Rapport de KPI, pôle performance, du 23_10_27

Ci-dessous une fiche staff récapitulant les indicateurs de l'UET méthodes

KPI de réserve

KPI 1 : Volume moyen en litre des 100 ILPNs les moins volumineux par type de contenant et par aire

Raisonnement : uniquement sur Puiseux, pour chaque type de contenant principal et chaque aire de travail, voici le volume moyen en litre des 100 ILPNs les moins volumineux de ce type de contenant et de cette aire.

	P10	P40	P20	S76	M12	M30	B60
01	48.17	0.55	5.36	7.14	2.33	79.43	0.09
02	76.45	0.51	12.3	22.95	7.56	164.68	1.63
03	75.05	1.81	9.76	28.44	7.33	35.58	0.3
04	70.99	2.49	18.6	27.37	5.65	55.23	0.56
05	89.19	2.86	14.68	11.22	4.44	32.58	0.04
06	82.89	2.59	12.77	34.52	7.82	42.48	0.67
07	90.54	1.91	14.71	28.62	12.39	37.54	0.05
08	85.2	1.16	18.97	18.42	8.77	83.33	0.04
09	107.84	1.57	31.6	17.28	17.12	115.1	0.19
10	132.09	0.65	32.39	9.04	6.14	43.6	0.04
11	137.66	1.96	19.67	8.69	11.22	48.45	0.81

KPI 2 : Volume moyen en litre des 1000 ILPNs les moins volumineux

Raisonnement : KPI en complémentaire du premier, uniquement sur Puiseux ; pour chaque type de contenant principal, voici le volume moyen en litre des 1000 ILPNs les moins volumineux de ce type de contenant.

	P10	P40	P20	S76	M12	M30	B60
Volume moyen (L)	96.02	1.3	13.71	13.23	6.31	47.2	0.1

KPI 3 : Volume moyen occupé par alvéole

Deux indicateur sont analysés Le volume alvéolaire moyen est de 378.5 L, et le volume alvéolaire moyen pour des alvéoles mono-ref est de 412.3 L (hors P10).

KPI 4 : Référence conditionné en P40 ou assimilé dont le volume de la quantité standard est inférieur à 10 L

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, il y a 90 emplacements P40 ou assimilé dont la quantité est égale à l'ESP4 et dont le volume est inférieur à 10 L..

KPI 5 : Taux d'occupation en réserve par typologie de contenant et par cellule

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, voici le taux d'occupation en réserve détaillé par typologie de contenant.

	01	02	03	04	05	06	07	80	09	10	11
B60	65	79	85	72	74	52	86	95	79	89	93
M12	72	97	100	99	99	99	98	97	99	88	95
M30	57	88	73	94	85	86	90	65	65	58	64
P10	77	91	98	100	99	100	97	98	100	100	90
P40	85	94	98	98	99	98	99	98	96	96	96

Taux d'occupation global par typologie de contenant de contenant

	B60	M12	M30	P10	P40
0.0	77.95	93.35	74.37	97.31	96.57

KPI sur l'actif

KPI 6 : Casiers actifs disponibles

Nombre de casiers disponible par cellule et par type

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
1.0 Palette	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	7
2.0 FIFO	0	0	0	9	24	0	0	0	7	96	17
2.1 LIFO	0	0	0	8	13	0	0	0	0	136	90
3.0 Tiroir	196	7	27	0	71	0	0	20	16	2126	403
3.1 Alveolaire 9L	2	0	0	0	0	0	0	0	0	41	6
3.2 Alveolaire 18L	0	0	0	0	1	0	0	0	0	21	16
4.0 Alveolaire 22L	14	1	0	9	2	24	0	0	0	11	1
4.1 Alveolaire 50L	1	27	16	0	28	0	1	1	0	70	27
4.2 Alveolaire 100L	0	0	4	0	0	0	0	0	0	34	5
5.0 Alveolaire 100L	0	65	44	0	9	0	7	6	0	176	113
5.1 Alveolaire 200L	0	1	1	0	0	0	1	1	0	3	5
5.2 Alveolaire 2 travées 100L	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3 HG 350L	0	1	2	0	2	0	0	0	0	11	5
5.4 HG 420L	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1
6.0 Alveolaire 800L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1

KPI de Rendement Opérationnel

KPI 7 : RO global et détaillé par unité

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, le rendement opérationnel global est de 51.39%. Celui-ci est déterminé à partir des RO de chaque unité, en cascade selon l'ordre de ces unités

	nombre de lignes non vaguées	nombre de ligne à vaguer	RO
Debord	2302	10989	79.05%
Divers	41	8687	99.53%
Opération	455	8646	94.74%
Amenagement	2543	8191	68.95%
Inventaire	1	5648	99.98%

KPI généraux

KPI 8 : évolution du référentiel Puiseux

	valeur
Nombre de ref à l'actif	45 899
Nombre de ref en réserve	52 672
Nombre de ref dans les murs de Puiseux	82 954
nombre de ref en SE uniquement	25 227
taux de dispo du référentiel	76.68 %