radicelles							
263					1						racines importantes dans le regard : à reprendre
264					3						racines sur branchement n°2
267					2						racines
272											arrivée d'un réseau privé en amont ? Un peu d'eau en écoulement permanent des deux branchements de droite
274					2						racines dans le regard, situé sur l'axe d'écoulement
276					3						légères racines sur la canalisation aval
278					3						racines, canalisation amont HS ?
281						3					étanchéité de la jonction canalisation / cunette moyenne
286							1	1			regard de résurgence du PR Vallaury, dépôt et saleté
293							3				GC vétuste, fond du regard avec béton grossier
302						2					mauvaise étanchéité du br 1
306							3				GC mauvais état au fond du regard
307							3				GC rongé
308											arrivée de la cave coopérative
309						2					jonction canalisation / cunette non étanche
310						1					jonction de la cunette en canalisation PVC peu étanche au niveau du coude présent dans le regard
312						2					traces H2S, GC au fond semble peu étanche
314					3						radicelles couronne
316					2						radicelles, arrivée permanente du branchement
317					2						
	0	0	0	0	60	43	27	20	4	8	

\* ECP : eaux claires parasites